

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
1.001.RBM15	UD	<b>MANTENIMIENTO MENSUAL CONDUCCIÓN INSTALACIONES</b>			
		UD. Mantenimiento Mensual de Conducciones de Instalaciones para GRANDES EQUIPAMIENTOS MUNICIPALES (Casa Consistorial, Centro de Arte y Tecnología, Seminario y Cuartel de Policía Local La Paz), según las indicaciones y previa autorización del Servicio Técnico Municipal (STM), incluyendo :			
		- Gestión técnica centralizada de climatización y derivadas.			
		- Climatización.			
		- Calefacción.			
		- Fontanería y saneamiento.			
		- Gestión técnica centralizada de electricidad y derivadas.			
		- Electricidad.			
		- Cableado estructural Voz-Datos.			
		- Prevención y extinción de incendios.			
		- Seguridad y vigilancia.			
		- Instalaciones varias. (Audiovisuales, TV y Rack de control, megafonía, aire comprimido, aparcamiento, legionella, plagas, tratamiento de agua, cubiertas y otras instalaciones)			
		Incluyendo los MEDIOS MATERIALES tales como utiles , herramientas reglamentarias, instrumentos de control, termómetros, medidores de caudal, voltímetros, amperímetros, etc, así como de los vehículos que se precisen para la adecuada prestación de servicios, todo ello atendiendo a las necesidades del equipamiento.			
		Incluyendo los MEDIOS PERSONALES adscritos permanentemente con carácter exclusivo y de personal disponible para la prestación de los servicios.			
O01OC550	80,000 h	Técnico en edificación	30,50	2.440,00	
O01OB170	160,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	3.192,00	
O01OB200	160,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3.064,00	
O01OB170A	160,000 h	Oficial 1ª climatización	19,95	3.192,00	
					11.888,00
		Suma la partida.....			11.888,00
		Costes indirectos .....		5,00%	594,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12.482,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
1.002.RBM15	H	<b>MANTENIMIENTO TECNICO COMUNICACIONES</b>			
		H. Mantenimiento de técnico especialista en telecomunicaciones, a justificar, en Edificio / Equipamiento de los sistemas Audiovisuales, Información digital, Control de Accesos, Control de Puertas, camaras, codificadores, scaners y sistema CCTV , incluido desplazamientos.			
O01OC555_TEL	1,000	Técnico en comunicaciones	35,00	35,00	
					35,00
		Suma la partida.....			35,00
		Costes indirectos .....		5,00%	1,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
CUAPROIND	u	<b>Cuadro de protecciones indirectas 50/51</b>			
		Sin descomposición			
		Costes indirectos .....		5,00%	143,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3.008,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>DAD.01.1</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN EQUIPOS COMPENSACION ENERGIA</b> Ud. Revisión de equipos de compensación de Energía Reactiva, verificando los puntos de chequeo reflejados en el modelo normalizado de inspección elaborada por el STM (Servicio Técnico Municipal). No incluido la sustitución de materiales consumibles ni la reparación de averías.			
001OA030	5,000 h	Oficial primera	19,76	98,80	98,80
		Suma la partida.....			98,80
		Costes indirectos .....		5,00%	4,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>103,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>DAD.01.2</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN ANTENA TV</b> Ud. Revisión de Antena de TV en equipamiento Municipal, incluido mano de obra y medios auxiliares realizado por empresa acreditada. Según indicaciones del STM (Servicio Técnico Municipal).			
001OA030	1,800 h	Oficial primera	19,76	35,57	
001OA050	1,800 h	Ayudante	17,59	31,66	
P34.222.3	1,000 ud	Pequeño Material	2,00	2,00	69,23
		Suma la partida.....			69,23
		Costes indirectos .....		5,00%	3,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>72,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>DAD.01.3</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN CCTV HASTA 12 CAMARAS</b> Ud. Revisión de CCTV en equipamiento Municipal, incluido mano de obra y medios auxiliares realizado por empresa acreditada. Según indicaciones y plan de mantenimiento del STM (Servicio Técnico Municipal).			
001OA030	5,000 h	Oficial primera	19,76	98,80	
001OA050	5,000 h	Ayudante	17,59	87,95	
P34.222.4	1,000 ud	Pequeño Material	30,00	30,00	216,75
		Suma la partida.....			216,75
		Costes indirectos .....		5,00%	10,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>227,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>DAD.01.4</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN PLATAFORMA SALVAESCALERAS</b> Ud. Revisión Anual de plataforma elevadora (salvaescaleras) para accesibilidad, en equipamientos municipales, realizado por empresa homologada siguiendo las indicaciones de mantenimiento del fabricante e instrucciones del STM (Servicio Técnico Municipal).			
001OA030	3,500 h	Oficial primera	19,76	69,16	
001OA050	3,500 h	Ayudante	17,59	61,57	
P34.222.5	1,000 ud	Pequeño material	20,00	20,00	150,73
		Suma la partida.....			150,73
		Costes indirectos .....		5,00%	7,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>158,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>DEE43.01.02</b>	<b>ML</b>	<b>APERTURA JUNTAS DE PISCINA</b>			
		UD. Apertura de juntas en vaso de piscina, realizando corte con radial, saneado de junta, colocación de cordón elastomérico, sellado de junta con material sellante SI-KAsip pool, o similar (especial piscinas i/ certificado de material). Totalmente terminado.			
O01OB090	0,250 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	4,72	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
P01FA067	0,002 t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	183,54	0,37	
P30PW060.1	1,000 m	Sellado juntas masilla sikapool, similar	5,20	5,20	
P30PW060.2	1,000	Cordon elastomerico	1,00	1,00	
					15,49
		Suma la partida.....			15,49
		Costes indirectos .....		5,00%	0,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E00.03.001</b>	<b>H</b>	<b>FURGONETA DE TRANSPORTE</b>			
		H. Furgoneta de transporte con conductor, incluyendo amortización, combustible, etc.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
M00.13.001	1,000 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	4,37	
%CI	5,000	COSTES INDIRECTOS	24,10	1,21	
%GGBI	19,000	GASTOS GENER. Y BENEFICIO IND.	25,30	4,81	
					30,15
		Suma la partida.....			30,15
		Costes indirectos .....		5,00%	1,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>31,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E00.06.004</b>	<b>L</b>	<b>GASOLEO C EN BIDONES DE 200 L.</b>			
		L. Gasóleo tipo "C" transportado con bidones de 200 litros, incluso p.p. de carga y vaciado.			
O01OA030	0,010 h	Oficial primera	19,76	0,20	
P02.03.001	1,000 L	GASOLEO C EN BIDON	1,10	1,10	
M00.13.001	0,006 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	0,03	
					1,33
		Suma la partida.....			1,33
		Costes indirectos .....		5,00%	0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E00.07.001</b>	<b>UD</b>	<b>DESPLAZAMIENTO DE OPERARIO</b>			
		Ud. Desplazamiento de operario, incluyendo locomoción y transporte de herramientas.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
M00.13.001	0,600 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	2,62	
M00.19.002	1,000 UD	REPERCUSION UTILES,MAQUINARIA,ET	0,98	0,98	
					15,46
		Suma la partida.....			15,46
		Costes indirectos .....		5,00%	0,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E00.07.002</b>	<b>UD</b>	<b>MINIMA DE REPARACION</b>			
		Ud. Mínima de reparación en albañilería, oficios y gremios, incluyendo desplazamientos.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
M00.13.001	0,600 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	2,62	
M00.19.002	1,000 UD	REPERCUSION UTILES,MAQUINARIA,ET	0,98	0,98	
					43,12
		Suma la partida.....			43,12
		Costes indirectos .....		5,00%	2,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>45,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E00.07.003</b>	<b>UD</b>	<b>DESPLAZAMIENTO MAQUINARIA ELEVACIÓN</b>			
		UD. Desplazamiento de maquinaria elevadores, plataformas, telescopicos, mediante camión gondola. Incluido transporte de ida y vuelta, mano de obra y medios auxiliares.			
RBM23.WS.01	1,000	Desplazamiento Maquinaria Camión Gondola	147,62	147,62	147,62
		Suma la partida.....			147,62
		Costes indirectos .....		5,00%	7,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>155,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS					
<b>E00.08.001</b>	<b>H</b>	<b>HORA OFICIAL 1ª LOCALIZACIÓN DE AVERIA</b>			
		H. Oficial de 1ª en localización de averías.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	19,76
		Suma la partida.....			19,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E01.11.004</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO CERRADURA HOJA MADERA</b>			
		Ud. Desmontado de cerradura de puerta de madera, con retirada y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,010 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,57	
					5,55
		Suma la partida.....			5,55
		Costes indirectos .....		5,00%	0,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E01.11.005</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO CERRADURA 5 PUNTOS</b>			
		Ud. Desmontado de cerradura de seguridad de 5 puntos, de puerta de madera, con retirada y transporte a vertedero.			
O01OA030	1,800 h	Oficial primera	19,76	35,57	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,010 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,57	
					36,18
		Suma la partida.....			36,18
		Costes indirectos .....		5,00%	1,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E01.11.006</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO RESBALON PUERTA MADERA</b>			
		Ud. Desmontado de resbalón de puertas de madera o metálica en mal estado y retirada a vertedero.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					3,11
		Suma la partida.....			3,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.11.009</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO POMO PUERTA MADERA</b>			
		Ud. Desmontado de pomo con o sin condena o cerradura, colocado en puertas de madera, con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					3,11
		Suma la partida.....			3,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.11.011</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO BISAGRA DE VAIVEN</b>			
		Ud. Desmontado de bisagra de vaivén incluso desmontado de hoja, retirando bisagra a vertedero.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					6,08
		Suma la partida.....			6,08
		Costes indirectos .....		5,00%	0,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E01.11.012</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO BISAGRA PUERTA O VENTANA</b>			
		Ud. Desmontado de bisagra estropeada en puerta o ventana de madera, previo desmontado de hoja y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					5,09
		Suma la partida.....			5,09
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E01.11.022</b>	<b>ML</b>	<b>DESMONTADO PERCHA</b>			
		ML. Desmontado de percha existente, almacenándola para su posterior colocación.			
O01OA030	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
					3,56
		Suma la partida.....			3,56
		Costes indirectos .....		5,00%	0,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E01.12.001</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO PERSIANA DE MADERA</b>			
		M2. Desmontado de persiana de madera, incluso p.p. de elementos de sujeción, rodamientos, etc., con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O01OA070	0,170 h	Peón ordinario	16,80	2,86	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,030 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,70	
					7,96
		Suma la partida.....			7,96
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.12.002</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO PERSIANA DE PVC</b>			
		M2. Desmontado de persiana de PVC, incluso p.p. de elementos de sujeción, rodamientos, etc., con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,030 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,70	
O01OA070	0,160 h	Peón ordinario	16,80	2,69	
					7,59
		Suma la partida.....			7,59
		Costes indirectos .....		5,00%	0,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.12.003</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO PERSIANA DE HIERRO</b>			
		M2. Desmontado de persiana de hierro, incluso p.p. de elementos de sujeción, rodamientos, etc., con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA070	0,220 h	Peón ordinario	16,80	3,70	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,030 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,70	
					9,79
		Suma la partida.....			9,79
		Costes indirectos .....		5,00%	0,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E01.12.004</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO PERSIANA ALICANTINA</b>			
		M2. Desmontado de persiana alicantina y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,030 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,70	
					4,11
		Suma la partida.....			4,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E01.12.006</b>	<b>ML</b>	<b>DESMONTADO TAPE CAJON PERSIANA</b>			
		ML. Desmontado de tapes de cajones de persiana y transporte a vertedero.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,006 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,34	
					3,74
		Suma la partida.....			3,74
		Costes indirectos .....		5,00%	0,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E01.12.008</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE RECOGEDOR</b>			
		Ud. Desmontado de recogedores para persianas de PVC, madera, etc., y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,008 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,45	
					2,47
		Suma la partida.....			2,47
		Costes indirectos .....		5,00%	0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.12.009</b>	<b>ML</b>	<b>DESMONTADO DE TUBO 16 MM. SIRGA</b>			
		MI. Desmontaje de tubo de 16 mm. de diámetro, para sirga persiana y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,005 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,28	
					2,30
		Suma la partida.....			2,30
		Costes indirectos .....		5,00%	0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E01.12.010</b>	<b>ML</b>	<b>DESMONTADO DE SIRGA DE PERSIANA</b>			
		MI. Desmontaje de sirga de persiana, incluso desmontaje de tapa de tambor, de-senganche en disco y en torno, con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,001 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,06	
					0,89
		Suma la partida.....			0,89
		Costes indirectos .....		5,00%	0,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>0,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E01.12.011</b>	<b>ML</b>	<b>DESMONTADO DE CINTA DE PERSIANA</b>			
		MI. Desmontaje de cinta de persiana, incluso desmontaje de tapa de tambor, de-senganche en disco y en recogedor, con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,001 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,06	
					0,89
		Suma la partida.....			0,89
		Costes indirectos .....		5,00%	0,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>0,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E01.12.012</b>	<b>ML</b>	<b>DESMONTADO DE EJE DE PERSIANA</b>			
		MI. Desmontaje de eje de persiana, incluso apertura de tape de capialzado, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,015 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,85	
					6,82
		Suma la partida.....			6,82
		Costes indirectos .....		5,00%	0,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E01.12.013</b>	<b>ML</b>	<b>DESMONTADO DE GUIA DE PERSIANA</b>			
		MI. Levantado de guía de persiana, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,005 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,28	
					2,30
		Suma la partida.....			2,30
		Costes indirectos .....		5,00%	0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.13.001</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO HOJA PUERTA FE. REPAR</b>			
		M2. Desmontado de hoja de puerta metálica o de aluminio para efectuar la reparación, y una vez efectuada ésta, volverla a montar.			
0010A030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	7,90
		Suma la partida.....			7,90
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E01.13.002</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO HOJA PUERTA FE. VERT</b>			
		M2. Desmontado de hoja de puerta metálica o de aluminio, incluso herrajes de cuelgue y cierre, con transporte a vertedero.			
0010A030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
M00.14.001	0,005 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,22	
M00.14.002	0,075 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	4,24	12,36
		Suma la partida.....			12,36
		Costes indirectos .....		5,00%	0,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E01.13.003</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO CERRADURA PUERTA FE</b>			
		Ud. Desmontado de cerradura de seguridad en puerta metálica o de aluminio y transporte a vertedero.			
0010A030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,010 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,57	5,55
		Suma la partida.....			5,55
		Costes indirectos .....		5,00%	0,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E01.13.004</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO CERRADURA SEGURIDAD</b>			
		Ud. Desmontado de cerradura de seguridad de 5 puntos, en puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
0010A030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,010 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,57	10,49
		Suma la partida.....			10,49
		Costes indirectos .....		5,00%	0,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E01.13.005</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE RESBALON PUERTA FE</b>			
		Ud. Desmontado de resbalón de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
0010A030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	5,09
		Suma la partida.....			5,09
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.13.006</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO MANILLA PUERTA MET/AL</b>			
		Ud. Desmontado de manilla de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					3,11
		Suma la partida.....			3,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.13.007</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO TIRADOR O ASA PUERTA</b>			
		Ud. Desmontado de tirador, asa, etc. de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					2,52
		Suma la partida.....			2,52
		Costes indirectos .....		5,00%	0,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E01.13.008</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO POMO PUERTA HIERRO</b>			
		Ud. Desmontado de pomo, con o sin condena o cerradura de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					3,11
		Suma la partida.....			3,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.13.009</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO MUELLE HIDRAULICO</b>			
		Ud. Desmontado de muelle hidráulico en puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,010 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,57	
					6,54
		Suma la partida.....			6,54
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.13.010</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE PASADOR EMBUTIDO</b>			
		Ud. Desmontado de pasador embutido, en puerta metálica o de aluminio y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					7,07
		Suma la partida.....			7,07
		Costes indirectos .....		5,00%	0,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.13.011</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE PASADOR A LA CARA</b>			
		Ud. Desmontado de pasador a la cara, en puerta metálica o de aluminio y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					5,09
		Suma la partida.....			5,09
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E01.13.012</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO BISAGRA PUERTA FE.</b>			
		Ud. Desmontaje de bisagra de hoja y cerco de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					11,02
		Suma la partida.....			11,02
		Costes indirectos .....		5,00%	0,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.13.013</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO TIRADOR ANTIPANICO</b>			
		Ud. Desmontado de tirador antipánico de puerta metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,008 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,45	
					6,42
		Suma la partida.....			6,42
		Costes indirectos .....		5,00%	0,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E01.13.014</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO HOJA VENTANA</b>			
		M2. Desmontado de hoja de ventana metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
M00.14.001	0,005 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,22	
M00.14.002	0,075 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	4,24	
					9,40
		Suma la partida.....			9,40
		Costes indirectos .....		5,00%	0,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.13.015</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO CREMONA VENTANA</b>			
		Ud. Desmontado de cremona de hoja de ventana metálica, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,012 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,68	
					6,65
		Suma la partida.....			6,65
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.13.016</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO CIERRE VENTANA AL.</b>			
		Ud. Desmontado de cierre de ventana de aluminio practicable o corredera, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					5,09
		Suma la partida.....			5,09
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E01.13.017</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO BISAGA DE VENTANA</b>			
		Ud. Desmontaje de bisagra de hoja y cerco de ventana metálica o de aluminio, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					7,07
		Suma la partida.....			7,07
		Costes indirectos .....		5,00%	0,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E01.13.018</b>	<b>ML</b>	<b>DESMONTADO DE BAQUETILLA</b>			
		ML. Levantado de baquetilla de madera o metálica, limpieza del galce, en carpintería de madera o metálica y retirada a vertedero.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					3,11
		Suma la partida.....			3,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.13.019</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO TELA METALICA</b>			
		M2. Desmontado de tela metálica sobre bastidor, limpiándolo, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
M00.14.001	0,005 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,22	
M00.14.002	0,035 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,98	
					7,14
		Suma la partida.....			7,14
		Costes indirectos .....		5,00%	0,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E01.14.017</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE FUENTE MURAL</b>			
		Ud. Desmontado de fuente mural o de pie, de hierro fundido para proceder a su reparación.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	16,80	4,20	
					12,10
		Suma la partida.....			12,10
		Costes indirectos .....		5,00%	0,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,71</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.15.001</b>	<b>UD</b>	<b>DESCEGAMIENTO DE TAZA, VERTEDER</b>			
		Ud. Descegamiento de taza de servicio o vertedero de loza, desmontando y volviéndolo a montar, retirando los residuos a vertedero.			
0010A030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	29,64
					29,64
		Suma la partida.....			29,64
		Costes indirectos .....		5,00%	1,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>31,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E01.15.002</b>	<b>UD</b>	<b>DESCEGAMIENTO DE URINARIO MURAL</b>			
		Ud. Descegamiento de urinario mural, desmontando y volviéndolo a montar, con retirada de residuos a vertedero.			
0010A030	1,800 h	Oficial primera	19,76	35,57	35,57
					35,57
		Suma la partida.....			35,57
		Costes indirectos .....		5,00%	1,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E01.15.003</b>	<b>UD</b>	<b>DESCEGAMIENTO DE LAVABO</b>			
		Ud. Descegamiento de lavabo, pila, fregadero, etc., desmontando y volviéndolo a montar, con transporte a vertedero de residuos.			
0010A030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	12,84
					12,84
		Suma la partida.....			12,84
		Costes indirectos .....		5,00%	0,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E01.15.004</b>	<b>UD</b>	<b>DESCEGAMIENTO SANITARIO SIN DESM</b>			
		Ud. Descegamiento de aparato sanitario, sin necesidad de desmontar loza, retirando los residuos a vertedero.			
0010A030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	9,88
					9,88
		Suma la partida.....			9,88
		Costes indirectos .....		5,00%	0,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.15.006</b>	<b>UD</b>	<b>DESCEGAMIENTO Y LIMPIEZA SUMIDERO</b>			
		Ud. Descegamiento y limpieza de sumidero de servicio, retirando los residuos a vertedero.			
0010A030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
0010A050	0,330 h	Ayudante	17,59	5,80	
M00.15.001	0,480 H	MAQUINA DESATASCAR MANUAL	5,84	2,80	15,12
					15,12
		Suma la partida.....			15,12
		Costes indirectos .....		5,00%	0,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E01.15.007</b>	<b>H</b>	<b>DESCEGAMIENTO TUBERIAS CON MAQUINA</b>			
		H. Descegamiento de tuberías de desagüe con máquina, incluso retirada de productos a vertedero.			
0010A030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
0010A050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
M00.15.001	1,000 H	MAQUINA DESATASCAR MANUAL	5,84	5,84	43,19
					43,19
		Suma la partida.....			43,19
		Costes indirectos .....		5,00%	2,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>45,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.15.008</b>	<b>H</b>	<b>DESCEGAMIENTO TUBERIAS CON CAMION</b>			
		H. Descegamiento de tuberías de desagüe, con camión-aspirador-impulsor con el personal adecuado, incluso retirada de residuos a vertedero.			
M00.15.002	1,000 H	CAMION ASPIRADOR-IMPULSOR	20,00	20,00	
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
					57,35
		Suma la partida.....			57,35
		Costes indirectos .....		5,00%	2,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>60,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E01.15.009</b>	<b>UD</b>	<b>DESPLAZAMIENTO CAMION LIMPIEZA</b>			
		Ud. Desplazamiento de camión-aspirador-impulsor, con todos sus accesorios y personal, para la limpieza de tuberías de desagüe.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
M00.15.002	1,000 H	CAMION ASPIRADOR-IMPULSOR	20,00	20,00	
					38,68
		Suma la partida.....			38,68
		Costes indirectos .....		5,00%	1,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>40,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E01.16.007</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO APLIQUE, PLAFONES</b>			
		Ud. Desmontado de apliques, plafones, etc., con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,003 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,17	
					5,15
		Suma la partida.....			5,15
		Costes indirectos .....		5,00%	0,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E01.16.008</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO APARATOS ESTANCOS</b>			
		Ud. Desmontado de aparatos estancos, con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,005 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,28	
					8,22
		Suma la partida.....			8,22
		Costes indirectos .....		5,00%	0,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E01.16.010</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO PANTALLA REPARAR</b>			
		Ud. Desmontado de pantallas de tubos fluorescentes, para proceder a su reparación.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
					5,93
		Suma la partida.....			5,93
		Costes indirectos .....		5,00%	0,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E01.16.011</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO PANTALLA FLUORESCENTE</b>			
		Ud. Desmontado de pantallas de tubos fluorescentes, y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,003 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,17	
					4,16
		Suma la partida.....			4,16
		Costes indirectos .....		5,00%	0,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.16.012</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO LAMPARA, FLUORESCENTE</b>			
		Ud. Desmontado de tubos fluorescentes, lámparas, cebadores, etc., y transporte a vertedero.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,002 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,11	
					3,11
		Suma la partida.....			3,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.16.016</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO RADIADOR ELECTRICO</b>			
		Ud. Desmontado de radiador eléctrico y transporte a vertedero, o a taller para su reparación.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.13.001	0,100 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	0,44	
					3,40
		Suma la partida.....			3,40
		Costes indirectos .....		5,00%	0,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.17.001</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO TERMO ELECTRICO</b>			
		Ud. Desmontado de termo eléctrico o gas y transporte a vertedero o taller para su reparación.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
M00.13.001	0,500 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	2,19	
					21,95
		Suma la partida.....			21,95
		Costes indirectos .....		5,00%	1,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E01.17.002</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO CALDERA MURAL GASOLEO</b>			
		Ud. Desmontado de caldera mural de chapa de acero, para gasóleo, con transporte a vertedero o a dependencias municipales.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
M00.14.001	0,002 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,09	
M00.14.002	0,075 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	4,24	
					28,04
		Suma la partida.....			28,04
		Costes indirectos .....		5,00%	1,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E01.17.003</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO CALDERA MURAL GAS</b>			
		Ud. Desmontado de caldera mural de chapa para gas, con transporte a vertedero, o a dependencias municipales.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
M00.14.001	0,002 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,09	
M00.14.002	0,075 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	4,24	
					28,04
		Suma la partida.....			28,04
		Costes indirectos .....		5,00%	1,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.17.007</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO ELEMENTO CALEFACCION</b>			
		Ud. Desmontado de elemento de radiación, de chapa de acero, hierro fundido o aluminio, con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,015 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,85	
					3,85
		Suma la partida.....			3,85
		Costes indirectos .....		5,00%	0,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E01.17.008</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO PANEL RADIADOR DE CHAPA</b>			
		Ud. Desmontado de radiador de chapa, tipo panel, con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.14.001	0,003 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,13	
M00.14.002	0,032 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,81	
					4,90
		Suma la partida.....			4,90
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E01.17.010</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO RADIADOR PARA REPARAR</b>			
		Ud. Desmontado de panel de chapa o bloque de elementos de radiación, de chapa de acero, hierro fundido o aluminio, para proceder a efectuar una reparación.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
					15,81
		Suma la partida.....			15,81
		Costes indirectos .....		5,00%	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E01.17.011</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO LLAVE, DETENTOR RADIA</b>			
		Ud. Desmontado de llave o detentor de radiador de cualquier tipo y diámetro, con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,010 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,57	
					3,57
		Suma la partida.....			3,57
		Costes indirectos .....		5,00%	0,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E01.20.001</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO CRISTAL ROTO</b>			
		M2. Desmontado de cristal roto, con transporte a vertedero, incluso limpieza de baquetillas o masilla.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,010 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,57	
					6,54
		Suma la partida.....			6,54
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.20.002</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO CLARABOYA</b>			
		Ud. Desmontado de claraboya de policarbonato o similar, con transporte a vertedero.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,008 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	0,45	
					15,11
		Suma la partida.....			15,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.24.001</b>	<b>ML</b>	<b>DEMOLICION VALLA DE S./TORSION</b>			
		MI. Levantado de valla de simple torsión o de cuadradillos sobre bastidor, hasta una altura de 2 m., incluso p.p. de puertas, y transporte a vertedero.			
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
M00.06.007	0,080 H	MARTILLO ROMPEDOR ELECTRICO	3,74	0,30	
M00.14.001	0,005 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,22	
M00.14.002	0,030 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,70	
					8,92
		Suma la partida.....			8,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E01.24.002</b>	<b>M2</b>	<b>DEMOLICION VALLADO DE CUADRADILLO</b>			
		M2. Demolición de vallado, construido con cuadradillos o redondos apoyados en pilares de ladrillo macizo u hormigón, incluso p.p. de puertas, con transporte a vertedero.			
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
M00.06.007	0,250 H	MARTILLO ROMPEDOR ELECTRICO	3,74	0,94	
M00.14.001	0,005 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,22	
M00.14.002	0,050 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	2,83	
					13,19
		Suma la partida.....			13,19
		Costes indirectos .....		5,00%	0,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E01.24.003</b>	<b>M2</b>	<b>DEMOLICION VALLADO TIPO COLEGIOS</b>			
		M2. Demolición de vallado formado con perfiles laminados como estructura y redondos macizos, tipo colegios, incluso demolición de hormigón de pie y p.p. de puertas, retirando todo a vertedero.			
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
M00.06.007	0,150 H	MARTILLO ROMPEDOR ELECTRICO	3,74	0,56	
M00.10.005	0,130 H	RADIAL CON P.P. DE DISCO	5,18	0,67	
M00.12.004	0,055 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	2,78	
					15,72
		Suma la partida.....			15,72
		Costes indirectos .....		5,00%	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.24.004</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO VALLADO TIPO COLEGIOS</b> M2. Desmontado de vallado formado con perfiles laminados como estructura y redondos macizos, tipo colegios, incluso demolición de hormigón de pie, retirándolo dentro del mismo recinto.			
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
M00.06.007	0,150 H	MARTILLO ROMPEDOR ELECTRICO	3,74	0,56	
M00.10.005	0,130 H	RADIAL CON P.P. DE DISCO	5,18	0,67	
M00.12.004	0,100 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	5,06	
					18,00
Suma la partida.....					18,00
Costes indirectos ..... 5,00%					0,90
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>18,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E01.24.005</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO PUERTA VALLADO Ø 18 M</b> M2. Desmontado de puerta practicable o corredera formada con perfiles laminados como estructura y redondos macizos de diámetro 18 mm., tipo colegios, retirándola dentro del mismo recinto.			
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
M00.06.007	0,150 H	MARTILLO ROMPEDOR ELECTRICO	3,74	0,56	
M00.10.005	0,130 H	RADIAL CON P.P. DE DISCO	5,18	0,67	
M00.12.004	0,100 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	5,06	
					19,68
Suma la partida.....					19,68
Costes indirectos ..... 5,00%					0,98
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>20,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E01.24.006</b>	<b>M2</b>	<b>DESMONTADO PUERTA VALLADO Ø 20 M</b> M2. Desmontado de puerta practicable o corredera formada con perfiles laminados como estructura y redondos macizos de diámetro 20 mm., tipo colegios, retirándola dentro del mismo recinto.			
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
M00.06.007	0,150 H	MARTILLO ROMPEDOR ELECTRICO	3,74	0,56	
M00.10.005	0,130 H	RADIAL CON P.P. DE DISCO	5,18	0,67	
M00.12.004	0,100 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	5,06	
					21,36
Suma la partida.....					21,36
Costes indirectos ..... 5,00%					1,07
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E01.25.001</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE ELEMENTO DE JUEGO</b> Ud. Desmontado de elementos de juego infantil (columpios, tobogán, etc.) y transporte a vertedero.			
O01OA060	0,500 h	Peón especializado	16,64	8,32	
O01OA070	0,400 h	Peón ordinario	16,80	6,72	
M00.06.007	0,500 H	MARTILLO ROMPEDOR ELECTRICO	3,74	1,87	
M00.14.001	0,005 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,22	
M00.14.002	0,070 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	3,96	
					21,09
Suma la partida.....					21,09
Costes indirectos ..... 5,00%					1,05
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E01.26.001</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE IPF 39</b>			
		Ud. Desmontado de IPF 39, con retirada a vertedero.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,030 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,70	
					21,50
		Suma la partida.....			21,50
		Costes indirectos .....		5,00%	1,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E01.26.002</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE IPF 40 ó 41</b>			
		Ud. Desmontado de IPF 40 ó 41, con retirada a vertedero.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,030 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,70	
					21,50
		Suma la partida.....			21,50
		Costes indirectos .....		5,00%	1,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E01.26.003</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE IPF 43</b>			
		Ud. Desmontado de IPF 43, con retirada a vertedero.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
M00.14.001	0,001 UD	LLEVADA CONTENEDOR DE 5 M3	44,83	0,04	
M00.14.002	0,030 UD	RETIRADA CONTENEDOR DE 5 M3	56,50	1,70	
					21,50
		Suma la partida.....			21,50
		Costes indirectos .....		5,00%	1,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E01.26.004</b>	<b>UD</b>	<b>DESMONTADO DE EXTINTOR</b>			
		Ud. Desmontado de extintor, y almacenado para su posterior colocación.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
					2,96
		Suma la partida.....			2,96
		Costes indirectos .....		5,00%	0,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E02.03.004</b>	<b>M3</b>	<b>APORTE Y EXTENDIDO ARENA CALIZA</b>			
		M3. Aportación y extendido de arena caliza.			
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P02.00.003	1,000 M3	ARENA BLANCA	19,80	19,80	
M00.01.002	0,150 H	CAMION DUMPER	44,16	6,62	
					31,46
		Suma la partida.....			31,46
		Costes indirectos .....		5,00%	1,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E02.03.005</b>	<b>M3</b>	<b>APORTE Y EXTENDIDO ARENA DE RIO</b>			
		M3. Aportación y extendido de arena de río.			
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P02.00.001	1,000 M3	ARENA FINA NORMAL	18,00	18,00	
M00.01.002	0,150 H	CAMION DUMPER	44,16	6,62	
					29,66
		Suma la partida.....			29,66
		Costes indirectos .....		5,00%	1,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>31,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E02.03.006</b>	<b>M3</b>	<b>APORTE Y EXTENDIDO GRAVA DRENAJE</b>			
		M3. Aportación y extendido de grava para drenaje.			
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P02.00.005	1,000 M3	GRAVA Ø 30/40 MM	16,50	16,50	
M00.01.002	0,150 H	CAMION DUMPER	44,16	6,62	
					28,16
		Suma la partida.....			28,16
		Costes indirectos .....		5,00%	1,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E02CM020</b>	<b>m3</b>	<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS</b>			
		Excavación a cielo abierto, en terrenos flojos, por medios mecánicos, con extracción de tierras sobre camión y vertido en el interior de la obra a una distancia menor de 140 m. ida y vuelta del vaciado y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,025 h	Peón ordinario	16,80	0,42	
M05EC010	0,040 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	56,77	2,27	
M07CB030	0,040 h	Camión basculante 6x4 20 t	43,56	1,74	
					4,43
		Suma la partida.....			4,43
		Costes indirectos .....		5,00%	0,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E02EM010</b>	<b>m3</b>	<b>EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO</b>			
		Excavación en zanjas, en terrenos disgregados, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,100 h	Peón ordinario	16,80	1,68	
M05RN020	0,150 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	33,05	4,96	
					6,64
		Suma la partida.....			6,64
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E02PW040</b>	<b>m3</b>	<b>EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS</b>			
		Excavación en pozos en terrenos de consistencia dura, por medios mecánicos, con carga directa sobre camión basculante, incluso transporte de tierras a vertedero, a una distancia menor de 10 km., considerando ida y vuelta, incluso canon de vertedero y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
M05EN040	0,280 h	Excav.hidráulica neumáticos 144 CV	60,22	16,86	
M07CB030	0,160 h	Camión basculante 6x4 20 t	43,56	6,97	
M07N601	1,000 t	Canon de vertido tierras limpias para reposición de canteras	1,04	1,04	
					27,39
		Suma la partida.....			27,39
		Costes indirectos .....		5,00%	1,37
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E02SZ060</b>	<b>m3</b>	<b>RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE</b>			
		Relleno y extendido de tierras propias en zanjas, por medios manuales, sin aporte de tierras, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,550 h	Peón ordinario	16,80	9,24	
					9,24
		Suma la partida.....			9,24
		Costes indirectos .....		5,00%	0,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E03.08.001</b>	<b>UD</b>	<b>POZO FILTRANTE DE 1 M. DE Ø</b>			
		Ud. Pozo filtrante de 1 m. de diámetro, construido con tubo poroso y relleno de material filtrante, con tape de hierro fundido reforzado de 80 cm. de diámetro, incluso excavación y transporte de productos sobrantes a vertedero, con una profundidad máxima de 4 m.			
O01OA030	7,000 h	Oficial primera	19,76	138,32	
O01OA070	7,000 h	Peón ordinario	16,80	117,60	
P03.02.009	4,000 ML	TUBERIA DE DRENAJE DE Ø 1 M.	52,51	210,04	
P02.00.005	2,000 M3	GRAVA Ø 30/40 MM	16,50	33,00	
P02.00.007	2,000 M3	GRAVILLA	22,92	45,84	
P03.03.006	1,000 UD	TAPE DE HIERRO DE Ø 80 CM.	105,91	105,91	
M00.00.007	2,000 H	MIXTA RETRO-PALA	36,74	73,48	
M00.01.003	2,000 H	CAMION PEGASO-200	36,74	73,48	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	394,80	15,79	
					813,46
Suma la partida.....					813,46
Costes indirectos .....					5,00% 40,67
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>854,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E03.09.001</b>	<b>UD</b>	<b>LIMPIEZA DE SUMIDERO EN PATIO</b>			
		Ud. Limpieza de sumidero en patio de recreo, con retirada de escombros a vertedero.			
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
					3,36
Suma la partida.....					3,36
Costes indirectos .....					5,00% 0,17
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E03.09.002</b>	<b>ML</b>	<b>LIMPIEZA DE SUMIDERO LINEAL EN PATIO</b>			
		ML. Limpieza de sumidero lineal en patio de recreo, con retirada de escombros a vertedero.			
O01OA070	0,150 h	Peón ordinario	16,80	2,52	
					2,52
Suma la partida.....					2,52
Costes indirectos .....					5,00% 0,13
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E03.09.002.1</b>	<b>M3</b>	<b>APORTE Y EXTENDIDO ARENA SILICE</b>			
		M3. Aporte de m3 de arena de silice en arenero recreativo de patio de colegio, incluido extendido y nivelado.			
O01OA070	0,300 h	Peón ordinario	16,80	5,04	
P02.00.0455	1,000 M3	ARENA SILICE	25,00	25,00	
M00.01.002	0,150 H	CAMION DUMPER	44,16	6,62	
					36,66
Suma la partida.....					36,66
Costes indirectos .....					5,00% 1,83
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>38,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E04AB020</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO CORRUGADO B 500 S</b>			
		Acero corrugado B 500 S, cortado, doblado, armado y colocado en obra, incluso p.p. de despuntes. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
O01OB030	0,014 h	Oficial 1ª ferralla	19,36	0,27	
O01OB040	0,014 h	Ayudante ferralla	18,17	0,25	
P03ACC080	1,050 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,93	0,98	
P03AAA020	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	1,01	0,01	
					1,51
		Suma la partida.....			1,51
		Costes indirectos .....		5,00%	0,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E04AP040</b>	<b>u</b>	<b>PLACA CIMENTACIÓN 40x40x3cm C/PERNIO</b>			
		Placa de anclaje de acero S 275JR en perfil plano para atornillar en cimentación, de dimensiones 40x40x3 cm con cuatro patillas de redondo corrugado de 16 mm de diámetro, con longitud total de 0,60 m roscadas, angulares interiores 30x30 y plantilla superior, i/taladro central, colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE/A.			
O01OB130	1,990 h	Oficial 1ª cerrajero	18,87	37,55	
P13TP020	37,728 kg	Palastro 15 mm	0,96	36,22	
P03ACC090	3,940 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,04	4,10	
P03ALV020	4,000 u	Tuerca acero D=16	0,27	1,08	
P03ALP010	3,560 kg	Acero laminado S 275 JR	1,19	4,24	
P01DW090	0,100 m	Pequeño material	1,12	0,11	
					83,30
		Suma la partida.....			83,30
		Costes indirectos .....		5,00%	4,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>87,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E04CAM030</b>	<b>m3</b>	<b>HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.MANUAL</b>			
		Hormigón armado HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m³), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
E04CMM100	1,000 m3	HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	113,22	113,22	
E04AB020	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,51	60,40	
					173,62
		Suma la partida.....			173,62
		Costes indirectos .....		5,00%	8,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>182,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E04CMM070</b>	<b>m3</b>	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA HM-20/P/20/I V. MANUAL</b>			
		Hormigón en masa HM-20/P/20/I, elaborado en central, para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido por medios manuales y colocación. Según NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA070	0,600 h	Peón ordinario	16,80	10,08	
P01HM010	1,000 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	52,47	52,47	
					62,55
		Suma la partida.....			62,55
		Costes indirectos .....		5,00%	3,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>65,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E04CMM090</b>	<b>m3</b>	<b>HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL</b>			
		Hormigón HA-25/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertd.gasolina D=79mm	8,79	3,16	
P01HA021	1,150 m3	Hormigón HA-25/P/40/Ila central	60,74	69,85	
					86,17
		Suma la partida.....			86,17
		Costes indirectos .....		5,00%	4,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>90,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E04CMM100</b>	<b>m3</b>	<b>HORMIGÓN HA-30/P/40/Ila CIM. V. MANUAL</b> Hormigón HA-30/P/40/Ila, elaborado en central, en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso encamillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE-08 y CTE-SE-C.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O01OA070	0,360 h	Peón ordinario	16,80	6,05	
M11HV120	0,360 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	8,79	3,16	
P01HA041	1,150 m3	Hormigón HA-30/P/40/Ila central	84,26	96,90	
					113,22
		Suma la partida.....			113,22
		Costes indirectos .....		5,00%	5,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>118,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E07.03.002</b>	<b>M2</b>	<b>REPARACION CON PINTURA IMPERMEAB</b> M2. Reparación de zonas estropeadas con pintura impermeabilizante, tipo Protec o similar, y fibra elástica tipo S-20 (1Kg/m2.).			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O01OA060	0,100 h	Peón especializado	16,64	1,66	
P07.03.002	1,000 KG	PINTURA IMPERMEABILIZANTE	5,07	5,07	
P07.03.003	1,000 M2	FIBRA ELASTICA S-20	2,14	2,14	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	7,20	0,29	
					11,14
		Suma la partida.....			11,14
		Costes indirectos .....		5,00%	0,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E07.07.006</b>	<b>UD</b>	<b>CAPERUZA DE Ø 110 MM.</b> Ud. Suministro y colocación de caperuza de chimenea de hierro galvanizado, de diámetro 110 mm.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA060	0,300 h	Peón especializado	16,64	4,99	
P07.15.002	1,000 UD	CAPERUZA DE CHAPA Ø 110 MM.	5,50	5,50	
					16,42
		Suma la partida.....			16,42
		Costes indirectos .....		5,00%	0,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E07.10.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION CUBIERTA EDIFICIO GRANDE</b> Ud. Revisión de cubierta reparando desperfectos existentes, limpieza de canales y colocación de tejas, chapa o material de cubrición existente, tela o morriones en caso de que esten estropeados rotos o falten, hasta una superficie de 5m2. incluso retirada de escombros a vertedero. (Cubierta Edificio Grande de superficie > 800m2).			
O01OA030	6,500 h	Oficial primera	19,76	128,44	
O01OA060	6,500 h	Peón especializado	16,64	108,16	
P07.05.001	8,000 UD	MATERIAL DE CUBRICION	0,36	2,88	
P07.00.005	1,000 M2	LAMINA ASFALTICA ALUMINIO GOFRAD o similar	7,33	7,33	
P07.13.001	1,000 UD	MORRION DE PVC DE Ø VARIABLE	4,61	4,61	
					251,42
		Suma la partida.....			251,42
		Costes indirectos .....		5,00%	12,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>263,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E07.10.002</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION CUBIERTA EDIFICIO PEQUEÑO</b> Ud. Revisión de cubierta reparando desperfectos existentes, limpieza de canales y colocación de tejas, chapa o material de cubrición existente, tela o morriones en caso de que estén estropeados rotos o falten, hasta una superficie de 2m2, incluso retirada de escombros a vertedero. (Cubierta Edificio Pequeño de superficie <800m2).			
O01OA030	3,500 h	Oficial primera	19,76	69,16	
O01OA070	3,500 h	Peón ordinario	16,80	58,80	
P07.05.001	8,000 UD	MATERIAL DE CUBRICION	0,36	2,88	
P07.00.005	1,000 M2	LAMINA ASFALTICA ALUMINIO GOFRAD o similar	7,33	7,33	
P07.13.001	0,500 UD	MORRION DE PVC DE Ø VARIABLE	4,61	2,31	
					140,48
Suma la partida.....					140,48
Costes indirectos .....					7,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>147,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E07.10.003</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION CUBIERTA EDIFICIO VIVIENDA</b> Ud. Revisión de cubierta reparando desperfectos existentes, limpieza de canales y colocación de tejas, chapa o material de cubrición existente, tela o morriones en caso de que estén estropeados rotos o falten,incluso retirada de escombros a ver- tedero. (Edificio destinado a vivienda con una superficie <200m2).			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA060	2,000 h	Peón especializado	16,64	33,28	
P07.05.001	4,000 UD	MATERIAL DE CUBRICION	0,36	1,44	
P07.00.005	1,000 M2	LAMINA ASFALTICA ALUMINIO GOFRAD o similar	7,33	7,33	
P07.13.001	0,250 UD	MORRION DE PVC DE Ø VARIABLE	4,61	1,15	
					82,72
Suma la partida.....					82,72
Costes indirectos .....					4,14
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>86,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E07.12.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN ANUAL LÍNEAS DE VIDA</b> Ud. Revisión periódica anual de las lineas de vida instaladas en la totalidad de un EQUIPAMIENTO MUNICIPAL (Deportivos, Escolares y Administrativos Sociales Culturales) y entrega de la documentación acreditativa de dicha revisión, según NORMATIVA vigente.CTE.			
P07.120001	1,000 UD	Revisión anual	400,00	400,00	
					400,00
Suma la partida.....					400,00
Costes indirectos .....					20,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>420,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTE EUROS					
<b>E07.12.001.2</b>	<b>UD</b>	<b>PUNTO DE ANCLAJE EVENTUAL</b> UD. Colocación y retirada de punto de anclaje de caracter eventual, realizado por empresa homologada, para la realización de tareas de mantenimiento preventivo / correctivo de cubiertas y fachadas de edificios. Incluye certificado y proceso de im- plantación de punto de anclaje individualizado para cada actuación.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA060	1,200 h	Peón especializado	16,64	19,97	
M02PT071	0,200 ud	Punto de anclaje eventual	180,00	36,00	
P.34_W56	1,000 ud	Certificado y proceso de implantación	40,00	40,00	
					119,68
Suma la partida.....					119,68
Costes indirectos .....					5,98
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>125,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E07.12.002</b>	<b>M2</b>	<b>REVISIÓN DE FACHADAS</b> M2. Revisión de fachadas de edificio, aleros, voladizos, balcones, anclajes metálicos y cualquier elemento arquitectónico de fachada, según indicaciones del Servicio Técnico Municipal (STM), reparación de pequeños desconchones pintura de elementos metálicos, etc. incluyendo los medios de elevación y medios auxiliares.			
O01OA030	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O01OA060	0,070 h	Peón especializado	16,64	1,16	
MA_432W	1,000 u	Pequeño material de reparación	0,20	0,20	
M02PT070	0,100 h	Plataforma elev. tijera 12 m diesel 300kg	12,20	1,22	
					3,96
		Suma la partida.....			3,96
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E07LP010</b>	<b>m2</b>	<b>FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-FFL, CTE-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	16,80	8,40	
P01LT020	0,052 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	54,91	2,86	
P01MC045	0,027 m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	43,85	1,18	
					22,32
		Suma la partida.....			22,32
		Costes indirectos .....		5,00%	1,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E07RC080</b>	<b>u</b>	<b>RECIBIDO CERCOS EN MUROS &lt;3m2</b> Recibido de cercos en muros, hasta 3 m2. con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	1,400 h	Oficial primera	19,76	27,66	
O01OA060	1,400 h	Peón especializado	16,64	23,30	
P01UC030	0,070 kg	Puntas 20x100	8,63	0,60	
A02A060	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-10	91,31	1,83	
					53,39
		Suma la partida.....			53,39
		Costes indirectos .....		5,00%	2,67
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>56,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E08PFA030</b>	<b>m2</b>	<b>ENFOSCADO BUENA VISTA CSIV-W1 VERTICAL</b> Enfoscado a buena vista sin maestrear, aplicado con llana, con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, regleado, i/p.p. de andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	17,59	3,87	
P04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	0,85	1,28	
					9,50
		Suma la partida.....			9,50
		Costes indirectos .....		5,00%	0,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E12.001.003</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN DE PORTERIAS Y CANASTAS</b> UD. Revisión de juego de porterías / canastas en equipamientos municipales realizando las siguientes actuaciones: resapo de anclajes y sujeciones, tornillería, puntos críticos (aros, enganches redes, soldaduras, pintura), i/ pequeñas reparaciones de las mismas si fuera necesario.			
O01OA030	2,500 h	Oficial primera	19,76	49,40	
P13.154.01	1,000 ud	Pequeño material (tornillos, soldadura, pintura...)	10,00	10,00	
					59,40
		Suma la partida.....			59,40
		Costes indirectos .....		5,00%	2,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>62,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E12.001.006</b>	<b>UD</b>	<b>SACADO DE GASOLEO DEPOSITO</b> Ud. Sacar GASOLEO del tanque de gas-oil con depresor. Incluido transporte a vertedero. No incluido tasas de gestión de residuos.			
O01OA030	2,500 h	Oficial primera	19,76	49,40	
O01OA050	2,500 h	Ayudante	17,59	43,98	
M00.11.001	2,600 H	BOMBA SUMERGIBLE 11CV	5,06	13,16	
M0.11D12	3,000 H	TRANSPORTE VERTEDERO	15,00	45,00	
					151,54
		Suma la partida.....			151,54
		Costes indirectos .....		5,00%	7,58
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>159,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E12.001.007</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN VASO DE PISCINA INFANTIL / CHAPOTEO (PI)</b> UD. Revisión de Vaso de piscina infantil / chapoteo de dimensiones aproximadas (10,00x12,50) realizando las siguientes actuaciones: Picado, saneado y colocación de revestimiento de piscina (piezas mismas características a las existentes en cada vaso de piscina ROSAGRES, o similar y material de agarre especial piscinas), tanto en paramentos verticales, horizontales, rebosadero y piezas especiales. totalmente terminado. en una superficie de hasta 2,00m2. Enlechado de vaso de piscina, realizando limpieza previa de juntas y posterior lechada primfix de fixcer, o similar (recomendado por fabricante) y posterior limpieza en una superficie de hasta 5,00m2 Apertura de juntas en vaso de piscina, realizando corte con radial, saneado de junta, colocación de revestimiento y sellado de junta con material sellante especial piscinas SIKAsip pool, o similar. en una superficie de hasta 2,00 ml.  * Según especificaciones y visita previa del STM (Servicio Técnico Municipal) en cada una de las Instalaciones.			
O01OB090	10,000 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	188,70	
O01OB100	10,000 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	177,40	
O01OA070	8,000 h	Peón ordinario	16,80	134,40	
P01FA067	0,100 t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	183,54	18,35	
P01FJ015	0,150 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	76,48	
P30IP116	64,000 u	Pieza gres 122G1 azul antideslizante	0,75	48,00	
P30PW110	10,000 u	Piezas especiales, mat. complem.	1,27	12,70	
P30PW040	2,000 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,62	1,24	
P30PW060	2,000 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	8,76	
					666,03
		Suma la partida.....			666,03
		Costes indirectos .....		5,00%	33,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>699,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E12.001.007.1</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN VASO DE PISCINA ENSEÑANZA (PI)</b> UD. Revisión de Vaso de piscina enseñanza de dimensiones aproximadas (12,50x12,50) realizando las siguientes actuaciones: Picado, saneado y colocación de revestimiento de piscina (piezas mismas características a las existentes en cada vaso de piscina ROSAGRES, o similar y material de agarre especial piscinas), tanto en paramentos verticales, horizontales, rebosadero y piezas especiales. totalmente terminado. en una superficie de hasta 4,00m2. Enlechado de vaso de piscina, realizando limpieza previa de juntas y posterior lechada primix de fixcer, o similar (recomendado por fabricante) y posterior limpieza en una superficie de hasta 10,00m2 Apertura de juntas en vaso de piscina, realizando corte con radial, saneado de junta, colocación de revestimiento y sellado de junta con material sellante especial piscinas SIKAsip pool, o similar. en una superficie de hasta 4,00 ml.  * Según especificaciones y visita previa del STM (Servicio Técnico Municipal) en cada una de las Instalaciones.			
O01OB090	20,000 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	377,40	
O01OB100	20,000 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	354,80	
O01OA070	16,000 h	Peón ordinario	16,80	268,80	
P01FA067	0,200 t	M.col. revestimiento piscina gris C1T	183,54	36,71	
P01FJ015	0,300 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	152,95	
P30IP116	128,000 u	Pieza gres 122G1 azul antideslizante	0,75	96,00	
P30PW110	20,000 u	Piezas especiales, mat. complem.	1,27	25,40	
P30PW040	4,000 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,62	2,48	
P30PW060	4,000 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	17,52	
					1.332,06
Suma la partida.....					1.332,06
Costes indirectos .....					5,00% 66,60
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.398,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E12.001.007.2</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN VASO DE PISCINA RECREATIVA (PI)</b> UD. Revisión de Vaso de piscina recreativa de dimensiones aproximadas (50,00x25,00) realizando las siguientes actuaciones: Picado, saneado y colocación de revestimiento de piscina (piezas mismas características a las existentes en cada vaso de piscina ROSAGRES, o similar y material de agarre especial piscinas), tanto en paramentos verticales, horizontales, rebosadero y piezas especiales. totalmente terminado. en una superficie de hasta 8,00m2. Enlechado de vaso de piscina, realizando limpieza previa de juntas y posterior lechada primix de fixcer, o similar (recomendado por fabricante) y posterior limpieza en una superficie de hasta 20,00m2 Apertura de juntas en vaso de piscina, realizando corte con radial, saneado de junta, colocación de revestimiento y sellado de junta con material sellante especial piscinas SIKAsip pool, o similar. en una superficie de hasta 8,00 ml.  * Según especificaciones y visita previa del STM (Servicio Técnico Municipal) en cada una de las Instalaciones.			
O01OB090	30,000 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	566,10	
O01OB100	30,000 h	Ayudante soldador, alicatador	17,74	532,20	
O01OA070	20,000 h	Peón ordinario	16,80	336,00	
P01FA067	0,400 t	M.col. revestimiento piscina gris C1T	183,54	73,42	
P01FJ015	0,600 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	305,90	
P30IP116	256,000 u	Pieza gres 122G1 azul antideslizante	0,75	192,00	
P30PW110	25,000 u	Piezas especiales, mat. complem.	1,27	31,75	
P30PW040	8,000 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,62	4,96	
P30PW060	8,000 m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38	35,04	
					2.077,37
Suma la partida.....					2.077,37
Costes indirectos .....					5,00% 103,87
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2.181,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E12.001.008</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN DE PUERTAS AUTOMÁTICAS</b> Ud. Revisión de puerta automática incluyendo limpieza general de los mecanismos, engrase de las partes mecánicas que lo precisen, verificación de las conexiones eléctricas, verificación y puesta a punto del sistema antipánico, correcta nivelación de hojas y anclajes, reglaje general de todos los parámetros y ensayo final, incluyendo mano de obra, medios auxiliares y pequeño material.			
O01OA030	2,500 h	Oficial primera	19,76	49,40	
O01OA050	2,500 h	Ayudante	17,59	43,98	
P34.222.2	1,000 ud	Pequeño Material	30,00	30,00	
					123,38
		Suma la partida.....			123,38
		Costes indirectos .....		5,00%	6,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>129,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E12.001.010</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN DE CERRAJERIA</b> UD. Revisión de puertas y ventanas de cualquier tipo de material en los equipamientos municipales (Deportivos, Colegios, Administrativos, Sociales y Culturales) realizando el engrasado de herrajes, nivelación y pequeñas reparaciones de las mismas, si fuera necesario.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P34.222.23	1,000 ud	Pequeño material	1,20	1,20	
					3,18
		Suma la partida.....			3,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E12.001.011</b>	<b>H</b>	<b>LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN LEGIONELLA</b> H. Limpieza y desinfección de instalación de ACS y AFS , según Normativa vigente (Prevención legionelosis), realizando las siguientes actuaciones del RD 865/2003 (cloración depósito, mantenimiento de cloro residual libre en puntos terminales, neutralización de cloro residual libre, vaciados de circuito restableciendo las condiciones normales de uso, etc) Incluido productos de tratamiento de limpieza y desinfección, según indicaciones del STM (Servicio Técnico Municipal)			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O01OA050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P.34.222.1	1,000 ud	Material (tratamiento limpieza y desinf.)	10,00	10,00	
					47,35
		Suma la partida.....			47,35
		Costes indirectos .....		5,00%	2,37
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>49,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E12.001.012</b>	<b>UD</b>	<b>CERTIFICADO DE LIMPIEZA LEGIONELLA</b> Certificado de tratamiento de limpieza y desinfección de legionella, según RD 865/2003, realizado por empresa homologada.			
RBM_45.25.4	1,000 ud	Certificado de limpieza legionella	90,00	90,00	
					90,00
		Suma la partida.....			90,00
		Costes indirectos .....		5,00%	4,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>94,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E12.001.013</b>	<b>UD</b>	<b>ANALISIS Y TOMA DE MUESTRAS LEGIONELLA</b> UD. Analisis y toma de muestra de agua en Equipamientos Municipales, parame-tros según normativa vigente, por entidad laboratorio homologado, incluyendo des-plazamiento de operario.			
O01OA030	2,500 h	Oficial primera	19,76	49,40	
P.65.433.1	1,000 ud	Analisis laboratorio homologado	95,00	95,00	
					144,40
		Suma la partida.....			144,40
		Costes indirectos .....		5,00%	7,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>151,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E12.001.013.1</b>	<b>UD</b>	<b>EVALUACIÓN DE RIESGO LEGIONELLA</b> UD. Evaluación de riesgos del sistema de instalaciones contra legionella, por em-presa homologada, realizando un indice de riesgos según la guia de aplicación de la legionella. RD 865/2003. incluido emisión de informe.			
P65.433.2	1,000 ud	Evaluación de riesgos legionella	280,00	280,00	
					280,00
		Suma la partida.....			280,00
		Costes indirectos .....		5,00%	14,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>294,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS					
<b>E12.001.014</b>	<b>UD</b>	<b>APERTURA Y CIERRE BOCA DE HOMBRE DEPOSITO</b> UD. Apertura y cierre de boca de hombre en deposito acumulador de ACS, incluido cambio de junta estanca, tornilleria en acero inoxidable, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente terminado y reestableciendo las condiciones normales de uso.			
O01OB170	3,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	63,84	
O01OB195	3,200 h	Ayudante fontanero	17,92	57,34	
P.FONT.112	1,000 ud	Material (Junta estanq. tornilleria inox, peq. material)	120,00	120,00	
					241,18
		Suma la partida.....			241,18
		Costes indirectos .....		5,00%	12,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>253,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E12.001.015</b>	<b>UD</b>	<b>PARO Y PUESTA EN MARCHA DE INST. CA Y ACS</b> Ud. Paro y posterior puesta en marcha de instalación de calefacción y ACS, a para-metros de uso normalizados. despues de cualquier actuación de caracter preventi-vo o correctivo, según las indicaciones del STM (Servicio Técnico Municipal).			
O01OB170	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95	59,85	
O01OB195	3,000 h	Ayudante fontanero	17,92	53,76	
					113,61
		Suma la partida.....			113,61
		Costes indirectos .....		5,00%	5,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>119,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E12.001.016</b>	<b>UD</b>	<b>MANTENIMIENTO DDD CONTROL DE PLAGAS (DD)</b> UD. Control de plagas mediante tratamiento de Desinfección, Desinsectación y Desratización preventiva en instalaciones, por empresa homologada, i/ presenta-ción de DDD y certificado de productos utilizados, según indicaciones del STM (Servicio Técnico Municipal).			
RBM_111.123.1	1,000 ud	DDD. Control de plagas preventivo	160,00	160,00	
					160,00
		Suma la partida.....			160,00
		Costes indirectos .....		5,00%	8,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>168,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E13.15.001</b>	<b>UD</b>	<b>REPARACION PUERTA MADERA ANTIGUA</b>			
		Ud. Reparación de cerco u hoja de puertas macizas antiguas, parcheado con madera en zonas deterioradas y limpieza de restos de antiguos herrajes.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
P13.32.001	0,004 M3	MADERA DE PINO GALLEGO	421,35	1,69	
P13.33.001	0,200 UD	PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,20	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	1,90	0,08	
					41,49
		Suma la partida.....			41,49
		Costes indirectos .....		5,00%	2,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>43,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E13.15.002</b>	<b>UD</b>	<b>REPARACION PUERTA MADERA ACTUAL</b>			
		Ud. Reparación de cerco u hoja de puerta empanelada o maciza actual, parcheado con madera en zonas deterioradas y limpieza de restos de antiguos herrajes.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
P13.32.001	0,004 M3	MADERA DE PINO GALLEGO	421,35	1,69	
P13.33.001	0,200 UD	PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,20	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	1,90	0,08	
					25,68
		Suma la partida.....			25,68
		Costes indirectos .....		5,00%	1,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E13.16.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BOMBILLO TEXA 80 TL</b>			
		Ud. Sustitución de bombillo de cerradura tipo Texa 80 LT o similar, en puerta de madera.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
P13.11.001	1,000 UD	BOMBILLO TIPO TEXA 80 LT	11,59	11,59	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	11,60	0,46	
					23,91
		Suma la partida.....			23,91
		Costes indirectos .....		5,00%	1,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E13.16.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CERRADURA BUZON BTV</b>			
		Ud. Suministro y colocación de cerradura para buzón, tipo BTV o similar.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
P13.10.004	1,000 UD	CERRADURA PARA BUZON BTV CROMO	8,00	8,00	
					16,89
		Suma la partida.....			16,89
		Costes indirectos .....		5,00%	0,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E13.16.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CERRADURA TEXA NUEVA HOJA</b>			
		Ud. Suministro y colocación de cerradura modelo Texa 2010 o similar, para puerta de madera.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
P13.10.005	1,000 UD	CERRADURA TEXA 2010 O SIMILAR	14,86	14,86	
P13.33.001	1,000 UD	PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	15,90	0,64	
					28,37
		Suma la partida.....			28,37
		Costes indirectos .....		5,00%	1,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E13.16.018</b>	<b>UD</b>	<b>REPARACION DE CERRADURA</b>			
		Ud. Reparación de cerradura, modelo Texa o similar.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	19,76
		Suma la partida.....			19,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E13.16.020</b>	<b>UD</b>	<b>MAESTREAMIENTO SECCI. BOMB. TEXA</b>			
		Ud. Maestreamiento por secciones de bombillo, para cerradura tipo Texa o similar, sin aportación ni montaje del bombillo. (Una llave general para la apertura de todas las cerraduras, otra por sección o planta y el resto individual para cada cerradura).			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
P13.12.002	1,000 UD	MAESTREADO SECCION BOMBILLO TEXA	17,17	17,17	
		Suma la partida.....			21,12
		Costes indirectos .....		5,00%	1,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E13.17.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. POMO ALUM. CERR. NUE.HOJA</b>			
		Ud. Suministro y colocación en puerta de madera, de pomo con cerradura de aluminio, cromado o latonado, tipo Texa o similar.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
P13.13.001	1,000 UD	POMO ALUMINIO TIPO TEXA CON CERR	29,18	29,18	
P13.33.001	0,100 UD	PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,10	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	29,30	1,17	
		Suma la partida.....			40,33
		Costes indirectos .....		5,00%	2,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>42,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E13.18.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. MANILLA L S/3001REP. HOJA</b>			
		Ud. Suministro y colocación de manillas de latón, tipo S/3001 o similar, incluyendo adecuación para su colocación o reparación de los desperfectos de la hoja o cerco de madera.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
P13.14.003	1,000 UD	JUEGO MANILLAS TIPO LATON S/3001	11,85	11,85	
P13.32.001	0,004 M3	MADERA DE PINO GALLEGO	421,35	1,69	
P13.33.001	0,300 UD	PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,30	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	13,80	0,55	
		Suma la partida.....			53,91
		Costes indirectos .....		5,00%	2,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>56,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E13.21.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION DE CERROJILLO DE 60 M</b>			
		Ud. Suministro y colocación de cerrojo de 60 mm. en hierro niquelado, sobre puertas de madera o melamina.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P13.19.001	1,000 UD	CERROJILLO DE 60 MM. NIQUELADO	2,17	2,17	
P13.33.001	0,500 UD	PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,51	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	2,70	0,11	
		Suma la partida.....			8,72
		Costes indirectos .....		5,00%	0,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E13.23.001</b>	<b>UD</b>	<b>REPARACION VENTANA MADERA ANTIGUA</b>			
		Ud. Reparación de cerco u hoja de ventana de madera antigua, parcheando con madera las zonas deterioradas y limpieza de restos de antiguos herrajes.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
P13.32.001	0,004 M3	MADERA DE PINO GALLEGO	421,35	1,69	
P13.33.001	0,200 UD	PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,20	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	1,90	0,08	
					41,49
		Suma la partida.....			41,49
		Costes indirectos .....		5,00%	2,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>43,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E13.23.002</b>	<b>UD</b>	<b>REPARACION VENTANA MADERA ACTUAL</b>			
		Ud. Reparación de cerco u hoja de ventana de madera actual, parcheando con madera las zonas deterioradas y limpieza de restos de antiguos herrajes.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
P13.32.001	0,004 M3	MADERA DE PINO GALLEGO	421,35	1,69	
P13.33.001	0,200 UD	PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,20	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	1,90	0,08	
					25,68
		Suma la partida.....			25,68
		Costes indirectos .....		5,00%	1,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E13.57.007</b>	<b>UD</b>	<b>ENGRASE DE EJE Y GUIAS CON VASEL</b>			
		Ud. Engrase de guías y eje de persiana de PVC o de aluminio, con vaselina filante, incluso desmontado y montado de capitalizado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
P13.33.001	1,000 UD	PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
					6,94
		Suma la partida.....			6,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E14.16.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CANDADO IFAN LATON 60</b>			
		Ud. Suministro y colocación de candado tipo Ifan Latón de 60 o similar.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
P14.15.001	1,000 UD	CANDADO TIPO IFAN LATON DE 60	11,39	11,39	
					15,34
		Suma la partida.....			15,34
		Costes indirectos .....		5,00%	0,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E14.20.001</b>	<b>UD</b>	<b>REPARACION DE VENTANA DE HIERRO</b>			
		Ud. Reparación de ventana de hierro de una o dos hojas, engrasándola y cambiando pequeño material para dejarla en perfecto funcionamiento.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
P14.25.003	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
					21,78
		Suma la partida.....			21,78
		Costes indirectos .....		5,00%	1,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E14.20.002</b>	<b>UD</b>	<b>REPARACION DE VENTANA DE ALUMINIO</b> Ud. Reparación de ventana de aluminio corredera y practicable de una o dos hojas, cambiando pequeño material para dejarla en perfecto funcionamiento.			
O01OA030	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
P14.25.003	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
					17,83
Suma la partida.....					17,83
Costes indirectos .....					0,89
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>18,72</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>E14.50.002</b>	<b>ML</b>	<b>VALLA DE BARROTES DE 1,5 M DE ALTURA</b> Ml. Valla metálica construida con postes IPN-80 de 2 m. de altura, separados cada 2,50 m., bastidores formados por PNL 60x60x6 mm., sujetando barras de diámetro de 18 mm. de 1,50 m. de altura, colocadas cada 12 cm. entre ejes, y montados verticalmente o inclinados, las juntas de dilatación estarán cada 10 paños, y p.p. de piezas especiales de sujeción, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro, colocada.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA050	1,200 h	Ayudante	17,59	21,11	
P05.03.002	16,380 KG	ACERO LAMINADO EN CALIENTE A42B	1,54	25,23	
P05.02.003	31,060 KG	ACERO LISO	0,56	17,39	
P14.25.001	2,500 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	2,53	
P19.02.003	0,425 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	2,39	
P19.03.001	0,550 L	ESMALTE BRILLANTE	12,66	6,96	
P14.25.003	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
M00.12.004	0,120 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	6,07	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	55,50	2,22	
					108,62
Suma la partida.....					108,62
Costes indirectos .....					5,43
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>114,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

<b>E14.50.003</b>	<b>ML</b>	<b>VALLA DE BARROTES DE 2 M DE ALTURA</b> Ml. Valla metálica construida con postes IPN-80 de 2,40 m. de altura, separados cada 2,50 m., bastidores formados por PNL 60x60x6 mm., sujetando barras de diámetro de 18 mm. de 2 m. de altura, colocadas cada 12 cm. entre ejes, y montados verticalmente o inclinados, las juntas de dilatación estarán cada 10 paños, y p.p. de piezas especiales de sujeción, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro, colocada.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA050	1,200 h	Ayudante	17,59	21,11	
P05.03.002	22,510 KG	ACERO LAMINADO EN CALIENTE A42B	1,54	34,67	
P05.02.003	41,410 KG	ACERO LISO	0,56	23,19	
P14.25.001	2,500 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	2,53	
P19.02.003	0,600 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	3,37	
P19.03.001	0,550 L	ESMALTE BRILLANTE	12,66	6,96	
P14.25.003	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
M00.12.004	0,140 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	7,09	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	71,70	2,87	
					126,51
Suma la partida.....					126,51
Costes indirectos .....					6,33
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>132,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E14.50.004</b>	<b>ML</b>	<b>VALLA DE BARROTES DE 2,4 M DE ALTURA</b> Ml. Valla metálica construida con postes IPN-100 de 3 m. de altura, separados cada 2,70 m., bastidores formados por PNL 70x70x7 mm., sujetando barras de diámetro de 18 mm. de 2,40 m. de altura, colocadas cada 12 cm. entre ejes, y montados verticalmente o inclinados, las juntas de dilatación estarán cada 10 paños, y p.p. de piezas especiales de sujeción, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro, colocada.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
O01OA050	1,200 h	Ayudante	17,59	21,11	
P05.03.002	25,950 KG	ACERO LAMINADO EN CALIENTE A42B	1,54	39,96	
P05.02.003	50,080 KG	ACERO LISO	0,56	28,04	
P14.25.001	2,500 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	2,53	
P19.02.003	0,725 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	4,07	
P19.03.001	0,700 L	ESMALTE BRILLANTE	12,66	8,86	
P14.25.003	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
M00.12.004	0,150 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	7,59	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	84,50	3,38	
					140,26
Suma la partida.....					140,26
Costes indirectos .....					5,00% 7,01
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>147,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E14.50.007</b>	<b>ML</b>	<b>REFUERZO CON REDONDO ORDINARIO</b> Ml. Colocación de refuerzo en vallado existente con redondo ordinario de diámetro 18 mm. y una altura de 1,50 m., soldado sobre los barrotes existentes, incluso pintado con una mano de minio de plomo electrolítico.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P05.02.003	25,000 KG	ACERO LISO	0,56	14,00	
P14.25.001	0,750 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	0,76	
P19.02.003	0,250 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	1,41	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	16,20	0,65	
					31,76
Suma la partida.....					31,76
Costes indirectos .....					5,00% 1,59
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>33,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E14.50.008</b>	<b>ML</b>	<b>REPERCUSION DE "U" DE CHAPA DE 8</b> Ml. Repercusión de "U" de 250x350x350 mm., construida con chapa negra de 8 mm. de espesor, incluso refuerzos laterales de perfil normalizado en "T", colocada con 4 tacos especiales para hormigón, incluso recibido y alineado de IPN de vallado, todo ello pintado con una mano de minio de plomo electrolítico.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P14.03.002	15,000 KG	CHAPA NEGRA DE 2 A 10 MM.	0,70	10,50	
P05.03.002	1,500 KG	ACERO LAMINADO EN CALIENTE A42B	1,54	2,31	
P14.25.001	2,000 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	2,02	
P14.25.003	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,51	
P19.02.003	0,200 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	1,12	
M00.13.002	0,050 H.	CAMION DE 1500 KG. CARGA	20,59	1,03	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	16,50	0,66	
					27,49
Suma la partida.....					27,49
Costes indirectos .....					5,00% 1,37
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>28,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E14.50.009</b>	<b>M2</b>	<b>COLOCACION VALLA Ø 18 MM. EXISTE</b> M2. Colocación de vallado existente formado por perfil laminado y redondo macizo de 18 mm. de diámetro, tipo colegios, montado sobre pie existente, sin incluir pintado de esmalte.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P14.25.001	1,200 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	1,21	
P19.02.003	0,022 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	0,12	
P14.25.003	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
M00.12.004	0,080 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	4,05	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	2,30	0,09	
					25,16
Suma la partida.....					25,16
Costes indirectos .....					5,00% 1,26
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>26,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>E14.51.001</b>	<b>M2</b>	<b>PUERTA DE 1 HOJA PARA VALLA Ø18</b> M2. Construcción de puerta de una hoja, con bastidor de perfil UPN, barrotes de diámetro de 18 mm. y p.p. de cerradura, sistema de cierre construido según diseño, pernios especiales, y todo ello montado sobre UPN como pernera, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro. (Construcción del conjunto según diseño.)			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA050	2,000 h	Ayudante	17,59	35,18	
P05.02.003	24,200 KG	ACERO LISO	0,56	13,55	
P05.03.002	38,025 KG	ACERO LAMINADO EN CALIENTE A42B	1,54	58,56	
P14.17.004	1,000 UD	PERNIO TORNEADO 20/22X120 MM.	1,51	1,51	
P14.11.004	0,250 UD	CERRADURA TIPO CVL 1963/64	29,59	7,40	
P14.25.001	3,000 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	3,03	
P14.25.003	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	5,05	
P19.02.003	0,300 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	1,69	
P19.03.001	0,435 L	ESMALTE BRILLANTE	12,66	5,51	
M00.12.004	0,100 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	5,06	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	96,30	3,85	
					179,91
Suma la partida.....					179,91
Costes indirectos .....					5,00% 9,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>188,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E14.51.003</b>	<b>M2</b>	<b>PUERTA 2 HOJAS PARA VALLA Ø 18</b> M2. Construcción de puerta de dos hojas, con bastidor de perfil UPN, barrotes de diámetro de 18 mm. y p.p. de cerradura, sistema de cierre construido según diseño, pernios especiales, y todo ello montado sobre UPN como pernera, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro. (Construcción del conjunto según diseño.)			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OA050	1,500 h	Ayudante	17,59	26,39	
P05.03.002	29,250 KG	ACERO LAMINADO EN CALIENTE A42B	1,54	45,05	
P05.02.003	27,000 KG	ACERO LISO	0,56	15,12	
P14.17.004	1,000 UD	PERNIO TORNEADO 20/22X120 MM.	1,51	1,51	
P14.11.004	0,125 UD	CERRADURA TIPO CVL 1963/64	29,59	3,70	
P14.25.001	3,000 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	3,03	
P14.25.003	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	5,05	
P19.02.003	0,300 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	1,69	
P19.03.001	0,435 L	ESMALTE BRILLANTE	12,66	5,51	
M00.12.004	0,100 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	5,06	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	80,70	3,23	
					144,98
Suma la partida.....					144,98
Costes indirectos .....					5,00% 7,25
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>152,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E14.51.005</b>	<b>M2</b>	<b>PUERTA CORREDERA PARA VALLA Ø18</b> M2. Construcción de puerta de hojas correderas, con bastidor de perfil UPN, barrotes de diámetro de 18 mm. y p.p. de cerradura, sistema de cierre y de apertura construido según diseño, y todo ello montado sobre perfiles UPN, pintado a pistola con una mano de minio de plomo electrolítico y otra de esmalte, previa limpieza del óxido y aceite existente en el hierro. (Construcción del conjunto según diseño.)			
O01OA030	2,500 h	Oficial primera	19,76	49,40	
O01OA050	2,500 h	Ayudante	17,59	43,98	
P05.03.002	45,326 KG	ACERO LAMINADO EN CALIENTE A42B	1,54	69,80	
P05.02.003	27,000 KG	ACERO LISO	0,56	15,12	
P14.11.004	0,200 UD	CERRADURA TIPO CVL 1963/64	29,59	5,92	
P14.25.001	7,000 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	7,07	
P14.25.003	15,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	15,15	
P19.02.003	0,350 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	1,97	
P19.03.001	0,500 L	ESMALTE BRILLANTE	12,66	6,33	
M00.12.004	0,100 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	5,06	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	121,40	4,86	
					224,66
Suma la partida.....					224,66
Costes indirectos .....					5,00% 11,23
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>235,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E14.51.007</b>	<b>M2</b>	<b>COLOCACION HOJA PUERTA Ø 18 MM.</b> M2. Colocación de puerta practicable existente construida con redondo macizo de 18 mm. de diámetro, tipo colegios, montándola sobre perneras existentes, pintando con una mano de minio de plomo electrolítico sobre las zonas afectadas.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P14.25.001	1,100 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	1,11	
P14.25.003	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	3,03	
P19.02.003	0,080 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	0,45	
M00.12.004	0,080 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	4,05	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	4,60	0,18	
					23,76
Suma la partida.....					23,76
Costes indirectos .....					5,00% 1,19
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E14.51.009</b>	<b>M2</b>	<b>COLOCACION PUERTA CORREDA Ø 18 M</b> M2. Colocación de puerta corredera existente construida con redondo macizo de 18 mm. de diámetro, tipo colegios, montándola sobre perneras existentes, pintando con una mano de minio de plomo electrolítico sobre las zonas afectadas.			
O01OA030	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O01OA050	0,600 h	Ayudante	17,59	10,55	
P14.25.001	1,100 UD	P.P. SOLDADURA PARA HIERRO	1,01	1,11	
P14.25.003	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	3,03	
P19.02.003	0,080 KG	MINIO DE PLOMO ELECTROLITICO	5,62	0,45	
M00.12.004	0,080 H	CAMION GRUA 10 TM. CARGA 8000 K	50,61	4,05	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	4,60	0,18	
					31,23
Suma la partida.....					31,23
Costes indirectos .....					5,00% 1,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>32,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E14.58.002</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN Y ENGRASADO PUERTA VALLA TIPO COLEGIO</b> Ud. Revisión y engrasado de elementos de cierre y seguridad de puerta metálica (peatonal o de acceso de vehículos) de vallado de Tipo Colegio, o similar.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P14.25.003	1,720 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,74	
M00.13.001	2,000 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	8,74	
					21,69
		Suma la partida.....			21,69
		Costes indirectos .....		5,00%	1,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E14.58.003</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN PUERTA DE GARAJE</b> Ud. Revisión de puerta de garaje incluyendo limpieza general de los mecanismos, engrase de las partes mecánicas que lo precisen, verificación de las conexiones eléctricas, verificación y puesta a punto de sistemas de seguridad, reglaje general de todos los parametros y ensayo final, incluyendo mano de obra, medios auxiliares y pequeño material.			
O01OA030	4,000 h	Oficial primera	19,76	79,04	
O01OA050	4,000 h	Ayudante	17,59	70,36	
P34.222.2	1,000 ud	Pequeño Material	30,00	30,00	
					179,40
		Suma la partida.....			179,40
		Costes indirectos .....		5,00%	8,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>188,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E15.06.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 1/2"</b> Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 1/2" ref. DS con abrazadera.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA050	0,450 h	Ayudante	17,59	7,92	
P15.08.001	1,000 UD	GEBO ABRAZ. ENLACE 1/2" RF. DS/	10,53	10,53	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	11,50	0,46	
					28,81
		Suma la partida.....			28,81
		Costes indirectos .....		5,00%	1,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>30,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E15.06.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 1"</b> Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 1" ref. DS con abrazadera.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA050	0,450 h	Ayudante	17,59	7,92	
P15.08.003	1,000 UD	GEBO ABRAZ. ENLACE 1" RF. DS/	13,39	13,39	
P15.77.001	1,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,41	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	14,80	0,59	
					32,20
		Suma la partida.....			32,20
		Costes indirectos .....		5,00%	1,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E15.06.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 1 1/2"</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 1 1/2" ref. DS con abrazadera.			
0010A030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
0010A050	0,450 h	Ayudante	17,59	7,92	
P15.08.005	1,000 UD	GEBO ABRAZ. ENLACE 1 1/2" RF.DS	18,39	18,39	
P15.77.001	1,800 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,82	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	20,20	0,81	
					37,83
		Suma la partida.....			37,83
		Costes indirectos .....		5,00%	1,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>39,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E15.06.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 2"</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 2" ref. DS con abrazadera.			
0010A030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
0010A050	0,450 h	Ayudante	17,59	7,92	
P15.08.006	1,000 UD	GEBO ABRAZ. ENLACE 2" RF. DS	22,50	22,50	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	24,50	0,98	
					42,31
		Suma la partida.....			42,31
		Costes indirectos .....		5,00%	2,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>44,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E15.06.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 2 1/2"</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 2 1/2" ref. DS con abrazadera.			
0010A030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
0010A050	0,450 h	Ayudante	17,59	7,92	
P15.08.007	1,000 UD	GEBO ABRAZ. ENLACE 2 1/2" RF.DS	28,58	28,58	
P15.77.001	2,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,22	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	30,80	1,23	
					48,84
		Suma la partida.....			48,84
		Costes indirectos .....		5,00%	2,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>51,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E15.06.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 3"</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 3" ref. DS con abrazadera.			
0010A030	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
0010A050	0,550 h	Ayudante	17,59	9,67	
P15.08.008	1,000 UD	GEBO ABRAZ. ENLACE 3" RF.DS	35,68	35,68	
P15.77.001	2,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,42	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	38,10	1,52	
					60,16
		Suma la partida.....			60,16
		Costes indirectos .....		5,00%	3,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>63,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E15.06.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. GEBO ABRAZ. ENLACE 4"</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo macho o hembra de 4" ref. DS con abrazadera.			
0010A030	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
0010A050	0,650 h	Ayudante	17,59	11,43	
P15.08.009	1,000 UD	GEBO ABRAZ. ENLACE 4" RF.DS	48,99	48,99	
P15.77.001	2,600 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,63	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	51,60	2,06	
					77,95
		Suma la partida.....			77,95
		Costes indirectos .....		5,00%	3,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>81,85</b>

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E15.07.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. GEBO CODO 1/2" REF. WO</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 1/2" ref. WO.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P15.08.010	1,000 UD	GEBO CODO DE 1/2" REF. WO	17,54	17,54	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	18,60	0,74	
					34,23
Suma la partida.....					34,23
Costes indirectos .....					1,71
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>35,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E15.07.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. GEBO CODO 1" REF. WO</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 1" ref. WO.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P15.08.012	1,000 UD	GEBO CODO DE 1" REF. WO	22,35	22,35	
P15.77.001	1,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,41	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	23,80	0,95	
					39,65
Suma la partida.....					39,65
Costes indirectos .....					1,98
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>41,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E15.07.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. GEBO CODO 1 1/2" R. WO</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 1 1/2" ref. WO.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P15.08.014	1,000 UD	GEBO CODO DE 1 1/2" REF. WO	38,46	38,46	
P15.77.001	1,800 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,82	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	40,30	1,61	
					56,83
Suma la partida.....					56,83
Costes indirectos .....					2,84
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>59,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E15.07.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. GEBO CODO 2" REF. WO</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo con codo macho o hembra de 2" ref. WO.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P15.08.015	1,000 UD	GEBO CODO DE 2" REF. WO	61,57	61,57	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	63,60	2,54	
					84,81
Suma la partida.....					84,81
Costes indirectos .....					4,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>89,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E15.070061</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. GEBO MANG.3"</b>			
		Ud. Colocación en conexión de tuberías de cualquier material de enlace tipo gebo manguito tipo A de 3" ref. 472040115.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	17,59	8,80	
P15.080151	1,000 UD	GEBO MANGUITO 3" REF.472040115	101,45	101,45	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	103,50	4,14	
					126,29
		Suma la partida.....			126,29
		Costes indirectos .....		5,00%	6,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>132,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E15.36.041</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PRESTO 55 DUCHA EMPOT</b>			
		Ud. Instalación de grifo de presión empotrado para ducha, tipo Presto 55 o similar, completo.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P15.40.001	1,000 UD	GRIFO PRESTO 55 DUCHA EMPOTRADO	40,28	40,28	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	41,30	1,65	
					57,88
		Suma la partida.....			57,88
		Costes indirectos .....		5,00%	2,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>60,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E15.36.042</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PRESTO 65 DUCHA VISTO</b>			
		Ud. Instalación de grifo de presión visto para ducha, tipo Presto 65 o similar, completo.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
P15.40.002	1,000 UD	GRIFO PRESTO 65 DUCHA VISTO	45,93	45,93	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	46,90	1,88	
					63,76
		Suma la partida.....			63,76
		Costes indirectos .....		5,00%	3,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E15.36.043</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. PRESTO75 DUCHA SEMI-VISTO</b>			
		Ud. Instalación de grifo de presión semi-visto para ducha, tipo Presto 75 o similar, completo.			
O01OA030	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O01OA050	0,450 h	Ayudante	17,59	7,92	
P15.40.003	1,000 UD	GRIFO PRESTO 75 DUCHA SEMI-VISTO	45,93	45,93	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	46,90	1,88	
					65,63
		Suma la partida.....			65,63
		Costes indirectos .....		5,00%	3,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>68,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E15.37.001</b>	<b>UD</b>	<b>SUSTITUCION CABEZA PRESTO LAVABO</b>			
		Ud. Sustitución de cabeza de grifos de presión tipo Presto o similar, para lavabos.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P15.43.001	1,000 UD	CABEZA PRESTO PARA LAVABOS	24,01	24,01	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	25,00	1,00	
					35,36
		Suma la partida.....			35,36
		Costes indirectos .....		5,00%	1,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E15.37.002</b>	<b>UD</b>	<b>SUSTITUCION CABEZA PRESTO URINAR</b>			
		Ud. Sustitución de cabeza de grifos de presión tipo Presto o similar, para urinarios.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P15.43.002	1,000 UD	CABEZA PRESTO PARA URINARIOS	23,60	23,60	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	24,60	0,98	
					34,93
		Suma la partida.....			34,93
		Costes indirectos .....		5,00%	1,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E15.37.003</b>	<b>UD</b>	<b>SUSTITUCION CABEZA PRESTO DUCHA</b>			
		Ud. Sustitución de cabeza de grifos de presión tipo Presto o similar, para duchas.			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O01OA050	0,250 h	Ayudante	17,59	4,40	
P15.43.003	1,000 UD	CABEZA PRESTO PARA DUCHAS	24,82	24,82	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	25,80	1,03	
					36,20
		Suma la partida.....			36,20
		Costes indirectos .....		5,00%	1,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>38,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E15.43.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ASIENTO WC MOD. DAMA</b>			
		Ud. Colocación de asiento y tapa para inodoro modelo Dama o similar.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P15.51.001	1,000 UD	ASIENTO WC PARA TAZA MOD. DAMA	44,48	44,48	
P15.77.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,25	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	44,70	1,79	
					48,50
		Suma la partida.....			48,50
		Costes indirectos .....		5,00%	2,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E15.43.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ASIENTO WC MOD. VICTO</b>			
		Ud. Colocación de asiento y tapa para inodoro modelo Victoria o similar.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P15.51.002	1,000 UD	ASIENTO WC PARA TAZA MOD. VICTOR	38,05	38,05	
P15.77.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,25	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	38,30	1,53	
					41,81
		Suma la partida.....			41,81
		Costes indirectos .....		5,00%	2,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>43,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E15.43.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ASIENTO WC MOD. INFAN</b>			
		Ud. Colocación de asiento y tapa para inodoro modelo Infantil.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P15.51.003	1,000 UD	ASIENTO WC PARA TAZA MOD. INFANT	44,70	44,70	
P15.77.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	0,25	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	45,00	1,80	
					48,73
		Suma la partida.....			48,73
		Costes indirectos .....		5,00%	2,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>51,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E15.45.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ROCIADOR GONDOLA LATO</b>			
		Ud. Rociador góndola latón para ducha, colocado.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P15.55.005	1,000 UD	ROCIADOR GONDOLA LATON	14,20	14,20	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	14,20	0,57	
					22,24
		Suma la partida.....			22,24
		Costes indirectos .....		5,00%	1,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E15.45.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ROCIADOR DUCHA PRESTO</b>			
		Ud. Rociador para ducha tipo Presto o similar, colocado.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P15.55.006	1,000 UD	ROCIADOR DUCHA PRESTO	45,83	45,83	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	45,80	1,83	
					55,13
		Suma la partida.....			55,13
		Costes indirectos .....		5,00%	2,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>57,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E15.45.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ROCIADOR DUCHA ANTIVA</b>			
		Ud. Rociador antivandálico para ducha tipo Presto o similar, colocado.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O01OA050	0,200 h	Ayudante	17,59	3,52	
P15.55.007	1,000 UD	ROCIADOR DUCHA ANTIVANDALICO	71,28	71,28	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	71,30	2,85	
					81,60
		Suma la partida.....			81,60
		Costes indirectos .....		5,00%	4,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>85,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E15.47.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION Y PUESTA A PUNTO GRUPO (GP)</b>			
		Ud. Revisión y puesta a punto de la instalación del grupo de presión, incluido relleno si fuera preciso, mano de obra y medios auxiliares.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
					41,54
		Suma la partida.....			41,54
		Costes indirectos .....		5,00%	2,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>43,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E15.47.002</b>	<b>UD</b>	<b>RELLENADO DE PRESION DE VASOFLEX</b>			
		Ud. Rellenado de presión de vasoflex.			
O01OA030	1,400 h	Oficial primera	19,76	27,66	
O01OA050	1,400 h	Ayudante	17,59	24,63	
P15.77.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	5,05	
					57,34
		Suma la partida.....			57,34
		Costes indirectos .....		5,00%	2,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>60,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E15.55.003</b>	<b>UD</b>	<b>BOBINADO BOMBA 1/4 CV</b>			
		Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 1/4 CV. Incluida colocación y puesta en funcionamiento.			
O01OA030	1,800 h	Oficial primera	19,76	35,57	
O01OA050	1,800 h	Ayudante	17,59	31,66	
P15.65.003	1,000 UD	BOBINADO DE BOMBA DE 1/4 CV	67,22	67,22	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
E00.03.001	1,000 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	30,15	
					166,62
		Suma la partida.....			166,62
		Costes indirectos .....		5,00%	8,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>174,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E15.55.007</b>	<b>UD</b>	<b>BOBINADO BOMBA 1 CV</b>			
		Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 1 CV. Incluida colocación y puesta en funcionamiento.			
O01OA030	1,800 h	Oficial primera	19,76	35,57	
O01OA050	1,800 h	Ayudante	17,59	31,66	
P15.65.007	1,000 UD	BOBINADO DE BOMBA DE 1 CV	89,20	89,20	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
E00.03.001	1,000 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	30,15	
					188,60
		Suma la partida.....			188,60
		Costes indirectos .....		5,00%	9,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>198,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E15.55.009</b>	<b>UD</b>	<b>BOBINADO BOMBA 2 CV</b>			
		Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 2 CV. Incluida colocación y puesta en funcionamiento.			
O01OA030	2,200 h	Oficial primera	19,76	43,47	
O01OA050	2,200 h	Ayudante	17,59	38,70	
P15.65.009	1,000 UD	BOBINADO DE BOMBA DE 2 CV	99,12	99,12	
P15.77.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	3,03	
E00.03.001	1,000 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	30,15	
					214,47
		Suma la partida.....			214,47
		Costes indirectos .....		5,00%	10,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>225,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E15.55.011</b>	<b>UD</b>	<b>BOBINADO BOMBA 4 CV</b> Ud. Desmontado y traslado a taller para el rebobinado de bomba de 4 CV. Incluida colocación y puesta en funcionamiento.			
O01OA030	2,200 h	Oficial primera	19,76	43,47	
O01OA050	2,200 h	Ayudante	17,59	38,70	
P15.65.011	1,000 UD	BOBINADO DE BOMBA DE 4 CV	124,93	124,93	
P15.77.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	4,04	
E00.03.001	1,000 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	30,15	
					241,29
Suma la partida.....					241,29
Costes indirectos .....					5,00% 12,06
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>253,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E15.56.021</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. PASAMANOS PRESTOBAR 1000</b> Ml. Pasamanos tipo Prestobar 1000 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P15.66.021	1,000 ML	PASAMANOS TIPO PRESTOBAR 1000 ST	107,42	107,42	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	108,40	4,34	
					123,98
Suma la partida.....					123,98
Costes indirectos .....					5,00% 6,20
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>130,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

<b>E15.56.023</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION BARRA PRESTOBAR 3000</b> Ml. Barra tipo Prestobar 3000 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P15.66.023	1,000 ML	BARRA TIPO PRESTOBAR 3000 STANDA	146,81	146,81	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	147,80	5,91	
					164,94
Suma la partida.....					164,94
Costes indirectos .....					5,00% 8,25
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>173,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

<b>E15.56.026</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ESCALERA PRESTOBAR 15</b> Ud. Escalera tipo Prestobar 0015 Standar o similar, para disminuidos físicos, colocada.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O01OA050	0,300 h	Ayudante	17,59	5,28	
P15.66.026	1,000 UD	ESCALERA TIPO PRESTOBAR 0015 STA	245,29	245,29	
M00.13.001	0,500 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	2,19	
P15.77.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	246,30	9,85	
					269,55
Suma la partida.....					269,55
Costes indirectos .....					5,00% 13,48
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>283,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E15.58.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 75 MM</b>			
		Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 75 mm.			
O01OA030	1,400 h	Oficial primera	19,76	27,66	
O01OA050	1,400 h	Ayudante	17,59	24,63	
P15.10.003	1,000 UD	COLLARIN TOMA PARA TUBO PVC 75MM	29,08	29,08	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	31,10	1,24	
					84,63
		Suma la partida.....			84,63
		Costes indirectos .....		5,00%	4,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>88,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E15.58.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 90 MM</b>			
		Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 90 mm.			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OA050	1,500 h	Ayudante	17,59	26,39	
P15.10.004	1,000 UD	COLLARIN TOMA PARA TUBO PVC 90MM	46,89	46,89	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	48,90	1,96	
					106,90
		Suma la partida.....			106,90
		Costes indirectos .....		5,00%	5,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>112,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E15.58.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 110MM</b>			
		Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 110 mm.			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OA050	1,500 h	Ayudante	17,59	26,39	
P15.10.005	1,000 UD	COLLARIN TOMA PARA TUBO PVC110MM	48,97	48,97	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	51,00	2,04	
					109,06
		Suma la partida.....			109,06
		Costes indirectos .....		5,00%	5,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>114,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E15.58.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 125MM</b>			
		Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 125 mm.			
O01OA030	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O01OA050	1,550 h	Ayudante	17,59	27,26	
P15.10.006	1,000 UD	COLLARIN TOMA PARA TUBO PVC125MM	54,18	54,18	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	56,20	2,25	
					116,34
		Suma la partida.....			116,34
		Costes indirectos .....		5,00%	5,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>122,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E15.58.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 160MM</b>			
		Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 160 mm.			
O01OA030	1,650 h	Oficial primera	19,76	32,60	
O01OA050	1,650 h	Ayudante	17,59	29,02	
P15.10.008	1,000 UD	COLLARIN TOMA PARA TUBO PVC160MM	64,60	64,60	
P15.77.001	2,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,53	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	67,10	2,68	
					131,43
		Suma la partida.....			131,43
		Costes indirectos .....		5,00%	6,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>138,00</b>

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS					
<b>E15.58.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION COLLARIN TOMA Ø 200MM</b>			
		Ud. Collarín de hierro fundido para la toma de agua, instalado en tubería existente de PVC y de un diámetro de 200 mm.			
O01OA030	1,800 h	Oficial primera	19,76	35,57	
O01OA050	1,800 h	Ayudante	17,59	31,66	
P15.10.009	1,000 UD	COLLARIN TOMA PARA TUBO PVC200MM	67,73	67,73	
P15.77.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	3,03	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	70,80	2,83	
					140,82
Suma la partida.....					140,82
Costes indirectos .....					5,00% 7,04
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>147,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E15.58.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION JUNTA GIBAUT Ø 75 MM</b>			
		Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 75 mm.			
O01OA030	1,400 h	Oficial primera	19,76	27,66	
O01OA050	1,400 h	Ayudante	17,59	24,63	
P15.09.002	1,000 UD	JUNTA GIBAUT PARA Ø 75 MM.	10,55	10,55	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	12,60	0,50	
					65,36
Suma la partida.....					65,36
Costes indirectos .....					5,00% 3,27
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>68,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E15.58.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION JUNTA GIBAUT Ø 90 MM</b>			
		Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 90 mm.			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OA050	1,500 h	Ayudante	17,59	26,39	
P15.09.003	1,000 UD	JUNTA GIBAUT PARA Ø 90 MM.	11,19	11,19	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	13,20	0,53	
					69,77
Suma la partida.....					69,77
Costes indirectos .....					5,00% 3,49
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>73,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E15.58.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION JUNTA GIBAUT Ø 110MM</b>			
		Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 110 mm.			
O01OA030	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O01OA050	1,550 h	Ayudante	17,59	27,26	
P15.09.004	1,000 UD	JUNTA GIBAUT PARA Ø 110 MM.	15,10	15,10	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	17,10	0,68	
					75,69
Suma la partida.....					75,69
Costes indirectos .....					5,00% 3,78
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>79,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E15.58.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION JUNTA GIBAUT Ø 125MM</b> Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 125 mm.			
O01OA030	1,600 h	Oficial primera	19,76	31,62	
O01OA050	1,600 h	Ayudante	17,59	28,14	
P15.09.005	1,000 UD	JUNTA GIBAUT PARA Ø 125 MM.	19,19	19,19	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	21,20	0,85	
					81,82
Suma la partida.....					81,82
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>85,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E15.58.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION JUNTA GIBAUT Ø 160MM</b> Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 160 mm.			
O01OA030	1,650 h	Oficial primera	19,76	32,60	
O01OA050	1,650 h	Ayudante	17,59	29,02	
P15.09.007	1,000 UD	JUNTA GIBAUT PARA Ø 160 MM.	27,32	27,32	
P15.77.001	2,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,53	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	29,90	1,20	
					92,67
Suma la partida.....					92,67
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>97,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E15.58.019</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION JUNTA GIBAUT Ø 200MM</b> Ud. Instalación de junta de hierro fundido "Gibault" para la unión o reparación de tuberías con un diámetro de 200 mm.			
O01OA030	1,800 h	Oficial primera	19,76	35,57	
O01OA050	1,800 h	Ayudante	17,59	31,66	
P15.09.008	1,000 UD	JUNTA GIBAUT PARA Ø 200 MM.	31,65	31,65	
P15.77.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	3,03	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	34,70	1,39	
					103,30
Suma la partida.....					103,30
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>108,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E15.59.002</b>	<b>UD</b>	<b>SUSTITUCION MEMBRANA VASO EXP.15</b> Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 15 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento. Incluido puesta en funcionamiento de la instalación.			
O01OA030	6,000 h	Oficial primera	19,76	118,56	
O01OA050	6,000 h	Ayudante	17,59	105,54	
P15.70.002	1,000 UD	MEMBRANA VASO EXPANSION DE 15L.	7,16	7,16	
P15.71.001	1,000 UD	ACOPLAMIENTO 1 1/2"	28,50	28,50	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	37,70	1,51	
					263,29
Suma la partida.....					263,29
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>276,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E15.59.003</b>	<b>UD</b>	<b>SUSTITUCION MEMBRANA VASO EXP.25</b> Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 25 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento. Incluido puesta en funcionamiento de la instalación.			
O01OA030	6,000 h	Oficial primera	19,76	118,56	
O01OA050	6,000 h	Ayudante	17,59	105,54	
P15.70.003	1,000 UD	MENBRANA VASO EXPANSION DE 25L.	10,17	10,17	
P15.71.001	1,000 UD	ACOPLAMIENTO 1 1/2"	28,50	28,50	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	40,70	1,63	
					266,42
		Suma la partida.....			266,42
		Costes indirectos .....		5,00%	13,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>279,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E15.59.004</b>	<b>UD</b>	<b>SUSTITUCION MEMBRANA VASO EXP.50</b> Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 50 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento. Incluido puesta en funcionamiento de la instalación.			
O01OA030	6,000 h	Oficial primera	19,76	118,56	
O01OA050	6,000 h	Ayudante	17,59	105,54	
P15.70.004	1,000 UD	MENBRANA VASO EXPANSION DE 50L.	22,79	22,79	
P15.71.001	1,000 UD	ACOPLAMIENTO 1 1/2"	28,50	28,50	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	53,30	2,13	
					279,54
		Suma la partida.....			279,54
		Costes indirectos .....		5,00%	13,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>293,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E15.59.005</b>	<b>UD</b>	<b>SUSTITUCION MEMBRANA VASO EXP100</b> Ud. Sustitución de membrana para vaso de expansión de 100 l. desmontando vaso y volverlo a montar junto con el acoplamiento. Incluido puesta en funcionamiento de la instalación.			
O01OA030	6,000 h	Oficial primera	19,76	118,56	
O01OA050	6,000 h	Ayudante	17,59	105,54	
P15.70.005	1,000 UD	MENBRANA VASO EXPANSION DE 100L.	69,18	69,18	
P15.71.001	1,000 UD	ACOPLAMIENTO 1 1/2"	28,50	28,50	
P15.77.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	99,70	3,99	
					327,79
		Suma la partida.....			327,79
		Costes indirectos .....		5,00%	16,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>344,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E15.60.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION FOSA SEPTICA (FS)</b> Ud. Revisión de fosa septica y bombas de evacuación de fecales, consistente en la revisión y verificación de la instalación: bombas, valvuleria, sondas y accesorios. Verificación de uniones roscadas y correcto funcionamiento. No incluido el aspirado y limpieza de fosa séptica.			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
P23.54.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
					30,65
		Suma la partida.....			30,65
		Costes indirectos .....		5,00%	1,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>32,18</b>

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.00.000</b>	<b>ud</b>	<b>Suministro y colocación de pequeño material eléctrico</b> PA.Suministro y colocación de pequeño material electrico no baremado en partidas (accesorios, soportes, tornillería...).			
O01OB200	0,320 h	Oficial 1ª electricista	19,15	6,13	
PEQMAT	1,000	Pequeño material eléctrico	40,00	40,00	
					46,13
		Suma la partida.....			46,13
		Costes indirectos .....		5,00%	2,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.00.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 11</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe de PG11 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.00.001	1,000 ML	TUBO BLINDADO ENCHUF. PVC Ø 11	0,96	0,96	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					8,36
		Suma la partida.....			8,36
		Costes indirectos .....		5,00%	0,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,78</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.00.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 13</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe de PG13 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.00.002	1,000 ML	TUBO BLINDADO ENCHUF. PVC Ø 13	1,10	1,10	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					8,50
		Suma la partida.....			8,50
		Costes indirectos .....		5,00%	0,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.00.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 16</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe de PG16 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.00.003	1,000 ML	TUBO BLINDADO ENCHUF. PVC Ø 16	1,35	1,35	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					8,75
		Suma la partida.....			8,75
		Costes indirectos .....		5,00%	0,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.00.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 21</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe de PG21 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.00.004	1,000 ML	TUBO BLINDADO ENCHUF. PVC Ø 21	1,99	1,99	
P17.84.001	0,750 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,67	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,33
		Suma la partida.....			11,33
		Costes indirectos .....		5,00%	0,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.00.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 29</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe de PG29 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.00.005	1,000 ML	TUBO BLINDADO ENCHUF. PVC Ø 29	2,64	2,64	
P17.84.001	0,750 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,67	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,98
		Suma la partida.....			11,98
		Costes indirectos .....		5,00%	0,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.00.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 36</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe de PG36 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.00.006	1,000 ML	TUBO BLINDADO ENCHUF. PVC Ø 36	3,96	3,96	
P17.84.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,89	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					16,73
		Suma la partida.....			16,73
		Costes indirectos .....		5,00%	0,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.00.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO BLIND. ENC. Ø 48</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de PVC rígido, blindado, de enchufe de PG48 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O00.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.00.007	1,000 ML	TUBO BLINDADO ENCHUF. PVC Ø 48	5,26	5,26	
P17.84.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,89	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					19,36
		Suma la partida.....			19,36
		Costes indirectos .....		5,00%	0,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.01.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 11</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG 11 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O00.003	0,320 H.	AYUDANTE	17,59	5,63	
P17.01.001	1,000 ML	TUBO ACERO ENCHUFABLE PG Ø 11	2,63	2,63	
P17.85.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. TUBO ACERO	1,13	0,57	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					15,37
Suma la partida.....					15,37
Costes indirectos .....					0,77
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>16,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17.01.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 13</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG 13 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O00.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.01.002	1,000 ML	TUBO ACERO ENCHUFABLE PG Ø 13	2,85	2,85	
P17.85.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. TUBO ACERO	1,13	0,57	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					15,96
Suma la partida.....					15,96
Costes indirectos .....					0,80
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>16,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.01.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 16</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG 16 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,340 h	Oficial primera	19,76	6,72	
O00.003	0,340 H.	AYUDANTE	17,59	5,98	
P17.01.003	1,000 ML	TUBO ACERO ENCHUFABLE PG Ø 16	3,15	3,15	
P17.85.001	0,750 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. TUBO ACERO	1,13	0,85	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					17,15
Suma la partida.....					17,15
Costes indirectos .....					0,86
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>18,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E17.01.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 21</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG 21 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.01.004	1,000 ML	TUBO ACERO ENCHUFABLE PG Ø 21	3,95	3,95	
P17.85.001	0,750 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. TUBO ACERO	1,13	0,85	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					19,44
Suma la partida.....					19,44
Costes indirectos .....					0,97
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>20,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.01.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 29</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG 29 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,480 h	Oficial primera	19,76	9,48	
O00.003	0,480 H.	AYUDANTE	17,59	8,44	
P17.01.005	1,000 ML	TUBO ACERO ENCHUFABLE PG Ø 29	5,54	5,54	
P17.85.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. TUBO ACERO	1,13	1,13	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					25,26
		Suma la partida.....			25,26
		Costes indirectos .....		5,00%	1,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.01.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 36</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG 36 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O00.003	0,700 H.	AYUDANTE	17,59	12,31	
P17.01.006	1,000 ML	TUBO ACERO ENCHUFABLE PG Ø 36	8,69	8,69	
P17.85.001	1,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. TUBO ACERO	1,13	1,70	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					37,42
		Suma la partida.....			37,42
		Costes indirectos .....		5,00%	1,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>39,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.01.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ACERO ENC. Ø 48</b> Ml. Suministro y colocación de tubo de acero, enchufable de PG 48 mm., incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.01.007	1,000 ML	TUBO ACERO ENCHUFABLE PG Ø 48	11,25	11,25	
P17.85.001	2,000 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. TUBO ACERO	1,13	2,26	
P17.91.001	1,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,34	
					44,73
		Suma la partida.....			44,73
		Costes indirectos .....		5,00%	2,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>46,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.02.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 9</b> Ml. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 9 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
O00.003	0,320 H.	AYUDANTE	17,59	5,63	
P17.02.001	1,000 ML	TUBO ELECPLAS MET.FLEX.PVC Ø 9	1,73	1,73	
P17.86.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS TUBO ELECPLAS	1,26	0,63	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,76
		Suma la partida.....			14,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.02.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 11</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 11 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
000.001	0,320 h	Oficial primera	19,76	6,32	
000.003	0,320 H.	AYUDANTE	17,59	5,63	
P17.02.002	1,000 ML	TUBO ELECPLAS MET.FLEX.PVC Ø 11	2,05	2,05	
P17.86.001	0,750 UD	P.P. PIEZAS TUBO ELECPLAS	1,26	0,95	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,40
		Suma la partida.....			15,40
		Costes indirectos .....		5,00%	0,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.02.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 13</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 13 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
000.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
000.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.02.003	1,000 ML	TUBO ELECPLAS MET.FLEX.PVC Ø 13	2,37	2,37	
P17.86.001	0,750 UD	P.P. PIEZAS TUBO ELECPLAS	1,26	0,95	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,09
		Suma la partida.....			16,09
		Costes indirectos .....		5,00%	0,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.02.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 16</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 16 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
000.001	0,340 h	Oficial primera	19,76	6,72	
000.003	0,340 H.	AYUDANTE	17,59	5,98	
P17.02.004	1,000 ML	TUBO ELECPLAS MET.FLEX.PVC Ø 16	2,69	2,69	
P17.86.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS TUBO ELECPLAS	1,26	1,26	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					17,32
		Suma la partida.....			17,32
		Costes indirectos .....		5,00%	0,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.02.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 21</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 21 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
000.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
000.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.02.005	1,000 ML	TUBO ELECPLAS MET.FLEX.PVC Ø 21	3,81	3,81	
P17.86.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS TUBO ELECPLAS	1,26	1,26	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					19,93
		Suma la partida.....			19,93
		Costes indirectos .....		5,00%	1,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.02.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 29</b> Ml. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 29 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.02.006	1,000 ML	TUBO ELECPLAS MET.FLEX.PVC Ø 29	5,01	5,01	
P17.86.001	1,250 UD	P.P. PIEZAS TUBO ELECPLAS	1,26	1,58	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					22,42
		Suma la partida.....			22,42
		Costes indirectos .....		5,00%	1,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.02.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO ELECPLAS F. Ø 36</b> Ml. Suministro y colocación de tubo metálico flexible forrado con PVC tipo Elecplas de 36 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales y de sujeción.			
O00.001	0,430 h	Oficial primera	19,76	8,50	
O00.003	0,430 H.	AYUDANTE	17,59	7,56	
P17.02.007	1,000 ML	TUBO ELECPLAS MET.FLEX.PVC Ø 36	6,76	6,76	
P17.86.001	1,500 UD	P.P. PIEZAS TUBO ELECPLAS	1,26	1,89	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					25,60
		Suma la partida.....			25,60
		Costes indirectos .....		5,00%	1,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.03.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO METALICO F. Ø 80</b> Ml. Suministro y colocación de tubo metálico flexible para conducciones exteriores de 80 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas de sujeción.			
O00.001	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
O00.003	1,250 H.	AYUDANTE	17,59	21,99	
P17.03.001	1,000 ML	TUBO METALICO FLEXIBLE Ø 80	26,89	26,89	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					76,25
		Suma la partida.....			76,25
		Costes indirectos .....		5,00%	3,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>80,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.03.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO METALICO F. Ø100</b> Ml. Suministro y colocación de tubo metálico flexible para conducciones exteriores de 100 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas de sujeción.			
O00.003	1,250 H.	AYUDANTE	17,59	21,99	
O00.001	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
P17.03.002	1,000 ML	TUBO METALICO FLEXIBLE Ø 100	36,83	36,83	
P17.91.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,56	
					87,08
		Suma la partida.....			87,08
		Costes indirectos .....		5,00%	4,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>91,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.04.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO REF. M16</b> Ml. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de metrica 16			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
P17.04.001	1,000 ML	TUBO CORRUGADO REFORZADO Ø 13	0,42	0,42	
					0,82
		Suma la partida.....			0,82
		Costes indirectos .....		5,00%	0,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>0,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.04.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO REF. M20</b> Ml. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de métrica 20.			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
P17.04.002	1,000 ML	TUBO CORRUGADO REFORZADO Ø 16	0,45	0,45	
					0,85
Suma la partida.....					0,85
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>0,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.04.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO REF. M25</b> Ml. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de métrica 25			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
P17.04.003	1,000 ML	TUBO CORRUGADO REFORZADO Ø 23	0,59	0,59	
					0,99
Suma la partida.....					0,99
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.04.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO REF. M32</b> Ml. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de métrica 32			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
P17.04.004	1,000 ML	TUBO CORRUGADO REFORZADO Ø 29	0,91	0,91	
					1,31
Suma la partida.....					1,31
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.04.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO REF. M40</b> Ml. Suministro y colocación de tubo corrugado reforzado de métrica 40			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
P17.04.005	1,000 ML	TUBO CORRUGADO REFORZADO Ø 36	1,27	1,27	
					1,67
Suma la partida.....					1,67
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.04.006</b>	<b>ml</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO LIBRE HALOGENOS M16</b> Ml. Suministro y colocación de tubo corrugado libre de halógenos de métrica 16			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
TUBCORRLH16	1,000 ml	Tubo corrugado LH M16	0,76	0,76	
					1,16
Suma la partida.....					1,16
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E17.04.007</b>	<b>ml</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO LIBRE HALOGENOS M20</b> Ml. Suministro y colocación de tubo corrugado libre de halógenos de métrica 20			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
TUBCORRLH20	1,000	Tubo corrugado LH M20	0,97	0,97	
					1,37
Suma la partida.....					1,37
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.04.008</b>	<b>ml</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO LIBRE HALOGENOS M25</b> MI. Suministro y colocación de tubo corrugado libre de halógenos de métrica 25			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
TUBCORRLH25	1,000	Tubo corrugado LH M25	1,48	1,48	
					1,88
Suma la partida.....					1,88
Costes indirectos .....					0,09
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.04.009</b>	<b>ml</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO LIBRE HALOGENOS M32</b> MI. Suministro y colocación de tubo corrugado libre de halógenos de métrica 32			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
TUBCORRLH32	1,000	Tubo corrugado LH M32	2,05	2,05	
					2,45
Suma la partida.....					2,45
Costes indirectos .....					0,12
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.04.010</b>	<b>ml</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO LIBRE HALOGENOS M40</b> MI. Suministro y colocación de tubo corrugado libre de halógenos de métrica 40			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
TUBCORRLH40	1,000	Tubo corrugado LH M40	3,35	3,35	
					3,75
Suma la partida.....					3,75
Costes indirectos .....					0,19
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.04.011</b>	<b>ml</b>	<b>COLOC. TUBO CORRUGADO LIBRE HALOGENOS M50</b> MI. Suministro y colocación de tubo corrugado libre de halógenos de métrica 50			
O00.001	0,020 h	Oficial primera	19,76	0,40	
TUBCORRLH50	1,000	Tubo corrugado LH M50	4,31	4,31	
					4,71
Suma la partida.....					4,71
Costes indirectos .....					0,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.05.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 13</b> MI. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 13 mm. de diámetro.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.05.001	1,000 ML	TUBO REFLEX (DOS CAPAS PVC) Ø 13	0,45	0,45	
					4,19
Suma la partida.....					4,19
Costes indirectos .....					0,21
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.05.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 16</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 16 mm. de diámetro.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.05.002	1,000 ML	TUBO REFLEX (DOS CAPAS PVC) Ø 16	0,58	0,58	
					4,32
		Suma la partida.....			4,32
		Costes indirectos .....		5,00%	0,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.05.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 23</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 23 mm. de diámetro.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.05.003	1,000 ML	TUBO REFLEX (DOS CAPAS PVC) Ø 23	0,85	0,85	
					4,59
		Suma la partida.....			4,59
		Costes indirectos .....		5,00%	0,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.05.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 29</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 29 mm. de diámetro.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.05.004	1,000 ML	TUBO REFLEX (DOS CAPAS PVC) Ø 29	1,08	1,08	
					4,82
		Suma la partida.....			4,82
		Costes indirectos .....		5,00%	0,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.05.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO REFLEX D/C Ø 36</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Reflex (dos capas de PVC) de 36 mm. de diámetro.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.05.005	1,000 ML	TUBO REFLEX (DOS CAPAS PVC) Ø 36	1,49	1,49	
					5,23
		Suma la partida.....			5,23
		Costes indirectos .....		5,00%	0,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.06.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 50</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 50 mm. de diámetro.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.06.001	1,000 ML	TUBO CANALFLEX DE Ø 50	0,90	0,90	
					6,50
		Suma la partida.....			6,50
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.06.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 65</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 65 mm. de diámetro.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.06.002	1,000 ML	TUBO CANALFLEX DE Ø 65	1,34	1,34	
					6,94
		Suma la partida.....			6,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.06.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 80</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 80 mm. de diámetro.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.06.003	1,000 ML	TUBO CANALFLEX DE Ø 80	1,99	1,99	
					7,59
		Suma la partida.....			7,59
		Costes indirectos .....		5,00%	0,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.06.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 100</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 100 mm. de diámetro.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.06.004	1,000 ML	TUBO CANALFLEX DE Ø 100	2,65	2,65	
					8,25
		Suma la partida.....			8,25
		Costes indirectos .....		5,00%	0,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.06.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALFLEX Ø 125</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canalflex para conducciones exteriores de 125 mm. de diámetro.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.06.005	1,000 ML	TUBO CANALFLEX DE Ø 125	4,71	4,71	
					10,31
		Suma la partida.....			10,31
		Costes indirectos .....		5,00%	0,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.07.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 32</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 32 mm. de diámetro.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.07.001	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 32	0,86	0,86	
					5,34
		Suma la partida.....			5,34
		Costes indirectos .....		5,00%	0,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.07.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 40</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 40 mm. de diámetro.			
000.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
000.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.07.002	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 40	0,88	0,88	
					5,36
		Suma la partida.....			5,36
		Costes indirectos .....		5,00%	0,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.07.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 50</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 50 mm. de diámetro.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.07.003	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 50	1,34	1,34	
					6,94
		Suma la partida.....			6,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.07.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 63</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 63 mm. de diámetro.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.07.004	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 63	2,36	2,36	
					7,96
		Suma la partida.....			7,96
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.07.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 75</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 75 mm. de diámetro.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.07.005	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 75	2,38	2,38	
					7,98
		Suma la partida.....			7,98
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.07.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 90</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 90 mm. de diámetro.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.07.006	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 90	3,73	3,73	
					9,33
		Suma la partida.....			9,33
		Costes indirectos .....		5,00%	0,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.07.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 110</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 110 mm. de diámetro.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.07.007	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 110	4,64	4,64	
					10,24
		Suma la partida.....			10,24
		Costes indirectos .....		5,00%	0,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.07.008</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 125</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 125 mm. de diámetro.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.07.008	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 125	6,18	6,18	
					12,91
		Suma la partida.....			12,91
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.07.009</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 140</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 140 mm. de diámetro.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.07.009	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 140	6,95	6,95	
					13,68
		Suma la partida.....			13,68
		Costes indirectos .....		5,00%	0,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.07.010</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION TUBO CANALDUR Ø 160</b>			
		MI. Suministro y colocación de tubo tipo Canaldur para conducciones exteriores de 160 mm. de diámetro.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.07.010	1,000 ML	TUBO CANALDUR DE Ø 160	8,66	8,66	
					15,39
		Suma la partida.....			15,39
		Costes indirectos .....		5,00%	0,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.08.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL SALVACABLES Ø 50 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal de PVC especial salvacables de 50 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales.			
O00.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O00.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.08.001	1,000 ML	CANAL SALVACABLES Ø 50	4,20	4,20	
P17.87.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS CANAL SALVACABLES	1,18	1,18	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,29
		Suma la partida.....			16,29
		Costes indirectos .....		5,00%	0,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.08.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL SALVACABLES Ø 70 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal de PVC especial salvacables de 70 mm. de diámetro, incluso p.p de piezas especiales.			
000.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
000.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.08.002	1,000 ML	CANAL SALVACABLES Ø 70	7,37	7,37	
P17.87.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS CANAL SALVACABLES	1,18	1,18	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					19,46
		Suma la partida.....			19,46
		Costes indirectos .....		5,00%	0,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.09.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 10X22MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 10x22 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.09.001	1,000 ML	CANAL TABIQUE 10X22	1,19	1,19	
P17.88.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	1,33	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,19
		Suma la partida.....			11,19
		Costes indirectos .....		5,00%	0,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.09.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 12X32MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 12x32 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.09.002	1,000 ML	CANAL TABIQUE 12X32	2,00	2,00	
P17.88.001	1,100 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	1,46	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,13
		Suma la partida.....			12,13
		Costes indirectos .....		5,00%	0,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.09.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 16X30MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 16x30 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.09.003	1,000 ML	CANAL TABIQUE 16X30	2,50	2,50	
P17.88.001	1,250 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	1,66	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,83
		Suma la partida.....			12,83
		Costes indirectos .....		5,00%	0,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.09.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 16X40MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 16x40 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.09.004	1,000 ML	CANAL TABIQUE 16X40	3,04	3,04	
P17.88.001	1,250 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	1,66	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,37
		Suma la partida.....			13,37
		Costes indirectos .....		5,00%	0,67
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,04</b>

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

<b>E17.09.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 16X50MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 16x50 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.09.005	1,000 ML	CANAL TABIQUE 16X50	3,73	3,73	
P17.88.001	1,250 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	1,66	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,18
Suma la partida.....					15,18
Costes indirectos .....					5,00%
					0,76
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>E17.09.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 16X60MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 16x60 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.09.006	1,000 ML	CANAL TABIQUE 16X60	4,72	4,72	
P17.88.001	1,250 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	1,66	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,17
Suma la partida.....					16,17
Costes indirectos .....					5,00%
					0,81
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>16,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>E17.09.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 20X30MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 20x30 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.09.007	1,000 ML	CANAL TABIQUE 20X30	2,89	2,89	
P17.88.001	1,250 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	1,66	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,34
Suma la partida.....					14,34
Costes indirectos .....					5,00%
					0,72
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

<b>E17.09.008</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 20X50MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 20x50 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.09.008	1,000 ML	CANAL TABIQUE 20X50	4,51	4,51	
P17.88.001	1,400 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	1,86	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					16,38
Suma la partida.....					16,38
Costes indirectos .....					5,00%
					0,82
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>17,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.09.009</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 20X70MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 20x70 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
000.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.09.009	1,000 ML	CANAL TABIQUE 20X70	6,20	6,20	
P17.88.001	1,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	2,00	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					19,55
		Suma la partida.....			19,55
		Costes indirectos .....		5,00%	0,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.09.010</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 40X60MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 40x60 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
000.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.09.010	1,000 ML	CANAL TABIQUE 40X60	7,17	7,17	
P17.88.001	1,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	2,00	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					20,52
		Suma la partida.....			20,52
		Costes indirectos .....		5,00%	1,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.09.011</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CANAL TABIQUE 40X90MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 40x90 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
000.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.09.011	1,000 ML	CANAL TABIQUE 40X90	10,11	10,11	
P17.88.001	1,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	2,00	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					23,46
		Suma la partida.....			23,46
		Costes indirectos .....		5,00%	1,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>24,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.09.012</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL TABIQUE 40X110 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 40x110 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.09.012	1,000 ML	CANAL TABIQUE 40X110	12,92	12,92	
P17.88.001	2,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	2,66	
P17.91.001	1,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,34	
					28,13
		Suma la partida.....			28,13
		Costes indirectos .....		5,00%	1,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.09.013</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL TABIQUE 40X150 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 40x150 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
000.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.09.013	1,000 ML	CANAL TABIQUE 40X150	16,31	16,31	
P17.88.001	3,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	3,99	
P17.91.001	1,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,34	
					33,96
		Suma la partida.....			33,96
		Costes indirectos .....		5,00%	1,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>35,66</b>

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.09.014</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL TABIQUE 60X110 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal con tabique de separación interior de PVC rígido de 60x110 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
000.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.09.014	1,000 ML	CANAL TABIQUE 60X110	14,19	14,19	
P17.89.001	3,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON TABIQ	1,33	3,99	
P17.91.001	1,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,34	
					31,84
		Suma la partida.....			31,84
		Costes indirectos .....		5,00%	1,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.10.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 10X22 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 10x22 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.10.001	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 10X22	0,98	0,98	
P17.89.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,13	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					10,78
		Suma la partida.....			10,78
		Costes indirectos .....		5,00%	0,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.10.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 10X30 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 10x30 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.10.002	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 10X30	1,36	1,36	
P17.89.001	1,100 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,24	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,27
		Suma la partida.....			11,27
		Costes indirectos .....		5,00%	0,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.10.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 12X20 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 12x20 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.10.003	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 12X20	1,20	1,20	
P17.89.001	1,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,13	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,00
		Suma la partida.....			11,00
		Costes indirectos .....		5,00%	0,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.10.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 16X30 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 16x30 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.10.004	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 16X30	2,13	2,13	
P17.89.001	1,250 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,41	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,21
		Suma la partida.....			12,21
		Costes indirectos .....		5,00%	0,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.10.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 20X32 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 20x32 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.10.005	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 20X32	2,89	2,89	
P17.89.001	1,200 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,36	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,92
		Suma la partida.....			12,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.10.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 12X40 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 12x40 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.10.006	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 12X40	3,15	3,15	
P17.89.001	1,200 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,36	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,18
		Suma la partida.....			13,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.10.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 16X40 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 16x40 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.10.007	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 16X40	3,04	3,04	
P17.89.001	1,200 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,36	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,07
		Suma la partida.....			13,07
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.10.008</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 20X40 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 20x40 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.10.008	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 20X40	3,47	3,47	
P17.89.001	1,200 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,36	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,50
		Suma la partida.....			13,50
		Costes indirectos .....		5,00%	0,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,18</b>



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.10.009</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 20X50 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 20x50 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.10.009	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 20X50	3,35	3,35	
P17.89.001	1,400 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,58	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					14,94
		Suma la partida.....			14,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.10.010</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 30X40 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 30x40 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.10.010	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 30X40	4,42	4,42	
P17.89.001	1,400 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,58	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					16,01
		Suma la partida.....			16,01
		Costes indirectos .....		5,00%	0,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.10.011</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 30X60 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 30x60 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O00.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.10.011	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 30X60	5,71	5,71	
P17.89.001	1,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,70	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					18,76
		Suma la partida.....			18,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.10.012</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X40 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x40 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
O00.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.10.012	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 40X40	5,06	5,06	
P17.89.001	1,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,70	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					18,11
		Suma la partida.....			18,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.10.013</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X60 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x60 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
000.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.10.013	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 40X60	6,56	6,56	
P17.89.001	1,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,70	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					19,61
		Suma la partida.....			19,61
		Costes indirectos .....		5,00%	0,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.10.014</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X90 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x90 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
000.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.10.014	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 40X90	9,17	9,17	
P17.89.001	1,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	1,70	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					22,22
		Suma la partida.....			22,22
		Costes indirectos .....		5,00%	1,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.10.015</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X110MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x110 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.10.015	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 40X110	10,99	10,99	
P17.89.001	2,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	2,26	
P17.91.001	1,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,34	
					25,80
		Suma la partida.....			25,80
		Costes indirectos .....		5,00%	1,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>27,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.10.016</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 40X150MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 40x150 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
000.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.10.016	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 40X150	14,80	14,80	
P17.89.001	3,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	3,39	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					32,29
		Suma la partida.....			32,29
		Costes indirectos .....		5,00%	1,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.10.017</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X90 MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x90 mm., incluso p.p de puentes, esquinas, finales, etc.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.10.017	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 60X90	11,21	11,21	
P17.89.001	2,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	2,26	
P17.91.001	1,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,34	
					26,02
		Suma la partida.....			26,02
		Costes indirectos .....		5,00%	1,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>27,32</b>

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.10.018</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X110MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x110 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.10.018	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 60X110	13,59	13,59	
P17.89.001	3,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	3,39	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					29,97
Suma la partida.....					29,97
Costes indirectos .....					5,00% 1,50
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>31,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.10.019</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X130MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x130 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O00.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.10.019	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 60X130	16,85	16,85	
P17.89.001	3,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	3,96	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					34,91
Suma la partida.....					34,91
Costes indirectos .....					5,00% 1,75
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>36,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.10.020</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X150MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x150 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O00.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.10.020	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 60X150	19,61	19,61	
P17.89.001	4,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	4,52	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					38,23
Suma la partida.....					38,23
Costes indirectos .....					5,00% 1,91
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17.10.021</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X190MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x190 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.10.021	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 60X190	23,60	23,60	
P17.89.001	5,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	6,22	
P17.91.001	2,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,23	
					46,24
Suma la partida.....					46,24
Costes indirectos .....					5,00% 2,31
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>48,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.10.022</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CANAL SIN SEP. 60X230MM</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal sin separación interior de PVC rígido de 60x230 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
000.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.10.022	1,000 ML	CANAL SIN SEPARACION 60X230	18,12	18,12	
P17.89.001	7,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL SIN SEPAR	1,13	7,91	
P17.91.001	3,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,12	
					45,96
		Suma la partida.....			45,96
		Costes indirectos .....		5,00%	2,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.11.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 40X100</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 40x100 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.11.001	1,000 ML	CANAL ALOJ.MECANISMOS 40X100	9,87	9,87	
P17.90.001	2,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON MECAN	1,33	3,33	
P17.91.001	2,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,23	
					26,64
		Suma la partida.....			26,64
		Costes indirectos .....		5,00%	1,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>27,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.11.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 40X130</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 40x130 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.11.002	1,000 ML	CANAL ALOJ.MECANISMOS 40X130	13,79	13,79	
P17.90.001	2,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON MECAN	1,33	3,33	
P17.91.001	2,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,23	
					30,56
		Suma la partida.....			30,56
		Costes indirectos .....		5,00%	1,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>32,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.11.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 50X100</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 50x100 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
000.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.11.003	1,000 ML	CANAL ALOJ.MECANISMOS 50X100	11,14	11,14	
P17.90.001	3,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON MECAN	1,33	3,99	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					29,23
		Suma la partida.....			29,23
		Costes indirectos .....		5,00%	1,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>30,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.11.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 50X160</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 50x160 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
000.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
000.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.11.004	1,000 ML	CANAL ALOJ.MECANISMOS 50X160	21,02	21,02	
P17.90.001	3,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON MECAN	1,33	3,99	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					39,11
		Suma la partida.....			39,11
		Costes indirectos .....		5,00%	1,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>41,07</b>

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.11.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 60X100</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 60x100 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O00.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.11.005	1,000 ML	CANAL ALOJ.MECANISMOS 60X100	13,35	13,35	
P17.90.001	3,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON MECAN	1,33	3,99	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					31,44
		Suma la partida.....			31,44
		Costes indirectos .....		5,00%	1,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E17.11.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 60X130</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 60x130 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O00.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.11.006	1,000 ML	CANAL ALOJ.MECANISMOS 60X130	15,98	15,98	
P17.90.001	3,500 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON MECAN	1,33	4,66	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					34,74
		Suma la partida.....			34,74
		Costes indirectos .....		5,00%	1,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.11.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 60X170</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 60x170 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.11.007	1,000 ML	CANAL ALOJ.MECANISMOS 60X170	20,87	20,87	
P17.90.001	4,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON MECAN	1,33	5,32	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					41,05
		Suma la partida.....			41,05
		Costes indirectos .....		5,00%	2,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>43,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17.11.008</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 65X160</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 65x160 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.11.008	1,000 ML	CANAL ALOJ.MECANISMOS 65X160	26,17	26,17	
P17.90.001	5,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON MECAN	1,33	6,65	
P17.91.001	2,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,23	
					48,13
		Suma la partida.....			48,13
		Costes indirectos .....		5,00%	2,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.11.009</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC. CANAL ALOJ. MECAN. 65X250</b>			
		MI. Suministro y colocación de canal especial para alojamiento de mecanismos de PVC rígido de 65x250 mm., incluso p.p de puentes, esquineras, finales, etc.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.11.009	1,000 ML	CANAL ALOJ.MECANISMOS 65X250	33,38	33,38	
P17.90.001	6,000 UD	P.P. PIEZAS PARA CANAL CON MECAN	1,33	7,98	
P17.91.001	3,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,12	
					61,29
		Suma la partida.....			61,29
		Costes indirectos .....		5,00%	3,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>64,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.12.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. TABIQUE SEPARADOR CANAL</b>			
		MI. Suministro y colocación de tabique separador para canal de PVC rígida.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.11.010	1,000 ML	TABIQUE SEPARADOR	2,06	2,06	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					7,88
		Suma la partida.....			7,88
		Costes indirectos .....		5,00%	0,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.12.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION PLACA MECANISMO CANAL</b>			
		MI. Colocación de placa para mecanismos adaptada a canal de PVC rígida.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.11.011	1,000 ML	PLACA MECANISMOS DIN	12,12	12,12	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					18,31
		Suma la partida.....			18,31
		Costes indirectos .....		5,00%	0,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E17.13.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION HILO REFOR. 700V. 1,5</b>			
		MI. Hilo de línea reforzado de 1,50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.12.001	1,000 ML	HILO LINEA REFORZ. 700 V. DE 1,5	0,26	0,26	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,22
		Suma la partida.....			2,22
		Costes indirectos .....		5,00%	0,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.13.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION HILO REFOR. 700V. 2,5</b>			
		MI. Hilo de línea reforzado de 2,50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.12.002	1,000 ML	HILO LINEA REFORZ. 700 V. DE 2,5	0,47	0,47	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,43
		Suma la partida.....			2,43
		Costes indirectos .....		5,00%	0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.13.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION HILO REFOR. 700V. 4</b>			
		MI. Hilo de línea reforzado de 4 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.12.003	1,000 ML	HILO LINEA REFORZ. 700 V. DE 4	0,70	0,70	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,66
		Suma la partida.....			2,66
		Costes indirectos .....		5,00%	0,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.13.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 6</b>			
		MI. Cable de línea reforzado de 6 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.12.004	1,000 ML	CABLE LINEA REFORZ. 700 V. 6	1,10	1,10	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					3,89
		Suma la partida.....			3,89
		Costes indirectos .....		5,00%	0,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.13.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 10</b>			
		MI. Cable de línea reforzado de 10 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.12.005	1,000 ML	CABLE LINEA REFORZ. 700 V. DE 10	1,83	1,83	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					4,62
		Suma la partida.....			4,62
		Costes indirectos .....		5,00%	0,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.13.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 16</b>			
		MI. Cable de línea reforzado de 16 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O00.003	0,090 H.	AYUDANTE	17,59	1,58	
P17.12.006	1,000 ML	CABLE LINEA REFORZ. 700 V. DE 16	2,84	2,84	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					6,38
		Suma la partida.....			6,38
		Costes indirectos .....		5,00%	0,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.13.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 25</b>			
		MI. Cable de línea reforzado de 25 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O00.003	0,140 H.	AYUDANTE	17,59	2,46	
P17.12.007	1,000 ML	CABLE LINEA REFORZ. 700 V. DE 25	4,60	4,60	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					10,10
		Suma la partida.....			10,10
		Costes indirectos .....		5,00%	0,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.13.008</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 35</b> Ml. Cable de línea reforzado de 35 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.12.008	1,000 ML	CABLE LINEA REFORZ. 700 V. DE 35	6,55	6,55	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,97
		Suma la partida.....			12,97
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.13.009</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 50</b> Ml. Cable de línea reforzado de 50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.12.009	1,000 ML	CABLE LINEA REFORZ. 700 V. DE 50	9,27	9,27	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,45
		Suma la partida.....			16,45
		Costes indirectos .....		5,00%	0,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.13.010</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 70</b> Ml. Cable de línea reforzado de 70 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.12.010	1,000 ML	CABLE LINEA REFORZ. 700 V. DE 70	12,90	12,90	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					21,41
		Suma la partida.....			21,41
		Costes indirectos .....		5,00%	1,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.13.011</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE REFOR. 700V. 95</b> Ml. Cable de línea reforzado de 95 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.12.011	1,000 ML	CABLE LINEA REFORZ. 700 V. DE 95	17,95	17,95	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					28,33
		Suma la partida.....			28,33
		Costes indirectos .....		5,00%	1,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.14.001</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REF. 700V. 1,5</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 1,50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
000.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.13.001	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 1,5	0,30	0,30	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,26
		Suma la partida.....			2,26
		Costes indirectos .....		5,00%	0,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.14.002</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REF. 700V. 2,5</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 2,50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
000.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.13.002	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 2,5	0,47	0,47	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,43
		Suma la partida.....			2,43
		Costes indirectos .....		5,00%	0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.14.003</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 4</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 4 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
000.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.13.003	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 4	0,72	0,72	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,68
		Suma la partida.....			2,68
		Costes indirectos .....		5,00%	0,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.14.004</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 6</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 6 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
000.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.13.004	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 6	1,13	1,13	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					3,92
		Suma la partida.....			3,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17.14.005</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 10</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 10 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
000.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.13.005	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 10	1,92	1,92	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					4,71
		Suma la partida.....			4,71
		Costes indirectos .....		5,00%	0,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.14.006</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 16</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 16 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
000.003	0,090 H.	AYUDANTE	17,59	1,58	
P17.13.006	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 16	3,01	3,01	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					6,55
		Suma la partida.....			6,55
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.14.007</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 25</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 25 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
000.003	0,140 H.	AYUDANTE	17,59	2,46	
P17.13.007	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 25	4,85	4,85	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					10,35
		Suma la partida.....			10,35
		Costes indirectos .....		5,00%	0,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.14.008</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 35</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 35 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.13.008	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 35	7,15	7,15	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,57
		Suma la partida.....			13,57
		Costes indirectos .....		5,00%	0,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.14.009</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 50</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 50 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.13.009	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 50	9,97	9,97	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					17,15
		Suma la partida.....			17,15
		Costes indirectos .....		5,00%	0,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con UN CÉNTIMO					
<b>E17.14.010</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 70</b>			
		MI. Cable flexible reforzado de 70 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
000.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.13.010	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 70	14,01	14,01	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					22,52
		Suma la partida.....			22,52
		Costes indirectos .....		5,00%	1,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.14.011</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE FLEX. REFOR. 700V. 95</b> Ml. Cable flexible reforzado de 95 mm2. con aislamiento de 700 V., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.13.011	1,000 ML	CABLE FLEXIBLE REFORZ. DE 95	18,53	18,53	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					28,91
		Suma la partida.....			28,91
		Costes indirectos .....		5,00%	1,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>30,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.15.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. 1X1,5</b> Ml. Cable RV-CU de 1x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.14.001	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X1,5	0,40	0,40	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,36
		Suma la partida.....			2,36
		Costes indirectos .....		5,00%	0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.15.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. 1X2,5</b> Ml. Cable RV-CU de 1x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.14.002	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X2,5	0,55	0,55	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,51
		Suma la partida.....			2,51
		Costes indirectos .....		5,00%	0,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.15.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X4</b> Ml. Cable RV-CU de 1x4 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.14.003	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X4	0,81	0,81	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,77
		Suma la partida.....			2,77
		Costes indirectos .....		5,00%	0,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.15.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X6</b> Ml. Cable RV-CU de 1x6 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.14.004	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X6	1,11	1,11	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					3,90
		Suma la partida.....			3,90
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.15.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X10</b>			
		MI. Cable RV-CU de 1x10 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.14.005	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X10	1,76	1,76	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					4,55
		Suma la partida.....			4,55
		Costes indirectos .....		5,00%	0,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,78</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.15.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X16</b>			
		MI. Cable RV-CU de 1x16 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O00.003	0,090 H.	AYUDANTE	17,59	1,58	
P17.14.006	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X16	2,61	2,61	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					6,15
		Suma la partida.....			6,15
		Costes indirectos .....		5,00%	0,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.15.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X25</b>			
		MI. Cable RV-CU de 1x25 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O00.003	0,140 H.	AYUDANTE	17,59	2,46	
P17.14.007	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X25	3,95	3,95	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					9,45
		Suma la partida.....			9,45
		Costes indirectos .....		5,00%	0,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.15.008</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X35</b>			
		MI. Cable RV-CU de 1x35 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.14.008	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X35	5,52	5,52	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,94
		Suma la partida.....			11,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.15.009</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X50</b>			
		MI. Cable RV-CU de 1x50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.14.009	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X50	7,29	7,29	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,47
		Suma la partida.....			14,47
		Costes indirectos .....		5,00%	0,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.15.010</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X70</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 1x70 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.14.010	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X70	10,74	10,74	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					19,25
		Suma la partida.....			19,25
		Costes indirectos .....		5,00%	0,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.15.011</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 1X95</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 1x95 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.14.011	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X95	13,98	13,98	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					24,36
		Suma la partida.....			24,36
		Costes indirectos .....		5,00%	1,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.15.012</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 1X120</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 1x120 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.14.012	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X120	17,14	17,14	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					29,24
		Suma la partida.....			29,24
		Costes indirectos .....		5,00%	1,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>30,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.15.013</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 1X150</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 1x150 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.14.013	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X150	21,35	21,35	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					33,45
		Suma la partida.....			33,45
		Costes indirectos .....		5,00%	1,67
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>35,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17.15.014</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 1X185</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 1x185 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.14.014	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X185	27,70	27,70	
P17.91.001	1,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,16	
					41,94
		Suma la partida.....			41,94
		Costes indirectos .....		5,00%	2,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>44,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.15.015</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 1X240</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 1x240 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.14.015	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø1X240	34,34	34,34	
P17.91.001	1,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,34	
					50,62
		Suma la partida.....			50,62
		Costes indirectos .....		5,00%	2,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>53,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E17.15.016</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 2X2,5</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 2x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.14.016	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø2X2,5	1,29	1,29	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					5,30
		Suma la partida.....			5,30
		Costes indirectos .....		5,00%	0,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.15.017</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 3X1,5</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 3x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.14.017	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø3X1,5	1,27	1,27	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					5,28
		Suma la partida.....			5,28
		Costes indirectos .....		5,00%	0,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.15.018</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 3X2,5</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 3x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.14.018	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø3X2,5	1,72	1,72	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					6,47
		Suma la partida.....			6,47
		Costes indirectos .....		5,00%	0,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.15.019</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X4</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 3x4 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O00.003	0,140 H.	AYUDANTE	17,59	2,46	
P17.14.019	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø3X4	2,65	2,65	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					8,24
		Suma la partida.....			8,24
		Costes indirectos .....		5,00%	0,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.15.020</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X6</b>			
		MI. Cable RV-CU de 3x6 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de em-			
		palmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.14.020	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø3X6	3,66	3,66	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					9,62
		Suma la partida.....			9,62
		Costes indirectos .....		5,00%	0,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17.15.021</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X10</b>			
		MI. Cable RV-CU de 3x10 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de em-			
		palmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O00.003	0,170 H.	AYUDANTE	17,59	2,99	
P17.14.021	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø3X10	5,84	5,84	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,64
		Suma la partida.....			12,64
		Costes indirectos .....		5,00%	0,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.15.022</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X16</b>			
		MI. Cable RV-CU de 3x16 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de em-			
		palmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.14.022	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø3X16	8,66	8,66	
P17.91.001	0,600 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,53	
					15,92
		Suma la partida.....			15,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.15.023</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 3X25</b>			
		MI. Cable RV-CU de 3x25 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de em-			
		palmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.14.023	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø3X25	13,54	13,54	
P17.91.001	0,700 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,62	
					22,38
		Suma la partida.....			22,38
		Costes indirectos .....		5,00%	1,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.15.024</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 4X1,5</b>			
		MI. Cable RV-CU de 4x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de			
		empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,110 h	Oficial primera	19,76	2,17	
O00.003	0,110 H.	AYUDANTE	17,59	1,93	
P17.14.024	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø4X1,5	1,60	1,60	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					5,97
		Suma la partida.....			5,97
		Costes indirectos .....		5,00%	0,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.15.025</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV Ø 4X2,5</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 4x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.14.025	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø4X2,5	2,29	2,29	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					7,04
		Suma la partida.....			7,04
		Costes indirectos .....		5,00%	0,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.15.026</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 4X4</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 4x4 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.14.026	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø4X4	3,34	3,34	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					9,30
		Suma la partida.....			9,30
		Costes indirectos .....		5,00%	0,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.15.027</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 4X6</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 4x6 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.14.027	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø4X6	4,78	4,78	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					11,11
		Suma la partida.....			11,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.15.028</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 4X10</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 4x10 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O00.003	0,170 H.	AYUDANTE	17,59	2,99	
P17.14.028	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø4X10	7,62	7,62	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,42
		Suma la partida.....			14,42
		Costes indirectos .....		5,00%	0,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17.15.029</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. CABLE RV-CU 1KV. Ø 4X16</b>			
		Ml. Cable RV-CU de 4x16 mm2. con aislamiento de 0,6-1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.14.029	1,000 ML	CABLE RV-CU, AISL.0,6-1KV Ø4X16	11,69	11,69	
P17.91.001	0,600 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,53	
					18,95
		Suma la partida.....			18,95
		Costes indirectos .....		5,00%	0,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.16.001</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X1,5</b>			
		Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.15.001	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X1,5	0,47	0,47	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,43
		Suma la partida.....			2,43
		Costes indirectos .....		5,00%	0,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.16.002</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X2,5</b>			
		Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.15.002	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X2,5	0,64	0,64	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,60
		Suma la partida.....			2,60
		Costes indirectos .....		5,00%	0,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.16.003</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø 1X4</b>			
		Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.15.003	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X4	0,93	0,93	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					2,89
		Suma la partida.....			2,89
		Costes indirectos .....		5,00%	0,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.16.004</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X6</b>			
		Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x6 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.15.004	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X6	1,21	1,21	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					4,00
		Suma la partida.....			4,00
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>E17.16.005</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X10</b>			
		Ml. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x10 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.15.005	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X10	1,92	1,92	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					4,71
		Suma la partida.....			4,71
		Costes indirectos .....		5,00%	0,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.16.006</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X16</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x16 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O00.003	0,090 H.	AYUDANTE	17,59	1,58	
P17.15.006	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X16	2,80	2,80	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					6,34
		Suma la partida.....			6,34
		Costes indirectos .....		5,00%	0,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.16.007</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X25</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x25 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O00.003	0,140 H.	AYUDANTE	17,59	2,46	
P17.15.007	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X25	4,22	4,22	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					9,72
		Suma la partida.....			9,72
		Costes indirectos .....		5,00%	0,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.16.008</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X35</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x35 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.15.008	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X35	6,29	6,29	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,71
		Suma la partida.....			12,71
		Costes indirectos .....		5,00%	0,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.16.009</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X50</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.15.009	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X50	8,26	8,26	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,44
		Suma la partida.....			15,44
		Costes indirectos .....		5,00%	0,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.16.010</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X70</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x70 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.15.010	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X70	11,95	11,95	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					20,46
		Suma la partida.....			20,46
		Costes indirectos .....		5,00%	1,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.16.011</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø1X95</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 1x95 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.15.011	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV1X95	15,30	15,30	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					25,68
		Suma la partida.....			25,68
		Costes indirectos .....		5,00%	1,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.16.012</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø2X1,5</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 2x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.15.012	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV2X1,5	1,09	1,09	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					5,10
		Suma la partida.....			5,10
		Costes indirectos .....		5,00%	0,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.16.013</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø2X2,5</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 2x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.15.013	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV2X2,5	1,42	1,42	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					5,43
		Suma la partida.....			5,43
		Costes indirectos .....		5,00%	0,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.16.014</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø2X4</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 2x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.15.014	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV2X4	2,07	2,07	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					6,82
		Suma la partida.....			6,82
		Costes indirectos .....		5,00%	0,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.16.015</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X1,5</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.15.015	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV3X1,5	1,34	1,34	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					5,35
		Suma la partida.....			5,35
		Costes indirectos .....		5,00%	0,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.16.016</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X2,5</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.15.016	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV3X2,5	1,80	1,80	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					6,55
		Suma la partida.....			6,55
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.16.017</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X4</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.15.017	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV3X4	2,78	2,78	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					7,62
		Suma la partida.....			7,62
		Costes indirectos .....		5,00%	0,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS					
<b>E17.16.018</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X6</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x6 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.15.018	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV3X6	3,81	3,81	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					9,77
		Suma la partida.....			9,77
		Costes indirectos .....		5,00%	0,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.16.019</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X10</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x10 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O00.003	0,170 H.	AYUDANTE	17,59	2,99	
P17.15.019	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV3X10	6,00	6,00	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,80
		Suma la partida.....			12,80
		Costes indirectos .....		5,00%	0,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.16.020</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X16</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x16 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.15.020	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 3X16	9,58	9,58	
P17.91.001	0,600 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,53	
					16,84
		Suma la partida.....			16,84
		Costes indirectos .....		5,00%	0,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.16.021</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X25</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x25 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.15.021	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 3X25	13,98	13,98	
P17.91.001	0,700 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,62	
					22,82
		Suma la partida.....			22,82
		Costes indirectos .....		5,00%	1,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.16.022</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø3X35</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 3x35 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.15.022	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 3X35	20,65	20,65	
P17.91.001	0,800 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,71	
					30,70
		Suma la partida.....			30,70
		Costes indirectos .....		5,00%	1,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>32,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.16.023</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X1,5</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,110 h	Oficial primera	19,76	2,17	
O00.003	0,110 H.	AYUDANTE	17,59	1,93	
P17.15.023	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV4X1,5	1,72	1,72	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					6,09
		Suma la partida.....			6,09
		Costes indirectos .....		5,00%	0,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.16.024</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X2,5</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.15.024	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV4X2,5	2,39	2,39	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					7,14
		Suma la partida.....			7,14
		Costes indirectos .....		5,00%	0,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.16.025</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X4</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.15.025	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 4X4	3,50	3,50	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					9,46
		Suma la partida.....			9,46
		Costes indirectos .....		5,00%	0,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.16.026</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X6</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x6 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.15.026	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 4X6	4,95	4,95	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					11,28
		Suma la partida.....			11,28
		Costes indirectos .....		5,00%	0,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.16.027</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X10</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x10 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O00.003	0,170 H.	AYUDANTE	17,59	2,99	
P17.15.027	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 4X10	7,83	7,83	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,63
		Suma la partida.....			14,63
		Costes indirectos .....		5,00%	0,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.16.028</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø4X16</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 4x16 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.15.028	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 4X16	13,11	13,11	
P17.91.001	0,600 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,53	
					20,37
		Suma la partida.....			20,37
		Costes indirectos .....		5,00%	1,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.16.029</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X1,5</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x1,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.15.029	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV5X1,5	2,12	2,12	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					6,96
		Suma la partida.....			6,96
		Costes indirectos .....		5,00%	0,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.16.030</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X2,5</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x2,50 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.15.030	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV5X2,5	2,96	2,96	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					8,92
		Suma la partida.....			8,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.16.031</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X4</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x4 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.15.031	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 5X4	4,53	4,53	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					10,95
		Suma la partida.....			10,95
		Costes indirectos .....		5,00%	0,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.16.032</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X6</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x6 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,170 h	Oficial primera	19,76	3,36	
O00.003	0,170 H.	AYUDANTE	17,59	2,99	
P17.15.032	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 5X6	5,96	5,96	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,76
		Suma la partida.....			12,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.16.033</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X10</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x10 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.15.033	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 5X10	10,28	10,28	
P17.91.001	0,600 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,53	
					17,54
		Suma la partida.....			17,54
		Costes indirectos .....		5,00%	0,88
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.16.034</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X16</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x16 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.15.034	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 5X16	16,18	16,18	
P17.91.001	0,800 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,71	
					24,36
		Suma la partida.....			24,36
		Costes indirectos .....		5,00%	1,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.16.035</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ACR. FLEX.RV-CU 1KV. Ø5X25</b>			
		MI. Cable acrílico flexible RV-CU de 5x25 mm2. con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.15.035	1,000 ML	CABLE AC.FLEX.RV-CU 0,6/1KV 5X25	23,87	23,87	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					32,98
		Suma la partida.....			32,98
		Costes indirectos .....		5,00%	1,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>34,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.17.001</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX.1,5</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 1,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.16.001	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX.1,5 A-V	0,39	0,39	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					2,53
		Suma la partida.....			2,53
		Costes indirectos .....		5,00%	0,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.17.002</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX.2,5</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 2,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.16.002	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX.2,5 A-V	0,56	0,56	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					2,70
		Suma la partida.....			2,70
		Costes indirectos .....		5,00%	0,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.17.003</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 4</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 4 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.16.003	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX.4 A-V	0,79	0,79	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					2,93
		Suma la partida.....			2,93
		Costes indirectos .....		5,00%	0,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.17.004</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 6</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 6 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.16.004	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX.6 A-V	1,09	1,09	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					3,97
		Suma la partida.....			3,97
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.17.005</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 10</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 10 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.16.005	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX.10 A-V	1,91	1,91	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					4,79
		Suma la partida.....			4,79
		Costes indirectos .....		5,00%	0,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.17.006</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 16</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 16 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O00.003	0,090 H.	AYUDANTE	17,59	1,58	
P17.16.006	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX.16 A-V	2,86	2,86	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					6,58
		Suma la partida.....			6,58
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.17.007</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 25</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 25 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O00.003	0,140 H.	AYUDANTE	17,59	2,46	
P17.16.007	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX.25 A-V	4,31	4,31	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					9,90
		Suma la partida.....			9,90
		Costes indirectos .....		5,00%	0,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.17.008</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 35</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 35 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.16.008	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX.1X35NEGRO	7,06	7,06	
P17.91.001	0,600 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,53	
					13,56
		Suma la partida.....			13,56
		Costes indirectos .....		5,00%	0,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.17.009</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 50</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.16.009	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX.1X50 A-V	10,12	10,12	
P17.91.001	0,700 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,62	
					17,47
		Suma la partida.....			17,47
		Costes indirectos .....		5,00%	0,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.17.010</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. 07Z 1KV FLEX. 70</b>			
		MI. Cable zero halógeno 07Z flexible de 70 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.16.010	1,000 ML	ZERO HALG.07Z 1KV FLEX. 1X70 A-V	14,57	14,57	
P17.91.001	0,900 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,80	
					23,21
		Suma la partida.....			23,21
		Costes indirectos .....		5,00%	1,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>24,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.18.001</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG.07Z 1KV RIGID.1,5</b> Ml. Cable zero halógeno H07ZR rígido de 1,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.16.011	1,000 ML	ZERO HALG.H07ZR RIGIDO 1,5	0,58	0,58	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					2,72
		Suma la partida.....			2,72
		Costes indirectos .....		5,00%	0,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.18.002</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG.07Z 1KV RIGID.2,5</b> Ml. Cable zero halógeno H07ZR rígido de 2,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.16.012	1,000 ML	ZERO HALG.H07ZR RIGIDO 2,5 A-V	0,74	0,74	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					2,88
		Suma la partida.....			2,88
		Costes indirectos .....		5,00%	0,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.18.003</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG.07Z 1KV RIGID. 10</b> Ml. Cable zero halógeno H07ZR rígido de 10 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.16.013	1,000 ML	ZERO HALG.H07ZR RIGIDO 10 A-V	1,99	1,99	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					4,87
		Suma la partida.....			4,87
		Costes indirectos .....		5,00%	0,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E17.18.004</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG.07Z 1KV RIGID. 16</b> Ml. Cable zero halógeno H07ZR rígido de 16 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O00.003	0,090 H.	AYUDANTE	17,59	1,58	
P17.16.014	1,000 ML	ZERO HALG.H07ZR RIGIDO 16 A-V	3,02	3,02	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					6,74
		Suma la partida.....			6,74
		Costes indirectos .....		5,00%	0,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.19.001</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X1,5</b> Ml. Cable zero halógeno RDT-K de 1x1,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.16.015	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X1,5	0,55	0,55	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					2,69
		Suma la partida.....			2,69
		Costes indirectos .....		5,00%	0,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.19.002</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X2,5</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x2,50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.16.016	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X2,5	0,77	0,77	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					2,91
		Suma la partida.....			2,91
		Costes indirectos .....		5,00%	0,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.19.003</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X4</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x4 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.16.017	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X4	0,93	0,93	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					3,07
		Suma la partida.....			3,07
		Costes indirectos .....		5,00%	0,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E17.19.004</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X6</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x6 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.16.018	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X6	1,13	1,13	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					4,01
		Suma la partida.....			4,01
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.19.005</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X10</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x10 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,070 h	Oficial primera	19,76	1,38	
O00.003	0,070 H.	AYUDANTE	17,59	1,23	
P17.16.019	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X10	1,53	1,53	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					4,41
		Suma la partida.....			4,41
		Costes indirectos .....		5,00%	0,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.19.006</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X16</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x16 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,090 h	Oficial primera	19,76	1,78	
O00.003	0,090 H.	AYUDANTE	17,59	1,58	
P17.16.020	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X16	2,32	2,32	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					6,04
		Suma la partida.....			6,04
		Costes indirectos .....		5,00%	0,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.19.007</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X25</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x25 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,140 h	Oficial primera	19,76	2,77	
O00.003	0,140 H.	AYUDANTE	17,59	2,46	
P17.16.021	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X25	3,43	3,43	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					9,02
		Suma la partida.....			9,02
		Costes indirectos .....		5,00%	0,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.19.008</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X35</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x35 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.16.022	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X35	4,75	4,75	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					11,08
		Suma la partida.....			11,08
		Costes indirectos .....		5,00%	0,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.19.009</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X50</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x50 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.16.023	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X50	6,27	6,27	
P17.91.001	0,600 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,53	
					13,53
		Suma la partida.....			13,53
		Costes indirectos .....		5,00%	0,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.19.010</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X70</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x70 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.16.024	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X70	8,73	8,73	
P17.91.001	0,900 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,80	
					17,37
		Suma la partida.....			17,37
		Costes indirectos .....		5,00%	0,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.19.011</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K 1X95</b>			
		MI. Cable zero halógeno RDT-K de 1x95 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.16.025	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X95	11,70	11,70	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					22,30
		Suma la partida.....			22,30
		Costes indirectos .....		5,00%	1,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.19.012</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X120</b>			
		Ml. Cable zero halógeno RDT-K de 1x120 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.16.026	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X120	14,82	14,82	
P17.91.001	1,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,11	
					27,14
		Suma la partida.....			27,14
		Costes indirectos .....		5,00%	1,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.19.013</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X150</b>			
		Ml. Cable zero halógeno RDT-K de 1x150 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O00.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.16.027	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X150	17,79	17,79	
P17.91.001	1,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,34	
					31,45
		Suma la partida.....			31,45
		Costes indirectos .....		5,00%	1,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.19.014</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X185</b>			
		Ml. Cable zero halógeno RDT-K de 1x185 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.16.028	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X185	22,07	22,07	
P17.91.001	1,800 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,60	
					37,86
		Suma la partida.....			37,86
		Costes indirectos .....		5,00%	1,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>39,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.19.015</b>	<b>ML</b>	<b>COL. ZERO HALG. RDT-K0,6/1K1X240</b>			
		Ml. Cable zero halógeno RDT-K de 1x240 mm2. A-V, tipo Exzhellent con aislamiento de 0,6/1 KV., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.16.029	1,000 ML	ZERO HALG.RDT-K 0,6/1KV 1X240	29,14	29,14	
P17.91.001	2,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,00	
					47,95
		Suma la partida.....			47,95
		Costes indirectos .....		5,00%	2,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.20.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE AL. TRENZ. 4X25</b>			
		Ml. Cable de aluminio trenzado en haz para acometidas de 4x25 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.17.001	1,000 ML	CABLE AL.TRENZ.HAZ DE 4X25	5,03	5,03	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					21,75
		Suma la partida.....			21,75
		Costes indirectos .....		5,00%	1,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.20.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE AL. TRENZ. 4X50</b>			
		MI. Cable de aluminio trenzado en haz para acometidas de 4x50 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
000.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.17.002	1,000 ML	CABLE AL.TRENZ.HAZ DE 4X50	8,15	8,15	
P17.91.001	2,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,23	
					27,19
		Suma la partida.....			27,19
		Costes indirectos .....		5,00%	1,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.20.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE AL. TRENZ. 4X95</b>			
		MI. Cable de aluminio trenzado en haz para acometidas de 4x95 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
000.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.17.003	1,000 ML	CABLE AL.TRENZ.HAZ DE 4X95	12,87	12,87	
P17.91.001	3,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,12	
					34,67
		Suma la partida.....			34,67
		Costes indirectos .....		5,00%	1,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.20.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE AL. TRENZ.4X150</b>			
		MI. Cable de aluminio trenzado en haz para acometidas de 4x150 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
000.003	0,600 H.	AYUDANTE	17,59	10,55	
P17.17.004	1,000 ML	CABLE AL.TRENZ.HAZ DE 4X150	21,02	21,02	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					47,88
		Suma la partida.....			47,88
		Costes indirectos .....		5,00%	2,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.21.001</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE DESNUDO CU. 35</b>			
		MI. Cable desnudo de cobre para red de tierras de 35 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.18.001	1,000 ML	CABLE DESNUDO COBRE DE 35 MM.	1,50	1,50	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					7,74
		Suma la partida.....			7,74
		Costes indirectos .....		5,00%	0,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E17.21.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE DESNUDO CU. 50</b>			
		MI. Cable desnudo de cobre para red de tierras de 50 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.18.002	1,000 ML	CABLE DESNUDO COBRE DE 50 MM.	2,36	2,36	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					8,69
		Suma la partida.....			8,69
		Costes indirectos .....		5,00%	0,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.21.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE DESNUDO CU. 70</b>			
		MI. Cable desnudo de cobre para red de tierras de 70 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.18.003	1,000 ML	CABLE DESNUDO COBRE DE 70 MM.	3,01	3,01	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					10,19
		Suma la partida.....			10,19
		Costes indirectos .....		5,00%	0,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.22.001</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEFONICO 2X2X0,51</b>			
		MI. Cable telefónico de 2x2x0,51 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O00.003	0,080 H.	AYUDANTE	17,59	1,41	
P17.19.001	1,000 ML	CABLE TELEFONICO DE 2X2X0,51	0,38	0,38	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					3,55
		Suma la partida.....			3,55
		Costes indirectos .....		5,00%	0,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.22.002</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEFONICO 3X2X0,51</b>			
		MI. Cable telefónico de 3x2x0,51 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O00.003	0,080 H.	AYUDANTE	17,59	1,41	
P17.19.002	1,000 ML	CABLE TELEFONICO DE 3X2X0,51	0,39	0,39	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					3,56
		Suma la partida.....			3,56
		Costes indirectos .....		5,00%	0,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.22.003</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEFONICO 5X2X0,51</b>			
		MI. Cable telefónico de 5x2x0,51 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O00.003	0,080 H.	AYUDANTE	17,59	1,41	
P17.19.003	1,000 ML	CABLE TELEFONICO DE 5X2X0,51	0,53	0,53	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					3,70
		Suma la partida.....			3,70
		Costes indirectos .....		5,00%	0,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.22.004</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEFONICO 10X2X0,51</b>			
		MI. Cable telefónico de 10x2x0,51 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.19.004	1,000 ML	CABLE TELEFONICO DE 10X2X0,51	0,93	0,93	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					4,94
		Suma la partida.....			4,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.22.005</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEFONICO 20X2X0,51</b>			
		Ml. Cable telefónico de 20x2x0,51 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.19.005	1,000 ML	CABLE TELEFONICO DE 20X2X0,51	1,59	1,59	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					5,60
		Suma la partida.....			5,60
		Costes indirectos .....		5,00%	0,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.22.006</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEFONICO 30X2X0,51</b>			
		Ml. Cable telefónico de 30x2x0,51 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.19.006	1,000 ML	CABLE TELEFONICO DE 30X2X0,51	2,68	2,68	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					7,52
		Suma la partida.....			7,52
		Costes indirectos .....		5,00%	0,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.22.007</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEFONICO 50X2X0,51</b>			
		Ml. Cable telefónico de 50x2x0,51 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
O00.003	0,120 H.	AYUDANTE	17,59	2,11	
P17.19.007	1,000 ML	CABLE TELEFONICO DE 50X2X0,51	3,84	3,84	
P17.91.001	0,400 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,36	
					8,68
		Suma la partida.....			8,68
		Costes indirectos .....		5,00%	0,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E17.22.008</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEFONICO 100X2X0,51</b>			
		Ml. Cable telefónico de 100x2x0,51 mm2., incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.19.008	1,000 ML	CABLE TELEFONICO DE 100X2X0,51	7,50	7,50	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,55
		Suma la partida.....			13,55
		Costes indirectos .....		5,00%	0,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E17.23.001</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEF.-DATOS PDS CAT3</b>			
		Ml. Cable telefónico y datos tipo PDS CAT.3, para redes telefónicas e informáticas, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.20.001	1,000 ML	CABLE TELEF.-DATOS PDS CAT.3	0,71	0,71	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					7,89
		Suma la partida.....			7,89
		Costes indirectos .....		5,00%	0,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.23.002</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE TELEF.-DATOS PDS CAT5</b>			
		Ml. Cable telefónico y datos tipo PDS CAT. 5, para redes telefónicas e informáticas, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.20.002	1,000 ML	CABLE TELEF.-DATOS PDS CAT.5	0,79	0,79	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					7,97
		Suma la partida.....			7,97
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.23.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION MANGUERA POR.AUT. 6 H</b>			
		Ml. Manguera para portero automático de 6 hilos, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.22.001	1,000 ML	MANGUERA PORTERO AUTOM.6 HILOS	0,84	0,84	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					8,24
		Suma la partida.....			8,24
		Costes indirectos .....		5,00%	0,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.23.004</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE COAXIAL DATOS RG 58</b>			
		Ml. Cable coaxial y datos tipo RG 58, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.21.001	1,000 ML	CABLE COAXIAL DATOS RG 58	0,49	0,49	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					7,67
		Suma la partida.....			7,67
		Costes indirectos .....		5,00%	0,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.23.005</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE COAXIAL TV INTERIOR</b>			
		Ml. Cable coaxial de televisión para interior, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.21.002	1,000 ML	CABLE COAXIAL DE TV	0,71	0,71	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					8,63
		Suma la partida.....			8,63
		Costes indirectos .....		5,00%	0,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.23.006</b>	<b>ML</b>	<b>COL. CABLE COAXIAL TV EXTERIOR</b>			
		Ml. Cable coaxial de televisión para exterior, incluido p.p. de empalmes, pérdidas, etc., colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.21.002	1,000 ML	CABLE COAXIAL DE TV	0,71	0,71	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,37
		Suma la partida.....			12,37
		Costes indirectos .....		5,00%	0,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.23.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. HILO MEGAFONIA 0,50 MM2</b>			
		MI. Hilo de megafonía, de 0,50 mm2., colocado.			
O00.001	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O00.003	0,040 H.	AYUDANTE	17,59	0,70	
P17.22.002	1,000 ML	HILO MEGAFONIA 0.50 MM2.	0,32	0,32	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					1,99
		Suma la partida.....			1,99
		Costes indirectos .....		5,00%	0,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.23.008</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCAC. HILO MEGAFONIA 0,75 MM2</b>			
		MI. Hilo de megafonía, de 0,75 mm2., colocado.			
O00.001	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O00.003	0,040 H.	AYUDANTE	17,59	0,70	
P17.22.003	1,000 ML	HILO MEGAFONIA 0.75 MM2.	0,39	0,39	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					2,06
		Suma la partida.....			2,06
		Costes indirectos .....		5,00%	0,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.23.009</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION HILO MEGAFONIA 1 MM2</b>			
		MI. Hilo de megafonía, de 1 mm2., colocado.			
O00.001	0,040 h	Oficial primera	19,76	0,79	
O00.003	0,040 H.	AYUDANTE	17,59	0,70	
P17.22.004	1,000 ML	HILO MEGAFONIA 1 MM2.	0,47	0,47	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					2,14
		Suma la partida.....			2,14
		Costes indirectos .....		5,00%	0,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.24.001</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET.ICP BIPOLAR 5 a 30A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 5 a 30 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.23.001	1,000 UD	MAGNET.ICP-BIPOLAR 5 a 30 A	36,07	36,07	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					55,03
		Suma la partida.....			55,03
		Costes indirectos .....		5,00%	2,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>57,78</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.24.002</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 35 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 35 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.23.002	1,000 UD	MAGNET.ICP-BIPOLAR 35 A	51,02	51,02	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					69,98
		Suma la partida.....			69,98
		Costes indirectos .....		5,00%	3,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>73,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.24.003</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 40 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 40 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.23.003	1,000 UD	MAGNET.ICP-BIPOLAR 40 A	51,02	51,02	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					69,98
		Suma la partida.....			69,98
		Costes indirectos .....		5,00%	3,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>73,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.24.004</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 45 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 45 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.23.004	1,000 UD	MAGNET.ICP-BIPOLAR 45 A	54,47	54,47	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					73,43
		Suma la partida.....			73,43
		Costes indirectos .....		5,00%	3,67
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>77,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17.24.005</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 50 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 50 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.23.005	1,000 UD	MAGNET.ICP-BIPOLAR 50 A	56,78	56,78	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					75,74
		Suma la partida.....			75,74
		Costes indirectos .....		5,00%	3,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>79,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.24.006</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. MAGNET. ICP BIPOLAR 63 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP bipolar de 63 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.23.006	1,000 UD	MAGNET.ICP-BIPOLAR 63 A	60,68	60,68	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					79,64
		Suma la partida.....			79,64
		Costes indirectos .....		5,00%	3,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>83,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.24.007</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 5a30A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 5 a 30 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.23.007	1,000 UD	MAGNET.ICP-TRIPOLAR 5 a 30 A	55,61	55,61	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					76,07
		Suma la partida.....			76,07
		Costes indirectos .....		5,00%	3,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>79,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.24.008</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 35a40</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 35 a 40 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.23.008	1,000 UD	MAGNET.ICP-TRIPOLAR 35 a 40 A	77,49	77,49	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					97,95
		Suma la partida.....			97,95
		Costes indirectos .....		5,00%	4,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>102,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.24.009</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 45 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 45 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.23.009	1,000 UD	MAGNET.ICP-TRIPOLAR 45 A	82,67	82,67	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					103,13
		Suma la partida.....			103,13
		Costes indirectos .....		5,00%	5,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>108,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.24.010</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 50 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 50 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.23.010	1,000 UD	MAGNET.ICP-TRIPOLAR 50 A	91,83	91,83	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					112,29
		Suma la partida.....			112,29
		Costes indirectos .....		5,00%	5,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>117,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.24.011</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. ICP TRIPOLAR 63 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tripolar de 63 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.23.011	1,000 UD	MAGNET.ICP-TRIPOLAR 63 A	96,40	96,40	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					116,86
		Suma la partida.....			116,86
		Costes indirectos .....		5,00%	5,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>122,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.24.012</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 5a30A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 5 a 30 A., colocado.			
O00.001	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O00.003	0,520 H.	AYUDANTE	17,59	9,15	
P17.23.012	1,000 UD	MAGNET.ICP-TETRAPOLAR 5 a 30 A	83,04	83,04	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					104,25
		Suma la partida.....			104,25
		Costes indirectos .....		5,00%	5,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>109,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.24.013</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 35a40</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 35 a 40 A., colocado.			
O00.001	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O00.003	0,520 H.	AYUDANTE	17,59	9,15	
P17.23.013	1,000 UD	MAGNET.ICP-TETRAPOLAR 35 a 40 A	103,06	103,06	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					124,27
		Suma la partida.....			124,27
		Costes indirectos .....		5,00%	6,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>130,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.24.014</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 45 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 45 A., colocado.			
O00.001	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O00.003	0,520 H.	AYUDANTE	17,59	9,15	
P17.23.014	1,000 UD	MAGNET.ICP-TETRAPOLAR 45 A	112,03	112,03	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					133,24
		Suma la partida.....			133,24
		Costes indirectos .....		5,00%	6,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>139,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.24.015</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 50 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 50 A., colocado.			
O00.001	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O00.003	0,520 H.	AYUDANTE	17,59	9,15	
P17.23.015	1,000 UD	MAGNET.ICP-TETRAPOLAR 50 A	126,59	126,59	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					147,80
		Suma la partida.....			147,80
		Costes indirectos .....		5,00%	7,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>155,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.24.016</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. ICP TETRAPOLAR 63 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico ICP tetrapolar de 63 A., colocado.			
O00.001	0,520 h	Oficial primera	19,76	10,28	
O00.003	0,520 H.	AYUDANTE	17,59	9,15	
P17.23.016	1,000 UD	MAGNET.ICP-TETRAPOLAR 63 A	134,21	134,21	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					155,42
		Suma la partida.....			155,42
		Costes indirectos .....		5,00%	7,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>163,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.25.001</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 80 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tripolar de 80 A., co- locado.			
O00.001	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O00.003	0,600 H.	AYUDANTE	17,59	10,55	
P17.24.001	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TRIPOLAR 80 A	252,52	252,52	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					276,71
		Suma la partida.....			276,71
		Costes indirectos .....		5,00%	13,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>290,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.25.002</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 100 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tripolar de 100 A., co-			
		locado.			
000.001	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
000.003	0,700 H.	AYUDANTE	17,59	12,31	
P17.24.002	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TRIPOLAR 100 A	260,38	260,38	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					288,30
		Suma la partida.....			288,30
		Costes indirectos .....		5,00%	14,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>302,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.25.003</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 125 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tripolar de 125 A., co-			
		locado.			
000.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
000.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.24.003	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TRIPOLAR 125 A	344,78	344,78	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					376,44
		Suma la partida.....			376,44
		Costes indirectos .....		5,00%	18,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>395,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.25.004</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 160 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tripolar de 160 A., co-			
		locado.			
000.001	0,900 h	Oficial primera	19,76	17,78	
000.003	0,900 H.	AYUDANTE	17,59	15,83	
P17.24.004	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TRIPOLAR 160 A	465,21	465,21	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					500,60
		Suma la partida.....			500,60
		Costes indirectos .....		5,00%	25,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>525,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.25.005</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 200 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tripolar de 200 A., co-			
		locado.			
000.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
000.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.24.005	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TRIPOLAR 200 A	814,22	814,22	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					853,35
		Suma la partida.....			853,35
		Costes indirectos .....		5,00%	42,67
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>896,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.25.006</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 250 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tripolar de 250 A., co-			
		locado.			
000.001	1,100 h	Oficial primera	19,76	21,74	
000.003	1,100 H.	AYUDANTE	17,59	19,35	
P17.24.006	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TRIPOLAR 250 A	957,68	957,68	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					1.000,55
		Suma la partida.....			1.000,55
		Costes indirectos .....		5,00%	50,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.050,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.25.007</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 320 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tripolar de 320 A., co-			
		locado.			
O00.001	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
O00.003	1,250 H.	AYUDANTE	17,59	21,99	
P17.24.007	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TRIPOLAR 320 A	1.351,79	1.351,79	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					1.400,26
		Suma la partida.....			1.400,26
		Costes indirectos .....		5,00%	70,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.470,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SETENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.25.008</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. MOLD. TRIPOLAR 400 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tripolar de 400 A., co-			
		locado.			
O00.001	1,400 h	Oficial primera	19,76	27,66	
O00.003	1,400 H.	AYUDANTE	17,59	24,63	
P17.24.008	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TRIPOLAR 400 A	1.502,13	1.502,13	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					1.556,20
		Suma la partida.....			1.556,20
		Costes indirectos .....		5,00%	77,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.634,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E17.25.009</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. MOLD. TETRAPOLAR 80A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tetrapolar de 80 A.,			
		colocado.			
O00.001	0,700 h	Oficial primera	19,76	13,83	
O00.003	0,700 H.	AYUDANTE	17,59	12,31	
P17.24.009	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TETRAPOL.80 A	352,22	352,22	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					380,14
		Suma la partida.....			380,14
		Costes indirectos .....		5,00%	19,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>399,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E17.25.010</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 100A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tetrapolar de 100 A.,			
		colocado.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.24.010	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TETRAPOL.100 A	359,29	359,29	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					390,95
		Suma la partida.....			390,95
		Costes indirectos .....		5,00%	19,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>410,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.25.011</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 125A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tetrapolar de 125 A.,			
		colocado.			
O00.001	0,900 h	Oficial primera	19,76	17,78	
O00.003	0,900 H.	AYUDANTE	17,59	15,83	
P17.24.011	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TETRAPOL.125 A	445,19	445,19	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					480,58
		Suma la partida.....			480,58
		Costes indirectos .....		5,00%	24,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>504,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.25.012</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 160A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tetrapolar de 160 A., colocado.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O00.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.24.012	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TETRAPOL.160 A	601,24	601,24	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					640,37
		Suma la partida.....			640,37
		Costes indirectos .....		5,00%	32,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>672,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.25.013</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 200A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tetrapolar de 200 A., colocado.			
O00.001	1,100 h	Oficial primera	19,76	21,74	
O00.003	1,100 H.	AYUDANTE	17,59	19,35	
P17.24.013	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TETRAPOL.200 A	1.060,93	1.060,93	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					1.103,80
		Suma la partida.....			1.103,80
		Costes indirectos .....		5,00%	55,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.158,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.25.014</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 250A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tetrapolar de 250 A., colocado.			
O00.001	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
O00.003	1,250 H.	AYUDANTE	17,59	21,99	
P17.24.014	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TETRAPOL.250 A	1.243,73	1.243,73	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					1.292,20
		Suma la partida.....			1.292,20
		Costes indirectos .....		5,00%	64,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.356,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.25.015</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 320A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tetrapolar de 320 A., colocado.			
O00.001	1,400 h	Oficial primera	19,76	27,66	
O00.003	1,400 H.	AYUDANTE	17,59	24,63	
P17.24.015	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TETRAPOL.320 A	1.750,51	1.750,51	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					1.804,58
		Suma la partida.....			1.804,58
		Costes indirectos .....		5,00%	90,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.894,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.25.016</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAG. MOLD. TETRAPOLAR 400A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico en caja moldeada tetrapolar de 400 A., colocado.			
O00.001	1,600 h	Oficial primera	19,76	31,62	
O00.003	1,600 H.	AYUDANTE	17,59	28,14	
P17.24.016	1,000 UD	MAGNET.CAJA MOLD.TETRAPOL.400 A	1.953,17	1.953,17	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					2.014,71
		Suma la partida.....			2.014,71
		Costes indirectos .....		5,00%	100,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2.115,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO QUINCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.26.001</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNETOTERMICO DPN 6 a 40A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico DPN de 6 a 40 A., colocado.			
O00.001	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O00.003	0,310 H.	AYUDANTE	17,59	5,45	
P17.25.001	1,000 UD	MAGNET. DPN DE 6 A 40 A	35,44	35,44	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					47,91
		Suma la partida.....			47,91
		Costes indirectos .....		5,00%	2,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.26.002</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. PIA UNIPOLAR 5 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA unipolar de 5 A., colocado.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.25.002	1,000 UD	MAGNET.PIA UNIPOLAR DE 5 A	11,24	11,24	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					21,84
		Suma la partida.....			21,84
		Costes indirectos .....		5,00%	1,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.26.003</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA UNIPOLAR 10 a 25</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA unipolar de 10 a 25 A., colocado.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.25.003	1,000 UD	MAGNET.PIA UNIPOLAR DE 10 a 25 A	6,34	6,34	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					16,94
		Suma la partida.....			16,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.26.004</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA UNIPOLAR 32 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA unipolar de 32 A., colocado.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.25.004	1,000 UD	MAGNET.PIA UNIPOLAR DE 32 A	11,77	11,77	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					22,37
		Suma la partida.....			22,37
		Costes indirectos .....		5,00%	1,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.26.005</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA UNIPOLAR 38 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA unipolar de 38 A., colocado.			
O00.001	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O00.003	0,310 H.	AYUDANTE	17,59	5,45	
P17.25.005	1,000 UD	MAGNET.PIA UNIPOLAR DE 38 A	14,81	14,81	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					27,28
		Suma la partida.....			27,28
		Costes indirectos .....		5,00%	1,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.26.006</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 5 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 5 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.25.006	1,000 UD	MAGNET.PIA BIPOLAR DE 5 A	24,18	24,18	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					43,14
		Suma la partida.....			43,14
		Costes indirectos .....		5,00%	2,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>45,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E17.26.007</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNE. PIA BIPOLAR 10 a 25</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 10 a 25 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.25.007	1,000 UD	MAGNET.PIA BIPOLAR DE 10 a 25 A	13,37	13,37	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					32,33
		Suma la partida.....			32,33
		Costes indirectos .....		5,00%	1,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.26.008</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 32 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 32 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.25.008	1,000 UD	MAGNET.PIA BIPOLAR DE 32 A	23,74	23,74	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					42,70
		Suma la partida.....			42,70
		Costes indirectos .....		5,00%	2,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>44,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.26.009</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 38 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 38 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.25.009	1,000 UD	MAGNET.PIA BIPOLAR DE 38 A	30,93	30,93	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					49,89
		Suma la partida.....			49,89
		Costes indirectos .....		5,00%	2,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>52,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.26.010</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 50 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 50 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.25.010	1,000 UD	MAGNET.PIA BIPOLAR DE 50 A	51,09	51,09	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					70,05
		Suma la partida.....			70,05
		Costes indirectos .....		5,00%	3,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>73,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.26.011</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. PIA BIPOLAR 63 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA bipolar de 63 A., colocado.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.25.011	1,000 UD	MAGNET.PIA BIPOLAR DE 63 A	54,60	54,60	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					73,56
		Suma la partida.....			73,56
		Costes indirectos .....		5,00%	3,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>77,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.26.012</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNE. PIA TRIPOLAR 6 a 32</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tripolar de 6 a 32 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.25.012	1,000 UD	MAGNET.PIA TRIPOLAR DE 6 a 32 A	54,68	54,68	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					75,14
		Suma la partida.....			75,14
		Costes indirectos .....		5,00%	3,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>78,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.26.013</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. PIA TRIPOLAR 40 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tripolar de 40 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.25.013	1,000 UD	MAGNET.PIA TRIPOLAR DE 40 A	69,09	69,09	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					89,55
		Suma la partida.....			89,55
		Costes indirectos .....		5,00%	4,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>94,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.26.014</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. PIA TRIPOLAR 50 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tripolar de 50 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.25.014	1,000 UD	MAGNET.PIA TRIPOLAR DE 50 A	90,93	90,93	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					111,39
		Suma la partida.....			111,39
		Costes indirectos .....		5,00%	5,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>116,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.26.015</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGNET. PIA TRIPOLAR 63 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tripolar de 63 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.25.015	1,000 UD	MAGNET.PIA TRIPOLAR DE 63 A	95,49	95,49	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					115,95
		Suma la partida.....			115,95
		Costes indirectos .....		5,00%	5,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>121,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.26.016</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA TETRAPOLAR 6a32</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tetrapolar de 6 a 32 A., colocado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.25.016	1,000 UD	MAGNET.PIA TETRAPOLAR 6 a 32 A	75,88	75,88	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					99,32
		Suma la partida.....			99,32
		Costes indirectos .....		5,00%	4,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>104,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.26.017</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA TETRAPOLAR 40 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tetrapolar de 40 A., colocado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.25.017	1,000 UD	MAGNET.PIA TETRAPOLAR DE 40 A	98,37	98,37	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					121,81
		Suma la partida.....			121,81
		Costes indirectos .....		5,00%	6,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>127,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.26.018</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA TETRAPOLAR 50 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tetrapolar de 50 A., colocado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.25.018	1,000 UD	MAGNET.PIA TETRAPOLAR DE 50 A	125,34	125,34	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					148,78
		Suma la partida.....			148,78
		Costes indirectos .....		5,00%	7,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>156,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E17.26.019</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA TETRAPOLAR 63 A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA tetrapolar de 63 A., colocado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.25.019	1,000 UD	MAGNET.PIA TETRAPOLAR DE 63 A	132,87	132,87	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					156,31
		Suma la partida.....			156,31
		Costes indirectos .....		5,00%	7,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>164,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.27.001</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA NC-100 TRIP. 80A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tripolar de 80 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.25.020	1,000 UD	MAGNET.PIA NC-100 TRIPOLAR 80 A	165,66	165,66	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					186,12
		Suma la partida.....			186,12
		Costes indirectos .....		5,00%	9,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>195,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.27.002</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA NC-100 TRIP.100A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tripolar de 100 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.25.021	1,000 UD	MAGNET.PIA NC-100 TRIPOLAR 100 A	169,11	169,11	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					189,57
		Suma la partida.....			189,57
		Costes indirectos .....		5,00%	9,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>199,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.27.003</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA NC-100 TRIP.125A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tripolar de 125 A., colocado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.25.022	1,000 UD	MAGNET.PIA NC-100 TRIPOLAR 125 A	173,04	173,04	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					193,50
		Suma la partida.....			193,50
		Costes indirectos .....		5,00%	9,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>203,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.27.004</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA NC-100 TRET. 80A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tetrapolar de 80 A., colocado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.25.023	1,000 UD	MAGNET.PIA NC-100 TETRAPOL. 80 A	247,35	247,35	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					270,79
		Suma la partida.....			270,79
		Costes indirectos .....		5,00%	13,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>284,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.27.005</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA NC-100 TRET.100A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tetrapolar de 100 A., colocado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.25.024	1,000 UD	MAGNET.PIA NC-100 TETRAPOL.100 A	255,67	255,67	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					279,11
		Suma la partida.....			279,11
		Costes indirectos .....		5,00%	13,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>293,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.27.006</b>	<b>UD</b>	<b>INST. MAGN. PIA NC-100 TRET.125A</b>			
		Ud. Interruptor automático magnetotérmico PIA NC-100 tetrapolar de 125 A., colo-			
		cado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.25.025	1,000 UD	MAGNET.PIA NC-100 TETRAPOL.125 A	259,96	259,96	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					283,40
		Suma la partida.....			283,40
		Costes indirectos .....		5,00%	14,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>297,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.28.001</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFEREN. RESIDEN. 2-40-30</b>			
		Ud. Diferencial residencial de alta sensibilidad 30 mA. de 2-40-30 mA., instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.001	1,000 UD	DIFERENC.RESIDEN. 2-40-30 mA	35,74	35,74	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					56,20
		Suma la partida.....			56,20
		Costes indirectos .....		5,00%	2,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>59,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E17.28.002</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-2-40-30 mA.</b>			
		Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-40-30 mA., instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.002	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-2-40-30	91,19	91,19	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					111,65
		Suma la partida.....			111,65
		Costes indirectos .....		5,00%	5,58
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>117,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E17.28.003</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-2-63-30 mA.</b>			
		Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-63-30 mA., instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.003	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-2-63-30	225,80	225,80	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					246,26
		Suma la partida.....			246,26
		Costes indirectos .....		5,00%	12,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>258,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.28.004</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-2-80-30 mA.</b>			
		Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-80-30 mA., instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.004	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-2-80-30	255,98	255,98	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					276,44
		Suma la partida.....			276,44
		Costes indirectos .....		5,00%	13,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>290,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.28.005</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-2-40-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 2-40-300 mA., instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.005	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-2-40-300	91,47	91,47	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					111,93
		Suma la partida.....			111,93
		Costes indirectos .....		5,00%	5,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>117,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.28.006</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-2-63-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 2-63-300 mA., instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.006	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-2-63-300	157,59	157,59	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					178,05
		Suma la partida.....			178,05
		Costes indirectos .....		5,00%	8,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>186,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.28.007</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-2-80-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 2-80-300 mA., instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.007	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-2-80-300	250,93	250,93	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					271,39
		Suma la partida.....			271,39
		Costes indirectos .....		5,00%	13,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>284,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.28.008</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-2-100-300mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 2-100-300 mA., instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.008	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-2-100-300	258,21	258,21	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					278,67
		Suma la partida.....			278,67
		Costes indirectos .....		5,00%	13,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>292,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.28.009</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-4-40-30 mA.</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 4-40-30 mA., instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.009	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-4-40-30	171,47	171,47	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					194,91
		Suma la partida.....			194,91
		Costes indirectos .....		5,00%	9,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>204,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.28.010</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-4-63-30 mA.</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de alta sensibilidad de 30 mA. de 4-63-30 mA., instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.010	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-4-63-30	372,19	372,19	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					395,63
		Suma la partida.....			395,63
		Costes indirectos .....		5,00%	19,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>415,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.28.011</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-4-40-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 4-40-300 mA., instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.011	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-4-40-300	145,02	145,02	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					168,46
		Suma la partida.....			168,46
		Costes indirectos .....		5,00%	8,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>176,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.28.012</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-4-63-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 4-63-300 mA., instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.012	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-4-63-300	191,27	191,27	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					214,71
		Suma la partida.....			214,71
		Costes indirectos .....		5,00%	10,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>225,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.28.013</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-4-80-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 4-80-300 mA., instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.013	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-4-80-300	310,30	310,30	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					333,74
		Suma la partida.....			333,74
		Costes indirectos .....		5,00%	16,69
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>350,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.28.014</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFERENC. AC-4-100-300mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase AC de media sensibilidad de 300 mA. de 4-100-300 mA., instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.014	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE AC-4-100-300	319,79	319,79	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					343,23
		Suma la partida.....			343,23
		Costes indirectos .....		5,00%	17,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>360,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.29.001</b>	<b>UD</b>	<b>INTALA. DIFERENC. A 2-40-30 mA.</b> Ud. Diferencial instantáneo clase A de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-40-30 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.015	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE A 2-40-30	159,93	159,93	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					180,39
		Suma la partida.....			180,39
		Costes indirectos .....		5,00%	9,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>189,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.29.002</b>	<b>UD</b>	<b>INTALA. DIFERENC. A 2-63-30 mA.</b> Ud. Diferencial instantáneo clase A de alta sensibilidad de 30 mA. de 2-63-30 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.016	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE A 2-63-30	265,13	265,13	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					285,59
		Suma la partida.....			285,59
		Costes indirectos .....		5,00%	14,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>299,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.29.003</b>	<b>UD</b>	<b>INTALA. DIFERENC. A 2-40-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase A de media sensibilidad de 300 mA. de 2-40-300 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.017	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE A 2-40-300	164,04	164,04	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					184,50
		Suma la partida.....			184,50
		Costes indirectos .....		5,00%	9,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>193,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.29.004</b>	<b>UD</b>	<b>INTALA. DIFERENC. A 2-63-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase A de media sensibilidad de 300 mA. de 2-63-300 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.26.018	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE A 2-63-300	185,87	185,87	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					206,33
		Suma la partida.....			206,33
		Costes indirectos .....		5,00%	10,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>216,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.29.005</b>	<b>UD</b>	<b>INTALA. DIFERENC. A 4-40-30 mA.</b> Ud. Diferencial instantáneo clase A de alta sensibilidad de 30 mA. de 4-40-30 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.019	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE A 4-40-30	203,76	203,76	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					227,20
		Suma la partida.....			227,20
		Costes indirectos .....		5,00%	11,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>238,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.29.006</b>	<b>UD</b>	<b>INTALA. DIFERENC. A 4-63-30 mA.</b> Ud. Diferencial instantáneo clase A de alta sensibilidad de 30 mA. de 4-63-30 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.020	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE A 4-63-30	411,94	411,94	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					435,38
		Suma la partida.....			435,38
		Costes indirectos .....		5,00%	21,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>457,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.29.007</b>	<b>UD</b>	<b>INTALA. DIFERENC. A 4-40-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase A de media sensibilidad de 300 mA. de 4-40-300 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.021	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE A 4-40-300	173,45	173,45	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					196,89
		Suma la partida.....			196,89
		Costes indirectos .....		5,00%	9,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>206,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.29.008</b>	<b>UD</b>	<b>INTALA. DIFERENC. A 4-63-300 mA</b> Ud. Diferencial instantáneo clase A de media sensibilidad de 300 mA. de 4-63-300 mA., para corriente alterna y continua (especial instalaciones informáticas), instalado.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.26.022	1,000 UD	DIFERENC.INST.CLASE A 4-63-300	207,75	207,75	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					231,19
		Suma la partida.....			231,19
		Costes indirectos .....		5,00%	11,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>242,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.29.009</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFER. ESP. 4-125-300 mA</b> Ud. Diferencial especial de media sensibilidad de 300 mA. de 4-125-300 mA., instalado.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.26.023	1,000 UD	DIFERENC.ESPECIAL 4-125-300	272,75	272,75	
P17.91.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,56	
					306,19
		Suma la partida.....			306,19
		Costes indirectos .....		5,00%	15,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>321,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.29.010</b>	<b>UD</b>	<b>INTAL. DIFER. ESP. 4-160-300 mA</b> Ud. Diferencial especial de media sensibilidad de 300 mA. de 4-160-300 mA., instalado.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.26.024	1,000 UD	DIFERENC.ESPECIAL 4-160-300	754,53	754,53	
P17.91.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,56	
					787,97
		Suma la partida.....			787,97
		Costes indirectos .....		5,00%	39,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>827,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.30.001</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION BOBINA DISPARO MX</b>			
		Ud. Bobina de disparo, tipo MX, colocada.			
O00.001	0,950 h	Oficial primera	19,76	18,77	
O00.003	0,950 H.	AYUDANTE	17,59	16,71	
P17.27.001	1,000 UD	BOBINA DE DISPARO MX	67,09	67,09	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					104,35
		Suma la partida.....			104,35
		Costes indirectos .....		5,00%	5,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>109,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.30.002</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION BOBINA DISPARO MN</b>			
		Ud. Bobina de disparo, tipo MN, colocada.			
O00.001	0,950 h	Oficial primera	19,76	18,77	
O00.003	0,950 H.	AYUDANTE	17,59	16,71	
P17.27.002	1,000 UD	BOBINA DE DISPARO MN	99,98	99,98	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					137,24
		Suma la partida.....			137,24
		Costes indirectos .....		5,00%	6,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>144,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17.30.003</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. RELE DIFER. INMEDIATO</b>			
		Ud. Relé diferencial efecto inmediato, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.27.003	1,000 UD	RELE DIFERENCIAL INMEDIATO	77,74	77,74	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					92,60
		Suma la partida.....			92,60
		Costes indirectos .....		5,00%	4,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>97,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E17.30.004</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. RELE DIFER. RETARDADO</b>			
		Ud. Relé diferencial efecto retardado, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.27.004	1,000 UD	RELE DIFERENCIAL RETARDADO	182,58	182,58	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					197,44
		Suma la partida.....			197,44
		Costes indirectos .....		5,00%	9,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>207,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.30.005</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION TOROIDAL AUX. Ø 50</b>			
		Ud. Toroidal auxiliar de 50 mm. de diámetro, colocado.			
O00.001	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O00.003	0,600 H.	AYUDANTE	17,59	10,55	
P17.27.005	1,000 UD	TOROIDAL AUXILIAR Ø 50	87,60	87,60	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					111,79
		Suma la partida.....			111,79
		Costes indirectos .....		5,00%	5,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>117,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.30.006</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION TOROIDAL AUX. Ø 100</b>			
		Ud. Toroidal auxiliar de 100 mm. de diámetro, colocado.			
O00.001	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O00.003	0,600 H.	AYUDANTE	17,59	10,55	
P17.27.006	1,000 UD	TOROIDAL AUXILIAR Ø 100	195,25	195,25	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					219,44
		Suma la partida.....			219,44
		Costes indirectos .....		5,00%	10,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>230,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.31.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PALOMILLA 2 M. ACOMET</b>			
		Ud. Palomilla de hierro para acometida eléctrica, de 2 m., colocada.			
O00.001	1,150 h	Oficial primera	19,76	22,72	
O00.003	1,150 H.	AYUDANTE	17,59	20,23	
P17.67.017	1,000 UD	PALOMILLA ACOMETIDA ELECTRICA 2M	103,57	103,57	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					148,30
		Suma la partida.....			148,30
		Costes indirectos .....		5,00%	7,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>155,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.31.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION SIRGA ACERO SEMIFLEX</b>			
		MI. Suministro y montaje de sirga de acero semiflexible de 6 mm. de diámetro, colocada como guía de acometidas con p.p. de sujetacables, guardacabos, etc., galvanizados.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.58.020	1,000 ML	SIRGA ACERO SEMIFLEX. DE 6	1,77	1,77	
P17.58.025	0,100 UD	SUJETACABLE DE 1/4 a 5/16 GALVAN	0,84	0,08	
P17.58.026	0,100 UD	GUARDACABO 1 1/2 a 2 1/2 GALVAN.	0,37	0,04	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					9,54
		Suma la partida.....			9,54
		Costes indirectos .....		5,00%	0,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.31.003</b>	<b>ML</b>	<b>INSTAL. PEINE PUENTEADO UNIPOLAR</b>			
		MI. Instalación de peine puenteado unipolar.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.28.001	1,000 ML	PEINE PUENTEADO UNIPOLAR	16,01	16,01	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					35,58
		Suma la partida.....			35,58
		Costes indirectos .....		5,00%	1,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.31.004</b>	<b>ML</b>	<b>INSTAL. PEINE PUENTEADO BIPOLAR</b>			
		MI. Instalación de peine puenteado bipolar.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.28.002	1,000 ML	PEINE PUENTEADO BIPOLAR	22,45	22,45	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					42,02
		Suma la partida.....			42,02
		Costes indirectos .....		5,00%	2,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>44,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.31.005</b>	<b>ML</b>	<b>INSTAL. PEINE PUENTEADO TRIPOLAR</b>			
		MI. Instalación de peine puenteado tripolar.			
O00.001	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O00.003	0,600 H.	AYUDANTE	17,59	10,55	
P17.28.003	1,000 ML	PEINE PUENTEADO TRIPOLAR	32,47	32,47	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					55,77
		Suma la partida.....			55,77
		Costes indirectos .....		5,00%	2,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>58,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.31.006</b>	<b>ML</b>	<b>INSTAL. PEINE PUENTEADO TETRAPOL</b>			
		MI. Instalación de peine puenteado tetrapolar.			
O00.001	0,600 h	Oficial primera	19,76	11,86	
O00.003	0,600 H.	AYUDANTE	17,59	10,55	
P17.28.004	1,000 ML	PEINE PUENTEADO TETRAPOLAR	39,98	39,98	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					63,28
		Suma la partida.....			63,28
		Costes indirectos .....		5,00%	3,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.31.007</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. CONECTOR PEINE 25 MM.</b>			
		Ud. Conector para peines de 25 mm., colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.28.005	1,000 UD	CONECTOR PARA PEINES DE 25 MM.	1,78	1,78	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					6,41
		Suma la partida.....			6,41
		Costes indirectos .....		5,00%	0,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.31.008</b>	<b>UD</b>	<b>INST. REPARTIDOR BIPOLAR 100 A.</b>			
		Ud. Repartidor bipolar de 100 A., instalado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.28.006	1,000 UD	REPARTIDOR BIPOLAR DE 100 A	16,36	16,36	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					28,46
		Suma la partida.....			28,46
		Costes indirectos .....		5,00%	1,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.31.009</b>	<b>UD</b>	<b>INST. REPARTIDOR TETRAPOLAR 80A.</b>			
		Ud. Repartidor tetrapolar de 80 A., instalado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.28.007	1,000 UD	REPARTIDOR TETRAPOLAR DE 80 A	22,84	22,84	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					38,67
		Suma la partida.....			38,67
		Costes indirectos .....		5,00%	1,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>40,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.31.010</b>	<b>UD</b>	<b>INST. REPARTIDOR TETRAPOLAR 125A</b>			
		Ud. Repartidor tetrapolar de 125 A., instalado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.28.008	1,000 UD	REPARTIDOR TETRAPOLAR DE 125 A	76,00	76,00	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					91,83
		Suma la partida.....			91,83
		Costes indirectos .....		5,00%	4,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>96,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.31.011</b>	<b>UD</b>	<b>INST. REPARTIDOR TETRAPOLAR 250A</b>			
		Ud. Repartidor tetrapolar de 250 A., instalado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.28.009	1,000 UD	REPARTIDOR TETRAPOLAR DE 250 A	76,70	76,70	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					92,53
		Suma la partida.....			92,53
		Costes indirectos .....		5,00%	4,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>97,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.31.012</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION CARRIL DIN UNIVERSAL</b>			
		Ud. Carril universal tipo DIN, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.28.010	1,000 UD	CARRIL DIN UNIVERSAL	5,26	5,26	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,18
		Suma la partida.....			13,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.31.013</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION CARRIL CNT-20</b>			
		Ud. Carril de montaje tipo CNT-20, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.28.011	1,000 UD	CARRIL MONTAJE CNT-20	3,71	3,71	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,63
		Suma la partida.....			11,63
		Costes indirectos .....		5,00%	0,58
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.31.014</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION CARRIL CNT-40</b>			
		Ud. Carril de montaje tipo CNT-40, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.28.012	1,000 UD	CARRIL MONTAJE CNT-40	6,20	6,20	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,12
		Suma la partida.....			14,12
		Costes indirectos .....		5,00%	0,71
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.31.015</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. MANGUITO ELEVADOR M6X40</b>			
		Ud. Colocación de manguito elevador M6x40.			
O00.001	0,060 h	Oficial primera	19,76	1,19	
O00.003	0,060 H.	AYUDANTE	17,59	1,06	
P17.28.013	1,000 UD	MANGUITO ELEVADOR M6X40	0,62	0,62	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					3,32
		Suma la partida.....			3,32
		Costes indirectos .....		5,00%	0,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.32.001</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 9a12</b>			
		Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 9 a 12 A. de potencia, colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.001	1,000 UD	CONTAC.TRIPOLAR AG-3 DE 9 a 12 A	30,32	30,32	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					89,99
		Suma la partida.....			89,99
		Costes indirectos .....		5,00%	4,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>94,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.32.002</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 18 A</b>			
		Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 18 A. de potencia, colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.002	1,000 UD	CONTAC.TRIPOLAR AG-3 DE 18 A	40,77	40,77	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					100,44
		Suma la partida.....			100,44
		Costes indirectos .....		5,00%	5,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>105,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.32.003</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 25 A</b>			
		Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 25 A. de potencia, colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.003	1,000 UD	CONTAC.TRIPOLAR AG-3 DE 25 A	56,50	56,50	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					116,17
		Suma la partida.....			116,17
		Costes indirectos .....		5,00%	5,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>121,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.32.004</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 32 A</b>			
		Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 32 A. de potencia, colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.004	1,000 UD	CONTAC.TRIPOLAR AG-3 DE 32 A	82,96	82,96	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					142,63
		Suma la partida.....			142,63
		Costes indirectos .....		5,00%	7,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>149,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.32.005</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 40 A</b>			
		Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 40 A. de potencia, colocado.			
000.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
000.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.005	1,000 UD	CONTAC.TRIPOLAR AG-3 DE 40 A	98,40	98,40	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					158,07
		Suma la partida.....			158,07
		Costes indirectos .....		5,00%	7,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>165,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.32.006</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 50 A</b>			
		Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 50 A. de potencia, colocado.			
000.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
000.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.006	1,000 UD	CONTAC.TRIPOLAR AG-3 DE 50 A	130,01	130,01	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					189,68
		Suma la partida.....			189,68
		Costes indirectos .....		5,00%	9,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>199,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.32.007</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 65 A</b>			
		Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 65 A. de potencia, colocado.			
000.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
000.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.007	1,000 UD	CONTAC.TRIPOLAR AG-3 DE 65 A	178,86	178,86	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					238,53
		Suma la partida.....			238,53
		Costes indirectos .....		5,00%	11,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>250,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.32.008</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 80 A</b>			
		Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 80 A. de potencia, colocado.			
000.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
000.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.008	1,000 UD	CONTAC.TRIPOLAR AG-3 DE 80 A	216,71	216,71	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					276,38
		Suma la partida.....			276,38
		Costes indirectos .....		5,00%	13,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>290,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>E17.32.009</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TRIPOLAR AG-3 95 A</b>			
		Ud. Contactor tripolar, tipo AG-3, de 95 A. de potencia, colocado.			
000.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
000.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.009	1,000 UD	CONTAC.TRIPOLAR AG-3 DE 95 A	266,25	266,25	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					325,92
		Suma la partida.....			325,92
		Costes indirectos .....		5,00%	16,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>342,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.32.010</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TETRAPOLAR AC-60A</b> Ud. Contactor tetrapolar, tipo AC-1, de 60 A. de potencia, colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.010	1,000 UD	CONTAC.TETRAPOLAR AC-60 A	122,29	122,29	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					181,96
		Suma la partida.....			181,96
		Costes indirectos .....		5,00%	9,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>191,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.32.011</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TETRAPOLAR AC-80A</b> Ud. Contactor tetrapolar, tipo AC-80 A. de potencia, colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.011	1,000 UD	CONTAC.TETRAPOLAR AC-80 A	211,19	211,19	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					270,86
		Suma la partida.....			270,86
		Costes indirectos .....		5,00%	13,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>284,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.32.012</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTAC. TETRAPOLAR AC-125A</b> Ud. Contactor tetrapolar, tipo AC-125 A. de potencia, colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.012	1,000 UD	CONTAC.TETRAPOLAR AC-125 A	271,25	271,25	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					330,92
		Suma la partida.....			330,92
		Costes indirectos .....		5,00%	16,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>347,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.32.013</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR MODULAR 2X20 A.</b> Ud. Contactor modular de 2x20 A., colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.013	1,000 UD	CONTAC.MODULAR 2X20 A	31,35	31,35	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					91,02
		Suma la partida.....			91,02
		Costes indirectos .....		5,00%	4,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>95,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.32.014</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR MODULAR 2X40 A.</b> Ud. Contactor modular de 2x40 A., colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.014	1,000 UD	CONTAC.MODULAR 2X40 A	46,39	46,39	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					106,06
		Suma la partida.....			106,06
		Costes indirectos .....		5,00%	5,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>111,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.32.015</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR MODULAR 2X63 A.</b> Ud. Contactor modular de 2x63 A., colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.015	1,000 UD	CONTAC.MODULAR 2X63 A	69,24	69,24	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					128,91
Suma la partida.....					128,91
Costes indirectos .....					5,00%
					6,45
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>135,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.32.016</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR MODULAR 3X20 A.</b> Ud. Contactor modular de 3x20 A., colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.016	1,000 UD	CONTAC.MODULAR 3X20 A	37,97	37,97	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					97,64
Suma la partida.....					97,64
Costes indirectos .....					5,00%
					4,88
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>102,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.32.017</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR MODULAR 3X40 A.</b> Ud. Contactor modular de 3x40 A., colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.017	1,000 UD	CONTAC.MODULAR 3X40 A	59,25	59,25	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					118,92
Suma la partida.....					118,92
Costes indirectos .....					5,00%
					5,95
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>124,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.32.018</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR MODULAR 3X63 A.</b> Ud. Contactor modular de 3x63 A., colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.018	1,000 UD	CONTAC.MODULAR 3X63 A	100,55	100,55	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					160,22
Suma la partida.....					160,22
Costes indirectos .....					5,00%
					8,01
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>168,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E17.32.019</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR MODULAR 4X20 A.</b> Ud. Contactor modular de 4x20 A., colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.019	1,000 UD	CONTAC.MODULAR 4X20 A	40,09	40,09	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					99,76
Suma la partida.....					99,76
Costes indirectos .....					5,00%
					4,99
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.32.020</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR MODULAR 4X40 A.</b>			
		Ud. Contactor modular de 4x40 A., colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.020	1,000 UD	CONTAC.MODULAR 4X40 A	70,93	70,93	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					130,60
		Suma la partida.....			130,60
		Costes indirectos .....		5,00%	6,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>137,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E17.32.021</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR MODULAR 4X63 A.</b>			
		Ud. Contactor modular de 4x63 A., colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.021	1,000 UD	CONTAC.MODULAR 4X63 A	100,84	100,84	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					160,51
		Suma la partida.....			160,51
		Costes indirectos .....		5,00%	8,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>168,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.32.022</b>	<b>UD</b>	<b>INST. CONTACTOR AUXILIAR MANIOBR</b>			
		Ud. Contactor auxiliar de maniobra, colocado.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.023	1,000 UD	CONTACTOR AUXILIAR MANIOBRAS	28,89	28,89	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					88,56
		Suma la partida.....			88,56
		Costes indirectos .....		5,00%	4,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>92,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.32.023</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION DE TELERRUPUTOR</b>			
		Ud. Instalación de telerruptor.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.29.022	1,000 UD	TELERRUPUTOR	42,76	42,76	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					102,43
		Suma la partida.....			102,43
		Costes indirectos .....		5,00%	5,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>107,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.32.024</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION BOBINA CONTAC 10a40A</b>			
		Ud. Colocación de bobina para contactor para una potencia 15 a 40 A.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.29.024	1,000 UD	BOBINA CONTACTOR DE 15 a 40 A	16,87	16,87	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					32,26
		Suma la partida.....			32,26
		Costes indirectos .....		5,00%	1,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.32.025</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION BOBINA CONTAC 80a125</b>			
		Ud. Colocación de bobina para contactor para una potencia 80 a 125 A.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.29.025	1,000 UD	BOBINA CONTACTOR DE 80 a 125 A	30,82	30,82	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					46,21
		Suma la partida.....			46,21
		Costes indirectos .....		5,00%	2,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.32.026</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. JUEGOS CONTACTOS AUXILIA</b>			
		Ud. Juego de contactos auxiliares, instalados.			
O00.001	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O00.003	0,550 H.	AYUDANTE	17,59	9,67	
P17.29.026	1,000 UD	JUEGO CONTACTOS AUXILIARES	11,37	11,37	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					32,36
		Suma la partida.....			32,36
		Costes indirectos .....		5,00%	1,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.33.001</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. RELE TERM.REGUL.0,1 a25A</b>			
		Ud. Relé térmico con regulación de 0,1 a 25 A., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.30.001	1,000 UD	RELE TERMIC.C/REGULAC.0,1 a 25 A	47,21	47,21	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					61,18
		Suma la partida.....			61,18
		Costes indirectos .....		5,00%	3,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>64,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.33.002</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. RELE TERM.REGUL. 26a36 A</b>			
		Ud. Relé térmico con regulación de 26 a 36 A., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.30.002	1,000 UD	RELE TERMIC.C/REGULAC.26 a 36 A	65,79	65,79	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					79,76
		Suma la partida.....			79,76
		Costes indirectos .....		5,00%	3,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>83,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.33.003</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. RELE TERM.REGUL. 30a70 A</b>			
		Ud. Relé térmico con regulación de 30 a 70 A., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.30.003	1,000 UD	RELE TERMIC.C/REGULAC.30 a 70 A	101,98	101,98	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					115,95
		Suma la partida.....			115,95
		Costes indirectos .....		5,00%	5,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>121,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.33.004</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. RELE TERM.REGUL. 63a93 A</b>			
		Ud. Relé térmico con regulación de 63 a 93 A., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.30.004	1,000 UD	RELE TERMIC.C/REGULAC.63 a 93 A	130,38	130,38	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					144,35
		Suma la partida.....			144,35
		Costes indirectos .....		5,00%	7,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>151,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.33.005</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. GUARDA MOTOR 0,16 a 0,40</b>			
		Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 0,16 a 0,40 A.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.30.005	1,000 UD	GUARDAM.MODUL.REG.0,16 a 0,40	48,24	48,24	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					65,94
		Suma la partida.....			65,94
		Costes indirectos .....		5,00%	3,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>69,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.33.006</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. GUARDA MOTOR 0,63 a 6,3</b>			
		Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 0,63 a 6,30 A.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.30.006	1,000 UD	GUARDAM.MODUL.REG.0,63 a 6,3	54,57	54,57	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					72,27
		Suma la partida.....			72,27
		Costes indirectos .....		5,00%	3,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>75,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.33.007</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. GUARDA MOTOR 10 a 18</b>			
		Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 10 a 18 A.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.30.007	1,000 UD	GUARDAM.MODUL.REG. 10 a 18 A	64,11	64,11	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					81,81
		Suma la partida.....			81,81
		Costes indirectos .....		5,00%	4,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>85,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.33.008</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. GUARDA MOTOR 18 a 23</b>			
		Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 18 a 23 A.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.30.008	1,000 UD	GUARDAM.MODUL.REG. 18 a 23	72,09	72,09	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					89,79
		Suma la partida.....			89,79
		Costes indirectos .....		5,00%	4,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>94,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.33.009</b>		<b>UD</b>	<b>INSTAL. GUARDA MOTOR 23 a 25</b>			
			Ud. Instalación guardamotor modular con regulación de 23 a 25 A.			
O00.001	0,450	h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450	H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.30.009	1,000	UD	GUARDAM.MODUL.REG. 23 a 25	86,63	86,63	
P17.91.001	1,000	UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
						104,33
			Suma la partida.....			104,33
			Costes indirectos .....		5,00%	5,22
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>109,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
<b>E17.33.010</b>		<b>UD</b>	<b>INSTAL. CONMUTADOR MANIOBRA 0-I</b>			
			Ud. Conmutador de maniobra 0-I, instalado.			
O00.001	0,450	h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450	H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.30.010	1,000	UD	CONMUTAD.MANIOBRA 0-I	13,77	13,77	
P17.91.001	1,000	UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
						31,47
			Suma la partida.....			31,47
			Costes indirectos .....		5,00%	1,57
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS						
<b>E17.33.011</b>		<b>UD</b>	<b>INSTAL. CONMUT. MANIOBRA I-0-II</b>			
			Ud. Conmutador de maniobra I-0-II, instalado.			
O00.001	0,450	h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450	H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.30.011	1,000	UD	CONMUTAD.MANIOBRA I-0-II	16,51	16,51	
P17.91.001	1,000	UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
						34,21
			Suma la partida.....			34,21
			Costes indirectos .....		5,00%	1,71
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>35,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS						
<b>E17.33.012</b>		<b>UD</b>	<b>INSTAL. CONMUT. ROTATIVO POT. 25</b>			
			Ud. Conmutador rotativo de potencia 25 A., instalado.			
O00.001	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300	H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.30.012	1,000	UD	CONMUTADOR ROTATIVO POTEN.25A	35,79	35,79	
P17.91.001	1,000	UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
						47,89
			Suma la partida.....			47,89
			Costes indirectos .....		5,00%	2,39
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS						
<b>E17.33.013</b>		<b>UD</b>	<b>INSTAL. CONMUT. ROTATIVO POT. 40</b>			
			Ud. Conmutador rotativo de potencia 40 A., instalado.			
O00.001	0,300	h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300	H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.30.013	1,000	UD	CONMUTADOR ROTATIVO POTEN.40A	46,73	46,73	
P17.91.001	1,000	UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
						58,83
			Suma la partida.....			58,83
			Costes indirectos .....		5,00%	2,94
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>61,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS						

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.33.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PILOTO SEÑALIZACION C</b>			
		Ud. Instalación de piloto de señalización para cuadro de maniobras.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.31.003	1,000 UD	PILOTO SEÑALIZACION CUADRO	4,30	4,30	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					10,79
		Suma la partida.....			10,79
		Costes indirectos .....		5,00%	0,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.33.015</b>	<b>UD</b>	<b>COL. LAMPARA PILOTO 220 V. 3 W I</b>			
		Ud. Lámpara piloto incandescente de 3W/220 V., colocada en cuadro de maniobras.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.31.001	1,000 UD	LAMPARA PILOTO 220V 3W INCANDESC	0,86	0,86	
					2,73
		Suma la partida.....			2,73
		Costes indirectos .....		5,00%	0,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.33.016</b>	<b>UD</b>	<b>COL. LAMPARA PILOTO 220 V. NEON</b>			
		Ud. Lámpara piloto de neón de 220 V., colocada en cuadro de maniobras.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.31.002	1,000 UD	LAMPARA PILOTO 220 V NEON	5,37	5,37	
					7,24
		Suma la partida.....			7,24
		Costes indirectos .....		5,00%	0,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.33.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PARO EMERGENCIA SUPER</b>			
		Ud. Colocación paro de emergencia de superficie.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.31.004	1,000 UD	PARO EMERGENCIA SUPERFICIE	25,78	25,78	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					43,48
		Suma la partida.....			43,48
		Costes indirectos .....		5,00%	2,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>45,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.34.001</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. TOMA CORRIENTE 2P+T 16</b>			
		Ud. Instalación toma de corriente bipolar con toma tierra, de 16 A.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.32.001	1,000 UD	TOMA CORRIENTE 2P+T DE 16 A	7,43	7,43	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					17,22
		Suma la partida.....			17,22
		Costes indirectos .....		5,00%	0,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.34.002</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. TOMA CORRIENTE 2P+T 20</b>			
		Ud. Instalación toma de corriente bipolar con toma tierra, de 20 A.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.32.002	1,000 UD	TOMA CORRIENTE 2P+T DE 20 A	16,03	16,03	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					25,82
		Suma la partida.....			25,82
		Costes indirectos .....		5,00%	1,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>27,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E17.34.003</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. TOMA CORRIENTE 3P+T 20</b>			
		Ud. Instalación toma de corriente tripolar con toma tierra, de 20 A.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.32.003	1,000 UD	TOMA CORRIENTE 3P+T DE 20 A	19,70	19,70	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					29,49
		Suma la partida.....			29,49
		Costes indirectos .....		5,00%	1,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>30,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.34.004</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. PULSADOR MODULAR 1A+1C</b>			
		Ud. Instalación de pulsador modular de 1A+1C.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.32.004	1,000 UD	PULSADOR MODULAR 1A+1C	10,95	10,95	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					20,74
		Suma la partida.....			20,74
		Costes indirectos .....		5,00%	1,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,78</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.34.005</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. INTER. CARGA 20/32 A I</b>			
		Ud. Interruptor modular unipolar en carga de 20/32 A., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.33.001	1,000 UD	INTERRUPT.MOD.CARGA 20/32 A I	9,97	9,97	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					23,94
		Suma la partida.....			23,94
		Costes indirectos .....		5,00%	1,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17.34.006</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. INTER. CARGA 20/32 AII</b>			
		Ud. Interruptor modular bipolar en carga de 20/32 A., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.33.002	1,000 UD	INTERRUPT.MOD.CARGA 20/32 A II	13,34	13,34	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					27,31
		Suma la partida.....			27,31
		Costes indirectos .....		5,00%	1,37
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.34.007</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. INTER. CARGA 20/32 A III</b>			
		Ud. Interruptor modular tripolar en carga de 20/32 A., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.33.003	1,000 UD	INTERRUPT.MOD.CARGA 20/32 A III	20,38	20,38	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					34,35
		Suma la partida.....			34,35
		Costes indirectos .....		5,00%	1,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.34.008</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. INTER. CARGA 20/32 A IV</b>			
		Ud. Interruptor modular tetrapolar en carga de 20/32 A., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.33.004	1,000 UD	INTERRUPT.MOD.CARGA 20/32 A IV	26,47	26,47	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					40,44
		Suma la partida.....			40,44
		Costes indirectos .....		5,00%	2,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>42,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.34.009</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. CONMUTADOR 3 POS. 1 CIRC</b>			
		Ud. Instalación de conmutador de 3 posiciones para un circuito.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.33.005	1,000 UD	CONMUTAD.3 POSICIONES 1 CIRCUITO	12,91	12,91	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					26,88
		Suma la partida.....			26,88
		Costes indirectos .....		5,00%	1,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E17.34.010</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. CONMUTADOR 3 POS. 2 CIRC</b>			
		Ud. Instalación de conmutador de 3 posiciones para dos circuitos.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.33.006	1,000 UD	CONMUTAD.3 POSICIONES 2 CIRCUITO	35,58	35,58	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					51,41
		Suma la partida.....			51,41
		Costes indirectos .....		5,00%	2,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>53,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.34.011</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. BASE C/C MODULAR 20/32 A</b>			
		Ud. Instalación de base cortacircuitos modular de 20/32 A.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.50.006	1,000 UD	BASE CORTACIRC.MODULAR 20/32 A	4,21	4,21	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					18,18
		Suma la partida.....			18,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.35.001</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. TEMPORIZADOR ESCALERA</b>			
		Ud. Instalación de temporizador para iluminación de escalera.			
O00.001	0,440 h	Oficial primera	19,76	8,69	
O00.003	0,440 H.	AYUDANTE	17,59	7,74	
P17.34.001	1,000 UD	TEMPORIZADOR ESCALERA	65,89	65,89	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					83,21
		Suma la partida.....			83,21
		Costes indirectos .....		5,00%	4,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>87,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.35.002</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. TEMPOR. MANIOB. MULTIFUN</b>			
		Ud. Instalación de temporizador con maniobra multifunción.			
O00.001	0,440 h	Oficial primera	19,76	8,69	
O00.003	0,440 H.	AYUDANTE	17,59	7,74	
P17.34.005	1,000 UD	TEMPORIZ.MANIOBRA MULTIFUNCION	64,70	64,70	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					82,02
		Suma la partida.....			82,02
		Costes indirectos .....		5,00%	4,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>86,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17.35.003</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. RELOJ PROGRAMADOR RULETA</b>			
		Ud. Instalación de reloj programador de ruleta.			
O00.001	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O00.003	1,500 H.	AYUDANTE	17,59	26,39	
P17.34.002	1,000 UD	RELOJ PROGRAMADOR RULETA	75,88	75,88	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					132,80
		Suma la partida.....			132,80
		Costes indirectos .....		5,00%	6,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>139,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.35.004</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION RELOJ PROG. DIG. 1 C</b>			
		Ud. Instalación de reloj programador digital para un circuito.			
O00.001	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O00.003	1,500 H.	AYUDANTE	17,59	26,39	
P17.34.003	1,000 UD	RELOJ PROGRAM.DIGITAL 1 CIRCUITO	90,26	90,26	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					147,18
		Suma la partida.....			147,18
		Costes indirectos .....		5,00%	7,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>154,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.35.005</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION RELOJ PROG. DIG. 2 C</b>			
		Ud. Instalación de reloj programador digital para dos circuitos.			
O00.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
O00.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.34.004	1,000 UD	RELOJ PROGRAM.DIGITAL 2 CIRCUITO	126,30	126,30	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					185,08
		Suma la partida.....			185,08
		Costes indirectos .....		5,00%	9,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>194,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.36.001</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION DETECTOR NIVEL SONDA</b>			
		Ud. Instalación de detector de sondas de nivel, de máxima y mínima.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.34.006	1,000 UD	DETECTOR NIVEL POR SONDAS	66,72	66,72	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					98,38
		Suma la partida.....			98,38
		Costes indirectos .....		5,00%	4,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>103,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E17.36.002</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION SONDA CON CABLE 10 M</b>			
		Ud. Sonda con cable de 10 m., instalada.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.34.007	1,000 UD	SONDA CON CABLE DE 10 M.	14,17	14,17	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					45,83
		Suma la partida.....			45,83
		Costes indirectos .....		5,00%	2,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.004</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION SONDA NIVEL PERA LIQ</b>			
		Ud. Sonda de nivel para líquidos, tipo Pera, instalada.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.34.008	1,000 UD	SONDA NIVEL LIQUIDOS TIPO PERA	49,64	49,64	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					81,30
		Suma la partida.....			81,30
		Costes indirectos .....		5,00%	4,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>85,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.005</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION DETECTOR MOVIMIENTOS</b>			
		Ud. Detector de movimientos, instalado.			
O00.001	0,950 h	Oficial primera	19,76	18,77	
O00.003	0,950 H.	AYUDANTE	17,59	16,71	
P17.34.009	1,000 UD	DETECTOR MOVIMIENTOS	98,94	98,94	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					136,20
		Suma la partida.....			136,20
		Costes indirectos .....		5,00%	6,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>143,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E17.36.006</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION TERMOSTATO AMBIENTE</b>			
		Ud. Termostato ambiente, instalado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.34.010	1,000 UD	TERMOSTATO AMBIENTE	31,12	31,12	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					48,38
		Suma la partida.....			48,38
		Costes indirectos .....		5,00%	2,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.36.007</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION INTERRUPTOR CREPUSCU</b>			
		Ud. Interruptor crepuscular estanco, colocado en el exterior.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.34.011	1,000 UD	INTERRUPT.CREPUSCULAR ESTANCO	60,85	60,85	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					74,82
		Suma la partida.....			74,82
		Costes indirectos .....		5,00%	3,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>78,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.36.008</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION PRESOSTATO TEE ECONO</b>			
		Ud. Presostato tipo TEE, serie Económica o similar, instalado.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.35.001	1,000 UD	PRESOSTATO TEE SERIE ECONOMICA	27,74	27,74	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					56,64
		Suma la partida.....			56,64
		Costes indirectos .....		5,00%	2,83
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>59,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.009</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION PRESOSTATO DANFOSS R</b>			
		Ud. Presostato tipo Danfoss RT 02-6 o similar, instalado.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.35.002	1,000 UD	PRESOSTATO DANFOSS RT 02-6	126,59	126,59	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					155,49
		Suma la partida.....			155,49
		Costes indirectos .....		5,00%	7,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>163,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.36.010</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION ELECTROVAL EUSI 1 1/</b>			
		Ud. Electroválvula, tipo Danfoss EUSI de 1 1/2" o similar, instalada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.35.003	1,000 UD	ELECTROVALV.DANFOSS EUSI 1 1/2"	247,80	247,80	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					276,70
		Suma la partida.....			276,70
		Costes indirectos .....		5,00%	13,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>290,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.36.011</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION ELECTROVAL. EUSI 2"</b>			
		Ud. Electroválvula, tipo Danfoss EUSI de 2" o similar, instalada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.35.004	1,000 UD	ELECTROVALV.DANFOSS EUSI 2"	296,23	296,23	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					325,13
		Suma la partida.....			325,13
		Costes indirectos .....		5,00%	16,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>341,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.36.012</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. BOBINA ELECTROVALVULA</b>			
		Ud. Colocación de bobina para electroválvula de 220 V.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.35.005	1,000 UD	BOBINA ELECTROVALVULA 220 V	15,73	15,73	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					32,45
		Suma la partida.....			32,45
		Costes indirectos .....		5,00%	1,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>34,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.013</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION CONECTOR BOBINA ELEC</b>			
		Ud. Instalación de conector para bobina de electroválvula.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.35.006	1,000 UD	CONECTOR BOBINA ELECTROVALV.	4,08	4,08	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					16,18
		Suma la partida.....			16,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.014</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION CONJUNTO RECAMBIO VA</b>			
		Ud. Instalación de conjunto de recambio para válvulas.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.35.007	1,000 UD	CONJUNTO RECAMBIO VALVULAS	93,26	93,26	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					112,83
		Suma la partida.....			112,83
		Costes indirectos .....		5,00%	5,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>118,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.015</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION BLOQUE CONTACTO PRES</b>			
		Ud. Instalación bloque de contacto para presostato tipo RT.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.35.008	1,000 UD	BLOQUE CONTACTO PRESOSTAT. RT	43,62	43,62	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					55,72
		Suma la partida.....			55,72
		Costes indirectos .....		5,00%	2,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>58,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.36.016</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS POLIAMIDA M12 CON TUERCA</b>			
		Ud. Prensaestopas de poliamida M12 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAPLAS12	1,000	Prensaestopas poliamida M12	0,58	0,58	
					2,95
		Suma la partida.....			2,95
		Costes indirectos .....		5,00%	0,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.36.017</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS POLIAMIDA M16 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas de poliamida M16 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAPLAS16	1,000	Prensaestopas poliamida M16	0,63	0,63	
					3,00
		Suma la partida.....			3,00
		Costes indirectos .....		5,00%	0,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.018</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS POLIAMIDA M20 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas de poliamida M20 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAPLAS20	1,000	Prensaestopas poliamida M20	0,73	0,73	
					3,10
		Suma la partida.....			3,10
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.36.019</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS POLIAMIDA M25 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas de poliamida M25 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAPLAS25	1,000	Prensaestopas poliamida M25	0,78	0,78	
					3,15
		Suma la partida.....			3,15
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.36.020</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS POLIAMIDA M32 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas de poliamida M32 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAPLAS32	1,000	Prensaestopas poliamida M32	2,23	2,23	
					4,60
		Suma la partida.....			4,60
		Costes indirectos .....		5,00%	0,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.36.021</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS POLIAMIDA M40 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas de poliamida M40 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAPLAS40	1,000	Prensaestopas poliamida M40	5,20	5,20	
					7,57
		Suma la partida.....			7,57
		Costes indirectos .....		5,00%	0,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.36.022</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS POLIAMIDA M50 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas de poliamida M50 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAPLAS50	1,000	Prensaestopas poliamida M50	8,21	8,21	
					10,58
		Suma la partida.....			10,58
		Costes indirectos .....		5,00%	0,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.023</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS POLIAMIDA M63 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas de poliamida M63 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAPLAS63	1,000	Prensaestopas poliamida M63	9,39	9,39	
					11,76
		Suma la partida.....			11,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.36.024</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS METÁLICO M12 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas metálico M12 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma, tabique de obturación y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAMET12	1,000	Prensaestopas metálico M12	2,15	2,15	
					4,52
		Suma la partida.....			4,52
		Costes indirectos .....		5,00%	0,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.36.025</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS METÁLICO M16 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas metálico M16 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma, tabique de obturación y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAMET16	1,000	Prensaestopas metálico M16	2,63	2,63	
					5,00
		Suma la partida.....			5,00
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.36.026</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS METÁLICO M20 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas metálico M20 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma, tabique de obturación y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAMET20	1,000	Prensaestopas metálico M20	3,72	3,72	
					6,09
		Suma la partida.....			6,09
		Costes indirectos .....		5,00%	0,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.36.027</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS METÁLICO M25 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas metálico M25 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma, tabique de obturación y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAMET25	1,000	Prensaestopas metálico M25	5,28	5,28	
					7,65
		Suma la partida.....			7,65
		Costes indirectos .....		5,00%	0,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.36.028</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS METÁLICO M32 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas metálico M32 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma, tabique de obturación y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAMET32	1,000	Prensaestopas metálico M32	8,00	8,00	
					10,37
		Suma la partida.....			10,37
		Costes indirectos .....		5,00%	0,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.029</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS METÁLICO M40 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas metálico M40 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma, tabique de obturación y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAMET40	1,000	Prensaestopas metálico M40	13,92	13,92	
					16,29
		Suma la partida.....			16,29
		Costes indirectos .....		5,00%	0,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17.36.030</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS METÁLICO M50 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas metálico M50 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma, tabique de obturación y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAMET50	1,000	Prensaestopas metálico M50	23,63	23,63	
					26,00
		Suma la partida.....			26,00
		Costes indirectos .....		5,00%	1,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>27,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E17.36.031</b>	<b>UD</b>	<b>INST.PRENSAESTOPAS METÁLICO M63 CON TUERCA</b> Ud. Prensaestopas metálico M63 de cierre interior con diafragma sobre junta de goma, tabique de obturación y tuerca interior.			
O00.001	0,120 h	Oficial primera	19,76	2,37	
PRENSAMET63	1,000	Prensaestopas metálico M63	43,78	43,78	
					46,15
		Suma la partida.....			46,15
		Costes indirectos .....		5,00%	2,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.36.032</b>	<b>UD</b>	<b>GEL DE GRAN RESISTENCIA DIELÉCTRICA 400CC</b>			
		Ud.Gel de gran resistencia dieléctrica para estanqueidad de contactos de 400 cc.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
GEL400	1,000	Gel dieléctrico 400cc	28,00	28,00	
					37,88
		Suma la partida.....			37,88
		Costes indirectos .....		5,00%	1,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>39,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.36.033</b>	<b>UD</b>	<b>GEL DE GRAN RESISTENCIA DIELÉCTRICA 1000CC</b>			
		Ud.Gel de gran resistencia dieléctrica para estanqueidad de contactos de 1000 cc.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
GEL1000	1,000	Gel dieléctrico 1000cc	52,00	52,00	
					61,88
		Suma la partida.....			61,88
		Costes indirectos .....		5,00%	3,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>64,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.37.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DISTRIB. 2 MODUL</b>			
		Ud. Caja de distribución para 2 módulos, colocada.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.001	1,000 UD	CAJA DISTRIBUC.2 MODULOS	2,50	2,50	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					14,60
		Suma la partida.....			14,60
		Costes indirectos .....		5,00%	0,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.37.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DISTRIB. 4 MODUL</b>			
		Ud. Caja de distribución para 4 módulos, colocada.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.002	1,000 UD	CAJA DISTRIBUC.4 MODULOS	3,69	3,69	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					15,79
		Suma la partida.....			15,79
		Costes indirectos .....		5,00%	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.37.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DISTRIB. 6 MODUL</b>			
		Ud. Caja de distribución para 6 módulos, colocada.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.003	1,000 UD	CAJA DISTRIBUC.6 MODULOS	5,18	5,18	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					17,28
		Suma la partida.....			17,28
		Costes indirectos .....		5,00%	0,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.37.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DISTRIB. 8 MODUL</b>			
		Ud. Caja de distribución para 8 módulos, colocada.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.004	1,000 UD	CAJA DISTRIBUC.8 MODULOS	7,15	7,15	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					19,25
		Suma la partida.....			19,25
		Costes indirectos .....		5,00%	0,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.37.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DISTRIB. 12 MODU</b>			
		Ud. Caja de distribución para 12 módulos, colocada.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.005	1,000 UD	CAJA DISTRIBUC.12 MODULOS	12,02	12,02	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					26,88
		Suma la partida.....			26,88
		Costes indirectos .....		5,00%	1,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E17.37.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DISTRIB. 24 MODU</b>			
		Ud. Caja de distribución para 24 módulos, colocada.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.006	1,000 UD	CAJA DISTRIBUC.24 MODULOS	19,10	19,10	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					33,96
		Suma la partida.....			33,96
		Costes indirectos .....		5,00%	1,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>35,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.37.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DISTRIB. 36 MODU</b>			
		Ud. Caja de distribución para 36 módulos, colocada.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.007	1,000 UD	CAJA DISTRIBUC.36 MODULOS	25,47	25,47	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					40,33
		Suma la partida.....			40,33
		Costes indirectos .....		5,00%	2,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>42,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.37.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 2a6 M</b>			
		Ud. Caja de distribución con puerta opaca, de 2 a 6 módulos, colocada.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.008	1,000 UD	CAJA DISTR.2 a6 MOD.PUERTA OPACA	12,07	12,07	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					24,17
		Suma la partida.....			24,17
		Costes indirectos .....		5,00%	1,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.37.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 8 MOD</b>			
		Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 8 módulos, colocada.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.009	1,000 UD	CAJA DISTR. 8 MOD.PUERTA OPACA	14,27	14,27	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					26,37
		Suma la partida.....			26,37
		Costes indirectos .....		5,00%	1,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>27,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.37.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 12 MO</b>			
		Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 12 módulos, colocada.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.010	1,000 UD	CAJA DISTR. 12 MOD.PUERTA OPACA	17,97	17,97	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					32,83
		Suma la partida.....			32,83
		Costes indirectos .....		5,00%	1,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>34,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.37.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 24 MO</b>			
		Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 24 módulos, colocada.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.011	1,000 UD	CAJA DISTR. 24 MOD.PUERTA OPACA	31,42	31,42	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					46,28
		Suma la partida.....			46,28
		Costes indirectos .....		5,00%	2,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.37.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 36 MO</b>			
		Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 36 módulos, colocada.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.012	1,000 UD	CAJA DISTR. 36 MOD.PUERTA OPACA	54,10	54,10	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					68,96
		Suma la partida.....			68,96
		Costes indirectos .....		5,00%	3,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>72,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.37.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 54 MO</b>			
		Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 54 módulos, colocada.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.013	1,000 UD	CAJA DISTR. 54 MOD.PUERTA OPACA	77,24	77,24	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					92,99
		Suma la partida.....			92,99
		Costes indirectos .....		5,00%	4,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>97,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.37.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA DIS. OPAC. 72 MO</b>			
		Ud. Caja de distribución con puerta opaca, para 72 módulos, colocada.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.36.014	1,000 UD	CAJA DISTR. 72 MOD.PUERTA OPACA	135,88	135,88	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					153,49
		Suma la partida.....			153,49
		Costes indirectos .....		5,00%	7,67
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>161,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.38.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO DIST. 4 MOD. ESTAN</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 4 módulos, colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.015	1,000 UD	CUADRO DISTR.4 MOD.ESTANCO IP-55	15,77	15,77	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					27,87
		Suma la partida.....			27,87
		Costes indirectos .....		5,00%	1,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.38.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO DIST. 6 MOD. ESTAN</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 6 módulos, colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.016	1,000 UD	CUADRO DISTR.6 MOD.ESTANCO IP-55	23,24	23,24	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					35,34
		Suma la partida.....			35,34
		Costes indirectos .....		5,00%	1,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E17.38.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO DIST. 8 MOD. ESTAN</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 8 módulos, colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.017	1,000 UD	CUADRO DISTR.8 MOD.ESTANCO IP-55	27,91	27,91	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					40,01
		Suma la partida.....			40,01
		Costes indirectos .....		5,00%	2,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>42,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMO					
<b>E17.38.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO DIST. 12 MOD. ESTA</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 12 módulos, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.018	1,000 UD	CUADRO DISTR.12MOD.ESTANCO IP-55	37,01	37,01	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					51,87
		Suma la partida.....			51,87
		Costes indirectos .....		5,00%	2,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>54,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.38.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO DIST. 24 MOD. ESTA</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 24 módulos, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.019	1,000 UD	CUADRO DISTR.24MOD.ESTANCOIP-55	63,41	63,41	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					78,27
		Suma la partida.....			78,27
		Costes indirectos .....		5,00%	3,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>82,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.38.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO DIST. 36 MOD. ESTA</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 36 módulos, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.020	1,000 UD	CUADRO DISTR.36MOD.ESTANCO IP-55	84,42	84,42	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					99,28
		Suma la partida.....			99,28
		Costes indirectos .....		5,00%	4,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>104,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.38.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO DIST. 54 MOD. ESTA</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 54 módulos, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.36.021	1,000 UD	CUADRO DISTR.54MOD.ESTANCO IP-55	112,99	112,99	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					128,74
		Suma la partida.....			128,74
		Costes indirectos .....		5,00%	6,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>135,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.38.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO DIST. 72 MOD. ESTA</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución estanco, tipo IP-55 para 72 módulos, colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.36.022	1,000 UD	CUADRO DISTR.72MOD.ESTANCO IP-55	201,68	201,68	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					219,29
		Suma la partida.....			219,29
		Costes indirectos .....		5,00%	10,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>230,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.38.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO CENT. 4 MOD. EMP.</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 4 módulos, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.36.023	1,000 UD	CUAD.CENT.4 MOD.DIST.EMP.C/PUERT	5,94	5,94	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					14,30
		Suma la partida.....			14,30
		Costes indirectos .....		5,00%	0,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.38.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO CENT. 6 MOD. EMP.</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 6 módulos, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.36.024	1,000 UD	CUAD.CENT.6 MOD.DIST.EMP.C/PUERT	8,15	8,15	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					16,51
		Suma la partida.....			16,51
		Costes indirectos .....		5,00%	0,83
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.38.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO CENT. 8 MOD. EMP.</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 8 módulos, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.36.025	1,000 UD	CUAD.CENT.8 MOD.DIST.EMP.C/PUERT	10,30	10,30	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					18,66
		Suma la partida.....			18,66
		Costes indirectos .....		5,00%	0,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.38.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO CENT. 12 MOD. EMP</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 12 módulos, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.36.026	1,000 UD	CUAD.CENT.12 MOD.DIST.EMP.C/PUER	13,95	13,95	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					25,07
		Suma la partida.....			25,07
		Costes indirectos .....		5,00%	1,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.38.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO CENT. 24 MOD. EMP</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 24 módulos, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.36.027	1,000 UD	CUAD.CENT.24 MOD.DIST.EMP.C/PUER	24,25	24,25	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					35,37
		Suma la partida.....			35,37
		Costes indirectos .....		5,00%	1,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17.38.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO CENT. 36 MOD. EMP</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 36 módulos, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.36.028	1,000 UD	CUAD.CENT.36 MOD.DIST.EMP.C/PUER	36,04	36,04	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					47,16
		Suma la partida.....			47,16
		Costes indirectos .....		5,00%	2,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>49,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.38.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO CENT. 54 MOD. EMP</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 54 módulos, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.36.029	1,000 UD	CUAD.CENT.54 MOD.DIST.EMP.C/PUER	63,79	63,79	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					75,80
		Suma la partida.....			75,80
		Costes indirectos .....		5,00%	3,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>79,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.38.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO CENT. 72 MOD. EMP</b>			
		Ud. Cuadro central de distribución con puerta para empotrar, tipo IP-40 para 72 módulos, colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.36.030	1,000 UD	CUAD.CENT.72 MOD.DIST.EMP.C/PUER	96,55	96,55	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					110,43
		Suma la partida.....			110,43
		Costes indirectos .....		5,00%	5,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>115,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.39.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 24 C/ PUERTA</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 24 módulos, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.001	1,000 UD	ARMARIO MET.24MOD.DIST.C/PUERTA	156,26	156,26	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					171,12
		Suma la partida.....			171,12
		Costes indirectos .....		5,00%	8,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>179,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.39.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 48 C/ PUERTA</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 48 módulos, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.002	1,000 UD	ARMARIO MET.48MOD.DIST.C/PUERTA	170,02	170,02	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					184,88
		Suma la partida.....			184,88
		Costes indirectos .....		5,00%	9,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>194,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17.39.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 72 C/ PUERTA</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 72 módulos, colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.37.003	1,000 UD	ARMARIO MET.72MOD.DIST.C/PUERTA	198,92	198,92	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					216,53
		Suma la partida.....			216,53
		Costes indirectos .....		5,00%	10,83
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>227,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.39.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 96 C/ PUERTA</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 96 módulos, colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.37.004	1,000 UD	ARMARIO MET.96MOD.DIST.C/PUERTA	255,52	255,52	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					273,13
		Suma la partida.....			273,13
		Costes indirectos .....		5,00%	13,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>286,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.39.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 120 C/ PUERT</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 120 módulos, colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.37.005	1,000 UD	ARMARIO MET.120MOD.DIST.C/PUERTA	284,99	284,99	
P17.91.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,56	
					305,36
		Suma la partida.....			305,36
		Costes indirectos .....		5,00%	15,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>320,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.39.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 144 C/ PUERT</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución aéreo con puerta plena para 144 módulos, colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.37.006	1,000 UD	ARMARIO MET.144MOD.DIST.C/PUERTA	309,49	309,49	
P17.91.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,56	
					329,86
		Suma la partida.....			329,86
		Costes indirectos .....		5,00%	16,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>346,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.39.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 48 EMP. C/PU</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 48 módulos, colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.37.007	1,000 UD	ARMARIO MET.48 MOD.EMPOT.C/PUERT	207,07	207,07	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					220,06
		Suma la partida.....			220,06
		Costes indirectos .....		5,00%	11,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>231,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.39.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 72 EMP. C/PU</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 72 módulos, colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.37.008	1,000 UD	ARMARIO MET.72 MOD.EMPOT.C/PUERT	247,27	247,27	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					260,26
		Suma la partida.....			260,26
		Costes indirectos .....		5,00%	13,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>273,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.39.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 96 EMP. C/PU</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 96 módulos, colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.009	1,000 UD	ARMARIO MET.96 MOD.EMPOT.C/PUERT	296,26	296,26	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					312,01
		Suma la partida.....			312,01
		Costes indirectos .....		5,00%	15,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>327,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.39.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 120 EMP. C/P</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 120 módulos, colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.010	1,000 UD	ARMARIO MET.120MOD.EMPOT.C/PUERT	344,61	344,61	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					360,36
		Suma la partida.....			360,36
		Costes indirectos .....		5,00%	18,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>378,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.39.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. 144 EMP. C/P</b>			
		Ud. Armario metálico de distribución empotrado con puerta plena para 144 módulos, colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.011	1,000 UD	ARMARIO MET.144MOD.EMPOT.C/PUERT	375,24	375,24	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					390,99
		Suma la partida.....			390,99
		Costes indirectos .....		5,00%	19,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>410,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.39.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. COFRE MET. 9 SUP. C/PUERT</b>			
		Ud. Cofre metálico de distribución de superficie con puerta modelo Gardin o similar, para 9 módulos, colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.012	1,000 UD	COFRE METAL.DIST. 9 MOD.SUP.C/PU	29,03	29,03	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					43,89
		Suma la partida.....			43,89
		Costes indirectos .....		5,00%	2,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>46,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.39.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. COFRE MET. 15 SUP. C/PUER</b>			
		Ud. Cofre metálico de distribución de superficie con puerta modelo Gardin o similar, para 15 módulos, colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.013	1,000 UD	COFRE METAL.DIST.15 MOD.SUP.C/PU	36,47	36,47	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					51,33
		Suma la partida.....			51,33
		Costes indirectos .....		5,00%	2,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>53,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.39.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. COFRE MET. 30 SUP. C/PUER</b>			
		Ud. Cofre metálico de distribución de superficie con puerta modelo Gardin o similar, para 30 módulos, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.014	1,000 UD	COFRE METAL.DIST.30 MOD.SUP.C/PU	51,64	51,64	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					66,50
		Suma la partida.....			66,50
		Costes indirectos .....		5,00%	3,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>69,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.39.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. COFRE MET. 9 EMP. C/PUER</b>			
		Ud. Cofre metálico de distribución de empotrar con puerta modelo Gardin o similar, para 9 módulos, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.37.015	1,000 UD	COFRE MET.DIST. 9 MOD.EMP.C/PUER	25,89	25,89	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					36,12
		Suma la partida.....			36,12
		Costes indirectos .....		5,00%	1,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.39.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. COFRE MET. 15 EMP. C/PUER</b>			
		Ud. Cofre metálico de distribución de empotrar con puerta modelo Gardin o similar, para 15 módulos, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.37.016	1,000 UD	COFRE MET.DIST.15 MOD.EMP.C/PUER	34,87	34,87	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					45,10
		Suma la partida.....			45,10
		Costes indirectos .....		5,00%	2,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>47,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.39.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. COFRE MET. 30 EMP. C/PUER</b>			
		Ud. Cofre metálico de distribución de empotrar con puerta modelo Gardin o similar, para 30 módulos, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.37.017	1,000 UD	COFRE MET.DIST.30 MOD.EMP.C/PUER	53,93	53,93	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					64,16
		Suma la partida.....			64,16
		Costes indirectos .....		5,00%	3,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>67,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.39.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. C/P 50X50X20</b>			
		Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 50x50x20 cm., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.018	1,000 UD	ARMARIO MET.C/PLACA 50X50X20	107,97	107,97	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					121,94
		Suma la partida.....			121,94
		Costes indirectos .....		5,00%	6,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>128,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.39.019</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. C/P 60X50X25</b>			
		Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 60x50x25 cm., colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.019	1,000 UD	ARMARIO MET.C/PLACA 60X50X25	162,92	162,92	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					176,89
		Suma la partida.....			176,89
		Costes indirectos .....		5,00%	8,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>185,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.39.020</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. C/P 80X60X25</b>			
		Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 80x60x25 cm., colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.37.020	1,000 UD	ARMARIO MET.C/PLACA 80X60X25	244,12	244,12	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					258,09
		Suma la partida.....			258,09
		Costes indirectos .....		5,00%	12,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>270,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.39.021</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. C/P100X80X30</b>			
		Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 100x80x30 cm., colocado.			
000.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
000.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.37.021	1,000 UD	ARMARIO MET.C/PLACA 100X80X30	374,49	374,49	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					391,21
		Suma la partida.....			391,21
		Costes indirectos .....		5,00%	19,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>410,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.39.022</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ARMARIO MET. C/P120X100X3</b>			
		Ud. Armario de montaje metálico con placa, modelo Himel CRN o similar de 120x100x30 cm., colocado.			
000.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
000.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.37.022	1,000 UD	ARMARIO MET.C/PLACA 120X100X30	548,24	548,24	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					564,96
		Suma la partida.....			564,96
		Costes indirectos .....		5,00%	28,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>593,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.40.001</b>	<b>UD</b>	<b>COL. ARMARIO POLIESTER 50X50X20</b>			
		Ud. Armario de montaje de poliéster con placa, modelo Himel PNL o similar de 50x50x20 cm., colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.38.001	1,000 UD	ARMARIO POLIESTER 50X50X20	283,83	283,83	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					298,69
		Suma la partida.....			298,69
		Costes indirectos .....		5,00%	14,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>313,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.40.002</b>	<b>UD</b>	<b>COL. ARMARIO POLIESTER 70X50X30</b>			
		Ud. Armario de montaje de poliéster con placa, modelo Himel PNL o similar de 70x50x30 cm., colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.38.002	1,000 UD	ARMARIO POLIESTER 70X50X30	368,50	368,50	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					383,36
		Suma la partida.....			383,36
		Costes indirectos .....		5,00%	19,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>402,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.40.003</b>	<b>UD</b>	<b>COL. ARMARIO POLIESTER 100X75X30</b>			
		Ud. Armario de montaje de poliéster con placa, modelo Himel PNL o similar de 100x75x30 cm., colocado.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.38.003	1,000 UD	ARMARIO POLIESTER 100X75X30	613,68	613,68	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					628,54
		Suma la partida.....			628,54
		Costes indirectos .....		5,00%	31,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>659,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.40.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA FIBRA C/PLACA 27X27</b>			
		Ud. Caja modular de fibra con placa de montaje, modelo Himel 27 P o similar de 27x27 cm., colocada.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.38.004	1,000 UD	CAJA MOD.FIBRA C/PLACA 27X27	45,05	45,05	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					59,91
		Suma la partida.....			59,91
		Costes indirectos .....		5,00%	3,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>62,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.40.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA FIBRA C/PLACA 27X36</b>			
		Ud. Caja modular de fibra con placa de montaje, modelo Himel 27 P o similar de 27x36 cm., colocada.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.38.005	1,000 UD	CAJA MOD.FIBRA C/PLACA 27X36	53,64	53,64	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					68,50
		Suma la partida.....			68,50
		Costes indirectos .....		5,00%	3,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>71,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.40.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA FIBRA C/PLACA 36X54</b>			
		Ud. Caja modular de fibra con placa de montaje, modelo Himel 27 P o similar de 36x54 cm., colocada.			
000.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
000.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.38.006	1,000 UD	CAJA MOD.FIBRA C/PLACA 36X54	100,12	100,12	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					114,98
		Suma la partida.....			114,98
		Costes indirectos .....		5,00%	5,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>120,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.40.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA FIBRA C/PLACA 54X54</b>			
		Ud. Caja modular de fibra con placa de montaje, modelo Himel 27 P o similar de 54x54 cm., colocada.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.38.007	1,000 UD	CAJA MOD.FIBRA C/PLACA 54X54	150,18	150,18	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					165,04
		Suma la partida.....			165,04
		Costes indirectos .....		5,00%	8,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>173,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.40.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA GRAL DISTRIBUC. 100A</b>			
		Ud. Caja general de distribución, de 100 A., colocada.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.38.008	1,000 UD	CAJA GRAL. DISTRIBUCION 100 A	112,62	112,62	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					131,21
		Suma la partida.....			131,21
		Costes indirectos .....		5,00%	6,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>137,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.40.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA GRAL DISTRIBUC. 160A</b>			
		Ud. Caja general de distribución, de 160 A., colocada.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.38.009	1,000 UD	CAJA GRAL. DISTRIBUCION 160 A	163,12	163,12	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					181,71
		Suma la partida.....			181,71
		Costes indirectos .....		5,00%	9,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>190,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.40.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA GRAL DISTRIBUC. 250A</b>			
		Ud. Caja general de distribución, de 250 A., colocada.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.38.010	1,000 UD	CAJA GRAL. DISTRIBUCION 250 A	196,49	196,49	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					215,08
		Suma la partida.....			215,08
		Costes indirectos .....		5,00%	10,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>225,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.40.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CERRADURA CUADRO</b>			
		Ud. Cerradura para cuadro eléctrico con llaves, colocada.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.39.001	1,000 UD	CERRAD.CUADRO CON LLAVES	11,02	11,02	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					22,45
		Suma la partida.....			22,45
		Costes indirectos .....		5,00%	1,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.40.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CERRADURA ARMARIO</b>			
		Ud. Cerradura para armario eléctrico con llaves, colocada.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.39.002	1,000 UD	CERRAD.ARMARIO CON LLAVES	38,62	38,62	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					51,92
		Suma la partida.....			51,92
		Costes indirectos .....		5,00%	2,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>54,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.40.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION AIREADORES STANDAR</b>			
		Ud. Colocación de aireador de plástico standar.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.39.003	1,000 UD	AIREADORES PLASTICO STANDAR	9,71	9,71	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,76
		Suma la partida.....			15,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.40.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION RESISTENCIA CUADROS</b>			
		Ud. Instalación de resistencia eléctrica para calefactar cuadros eléctricos.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.39.004	1,000 UD	RESISTENC.CALEFAC.PARA CUADROS	82,49	82,49	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					101,08
		Suma la partida.....			101,08
		Costes indirectos .....		5,00%	5,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>106,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E17.40.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION VENTILADOR Y REJILLA</b>			
		Ud. Ventilador y rejilla standard, colocados en cuadros eléctricos.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.39.005	1,000 UD	VENTILADOR Y REJILLA STANDAR	54,75	54,75	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					68,72
		Suma la partida.....			68,72
		Costes indirectos .....		5,00%	3,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>72,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.40.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TERMOSTATO CUADRO ELE</b>			
		Ud. Instalación de termostato ambiente para cuadro eléctrico.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.39.006	1,000 UD	TERMOSTATO AMBIENTE CUADRO ELECT	51,26	51,26	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					65,23
		Suma la partida.....			65,23
		Costes indirectos .....		5,00%	3,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>68,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.41.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC.CAJA EMPOTRAR UNIV. ENLAZA</b>			
		Ud. Caja para empotrar universal enlazable, colocada.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
P17.40.001	1,000 UD	CAJA EMPOTRAR UNIV.ENLAZABLE	0,37	0,37	
					1,36
		Suma la partida.....			1,36
		Costes indirectos .....		5,00%	0,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.41.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC.CAJA EMPOTRAR UNIV. ESPECI</b>			
		Ud. Caja para empotrar universal especial, colocada.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
P17.40.002	1,000 UD	CAJA EMPOTRAR UNIV. ESPECIAL	1,78	1,78	
					2,77
		Suma la partida.....			2,77
		Costes indirectos .....		5,00%	0,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.41.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA EMPOTRAR 100X100</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar de 100x100 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.003	1,000 UD	CAJA EMPALMES EMPOT.100X100	0,90	0,90	
					3,86
		Suma la partida.....			3,86
		Costes indirectos .....		5,00%	0,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.41.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA EMPOTRAR 160X100</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar de 160x100 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.004	1,000 UD	CAJA EMPALMES EMPOT.160X100	1,68	1,68	
					4,64
		Suma la partida.....			4,64
		Costes indirectos .....		5,00%	0,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.41.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA EMPOTRAR 200X130</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar de 200x130 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.005	1,000 UD	CAJA EMPALMES EMPOT.200X130	2,50	2,50	
					5,46
		Suma la partida.....			5,46
		Costes indirectos .....		5,00%	0,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.41.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA EMPOTRAR 200X200</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar de 200x200 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.006	1,000 UD	CAJA EMPALMES EMPOT.200X200	3,66	3,66	
					6,62
		Suma la partida.....			6,62
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.41.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA EMPOTRAR 250X250</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar de 250x250 mm., colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.007	1,000 UD	CAJA EMPALMES EMPOT.250X250	5,47	5,47	
					8,43
		Suma la partida.....			8,43
		Costes indirectos .....		5,00%	0,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.41.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA EMPOTRAR 300X160</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar de 300x160 mm., colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.008	1,000 UD	CAJA EMPALMES EMPOT.300X160	6,61	6,61	
					9,57
		Suma la partida.....			9,57
		Costes indirectos .....		5,00%	0,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.41.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA EMPOTRAR 400X160</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar de 400x160 mm., colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.009	1,000 UD	CAJA EMPALMES EMPOT.400X160	9,30	9,30	
					12,26
		Suma la partida.....			12,26
		Costes indirectos .....		5,00%	0,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.41.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.100X100</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 100x100 mm., colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.010	1,000 UD	CAJA EMPALMES ESTANCA 100X100	2,76	2,76	
					5,72
		Suma la partida.....			5,72
		Costes indirectos .....		5,00%	0,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E17.41.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.155X110</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 155x110 mm., colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.011	1,000 UD	CAJA EMPALMES ESTANCA 155X110	5,58	5,58	
					8,54
		Suma la partida.....			8,54
		Costes indirectos .....		5,00%	0,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.41.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.180X140</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 180x140 mm., colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.012	1,000 UD	CAJA EMPALMES ESTANCA 180X140	9,78	9,78	
					12,74
		Suma la partida.....			12,74
		Costes indirectos .....		5,00%	0,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.41.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.220X170</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 220x170 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.013	1,000 UD	CAJA EMPALMES ESTANCA 220X170	13,53	13,53	
					16,49
		Suma la partida.....			16,49
		Costes indirectos .....		5,00%	0,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.41.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.ESTANC.310X240</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar estanca de 310x240 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.014	1,000 UD	CAJA EMPALMES ESTANCA 310X240	55,07	55,07	
					58,03
		Suma la partida.....			58,03
		Costes indirectos .....		5,00%	2,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>60,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.41.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL. METAL. 80X80</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 80x80 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.015	1,000 UD	CAJA EMPALMES METAL. 80X80	6,67	6,67	
					9,63
		Suma la partida.....			9,63
		Costes indirectos .....		5,00%	0,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E17.41.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 100X100</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 100x100 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.016	1,000 UD	CAJA EMPALMES METAL. 100X100	8,63	8,63	
					11,59
		Suma la partida.....			11,59
		Costes indirectos .....		5,00%	0,58
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.41.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 150X100</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 150x100 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.017	1,000 UD	CAJA EMPALMES METAL. 150X100	12,61	12,61	
					15,57
		Suma la partida.....			15,57
		Costes indirectos .....		5,00%	0,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.41.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 200X150</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 200x150 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.018	1,000 UD	CAJA EMPALMES METAL. 200X150	19,12	19,12	
					22,08
		Suma la partida.....			22,08
		Costes indirectos .....		5,00%	1,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.41.019</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 250X200</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 250x200 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.019	1,000 UD	CAJA EMPALMES METAL. 250X200	31,79	31,79	
					34,75
		Suma la partida.....			34,75
		Costes indirectos .....		5,00%	1,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.41.020</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CAJA EMPAL.METAL. 300X250</b>			
		Ud. Caja de empalmes para empotrar metálica de 300x250 mm., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
P17.40.020	1,000 UD	CAJA EMPALMES METAL. 300X250	44,66	44,66	
					47,62
		Suma la partida.....			47,62
		Costes indirectos .....		5,00%	2,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS					
<b>E17.41.021</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CAJA FALSO SUELO 8 PU</b>			
		Ud. Caja para instalar en suelo elevado con capacidad para 8 bases, colocada.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.40.024	1,000 UD	CAJA FALSOS SUELOS (8 PUESTOS)	110,35	110,35	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					122,45
		Suma la partida.....			122,45
		Costes indirectos .....		5,00%	6,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>128,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.41.022</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TAPA CAJA EMP. 80-100</b>			
		Ud. Colocación de tapa para caja de empotrar de 80 ó 100 mm.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P17.40.021	1,000 UD	TAPA CAJA EMPOTRAR 80 ó 100	0,64	0,64	
					2,62
		Suma la partida.....			2,62
		Costes indirectos .....		5,00%	0,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.41.023</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TAPA CAJA EMP.150-200</b>			
		Ud. Colocación de tapa para caja de empotrar de 150 ó 200 mm.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P17.40.022	1,000 UD	TAPA CAJA EMPOTRAR 150 ó 200	1,05	1,05	
					3,03
		Suma la partida.....			3,03
		Costes indirectos .....		5,00%	0,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.41.024</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TAPA CAJA EMP. 250</b>			
		Ud. Colocación de tapa para caja de empotrar de 250 mm.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P17.40.023	1,000 UD	TAPA CAJA EMPOTRAR 250	2,07	2,07	
					4,05
		Suma la partida.....			4,05
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.42.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ZOCALO SUP. 2 MODULOS</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 2 módulos modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.41.001	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUP. 2 MODULOS	2,48	2,48	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					8,26
		Suma la partida.....			8,26
		Costes indirectos .....		5,00%	0,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.42.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ZOCALO SUP. 3 MODULOS</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 3 módulos modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.41.002	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUP. 3 MODULOS	3,90	3,90	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					9,68
		Suma la partida.....			9,68
		Costes indirectos .....		5,00%	0,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ZOCALO SUP. 4 MODULOS</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 4 módulos modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.41.003	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUP. 4 MODULOS	4,75	4,75	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					10,53
		Suma la partida.....			10,53
		Costes indirectos .....		5,00%	0,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ZOCALO SUP. 6 MODULOS</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 6 módulos modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.41.004	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUP. 6 MODULOS	6,60	6,60	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					12,38
		Suma la partida.....			12,38
		Costes indirectos .....		5,00%	0,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS					
<b>E17.42.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ZOCALO SUP. 8 MODULOS</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 8 módulos modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.41.005	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUP. 8 MODULOS	9,17	9,17	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					14,95
		Suma la partida.....			14,95
		Costes indirectos .....		5,00%	0,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.42.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ZOCALO SUP. 10 MODULO</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 10 módulos modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.41.006	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUP. 10 MODULOS	12,07	12,07	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					17,85
		Suma la partida.....			17,85
		Costes indirectos .....		5,00%	0,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.42.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ZOCALO SUP. 12 MODULO</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 12 módulos modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.41.007	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUP. 12 MODULOS	13,23	13,23	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					19,05
		Suma la partida.....			19,05
		Costes indirectos .....		5,00%	0,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS					
<b>E17.42.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ZOCALO SUP. 24 MODULO</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 24 módulos modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.41.008	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUP. 24 MODULOS	42,58	42,58	
P17.91.001	0,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,27	
					49,58
		Suma la partida.....			49,58
		Costes indirectos .....		5,00%	2,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>52,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 2 MOD</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 2 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.45.010	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUPERF.2 MOD.IP-54	5,20	5,20	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					10,98
		Suma la partida.....			10,98
		Costes indirectos .....		5,00%	0,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.42.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 3 MOD</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 3 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.45.011	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUPERF.3 MOD.IP-54	4,33	4,33	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					10,11
		Suma la partida.....			10,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.42.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 4 MOD</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 4 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.45.012	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUPERF.4 MOD.IP-54	6,76	6,76	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					12,54
		Suma la partida.....			12,54
		Costes indirectos .....		5,00%	0,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.42.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 8 MOD</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 8 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.45.013	1,000 UD	ZOCALO O CAJA SUPERF.8 MOD.IP-54	11,45	11,45	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					17,23
		Suma la partida.....			17,23
		Costes indirectos .....		5,00%	0,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.42.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. ZOCALO SUP. IP-54 12 MO</b>			
		Ud. Zócalo o caja de superficie de 12 módulos, modelo IP-54 o similar, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.45.014	1,000 UD	ZOCALO/CAJA SUPERF.12 MOD.IP-54	16,44	16,44	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					22,26
		Suma la partida.....			22,26
		Costes indirectos .....		5,00%	1,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.42.015</b>	<b>UD</b>	<b>COL. CAJA MEC. ESP. ENCH. 2P+T20</b>			
		Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe bipolar con toma tierra, de 20 A., colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.41.009	1,000 UD	CAJA MECAN.ESPEC.B.ENCH.2P+T 20A	9,71	9,71	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,89
		Suma la partida.....			16,89
		Costes indirectos .....		5,00%	0,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.42.016</b>	<b>UD</b>	<b>COL. CAJA MEC. ESP. EN. 3P+N+T20</b>			
		Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe tripolar con toma tierra y neutro, de 20 A., colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.41.010	1,000 UD	CAJA MECAN.ESPEC.B.ENC.3P+N+T20A	10,76	10,76	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					20,55
		Suma la partida.....			20,55
		Costes indirectos .....		5,00%	1,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.42.018</b>	<b>UD</b>	<b>COL. CAJA MEC. ESP. EN. 2P+T 25A</b>			
		Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe bipolar con toma tierra, de 25 A., colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.41.011	1,000 UD	CAJA MECAN.ESPEC.B.ENC.2P+T 25A	8,97	8,97	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,15
		Suma la partida.....			16,15
		Costes indirectos .....		5,00%	0,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.019</b>	<b>UD</b>	<b>COL. CAJA MEC. ESP. EN. 2P+T 32A</b>			
		Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe bipolar con toma tierra, de 32 A., colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.41.012	1,000 UD	CAJA MECAN.ESPEC.B.ENC.2P+T 32A	13,31	13,31	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					20,49
		Suma la partida.....			20,49
		Costes indirectos .....		5,00%	1,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.42.020</b>	<b>UD</b>	<b>COL. CAJA MEC. ESP. EN. 3P+T 32A</b>			
		Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe tripolar con toma tierra, de 32 A., colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.41.013	1,000 UD	CAJA MECAN.ESPEC.B.ENC.3P+T 32A	15,62	15,62	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					25,41
		Suma la partida.....			25,41
		Costes indirectos .....		5,00%	1,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.42.021</b>	<b>UD</b>	<b>COL. CAJA MEC. ESP. EN. 3P+N+T32</b>			
		Ud. Caja de superficie para mecanismo especial con base de enchufe tripolar con toma tierra y neutro, de 32 A., colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.41.014	1,000 UD	CAJA MECAN.ESPEC.B.ENC.3P+N+T32A	17,85	17,85	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					27,64
		Suma la partida.....			27,64
		Costes indirectos .....		5,00%	1,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.022</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. T/ C CEE CETAC 2P+T 16 A</b>			
		Ud. Instalación de toma de corriente de superficie CEE CETAC bipolar con toma tierra, de 16 A.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.42.001	1,000 UD	TOMA CORRIENTE CEE CETAC 2P+T16A	9,14	9,14	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,32
		Suma la partida.....			16,32
		Costes indirectos .....		5,00%	0,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.42.023</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. T/ C CEE CETAC 3P+T 16 A</b>			
		Ud. Instalación de toma de corriente de superficie CEE CETAC tripolar con toma tierra, de 16 A.			
000.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
000.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.42.002	1,000 UD	TOMA CORRIENTE CEE CETAC 3P+T16A	9,45	9,45	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					19,24
		Suma la partida.....			19,24
		Costes indirectos .....		5,00%	0,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>E17.42.024</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. PILOTO SEÑALIZACION SUPER</b>			
		Ud. Instalación de piloto de señalización de superficie.			
000.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
000.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.42.003	1,000 UD	PILOTO SEÑALIZACION SUPERFICIE	5,47	5,47	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,26
		Suma la partida.....			15,26
		Costes indirectos .....		5,00%	0,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.025</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. PILOTO SEÑALIZACION INTER</b>			
		Ud. Instalación de piloto de señalización intermitente de superficie.			
000.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
000.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.42.004	1,000 UD	PILOTO SEÑALIZACION INTERMITENTE	25,69	25,69	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					35,48
		Suma la partida.....			35,48
		Costes indirectos .....		5,00%	1,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.42.026</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. INTERRUPTOR UNIPOLAR SUPE</b>			
		Ud. Interruptor unipolar de superficie modelo Simón o similar, colocado.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.43.001	1,000 UD	INTERRUPTOR UNIPOLAR SUPERFICIE	2,44	2,44	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					8,86
		Suma la partida.....			8,86
		Costes indirectos .....		5,00%	0,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E17.42.027</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONMUTADOR SUPERFICIE</b>			
		Ud. Conmutador de superficie modelo Simón o similar, colocado.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.43.002	1,000 UD	CONMUTADOR DE SUPERFICIE	2,95	2,95	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					10,13
		Suma la partida.....			10,13
		Costes indirectos .....		5,00%	0,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.42.028</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CRUZAMIENTO SUPERFIC</b>			
		Ud. Colocación de cruzamiento de superficie modelo Simón o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.43.003	1,000 UD	CRUZAMIENTO DE SUPERFICIE	6,74	6,74	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,92
		Suma la partida.....			13,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.029</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. INTERRUPTOR BIPOLAR SUPER</b>			
		Ud. Interruptor bipolar de superficie modelo Simón o similar, colocado.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.43.004	1,000 UD	INTERRUPTOR BIPOLAR SUPERFICIE	5,42	5,42	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,84
		Suma la partida.....			11,84
		Costes indirectos .....		5,00%	0,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.42.030</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PULSADOR SUPERFICIE</b>			
		Ud. Pulsador de superficie modelo Simón o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.43.005	1,000 UD	PULSADOR DE SUPERFICIE	3,03	3,03	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					10,21
		Suma la partida.....			10,21
		Costes indirectos .....		5,00%	0,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.031</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE ENCH. 2P+T LAT. SCHU</b>			
		Ud. Base de enchufe bipolar con toma tierra lateral de superficie, tipo Schuco, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.43.006	1,000 UD	BASE ENCH.2P+T LATERAL SCHUCO	2,92	2,92	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,71
		Suma la partida.....			12,71
		Costes indirectos .....		5,00%	0,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.42.032</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE ENCH. 2P+T LAT. SEGU</b>			
		Ud. Base de enchufe de seguridad bipolar con toma tierra lateral de superficie, co-			
		locado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.43.007	1,000 UD	BASE ENC.2P+T LATERAL SEGURIDAD	3,69	3,69	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,48
		Suma la partida.....			13,48
		Costes indirectos .....		5,00%	0,67
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.42.033</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE PORTAFUSIBLE 10/16 A</b>			
		Ud. Base portafusibles de superficie de 10/16 A., modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.43.008	1,000 UD	BASE PORTAFUSIBLES 10/16 A	3,77	3,77	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					10,95
		Suma la partida.....			10,95
		Costes indirectos .....		5,00%	0,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.42.034</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION DE SALIDA DE CABLES</b>			
		Ud. Salida de cables para mecanismos de superficie, colocada.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.43.009	1,000 UD	SALIDA DE CABLES	2,63	2,63	
					6,37
		Suma la partida.....			6,37
		Costes indirectos .....		5,00%	0,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.42.035</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION DE PLACA CIEGA</b>			
		Ud. Placa ciega para mecanismos de superficie, colocada.			
O00.001	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O00.003	0,080 H.	AYUDANTE	17,59	1,41	
P17.43.010	1,000 UD	PLACA CIEGA	1,26	1,26	
					4,25
		Suma la partida.....			4,25
		Costes indirectos .....		5,00%	0,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.036</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION DE PORTAFUSIBLES</b>			
		Ud. Portafusibles de superficie modelo Simón o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.44.010	1,000 UD	PORTAFUSIBLES EMPOTRAR Y SUPERFI	5,01	5,01	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,19
		Suma la partida.....			12,19
		Costes indirectos .....		5,00%	0,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.42.037</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TOMA TELEFONO SUPERFI</b>			
		Ud. Toma de teléfono de superficie modelo Simón o similar, colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.43.011	1,000 UD	TOMA TELEFONO SUPERFICIE	8,56	8,56	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,74
		Suma la partida.....			15,74
		Costes indirectos .....		5,00%	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.42.038</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TOMA TELEVISION SUPER</b>			
		Ud. Toma de televisión de superficie modelo Simón o similar, colocada.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.43.012	1,000 UD	TOMA TELEVISION SUPERFICIE	8,44	8,44	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,62
		Suma la partida.....			15,62
		Costes indirectos .....		5,00%	0,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.42.039</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CLAVIJA 2P+T 20/32 A</b>			
		Ud. Colocación de clavija bipolar con toma tierra de 20/32 A.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.43.013	1,000 UD	CLAVIJA 2P+T 20/32 A	7,23	7,23	
					13,20
		Suma la partida.....			13,20
		Costes indirectos .....		5,00%	0,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.42.040</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CLAVIJA 3P+T 20/32 A</b>			
		Ud. Colocación de clavija tripolar con toma tierra de 20/32 A.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.43.014	1,000 UD	CLAVIJA 3P+T 20/32 A	7,94	7,94	
					13,91
		Suma la partida.....			13,91
		Costes indirectos .....		5,00%	0,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.42.041</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. CLAVIJA 3P+N+T 20/32 A</b>			
		Ud. Colocación de clavija tripolar con toma tierra y neutro, de 20/32 A.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.43.015	1,000 UD	CLAVIJA 3P+N+T 20/32A	8,69	8,69	
					14,66
		Suma la partida.....			14,66
		Costes indirectos .....		5,00%	0,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.43.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. INTERRUPTOR UNIPOLAR EMPO</b>			
		Ud. Interruptor unipolar para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.47.001	1,000 UD	INTERR.UNIPOLAR EMPOTRAR 1ºCALID	5,78	5,78	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,96
		Suma la partida.....			12,96
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.43.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. INTERRUPTOR BIPOLAR EMPOT</b>			
		Ud. Interruptor bipolar para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.47.002	1,000 UD	INTERR.BIPOLAR EMPOTRAR 1ª CALIDA	9,71	9,71	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,89
		Suma la partida.....			16,89
		Costes indirectos .....		5,00%	0,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.43.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONMUTADOR EMPOTRAR</b>			
		Ud. Interruptor conmutador para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.47.003	1,000 UD	COMUTADOR EMPOTRAR 1ª CALIDAD	6,53	6,53	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,45
		Suma la partida.....			14,45
		Costes indirectos .....		5,00%	0,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.43.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CRUZAMIENTO EMPOTRAR</b>			
		Ud. Interruptor de cruzamiento para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.47.004	1,000 UD	CRUZAMIENTO EMPOTRAR 1ª CALIDAD	11,10	11,10	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					19,02
		Suma la partida.....			19,02
		Costes indirectos .....		5,00%	0,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.43.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION GRUPO DOS INTERRUPTOR</b>			
		Ud. Grupo de dos interruptores para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.47.005	1,000 UD	GRUPO DOS INTERRUPTORES EMPOTRAR	9,75	9,75	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					18,42
		Suma la partida.....			18,42
		Costes indirectos .....		5,00%	0,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.43.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION GRUPO DOS CONMUTADORE</b>			
		Ud. Grupo de dos interruptores conmutados para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.47.006	1,000 UD	GRUPO DOS CONMUTADORES EMPOTRAR	16,40	16,40	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					25,07
		Suma la partida.....			25,07
		Costes indirectos .....		5,00%	1,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.43.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONMUTADOR MAS PULSAD</b>			
		Ud. Interruptor conmutador con pulsador para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.47.007	1,000 UD	CONMUTADOR MAS PULSADOR EMPOTRAR	12,20	12,20	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					20,87
		Suma la partida.....			20,87
		Costes indirectos .....		5,00%	1,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.43.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PULSADOR EMPOTRAR</b>			
		Ud. Pulsador para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.47.008	1,000 UD	PULSADOR EMPOTRAR	6,02	6,02	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,20
		Suma la partida.....			13,20
		Costes indirectos .....		5,00%	0,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.43.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION T/C SCHUCO 2P+T</b>			
		Ud. Toma de corriente, tipo Schuco, bipolar con toma tierra para empotrar, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.47.009	1,000 UD	TOMA CORRIENTE SCHUCO 2P+T EMPOT	4,93	4,93	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,72
		Suma la partida.....			14,72
		Costes indirectos .....		5,00%	0,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.43.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TOMA CORRIENTE SEGUR</b>			
		Ud. Toma de corriente de seguridad para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.47.010	1,000 UD	TOMA CORRIENTE SEGURIDAD EMPOTR	6,23	6,23	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,02
		Suma la partida.....			16,02
		Costes indirectos .....		5,00%	0,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.43.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TOMA CORRIENTE DOBLE</b>			
		Ud. Toma de corriente doble para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.47.011	1,000 UD	TOMA CORRIENTE DOBLE EMPOTRAR	7,19	7,19	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,98
		Suma la partida.....			16,98
		Costes indirectos .....		5,00%	0,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.43.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PORTAFUSIBLES</b>			
		Ud. Portafusibles para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.47.012	1,000 UD	PORTAFUSIBLES EMPOTRAR	7,72	7,72	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,90
		Suma la partida.....			14,90
		Costes indirectos .....		5,00%	0,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.43.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION SALIDA DE CABLES</b>			
		Ud. Salida de cables para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.			
000.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
000.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.47.013	1,000 UD	SALIDA DE CABLES EMPOTRAR	6,46	6,46	
					10,20
		Suma la partida.....			10,20
		Costes indirectos .....		5,00%	0,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,71</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.43.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PLACA CIEGA</b>			
		Ud. Placa ciega para mecanismos de empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.			
000.001	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
000.003	0,080 H.	AYUDANTE	17,59	1,41	
P17.47.014	1,000 UD	PLACA CIEGA EMPOTRAR	4,89	4,89	
					7,88
		Suma la partida.....			7,88
		Costes indirectos .....		5,00%	0,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.43.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TOMA TELEFONO</b>			
		Ud. Toma de teléfono para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.47.015	1,000 UD	TOMA TELEFONO EMPOTRAR	8,49	8,49	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,67
		Suma la partida.....			15,67
		Costes indirectos .....		5,00%	0,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.43.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TOMA TELEVISION</b>			
		Ud. Toma de televisión para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocada.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.47.016	1,000 UD	TOMA TELEVISION EMPOTRAR	10,44	10,44	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					17,62
		Suma la partida.....			17,62
		Costes indirectos .....		5,00%	0,88
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.43.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION REGULADOR ELECTRONICO</b>			
		Ud. Regulador electrónico para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.47.017	1,000 UD	REGULADOR ELECTRONICO EMPOTRAR	48,53	48,53	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					55,71
		Suma la partida.....			55,71
		Costes indirectos .....		5,00%	2,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>58,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.43.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONMUTADOR C/LLAVE 2</b>			
		Ud. Conmutador con llave, dos posiciones para empotrar, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
000.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
000.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.47.018	1,000 UD	CONMUTAD C/LLAVE 2 POSICION EMPO	69,27	69,27	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					77,94
		Suma la partida.....			77,94
		Costes indirectos .....		5,00%	3,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>81,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.43.019</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION MARCO 1 ELEMENTO</b>			
		Ud. Marco para mecanismos para un elemento empotrado, modelo Simón 31 o similar, colocado.			
000.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
000.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.47.019	1,000 UD	MARCO 1 ELEMENTO	1,85	1,85	
					5,59
		Suma la partida.....			5,59
		Costes indirectos .....		5,00%	0,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.43.020</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION MARCO 2 ELEMENTOS</b>			
		Ud. Marco para dos elementos empotrados, colocado.			
000.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
000.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.47.020	1,000 UD	MARCO 2 ELEMENTOS	3,12	3,12	
					6,86
		Suma la partida.....			6,86
		Costes indirectos .....		5,00%	0,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>E17.43.021</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION MARCO 3 ELEMENTOS</b>			
		Ud. Marco para tres elementos empotrados, colocado.			
000.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
000.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.47.021	1,000 UD	MARCO 3 ELEMENTOS	5,09	5,09	
					8,83
		Suma la partida.....			8,83
		Costes indirectos .....		5,00%	0,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.43.022</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION MARCO 4 ELEMENTOS</b>			
		Ud. Marco para cuatro elementos empotrados, colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.47.022	1,000 UD	MARCO 4 ELEMENTOS	6,04	6,04	
					9,78
		Suma la partida.....			9,78
		Costes indirectos .....		5,00%	0,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.44.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. INTERRUPTOR UNIP. EM/SU</b>			
		Ud. Interruptor unipolar, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.44.001	1,000 UD	INTERRUPT UNIPOLAR EMPOT.YSUPERF	2,54	2,54	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					9,72
		Suma la partida.....			9,72
		Costes indirectos .....		5,00%	0,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.44.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. INTERRUPTOR BIPO. EM/SU</b>			
		Ud. Interruptor bipolar, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.44.002	1,000 UD	INTERRUPT BIPOLAR EMPOT.YSUPERFI	5,90	5,90	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,08
		Suma la partida.....			13,08
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.44.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONMUTADOR EM/SUP</b>			
		Ud. Interruptor conmutador, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.44.003	1,000 UD	CONMUTADOR EMPOTRAR Y SUPERFICIE	3,10	3,10	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,02
		Suma la partida.....			11,02
		Costes indirectos .....		5,00%	0,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.44.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CRUZAMIENTO EM/SUP</b>			
		Ud. Interruptor de cruzamiento, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
O00.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.44.004	1,000 UD	CRUZAMIENTO EMPOTRAR Y SUPERFICI	7,35	7,35	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,27
		Suma la partida.....			15,27
		Costes indirectos .....		5,00%	0,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.44.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PULSADOR EM/SUP</b> Ud. Pulsador, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.44.005	1,000 UD	PULSADOR EMPOTRAR Y SUPERFICIE	3,23	3,23	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					10,41
		Suma la partida.....			10,41
		Costes indirectos .....		5,00%	0,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.44.006</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TOMA CORRIENTE SCHUCO 2P+T</b> Ud. Toma de corriente, tipo Schuco, bipolar con toma tierra para empotrar o de superficie, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.44.006	1,000 UD	TOMA CORRIENTE SCHUCO2P+T EMP.SU	3,04	3,04	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,83
		Suma la partida.....			12,83
		Costes indirectos .....		5,00%	0,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.44.007</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TOMA CORRIENTE SEGUR. 2P+T</b> Ud. Toma de corriente de seguridad, bipolar con toma tierra para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.44.007	1,000 UD	TOMA CORRIENT SEGURID2P+T EMP SU	3,81	3,81	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,60
		Suma la partida.....			13,60
		Costes indirectos .....		5,00%	0,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.44.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION SALIDA DE CABLES</b> Ud. Salida de cables para mecanismos de empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar colocada.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.44.009	1,000 UD	SALIDA DE CABLES EMPOTR.Y SUPERF	2,63	2,63	
					6,37
		Suma la partida.....			6,37
		Costes indirectos .....		5,00%	0,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.44.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TAPA CIEGA</b> Ud. Tapa ciega para mecanismos de empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O00.003	0,080 H.	AYUDANTE	17,59	1,41	
P17.44.008	1,000 UD	TAPA CIEGA EMPOTAR Y SUPERFICIE	1,60	1,60	
					4,59
		Suma la partida.....			4,59
		Costes indirectos .....		5,00%	0,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.44.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TOMA DE TELEFONO</b>			
		Ud. Toma de telefono, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.44.011	1,000 UD	TOMA DE TELEFONO EMPOTR.Y SUPERF	7,40	7,40	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,58
		Suma la partida.....			14,58
		Costes indirectos .....		5,00%	0,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.44.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TOMA DE TELEVISION</b>			
		Ud. Toma de televisión, para empotrar o de superficie, modelo Simón 27 o similar colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.44.012	1,000 UD	TOMA DE TELEVISION EMPOT.YSUPERF	9,76	9,76	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,94
		Suma la partida.....			16,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.44.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PLACA MEC. 2 ELEMENTO</b>			
		Ud. Placa de mecanismos, para dos elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.44.013	1,000 UD	PLACA MECANISMOS 2 ELEMENTOS	2,14	2,14	
					5,88
		Suma la partida.....			5,88
		Costes indirectos .....		5,00%	0,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.44.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PLACA MEC. 4 ELEMENTO</b>			
		Ud. Placa de mecanismos, para cuatro elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.44.014	1,000 UD	PLACA MECANISMOS 4 ELEMENTOS	2,88	2,88	
					6,62
		Suma la partida.....			6,62
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.44.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PLACA MEC. 6 ELEMENTO</b>			
		Ud. Placa de mecanismos, para seis elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.44.015	1,000 UD	PLACA MECANISMOS 6 ELEMENTOS	4,31	4,31	
					8,05
		Suma la partida.....			8,05
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.44.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION MARCO EMB. 2 ELEMENTO</b>			
		Ud. Marco embellecedor, para dos elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.44.016	1,000 UD	MARCO EMBELLECEDOR 2 ELEMENTOS	0,87	0,87	
					2,74
		Suma la partida.....			2,74
		Costes indirectos .....		5,00%	0,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.44.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION MARCO EMB. 4 ELEMENTO</b>			
		Ud. Marco embellecedor, para cuatro elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.44.017	1,000 UD	MARCO EMBELLECEDOR 4 ELEMENTOS	1,37	1,37	
					3,24
		Suma la partida.....			3,24
		Costes indirectos .....		5,00%	0,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.44.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION MARCO EMB. 6 ELEMENTO</b>			
		Ud. Marco embellecedor, para seis elementos empotrados o de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.44.018	1,000 UD	MARCO EMBELLECEDOR 6 ELEMENTOS	1,56	1,56	
					3,43
		Suma la partida.....			3,43
		Costes indirectos .....		5,00%	0,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.45.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. INTERRUPTOR CONM. ESTANCO</b>			
		Ud. Interruptor conmutador estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.015	1,000 UD	INTERRUPTOR CONMUTADOR ESTANCO	6,13	6,13	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,92
		Suma la partida.....			15,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.45.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. INTERRUPT. CONM. DOBLE EST</b>			
		Ud. Interruptor conmutador doble estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.016	1,000 UD	DOBLE CONMUTADOR ESTANCO	12,23	12,23	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					22,02
		Suma la partida.....			22,02
		Costes indirectos .....		5,00%	1,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.45.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. INTERRUPTOR BIPOLAR ESTAN</b>			
		Ud. Interruptor bipolar estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, co-			
		locado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.45.017	1,000 UD	INTERRUPTOR BIPOLAR ESTANCO	8,08	8,08	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,37
		Suma la partida.....			16,37
		Costes indirectos .....		5,00%	0,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.45.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CRUZAMIENTO ESTANCO</b>			
		Ud. Interruptor de cruzamiento estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o si-			
		milar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.018	1,000 UD	CRUZAMIENTO ESTANCO	10,04	10,04	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					19,83
		Suma la partida.....			19,83
		Costes indirectos .....		5,00%	0,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.45.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. INTERRUPTOR CON LLAVE EST</b>			
		Ud. Interruptor con llave 0-1, estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o simi-			
		lar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.021	1,000 UD	INTERRUPTOR CON LLAVE 0-1 ESTANC	43,96	43,96	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					53,75
		Suma la partida.....			53,75
		Costes indirectos .....		5,00%	2,69
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>56,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.45.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PULSADOR ESTANCO</b>			
		Ud. Pulsador estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.004	1,000 UD	PULSADOR ESTANCO	8,74	8,74	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					18,53
		Suma la partida.....			18,53
		Costes indirectos .....		5,00%	0,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.45.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. PULSADOR PORTAETIQU. ESTA</b>			
		Ud. Pulsador con portaetiqueta estanco IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o si-			
		milar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.019	1,000 UD	PULSADOR CON PORTAETIQ. ESTANC.	7,73	7,73	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					17,52
		Suma la partida.....			17,52
		Costes indirectos .....		5,00%	0,88
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.45.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TOMA CORRIENTE 2P+T ESTAN</b>			
		Ud. Toma de corriente bipolar con toma tierra, estanca IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.020	1,000 UD	TOMA CORRIENTE 2P+T ESTANCO	8,26	8,26	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					18,05
		Suma la partida.....			18,05
		Costes indirectos .....		5,00%	0,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.45.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TOMA CORR. 2P+T 16A ESTAN</b>			
		Ud. Toma de corriente bipolar con toma tierra, estanca IP-54 de superficie, para 16 A., modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.009	1,000 UD	TOMA CORRIENTE 2P+T 16 A ESTANCO	7,34	7,34	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					17,13
		Suma la partida.....			17,13
		Costes indirectos .....		5,00%	0,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.45.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TOMA CORR. 2P+T 20A ESTAN</b>			
		Ud. Toma de corriente bipolar con toma tierra, estanca IP-54 de superficie, para 20 A., modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.007	1,000 UD	TOMA CORRIENTE 2P+T 20 A ESTANCO	10,82	10,82	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					20,61
		Suma la partida.....			20,61
		Costes indirectos .....		5,00%	1,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.45.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TOMA CORR. 4P+T 20A ESTAN</b>			
		Ud. Toma de corriente tetrapolar con toma tierra, estanca IP-54 de superficie, para 20 A., modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.008	1,000 UD	TOMA CORRIENTE 4P+T 20 A ESTANCO	12,81	12,81	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					22,60
		Suma la partida.....			22,60
		Costes indirectos .....		5,00%	1,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.45.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. T/C 3P+T 32 A. ESTANCA</b>			
		Ud. Toma de corriente tripolar con toma de tierra, 32 A., estanca IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.45.024	1,000 UD	TOMA CORRIENTE 3P+T 32 A ESTANCA	25,94	25,94	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					35,73
		Suma la partida.....			35,73
		Costes indirectos .....		5,00%	1,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.45.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CLAVIJA ESTAN. 20 A.</b>			
		Ud. Clavija estanca IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, de 20 A., colocada.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.45.022	1,000 UD	CLAVIJA ESTANCA 20 A	6,26	6,26	
					12,23
		Suma la partida.....			12,23
		Costes indirectos .....		5,00%	0,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.45.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CLAVIJA ESTAN. 32 A.</b>			
		Ud. Clavija estanca IP-54 de superficie, modelo Simón 27 o similar, de 32 A., colocada.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.45.023	1,000 UD	CLAVIJA ESTANCA 32 A	11,76	11,76	
					17,73
		Suma la partida.....			17,73
		Costes indirectos .....		5,00%	0,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.45.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TAPA MARCO INCOR. EST</b>			
		Ud. Tapa con marco incorporado estanco, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,110 h	Oficial primera	19,76	2,17	
O00.003	0,110 H.	AYUDANTE	17,59	1,93	
P17.45.006	1,000 UD	TAPA C/MARCO INCORP. ESTANCO	6,59	6,59	
					10,69
		Suma la partida.....			10,69
		Costes indirectos .....		5,00%	0,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E17.45.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TAPA MEC EST. EMP. 2 ELE.</b>			
		Ud. Tapa de mecanismo estanco para empotrar, de dos elementos, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.45.001	1,000 UD	TAPA MEC.ESTANCO EMP. 2 ELEMENT.	2,92	2,92	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					7,11
		Suma la partida.....			7,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.45.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TAPA MEC EST. EMP. 3 ELE.</b>			
		Ud. Tapa de mecanismo estanco para empotrar, de tres elementos, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.45.002	1,000 UD	TAPA MEC.ESTANCO EMP. 3 ELEMENT.	4,23	4,23	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					8,42
		Suma la partida.....			8,42
		Costes indirectos .....		5,00%	0,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.46.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CONMUTADOR UNIPOLAR ANTIV</b>			
		Ud. Interruptor conmutador unipolar, antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.001	1,000 UD	CONMUT.UNIPOLAR ANTIVANDALICO	78,88	78,88	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					88,67
		Suma la partida.....			88,67
		Costes indirectos .....		5,00%	4,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>93,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17.46.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CRUZAMIENTO ANTIVANDA</b>			
		Ud. Interruptor de cruzamiento antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.002	1,000 UD	CRUZAMIENTO ANTIVANDALICO	73,23	73,23	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					83,02
		Suma la partida.....			83,02
		Costes indirectos .....		5,00%	4,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>87,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.46.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION INTERRUPTOR CON LLAVE</b>			
		Ud. Interruptor con llave bipolar antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.004	1,000 UD	INTERRUPTOR C/LLAVE BIPOLAR ANT.	164,77	164,77	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					174,56
		Suma la partida.....			174,56
		Costes indirectos .....		5,00%	8,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>183,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.46.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PULSADOR ANTIVANDALIC</b>			
		Ud. Pulsador conmutador antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.003	1,000 UD	PULSADOR CONMUTADOR ANTIVAND.	78,88	78,88	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					88,67
		Suma la partida.....			88,67
		Costes indirectos .....		5,00%	4,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>93,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17.46.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PULSADOR UNIP. 2 POS.</b>			
		Ud. Pulsador unipolar de dos posiciones, antivandálico IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.005	1,000 UD	PULSADOR UNIPO.2POSICION ANTIV.	129,20	129,20	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					138,99
		Suma la partida.....			138,99
		Costes indirectos .....		5,00%	6,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>145,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.46.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION SEÑALIZACION LUMINOSA</b>			
		Ud. Señalización luminosa con lámpara antivandálica IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.006	1,000 UD	SEÑALIZ.LUMINOSO C/LAMPARA ANTIV	54,00	54,00	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					63,79
		Suma la partida.....			63,79
		Costes indirectos .....		5,00%	3,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.46.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TOMA CORR. C/TAPA 2P+T AN</b>			
		Ud. Toma de corriente con tapa, bipolar con toma tierra, antivandálica IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.007	1,000 UD	TOMA CORRIENTE C/TAPA 2P+T ANTIV	73,02	73,02	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					82,81
		Suma la partida.....			82,81
		Costes indirectos .....		5,00%	4,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>86,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.46.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TOMA CORR. S/TAPA 2P+T AN</b>			
		Ud. Toma de corriente sin tapa, bipolar con toma tierra, antivandálica IP-65 de superficie, modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.008	1,000 UD	TOMA CORRIENTE S/TAPA 2P+T ANTIV	73,02	73,02	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					82,81
		Suma la partida.....			82,81
		Costes indirectos .....		5,00%	4,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>86,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.46.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TOMA CORR. CEE 3P+N+T 16A</b>			
		Ud. Toma de corriente CEE tripolar con toma tierra y neutro, antivandálica IP-65 de superficie, de 16 A. modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.009	1,000 UD	TOMA CORRIE. CEE 3P+N+T 16 A ANT	50,37	50,37	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					60,16
		Suma la partida.....			60,16
		Costes indirectos .....		5,00%	3,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>63,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.46.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TOMA CORR. CEE 3P+N+T 32A</b>			
		Ud. Toma de corriente CEE tripolar con toma tierra y neutro, antivandálica IP-65 de superficie, de 32 A. modelo Simón 27 o similar, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.46.010	1,000 UD	TOMA CORRIE.CEE 3P+N+T 32 A-ANTI	53,69	53,69	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					63,48
		Suma la partida.....			63,48
		Costes indirectos .....		5,00%	3,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.47.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. GRUPO INTERRUPTOR C/C</b>			
		Ud. Grupo de interruptor con cortacircuito, colocado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.48.001	1,000 UD	GRUPO INTERRUPTOR C/CORTACIRC.	8,12	8,12	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,41
		Suma la partida.....			16,41
		Costes indirectos .....		5,00%	0,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E17.47.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION INTERRUPTOR TRIPOLAR</b>			
		Ud. Interruptor tripolar, colocado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.48.002	1,000 UD	INTERRUPTOR TRIPOLAR	8,63	8,63	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,92
		Suma la partida.....			16,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.47.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE PORTAFUSIBLE BIP.20A</b>			
		Ud. Base portafusibles bipolar de 20 A., colocado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.48.003	1,000 UD	BASE PORTAFUS.BIPOLAR 20 A	4,64	4,64	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,93
		Suma la partida.....			12,93
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.47.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE PORTAFUSIBLE TRIP.20</b>			
		Ud. Base portafusibles tripolar de 20 A., colocado.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.48.004	1,000 UD	BASE PORTAFUS. TRIPOLAR 20 A	5,69	5,69	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,98
		Suma la partida.....			13,98
		Costes indirectos .....		5,00%	0,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.47.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA NEON PARA MECANIS</b>			
		Ud. Lámpara de neón para mecanismo, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
P17.48.005	1,000 UD	LAMPARA NEON PARA MECANISMO	4,17	4,17	
					9,11
		Suma la partida.....			9,11
		Costes indirectos .....		5,00%	0,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.47.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TOMA CORRIENTE COCINA 25A</b>			
		Ud. Toma de corriente de 25 A., para cocina, colocada.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.48.006	1,000 UD	TOMA CORRIENTE 25 A PARA COCINA	9,42	9,42	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					17,71
		Suma la partida.....			17,71
		Costes indirectos .....		5,00%	0,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.47.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CLAVIJA TRIPOLAR+TIE. 25A</b>			
		Ud. Clavija bipolar de 25 A., con toma tierra, para cocina, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.48.007	1,000 UD	CLAVIJA BIPOLAR TT DE 25A COCINA	9,82	9,82	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					19,61
		Suma la partida.....			19,61
		Costes indirectos .....		5,00%	0,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.47.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CLAVIJA TRIPOLAR+TIE. 16A</b>			
		Ud. Clavija CETAC tripolar con toma tierra de 16 A., colocada.			
O00.001	0,210 h	Oficial primera	19,76	4,15	
O00.003	0,210 H.	AYUDANTE	17,59	3,69	
P17.48.008	1,000 UD	CLAV.TRIPOLAR+TIERRA CETAC 16A	14,58	14,58	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					22,87
		Suma la partida.....			22,87
		Costes indirectos .....		5,00%	1,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>24,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E17.47.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE ENCH. MULT. 3 SCHCO</b>			
		Ud. Base de enchufe múltiple con 3 mecanismos Schuco, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.48.009	1,000 UD	BASE ENCH.MULTIPLE 3 SCHUCO	4,17	4,17	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,96
		Suma la partida.....			13,96
		Costes indirectos .....		5,00%	0,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.47.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE ENCH. MULT. 4 SCHCO</b>			
		Ud. Base de enchufe múltiple con 4 mecanismos Schuco, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.48.010	1,000 UD	BASE ENCH.MULTIPLE 4 SCHUCO	6,20	6,20	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,99
		Suma la partida.....			15,99
		Costes indirectos .....		5,00%	0,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.47.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CLAVIJA BIPOLAR TT 10/16</b>			
		Ud. Clavija bipolar Schuco con toma tierra, de 10/16 A., colocada.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.48.011	1,000 UD	CLAVIJA BIPOLAR TT 10/16 A SCHUC	2,47	2,47	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					8,89
		Suma la partida.....			8,89
		Costes indirectos .....		5,00%	0,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.47.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE ENCHUFE AEREA BIPOLA</b>			
		Ud. Base de enchufe aérea, bipolar con toma tierra, colocada.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.48.012	1,000 UD	BASE ENCH.AEREA BIPOLAR TT	3,42	3,42	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,21
		Suma la partida.....			13,21
		Costes indirectos .....		5,00%	0,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.47.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. ADAPTADOR BIPOLAR TT</b>			
		Ud. Adaptador bipolar, con toma tierra y triple ladrón, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.48.013	1,000 UD	ADAPTADOR BIPOLAR TT(TRIPLE LADR	5,23	5,23	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,41
		Suma la partida.....			12,41
		Costes indirectos .....		5,00%	0,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.47.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TAPA PORTAFUSIBLE UNIPOLA</b>			
		Ud. Tapa portafusible unipolar, colocada.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.48.014	1,000 UD	TAPA PORTAF.UNIPOLAR(TAPON)	1,65	1,65	
					3,52
		Suma la partida.....			3,52
		Costes indirectos .....		5,00%	0,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.47.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TAPA PORTAFUSIBLE TRIPOLA</b>			
		Ud. Tapa portafusible tripolar, colocada.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.48.015	1,000 UD	TAPA PORTAFUSIBLES TRIPOLAR	2,12	2,12	
					3,99
		Suma la partida.....			3,99
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.47.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE ENCHUFE BIPOLAR TRAS</b>			
		Ud. Base de enchufe bipolar, montada detrás de cuadro.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.48.016	1,000 UD	BASE ENCH.BIPOLAR TRAS CUADRO	4,27	4,27	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					14,43
		Suma la partida.....			14,43
		Costes indirectos .....		5,00%	0,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E17.47.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CUADRO C/3 BASES SIN PROT</b>			
		Ud. Construcción de cuadro para obra con 3 bases sin protecciones magnetotérmicas.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.48.017	1,000 UD	CUADRO OBRAS C/3 BASES SIN PROTE	71,22	71,22	
P17.91.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,56	
					149,48
		Suma la partida.....			149,48
		Costes indirectos .....		5,00%	7,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>156,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.47.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CERRADURA ABREPUERTAS ELE</b>			
		Ud. Cerradura abrepuertas para portero electrónico, colocada en puerta metálica o de madera.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.59.003	1,000 UD	CERRADURA ABREPUERTAS ELECTR.	18,59	18,59	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					36,29
		Suma la partida.....			36,29
		Costes indirectos .....		5,00%	1,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>38,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17.47.019</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TRANSFORMADOR ABREPUERTA</b>			
		Ud. Transformador de 12 V. para cerradura abrepuertas de portero automático, colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.59.004	1,000 UD	TRANSFORMAD.ABREPUERTAS 12 V	46,49	46,49	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					64,19
		Suma la partida.....			64,19
		Costes indirectos .....		5,00%	3,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>67,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.47.020</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TELEFONO PORTERO AUT</b>			
		Ud. Teléfono de portero automático, colocado.			
O00.001	1,150 h	Oficial primera	19,76	22,72	
O00.003	1,150 H.	AYUDANTE	17,59	20,23	
P17.59.001	1,000 UD	TELEFONO	19,67	19,67	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					63,51
		Suma la partida.....			63,51
		Costes indirectos .....		5,00%	3,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.47.021</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PLACA TELEFONO PORT.</b>			
		Ud. Placa para teléfono de portero automático, colocada.			
O00.001	1,150 h	Oficial primera	19,76	22,72	
O00.003	1,150 H.	AYUDANTE	17,59	20,23	
P17.59.002	1,000 UD	PLACA TELEFONO 1 Y 2	58,75	58,75	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					102,59
		Suma la partida.....			102,59
		Costes indirectos .....		5,00%	5,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>107,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.48.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ZUMBADOR OBRA 220 V</b>			
		Ud. Zumbador de obra de 220 V., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.49.001	1,000 UD	ZUMBADOR OBRA 220 V	2,50	2,50	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,03
		Suma la partida.....			16,03
		Costes indirectos .....		5,00%	0,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.48.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TIMBRE ZUMB. INDUS. 220 V</b>			
		Ud. Timbre para zumbador industrial de 220 V., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.49.002	1,000 UD	TIMBRE ZUMBADOR INDUST. 220 V	6,36	6,36	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					20,33
		Suma la partida.....			20,33
		Costes indirectos .....		5,00%	1,02
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.48.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TIMBRE ANTIPARASITARIO CA</b>			
		Ud. Timbre campana antiparasitario, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.49.003	1,000 UD	TIMBRE ANTIPARASITARIO CAMPANA	10,73	10,73	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					24,70
		Suma la partida.....			24,70
		Costes indirectos .....		5,00%	1,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.48.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TIMBRE 220V. 50 Ø RODMAN</b>			
		Ud. Timbre tipo Rodman o similar, de 220 V. y de 50 mm. de diámetro, colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.49.004	1,000 UD	TIMBRE 220 V., 50 Ø RODMAN	24,97	24,97	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					42,67
		Suma la partida.....			42,67
		Costes indirectos .....		5,00%	2,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>44,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.48.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TIMBRE 220V. 100 Ø LEGRAN</b>			
		Ud. Timbre tipo Legrand o similar, de 220 V. y de 100 mm. de diámetro, colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.49.005	1,000 UD	TIMBRE 220 V., 100 Ø LEGRAND	47,21	47,21	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					64,91
		Suma la partida.....			64,91
		Costes indirectos .....		5,00%	3,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>68,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.48.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TIMBRE 220V. 150 Ø LEGRAN</b>			
		Ud. Timbre tipo Legrand o similar, de 220 V. y de 150 mm. de diámetro, colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.49.006	1,000 UD	TIMBRE 220 V., 150 Ø LEGRAND	59,16	59,16	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					76,86
		Suma la partida.....			76,86
		Costes indirectos .....		5,00%	3,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>80,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.48.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. SIRENA ELECTROMECC. 200M.</b>			
		Ud. Sirena electromecánica con un alcance máximo de 200 m., colocada.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.49.007	1,000 UD	SIRENA ELECTROMECCANICA 200 M.	61,62	61,62	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					93,28
		Suma la partida.....			93,28
		Costes indirectos .....		5,00%	4,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>97,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.48.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. SIRENA ELECTROMECC. 500M.</b>			
		Ud. Sirena electromecánica con un alcance máximo de 500 m., colocada.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.49.008	1,000 UD	SIRENA ELECTROMECCANICA 500 M.	87,24	87,24	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					118,90
		Suma la partida.....			118,90
		Costes indirectos .....		5,00%	5,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>124,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.48.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. SIRENA ELEC. EXTER. 500M.</b>			
		Ud. Sirena electromecánica exterior con un alcance máximo de 500 m., colocada.			
O00.001	0,800 h	Oficial primera	19,76	15,81	
O00.003	0,800 H.	AYUDANTE	17,59	14,07	
P17.49.009	1,000 UD	SIRENA ELECTR.EXT.ALC. 500 M.	191,66	191,66	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					223,32
		Suma la partida.....			223,32
		Costes indirectos .....		5,00%	11,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>234,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.49.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE PORTAFUSIBLES 0/2 SE</b>			
		Ud. Base portafusibles, seccionable tamaño 0 y 2, colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.50.001	1,000 UD	BASE PORTAFUSIBLES SECC. 0 Y 2	8,58	8,58	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,76
		Suma la partida.....			15,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.49.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE PORTAF. CUCHILLO 00a1</b>			
		Ud. Base portafusibles de cuchillo NH tamaño 00 a 1, colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.50.002	1,000 UD	BASE PORTAF.CUCHILLO NH 00 a 1	14,31	14,31	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					21,49
		Suma la partida.....			21,49
		Costes indirectos .....		5,00%	1,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.49.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE PORTAF. CUCHILLO 2</b>			
		Ud. Base portafusibles de cuchillo NH tamaño 2, colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.50.003	1,000 UD	BASE PORTAF.CUCHILLO NH 2	25,31	25,31	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					32,49
		Suma la partida.....			32,49
		Costes indirectos .....		5,00%	1,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>34,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E17.49.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE PORTAF. CUCHILLO 3</b>			
		Ud. Base portafusibles de cuchillo NH tamaño 3, colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.50.004	1,000 UD	BASE PORTAF.CUCHILLO NH 3	56,43	56,43	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					63,61
		Suma la partida.....			63,61
		Costes indirectos .....		5,00%	3,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.49.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE PORTAF. CUCHILLO 4</b>			
		Ud. Base portafusibles de cuchillo NH tamaño 4, colocada.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.50.005	1,000 UD	BASE PORTAF.CUCHILLO NH 4	101,82	101,82	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					109,00
		Suma la partida.....			109,00
		Costes indirectos .....		5,00%	5,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>114,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.49.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TABIQUE SEPARADOR PORTAFU</b>			
		Ud. Tabique separador para portafusibles, colocado.			
000.001	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
000.003	0,080 H.	AYUDANTE	17,59	1,41	
P17.50.008	1,000 UD	TABIQUE SEPAR.PARA PORTAFUS.	2,36	2,36	
					5,35
		Suma la partida.....			5,35
		Costes indirectos .....		5,00%	0,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.49.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. BASE PORTAF. PLETIN 100 A</b>			
		Ud. Base portafusibles para pletina de 100 A., colocada.			
000.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
000.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.50.007	1,000 UD	BASE PORTAFUS.PLETINA 100 A	8,89	8,89	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					16,81
		Suma la partida.....			16,81
		Costes indirectos .....		5,00%	0,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.49.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. FUSIBLE CRISTAL NOR Y AME</b>			
		Ud. Fusible de cristal normal y americano, colocado.			
000.001	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
000.003	0,080 H.	AYUDANTE	17,59	1,41	
P17.51.001	1,000 UD	FUSIB.CRISTAL NORMAL Y AMERICANO	0,47	0,47	
					3,46
		Suma la partida.....			3,46
		Costes indirectos .....		5,00%	0,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.49.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCA. FUSIBLE CALIBRADO 00 a 0</b>			
		Ud. Fusible cilíndrico, calibrado de 00 a 0, colocado.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.51.002	1,000 UD	FUSIBLE CILINDR.CALIBRADO 00 a 0	1,28	1,28	
					8,01
		Suma la partida.....			8,01
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.49.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. FUSIBLE CALIBRADO 1 a 2</b>			
		Ud. Fusible cilíndrico, calibrado de 1 a 2, colocado.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.51.003	1,000 UD	FUSIBLE CILINDR.CALIBRADO 1 a 2	3,20	3,20	
					9,93
		Suma la partida.....			9,93
		Costes indirectos .....		5,00%	0,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.49.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. FUSIBLE CUCHILLO 00 a 0</b>			
		Ud. Fusible de cuchillo NH tamaño 00 a 0, colocado.			
000.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
000.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.51.004	1,000 UD	FUSIBLE CUCHI.NH TAMAÑO 00 Y 0	11,45	11,45	
					18,18
		Suma la partida.....			18,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.49.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. FUSIBLE CUCHILLO 1 a 2</b> Ud. Fusible de cuchillo NH tamaño 1 a 2, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.51.005	1,000 UD	FUSIBLE CUCHI.NH TAMAÑO 1 Y 2	20,38	20,38	
					27,11
Suma la partida.....					27,11
Costes indirectos .....					1,36
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>28,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.49.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION FUSIBLE CUCHILLO 3</b> Ud. Fusible de cuchillo NH tamaño 3, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.51.006	1,000 UD	FUSIBLE CUCHI.NH TAMAÑO 3	70,10	70,10	
					76,83
Suma la partida.....					76,83
Costes indirectos .....					3,84
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>80,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.49.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION FUSIBLE CUCHILLO 4</b> Ud. Fusible de cuchillo NH tamaño 4, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.51.007	1,000 UD	FUSIBLE CUCHI.NH TAMAÑO 4	112,28	112,28	
					119,01
Suma la partida.....					119,01
Costes indirectos .....					5,95
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>124,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.50.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TERMINAL PUNTERA 1,5-2,5</b> Ud. Terminal puntera de 1,50-2,50 mm., colocada.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.52.001	1,000 UD	TERMINAL PUNTERA DE 1,5-2,5 MM.	0,06	0,06	
					1,93
Suma la partida.....					1,93
Costes indirectos .....					0,10
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.50.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TERMINAL PUNTERA 4-6 MM.</b> Ud. Terminal puntera de 4-6 mm., colocada.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.52.002	1,000 UD	TERMINAL PUNTERA DE 4-6 MM.	0,13	0,13	
					2,00
Suma la partida.....					2,00
Costes indirectos .....					0,10
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17.50.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TERMINAL PUNTERA 10-35 MM</b> Ud. Terminal puntera de 10-35 mm., colocada.			
O00.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
O00.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.52.003	1,000 UD	TERMINAL PUNTERA DE 10-35 MM.	0,23	0,23	
					2,10
Suma la partida.....					2,10
Costes indirectos .....					0,11
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.50.004</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TERMINAL PREAISLADO 1,5-2,5</b>			
		Ud. Terminal preaislado de 1,50-2,50 mm., colocada.			
000.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
000.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.52.004	1,000 UD	TERMINAL PREAISLADO 1,5-2,5 MM	0,08	0,08	
					1,95
		Suma la partida.....			1,95
		Costes indirectos .....		5,00%	0,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.50.005</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TERMINAL PREAISLADO 4-6 MM.</b>			
		Ud. Terminal preaislado de 4-6 mm., colocada.			
000.001	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
000.003	0,050 H.	AYUDANTE	17,59	0,88	
P17.52.005	1,000 UD	TERMINAL PREAISLADO 4-6 MM	0,16	0,16	
					2,03
		Suma la partida.....			2,03
		Costes indirectos .....		5,00%	0,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E17.50.006</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TERMINAL PRESION TA T10 a50</b>			
		Ud. Terminal de presión TA de T-10 a T-50, colocado.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.52.006	1,000 UD	TERMINAL PRESION TA T-10 a T-50	0,55	0,55	
					11,76
		Suma la partida.....			11,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.50.007</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TERMINAL PRESION TA T70 a95</b>			
		Ud. Terminal de presión TA de T-70 a T-95, colocado.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.52.007	1,000 UD	TERMINAL PRESION TA T-70 a T-95	0,94	0,94	
					12,15
		Suma la partida.....			12,15
		Costes indirectos .....		5,00%	0,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.50.008</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TERMINAL TORN. TR-10 a 150</b>			
		Ud. Terminal de tornillería TR-10 a TR-150, colocado.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.52.008	1,000 UD	TERMINAL TORNILLE.TR-10 a TR-150	4,54	4,54	
					15,75
		Suma la partida.....			15,75
		Costes indirectos .....		5,00%	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.50.009</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TERMINAL TORN. TR-150 a 240</b>			
		Ud. Terminal de tornillería TR-150 a TR-240, colocado.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.52.009	1,000 UD	TERMINAL TORNILL.TR-150 a TR-240	13,95	13,95	
					25,16
		Suma la partida.....			25,16
		Costes indirectos .....		5,00%	1,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.50.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA SIGMA 35</b>			
		Ud. Borna de conexión tipo Sigma o similar de 35, colocada.			
000.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
000.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.52.010	1,000 UD	BORNA CONEXION SIGMA DE 35	8,41	8,41	
					18,12
		Suma la partida.....			18,12
		Costes indirectos .....		5,00%	0,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.50.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA SIGMA 50</b>			
		Ud. Borna de conexión tipo Sigma o similar de 50, colocada.			
000.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
000.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.52.011	1,000 UD	BORNA CONEXION SIGMA DE 50	5,11	5,11	
					14,82
		Suma la partida.....			14,82
		Costes indirectos .....		5,00%	0,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.50.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA SIGMA 70</b>			
		Ud. Borna de conexión tipo Sigma o similar de 70, colocada.			
000.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
000.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.52.012	1,000 UD	BORNA CONEXION SIGMA DE 70	10,06	10,06	
					19,77
		Suma la partida.....			19,77
		Costes indirectos .....		5,00%	0,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.50.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA SIGMA 95</b>			
		Ud. Borna de conexión tipo Sigma o similar de 95, colocada.			
000.001	0,280 h	Oficial primera	19,76	5,53	
000.003	0,280 H.	AYUDANTE	17,59	4,93	
P17.52.013	1,000 UD	BORNA CONEXION SIGMA DE 95	11,48	11,48	
					21,94
		Suma la partida.....			21,94
		Costes indirectos .....		5,00%	1,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.50.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA CARRIL 2,5 a 6</b>			
		Ud. Borna de fichas sobre carril de 2,50 a 6, colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.014	1,000 UD	BORNA FICHAS S/CARRIL 2,5 a 6	0,88	0,88	
					6,48
		Suma la partida.....			6,48
		Costes indirectos .....		5,00%	0,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.50.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA CARRIL 10</b> Ud. Borna de fichas sobre carril de 10, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.015	1,000 UD	BORNA FICHAS S/CARRIL 10	1,27	1,27	
					6,87
		Suma la partida.....			6,87
		Costes indirectos .....		5,00%	0,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.50.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA CARRIL 25</b> Ud. Borna de fichas sobre carril de 25, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.016	1,000 UD	BORNA FICHAS S/CARRIL 25	1,92	1,92	
					7,52
		Suma la partida.....			7,52
		Costes indirectos .....		5,00%	0,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.50.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA CARRIL 35</b> Ud. Borna de fichas sobre carril de 35, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.017	1,000 UD	BORNA FICHAS S/CARRIL 35	2,39	2,39	
					7,99
		Suma la partida.....			7,99
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.50.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA CARRIL 70</b> Ud. Borna de fichas sobre carril de 70, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.018	1,000 UD	BORNA FICHAS S/CARRIL 70	10,89	10,89	
					16,49
		Suma la partida.....			16,49
		Costes indirectos .....		5,00%	0,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.50.019</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION BORNA TIERRA NEUTRO O</b> Ud. Borna de tierra, neutro o seccionable, colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.019	1,000 UD	BORNA TIERRA, NEUTRO O SECCION.	3,48	3,48	
					9,08
		Suma la partida.....			9,08
		Costes indirectos .....		5,00%	0,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.50.020</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION REGLETA BORNA 10-16</b>			
		Ud. Colocación de regleta de bornas de 10 a 16.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.020	1,000 UD	REGLETA BORNAS 10-16	5,88	5,88	
					11,48
		Suma la partida.....			11,48
		Costes indirectos .....		5,00%	0,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.50.021</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION REGLETA BORNA 25-35</b>			
		Ud. Colocación de regleta de bornas de 25 a 35.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.021	1,000 UD	REGLETA BORNAS 25-35	12,87	12,87	
					18,47
		Suma la partida.....			18,47
		Costes indirectos .....		5,00%	0,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.50.022</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION REGLETA FICHAS 6-10</b>			
		Ud. Colocación de regleta de fichas de 6 a 10.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.022	1,000 UD	REGLETA FICHAS 6-10	1,18	1,18	
					6,78
		Suma la partida.....			6,78
		Costes indirectos .....		5,00%	0,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17.50.023</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION REGLETA FICHAS 16</b>			
		Ud. Colocación de regleta de fichas de 16.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.023	1,000 UD	REGLETA FICHAS 16	2,07	2,07	
					7,67
		Suma la partida.....			7,67
		Costes indirectos .....		5,00%	0,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.50.024</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION REGLETA FICHAS 25</b>			
		Ud. Colocación de regleta de fichas de 25.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.52.024	1,000 UD	REGLETA FICHAS 25	5,07	5,07	
					10,67
		Suma la partida.....			10,67
		Costes indirectos .....		5,00%	0,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>E17.51.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PICA ACERO 1,5 CON GR</b>			
		Ud. Pica de acero para la toma tierra de 1,50 m. con grapa, colocada previa preparación del terreno.			
000.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
000.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.18.006	1,000 UD	PICA DE ACERO 1,5 CON GRAPA	5,69	5,69	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					23,30
		Suma la partida.....			23,30
		Costes indirectos .....		5,00%	1,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>24,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.51.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PICA ACERO 2,5 CON GR</b>			
		Ud. Pica de acero para la toma tierra de 2,50 m. con grapa, colocada previa preparación del terreno.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.18.007	1,000 UD	PICA DE ACERO 2,5 CON GRAPA	6,98	6,98	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					24,59
		Suma la partida.....			24,59
		Costes indirectos .....		5,00%	1,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.51.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION PLETINA CU. 10X5 MM.</b>			
		ML. Suministro y montaje de pletina de cobre de 10x5 mm. de sección, colocada en red de tierras.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.18.004	1,000 ML	PLETINA COBRE DE 10X5 MM	2,21	2,21	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					12,81
		Suma la partida.....			12,81
		Costes indirectos .....		5,00%	0,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.51.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION PLETINA CU. 25X5 MM.</b>			
		ML. Suministro y montaje de pletina de cobre de 25x5 mm. de sección, colocada en red de tierras.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.18.005	1,000 ML	PLETINA COBRE DE 25X5 MM	5,11	5,11	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					15,71
		Suma la partida.....			15,71
		Costes indirectos .....		5,00%	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.51.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION PLACA DE TIERRA 100X5</b>			
		Ud. Colocación de placa para toma tierra de 100x50 mm.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.18.008	1,000 UD	PLACA TIERRA DE 100X50 MM	25,25	25,25	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					41,00
		Suma la partida.....			41,00
		Costes indirectos .....		5,00%	2,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>43,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.51.006</b>	<b>KG</b>	<b>COLOCACION TIERRA QUIMICA A-B</b>			
		Kg. Aportación y extendido de tierra química tipo A-B, para red de toma tierra.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.18.010	1,000 KG	TIERRA QUIMICA TIPO A-B	1,53	1,53	
					5,27
		Suma la partida.....			5,27
		Costes indirectos .....		5,00%	0,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.51.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC.PUENTE TIERRAS SECCIONABLE</b>			
		Ud. Colocación de puente para red de tierras seccionable.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.18.009	1,000 UD	PUENTE DE TIERRAS SECCIONABLE	6,26	6,26	
P17.91.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	2,67	
					23,87
		Suma la partida.....			23,87
		Costes indirectos .....		5,00%	1,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.51.008</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TRANF. SEG. 230-400/12V 160</b>			
		Ud. Transformador de seguridad 230-400/12 V. 160 VA.			
O00.001	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
O00.003	1,250 H.	AYUDANTE	17,59	21,99	
P17.53.001	1,000 UD	TRANSFO.SEGUR.230-400/12V 160 VA	69,68	69,68	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					118,15
		Suma la partida.....			118,15
		Costes indirectos .....		5,00%	5,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>124,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.51.009</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TRANF. SEG. 230-400/12V 400</b>			
		Ud. Transformador de seguridad 230-400/12 V. 400 VA.			
O00.001	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
O00.003	1,250 H.	AYUDANTE	17,59	21,99	
P17.53.002	1,000 UD	TRANSFO.SEGUR.230-400/12V 400 VA	100,58	100,58	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					149,05
		Suma la partida.....			149,05
		Costes indirectos .....		5,00%	7,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>156,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.51.010</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TRANF. SEG. 230-400/12V2500</b>			
		Ud. Transformador de seguridad 230-400/12 V. 2500 VA.			
O00.001	1,250 h	Oficial primera	19,76	24,70	
O00.003	1,250 H.	AYUDANTE	17,59	21,99	
P17.53.003	1,000 UD	TRANSFO.SEGUR.230-400/12V 2500VA	569,84	569,84	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					618,31
		Suma la partida.....			618,31
		Costes indirectos .....		5,00%	30,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>649,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E17.51.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. RECTIFICADOR SILICIO 12V</b>			
		Ud. Rectificador de silicio de 12 V. y 25 A., colocado.			
O00.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O00.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.53.004	1,000 UD	RECTIFIC.SILICIO 12 V 25 A	40,20	40,20	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					54,30
		Suma la partida.....			54,30
		Costes indirectos .....		5,00%	2,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>57,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.51.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CONTADOR 30A ACTIII 220/3</b>			
		Ud. Contador de activa, 30 A. ACT.III, 220/380 V. para 4 hilos, instalado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.54.001	1,000 UD	CONTADOR 30 A ACTIII 220/380 4 H	275,34	275,34	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					354,49
		Suma la partida.....			354,49
		Costes indirectos .....		5,00%	17,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>372,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.51.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CONTADOR 30A REACTIII 220</b>			
		Ud. Contador de reactiva, 30 A. REACT.III, 220/380 V. para 4 hilos, instalado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.54.002	1,000 UD	CONTAD.30 A REACTIII 220/380 4 H	307,03	307,03	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					386,18
		Suma la partida.....			386,18
		Costes indirectos .....		5,00%	19,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>405,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.52.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. PLACA SOLAR 750/1500W.</b>			
		Ud. Colocación de radiador eléctrico con placa solar de una potencia de 750/1500 W.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.55.001	1,000 UD	RADIAD.C/PLACA SOLAR 750/1500W	73,18	73,18	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					90,44
		Suma la partida.....			90,44
		Costes indirectos .....		5,00%	4,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>94,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.52.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. PLACA SOLAR 1000/2000W.</b>			
		Ud. Colocación de radiador eléctrico con placa solar de una potencia de 1000/2000 W.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.55.002	1,000 UD	RADIAD.C/PLACA SOLAR 1000/2000W	82,36	82,36	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					99,62
		Suma la partida.....			99,62
		Costes indirectos .....		5,00%	4,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>104,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.52.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONVECTOR 1000/2000W.</b>			
		Ud. Radiador eléctrico tipo convector de una potencia de 1000/2000 W., colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.55.003	1,000 UD	CONVECTOR 1000/2000 W	46,86	46,86	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					64,12
		Suma la partida.....			64,12
		Costes indirectos .....		5,00%	3,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>67,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.52.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CONVECTOR TURBO 750 a2000</b> Ud. Radiador eléctrico tipo convector turbo de una potencia de 750 a 2000 W., colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.55.004	1,000 UD	CONVECTOR TURBO 750 a 2000 W	53,57	53,57	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					70,83
		Suma la partida.....			70,83
		Costes indirectos .....		5,00%	3,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>74,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.52.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION INFRARROJOS 750 W.</b> Ud. Infrarrojos para baño, de una potencia 750 W., colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.55.005	1,000 UD	INFRARROJOS PARA BAÑO 750 W	21,56	21,56	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					38,82
		Suma la partida.....			38,82
		Costes indirectos .....		5,00%	1,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>40,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.52.006</b>	<b>UD</b>	<b>COL. RADIADOR C/VENT. 1000 /2000</b> Ud. Radiador eléctrico con ventilador de una potencia de 1000/2000 W., colocado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.55.006	1,000 UD	RADIADOR C/VENTIL.1000/2000 W	52,20	52,20	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					69,46
		Suma la partida.....			69,46
		Costes indirectos .....		5,00%	3,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>72,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.52.007</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TERMOSTATO PARA CONVECTOR</b> Ud. Sustitución de termostato de convector eléctrico.			
O00.001	0,900 h	Oficial primera	19,76	17,78	
O00.003	0,900 H.	AYUDANTE	17,59	15,83	
P17.56.001	1,000 UD	TERMOST. PARA CONVECTOR	18,39	18,39	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					52,45
		Suma la partida.....			52,45
		Costes indirectos .....		5,00%	2,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>55,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.52.008</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TERMOSTATO CALDERA VARILLA</b> Ud. Sustitución de termostato de varilla para caldera eléctrica.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.56.002	1,000 UD	TERMOST.CALDERA VARILLA	25,65	25,65	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					54,55
		Suma la partida.....			54,55
		Costes indirectos .....		5,00%	2,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>57,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.52.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TERMOSTATO AMBIENTE</b>			
		Ud. Colocación de termostato de ambiente para la instalación de calefacción eléctrica.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.34.010	1,000 UD	TERMOSTATO AMBIENTE	31,12	31,12	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					48,82
		Suma la partida.....			48,82
		Costes indirectos .....		5,00%	2,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>51,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.52.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONMUTADOR RADIADOR</b>			
		Ud. Sustitución de conmutador de encendido de radiador eléctrico.			
O00.001	0,900 h	Oficial primera	19,76	17,78	
O00.003	0,900 H.	AYUDANTE	17,59	15,83	
P17.56.003	1,000 UD	CONMUTADOR ENCENDIDO RADIADOR	11,56	11,56	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					46,06
		Suma la partida.....			46,06
		Costes indirectos .....		5,00%	2,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.52.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. RESISTEN. CONVE. 1500 W</b>			
		Ud. Sustitución de resistencia blindada de convector eléctrico y una potencia de 1500 W.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O00.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.56.004	1,000 UD	RESISTENC.CONVECTOR 1500W BLIND	21,49	21,49	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					59,29
		Suma la partida.....			59,29
		Costes indirectos .....		5,00%	2,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>62,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.52.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. RESISTEN. CONVE. 2000 W</b>			
		Ud. Sustitución de resistencia blindada de convector eléctrico y una potencia de 2000 W.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O00.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.56.005	1,000 UD	RESISTENC.CONVECTOR 2000W BLIND	25,93	25,93	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					63,73
		Suma la partida.....			63,73
		Costes indirectos .....		5,00%	3,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.52.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. RESIS. TERMO 800a2000W</b>			
		Ud. Sustitución de resistencia de termo eléctrico de una potencia de 800 a 2000 W.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O00.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.56.006	1,000 UD	RESISTENC.TERMO 800 a 2000 W	47,99	47,99	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					85,79
		Suma la partida.....			85,79
		Costes indirectos .....		5,00%	4,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>90,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.52.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. RESISTEN. TERMO 3 a9 KW</b> Ud. Sustitución de resistencia de termo eléctrico de una potencia de 3 a 9 KW.			
O00.001	1,600 h	Oficial primera	19,76	31,62	
O00.003	1,600 H.	AYUDANTE	17,59	28,14	
P17.56.007	1,000 UD	RESISTENC.TERMO 3 a 9 KW.	53,93	53,93	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					114,14
		Suma la partida.....			114,14
		Costes indirectos .....		5,00%	5,71
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>119,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.52.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. RESISTEN. TERMO 10a15KW</b> Ud. Sustitución de resistencia de termo o caldera eléctrica de una potencia de 10 a 15 KW.			
O00.001	3,000 h	Oficial primera	19,76	59,28	
O00.003	3,000 H.	AYUDANTE	17,59	52,77	
P17.56.008	1,000 UD	RESIST.CALDERA/TERMO 10 a 15 KW	95,84	95,84	
P17.91.001	8,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	7,12	
					215,01
		Suma la partida.....			215,01
		Costes indirectos .....		5,00%	10,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>225,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.52.016</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION DE RADIADOR DE CALOR NE</b> Ud. Revisión de radiador de calor negro.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					4,84
		Suma la partida.....			4,84
		Costes indirectos .....		5,00%	0,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.53.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ANTENA FM CIRCULAR</b> Ud. Antena de FM circular, colocada.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O00.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.57.001	1,000 UD	ANTENA FM CIRCULAR	14,66	14,66	
P17.91.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,56	
					55,57
		Suma la partida.....			55,57
		Costes indirectos .....		5,00%	2,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>58,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.53.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ANTENA BANDA IC3-4</b> Ud. Antena banda IC3-4 elementos, colocada.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O00.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.57.002	1,000 UD	ANTENA BANDA I C3-4 ELEMENTOS	50,53	50,53	
P17.91.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,56	
					91,44
		Suma la partida.....			91,44
		Costes indirectos .....		5,00%	4,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>96,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.53.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ANTENA UHF GAMA PRO</b>			
		Ud. Instalación de antena UHF Gama Pro 21-69, comprobando su funcionamiento.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O00.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.57.003	1,000 UD	ANTENA UHF GAMA PRO 21-69	43,98	43,98	
P17.91.001	4,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	3,56	
					84,89
		Suma la partida.....			84,89
		Costes indirectos .....		5,00%	4,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>89,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E17.53.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION MASTIL DE 35X1500</b>			
		Ud. Mástil de tubo de hierro galvanizado de 35 mm. de diámetro y 1500 mm. de altura, colocado.			
O00.001	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O00.003	0,550 H.	AYUDANTE	17,59	9,67	
P17.58.001	1,000 UD	MASTIL DE 35X1500	6,87	6,87	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					29,19
		Suma la partida.....			29,19
		Costes indirectos .....		5,00%	1,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>30,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.53.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION MASTIL DE 35X3000</b>			
		Ud. Mástil de tubo de hierro galvanizado de 35 mm. de diámetro y 3000 mm. de altura, colocado.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.58.002	1,000 UD	MASTIL DE 35X3000	17,02	17,02	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					46,81
		Suma la partida.....			46,81
		Costes indirectos .....		5,00%	2,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>49,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E17.53.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION SOPORTE MASTIL REFORZ</b>			
		Ud. Soporte reforzado para mástil de 35 mm. de diámetro, colocado.			
O00.001	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
O00.003	0,420 H.	AYUDANTE	17,59	7,39	
P17.58.003	1,000 UD	SOPORTE MASTIL REFORZADO	6,27	6,27	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					22,63
		Suma la partida.....			22,63
		Costes indirectos .....		5,00%	1,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.53.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. TORRETA 180 SE SUP.2,5M</b>			
		Ud. Torreta triangular de 180 mm. de lado y 2500 mm. de altura, colocada como remate superior.			
O00.001	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O00.003	0,550 H.	AYUDANTE	17,59	9,67	
P17.58.004	1,000 UD	TORRETA 180 SE SUPERIOR 2.5 M	55,07	55,07	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					77,39
		Suma la partida.....			77,39
		Costes indirectos .....		5,00%	3,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>81,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.53.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. TORRETA 180 SE INF.2,5M</b>			
		Ud. Torreta triangular de 180 mm. de lado y 2500 mm. de altura, colocada como base y tramos intermedios.			
000.001	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
000.003	0,550 H.	AYUDANTE	17,59	9,67	
P17.58.005	1,000 UD	TORRETA 180 SE INFERIOR 2.5 M	46,14	46,14	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					68,46
		Suma la partida.....			68,46
		Costes indirectos .....		5,00%	3,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>71,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.53.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. BASE RIGIDA PARA TORRET</b>			
		Ud. Base rígida para torreta triangular de 180 m. de lado, colocada.			
000.001	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
000.003	0,420 H.	AYUDANTE	17,59	7,39	
P17.58.006	1,000 UD	BASE RIGIDA PARA TORRETA	9,83	9,83	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					26,19
		Suma la partida.....			26,19
		Costes indirectos .....		5,00%	1,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>27,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.53.010</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CABLE ACERO DE 3 MM.</b>			
		ML. Cable de acero de 3 mm., colocado para la sujeción de antenas, torretas, etc. con p.p. de uniones, tensores, aprietacables, etc.			
000.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
000.003	0,200 H.	AYUDANTE	17,59	3,52	
P17.58.019	1,000 ML	CABLE ACERO DE 3 MM.	1,22	1,22	
P17.58.022	0,100 UD	UNIONES O APRIETACABLE DE 3 MM.	0,71	0,07	
P17.58.023	0,100 UD	TENSORES DE VIENTO	2,39	0,24	
P17.91.001	0,200 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,18	
					9,18
		Suma la partida.....			9,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.53.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. PLACA Y BRIDA MASTIL Ø 35</b>			
		Ud. Colocación de placa y brida para mástil de 35 mm. de diámetro.			
000.001	0,420 h	Oficial primera	19,76	8,30	
000.003	0,420 H.	AYUDANTE	17,59	7,39	
P17.58.021	1,000 UD	PLACA Y BRIDA MASTIL Ø 35 MM.	3,51	3,51	
P17.91.001	0,750 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,67	
					19,87
		Suma la partida.....			19,87
		Costes indirectos .....		5,00%	0,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.53.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC.UNIONES O APRIETACABLE 3MM</b>			
		Ud. Colocación de uniones o aprietacables para cable de 3 mm. de diámetro.			
000.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
000.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.58.022	1,000 UD	UNIONES O APRIETACABLE DE 3 MM.	0,71	0,71	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					4,54
		Suma la partida.....			4,54
		Costes indirectos .....		5,00%	0,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.53.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION TENSORES VIENTO</b>			
		Ud. Colocación de tensores para viento.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.58.023	1,000 UD	TENSORES DE VIENTO	2,39	2,39	
P17.91.001	0,100 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,09	
					6,22
		Suma la partida.....			6,22
		Costes indirectos .....		5,00%	0,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.53.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ADAPTADOR 300 a 75 OM</b>			
		Ud. Adaptador de 300 a 75 Omh., colocado.			
O00.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O00.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.58.007	1,000 UD	ADAPTADOR 300 a 75 OMH.	2,93	2,93	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					28,09
		Suma la partida.....			28,09
		Costes indirectos .....		5,00%	1,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.53.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. MEZCLADOR UNIVERSAL MAST.</b>			
		Ud. Mezclador universal para toma de televisión, colocado sobre mástil.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O00.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.58.008	1,000 UD	MEZCLADOR UNIVERSAL PARA MASTIL	10,45	10,45	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					48,69
		Suma la partida.....			48,69
		Costes indirectos .....		5,00%	2,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>51,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17.53.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. AMPLIFICADOR MAST. BLIND.</b>			
		Ud. Amplificador blindado de la señal de televisión, colocado sobre mástil.			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
O00.003	1,000 H.	AYUDANTE	17,59	17,59	
P17.58.009	1,000 UD	AMPLIFICADOR MASTIL BLINDADO	46,86	46,86	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					85,10
		Suma la partida.....			85,10
		Costes indirectos .....		5,00%	4,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>89,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.53.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION AMPLIFICADOR INTERIOR</b>			
		Ud. Amplificador para señal de televisión, colocado en el interior de la vivienda.			
O00.001	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
O00.003	0,550 H.	AYUDANTE	17,59	9,67	
P17.58.010	1,000 UD	AMPLIFICADOR INTERIOR VIVIENDA	32,19	32,19	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					53,62
		Suma la partida.....			53,62
		Costes indirectos .....		5,00%	2,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>56,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.53.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. CENTRAL AMPL. GAN 54 dB</b>			
		Ud. Colocación de central amplificadora Gan de 54 dB.			
000.001	1,550 h	Oficial primera	19,76	30,63	
000.003	1,550 H.	AYUDANTE	17,59	27,26	
P17.58.011	1,000 UD	CENTRAL AMPLIFIC. GAN 54 dB	210,26	210,26	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					272,60
		Suma la partida.....			272,60
		Costes indirectos .....		5,00%	13,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>286,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E17.53.019</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. FUENTE ALIM. B.A. 130mA</b>			
		Ud. Colocación de fuente de alimentación B.A. de 130 mA.			
000.001	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
000.003	0,550 H.	AYUDANTE	17,59	9,67	
P17.58.012	1,000 UD	FUENTE ALIMENTACION B.A. 130 mA	24,54	24,54	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					45,97
		Suma la partida.....			45,97
		Costes indirectos .....		5,00%	2,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.53.020</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CARGA ADAP. 75 OHM</b>			
		Ud. Colocación de carga adaptadora de 75 Ohm.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.58.013	1,000 UD	CARGA ADAPTADORA 75 OHM.	2,14	2,14	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					7,96
		Suma la partida.....			7,96
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.53.021</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. ATENUADOR REG. 0 a 20dB</b>			
		Ud. Atenuador regulable, de 0 a 20 dB., colocado.			
000.001	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
000.003	0,550 H.	AYUDANTE	17,59	9,67	
P17.58.014	1,000 UD	ATENUADOR REGULABLE 0 a 20 dB	16,41	16,41	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					37,84
		Suma la partida.....			37,84
		Costes indirectos .....		5,00%	1,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>39,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.53.022</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. REPARTIDOR 4 DIRECCION</b>			
		Ud. Repartidor de 4 direcciones para cable coaxial, colocado.			
000.001	0,550 h	Oficial primera	19,76	10,87	
000.003	0,550 H.	AYUDANTE	17,59	9,67	
P17.58.015	1,000 UD	REPARTIDOR 4 DIRECCIONES	15,55	15,55	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					36,98
		Suma la partida.....			36,98
		Costes indirectos .....		5,00%	1,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>38,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.53.023</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION DERIVADOR</b>			
		Ud. Derivador para cable coaxial, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.58.016	1,000 UD	DERIVADOR	17,88	17,88	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					31,85
		Suma la partida.....			31,85
		Costes indirectos .....		5,00%	1,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.53.024</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. TOMA SERIE TV SUPERFICI</b>			
		Ud. Colocación de toma de superficie de serie para televisión.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.58.017	1,000 UD	TOMA SERIE TV SUPERFICIE	8,11	8,11	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					17,90
		Suma la partida.....			17,90
		Costes indirectos .....		5,00%	0,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>18,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.53.025</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONECTOR ACODADO</b>			
		Ud. Conector acodado para cable coaxial, colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.58.018	1,000 UD	CONECTOR ACODADO	3,63	3,63	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					9,45
		Suma la partida.....			9,45
		Costes indirectos .....		5,00%	0,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.58.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REGISTRO AL ELI 44X44 CM</b>			
		Ud. Colocación de registro para alumbrado modelo ELI de 44x44 cm.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.68.020	1,000 UD	REGISTRO ALUMBR. ELI 44X44 CM.	25,54	25,54	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					101,13
		Suma la partida.....			101,13
		Costes indirectos .....		5,00%	5,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>106,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.58.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REGISTRO AL ELI 60X60 CM</b>			
		Ud. Colocación de registro para alumbrado modelo ELI de 60x60 cm.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.68.021	1,000 UD	REGISTRO ALUMBR. ELI 60X60 CM	45,96	45,96	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					121,55
		Suma la partida.....			121,55
		Costes indirectos .....		5,00%	6,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>127,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.58.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REGISTRO FUDIC. 40X40 CM</b>			
		Ud. Colocación de registro de hierro fundido para alumbrado de 40x40 cm.			
O00.001	2,500 h	Oficial primera	19,76	49,40	
O00.003	2,500 H.	AYUDANTE	17,59	43,98	
P17.68.022	1,000 UD	ARQUETA FUNDICION 40X40 CM	44,95	44,95	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					139,22
		Suma la partida.....			139,22
		Costes indirectos .....		5,00%	6,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>146,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.58.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REGISTRO FUDIC. 60X60 CM</b>			
		Ud. Colocación de registro de hierro fundido para alumbrado de 60x60 cm.			
O00.001	2,500 h	Oficial primera	19,76	49,40	
O00.003	2,500 H.	AYUDANTE	17,59	43,98	
P17.68.023	1,000 UD	ARQUETA FUNDICION 60X60 CM	101,12	101,12	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					195,39
		Suma la partida.....			195,39
		Costes indirectos .....		5,00%	9,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>205,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.60.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. PORTALAMPARAS PVC</b>			
		Ud. Portalámparas de PVC para lámpara standar, bajo consumo, etc., tipo E-27 o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.69.005	1,000 UD	PORTALAMPARAS DE PVC E 27	0,98	0,98	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					8,16
		Suma la partida.....			8,16
		Costes indirectos .....		5,00%	0,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.60.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. PORTALAMPARAS PORCELANA</b>			
		Ud. Portalámparas de porcelana para lámpara standar, bajo consumo, etc., tipo E-27 o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.69.006	1,000 UD	PORTALAMP.PORCELANA E-27	1,53	1,53	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					8,71
		Suma la partida.....			8,71
		Costes indirectos .....		5,00%	0,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E17.60.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. PORTALAMPARAS CERAMICA</b>			
		Ud. Portalámparas de cerámica para lámpara standar, bajo consumo, etc., tipo E-40 o similar, colocado.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.69.007	1,000 UD	PORTALAMP.CERAMICA E-40	7,94	7,94	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,12
		Suma la partida.....			15,12
		Costes indirectos .....		5,00%	0,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.60.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. PORTATUBOS FLUORESCENTE</b>			
		Ud. Portatubos para fluorescentes, colocado.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
O00.003	0,250 H.	AYUDANTE	17,59	4,40	
P17.69.008	1,000 UD	PORTATUBOS FLUORESCENTES	1,53	1,53	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					11,32
		Suma la partida.....			11,32
		Costes indirectos .....		5,00%	0,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.60.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. PORTATUBOS FLUOR. CEBAD</b>			
		Ud. Portatubos con cebador para fluorescentes, colocado.			
O00.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
O00.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.69.009	1,000 UD	PORTATUBOS FLUORES.CON CEBADOR	1,42	1,42	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					13,08
		Suma la partida.....			13,08
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.60.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. JUEGO PORTATUBOS FLUORE</b>			
		Ud. Juego de portatubos para fluorescentes, colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.69.010	1,000 UD	JUEGO PORTATUBOS FLUORESCENTE	1,92	1,92	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,45
		Suma la partida.....			15,45
		Costes indirectos .....		5,00%	0,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E17.60.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. PORTALAMPARAS HALOGENA</b>			
		Ud. Portalámparas para lámpara halógena, colocado.			
O00.001	0,680 h	Oficial primera	19,76	13,44	
O00.003	0,680 H.	AYUDANTE	17,59	11,96	
P17.69.011	1,000 UD	PORTALAMPARAS LAMP.HALOGENA	6,32	6,32	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					32,17
		Suma la partida.....			32,17
		Costes indirectos .....		5,00%	1,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,78</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.60.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. PORTALAMPARAS HAL. ZOCA</b>			
		Ud. Portalámparas de zócalo, para lámpara halógena, colocado.			
O00.001	0,680 h	Oficial primera	19,76	13,44	
O00.003	0,680 H.	AYUDANTE	17,59	11,96	
P17.69.012	1,000 UD	PORTALAMPARAS DE ZOCALO	4,17	4,17	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					30,02
		Suma la partida.....			30,02
		Costes indirectos .....		5,00%	1,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>31,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.61.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. TRANSFORMADOR 230V-12W</b>			
		Ud. Transformador de 230 V. y 12 W., 50 VA con enganche de seguridad, colocado.			
O00.001	0,680 h	Oficial primera	19,76	13,44	
O00.003	0,680 H.	AYUDANTE	17,59	11,96	
P17.69.013	1,000 UD	TRANSF.230V-12W 50VA CON SEGUR.	11,87	11,87	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					37,72
		Suma la partida.....			37,72
		Costes indirectos .....		5,00%	1,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>39,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.61.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. TRANSFORMADOR 230V-ELEC</b>			
		Ud. Transformador electrónico de 230 V. y 12 W., 50 VA con enganche de seguridad, colocado.			
O00.001	0,680 h	Oficial primera	19,76	13,44	
O00.003	0,680 H.	AYUDANTE	17,59	11,96	
P17.69.014	1,000 UD	TRANSF.230V-12W 50VA ELECTRONIC	32,19	32,19	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					58,04
		Suma la partida.....			58,04
		Costes indirectos .....		5,00%	2,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>60,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.62.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. REACTANCIA DE 4 A 16 W.</b>			
		Ud. Reactancia de 4 a 16 W., colocada.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.70.001	1,000 UD	REACTANCIA DE 4 A 16 WATIOS	3,88	3,88	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,55
		Suma la partida.....			12,55
		Costes indirectos .....		5,00%	0,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.62.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION REACTANCIA DE 20 W</b>			
		Ud. Reactancia de 20 W. para corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.70.002	1,000 UD	REACTANCIA DE 20 W 220 V	4,30	4,30	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,97
		Suma la partida.....			12,97
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.62.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION REACTANCIA DE 40 W</b>			
		Ud. Reactancia de 40 W., para corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.70.003	1,000 UD	REACTANCIA DE 40 W 220 V	4,30	4,30	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					12,97
		Suma la partida.....			12,97
		Costes indirectos .....		5,00%	0,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>13,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.62.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION REACTANCIA DE 65 W</b>			
		Ud. Reactancia de 65 W., para corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.70.004	1,000 UD	REACTANCIA DE 65 W 220 V	6,87	6,87	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,54
		Suma la partida.....			15,54
		Costes indirectos .....		5,00%	0,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.62.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 20 W ARR. RAPI</b>			
		Ud. Reactancia de arranque rápido de 20 W. para corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.70.005	1,000 UD	REACTANCIA 20 W ARRANQUE RAPIDO	17,88	17,88	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					26,55
		Suma la partida.....			26,55
		Costes indirectos .....		5,00%	1,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>27,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.62.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 40 W ARR. RAPI</b>			
		Ud. Reactancia de arranque rápido de 40 W. para corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.70.006	1,000 UD	REACTANCIA 40 W ARRANQUE RAPIDO	19,89	19,89	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					28,56
		Suma la partida.....			28,56
		Costes indirectos .....		5,00%	1,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.62.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 65 W ARR. RAPI</b>			
		Ud. Reactancia de arranque rápido de 65 W. para corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.70.007	1,000 UD	REACTANCIA 65 W ARRANQUE RAPIDO	22,30	22,30	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					30,97
		Suma la partida.....			30,97
		Costes indirectos .....		5,00%	1,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>32,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.62.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 80 W VM INTER</b>			
		Ud. Reactancia de interior para lámpara de vapor de mercurio de 80 W. con co- rriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.008	1,000 UD	REACTANCIA VM INTER. 80W-220 V	14,88	14,88	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					43,34
		Suma la partida.....			43,34
		Costes indirectos .....		5,00%	2,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>45,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.62.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 125 W VM INTE</b> Ud. Reactancia de interior para lámpara de vapor de mercurio de 125 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.009	1,000 UD	REACTANCIA VM INTER. 125W-220 V	17,53	17,53	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					45,99
		Suma la partida.....			45,99
		Costes indirectos .....		5,00%	2,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.62.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 250 W VM INTE</b> Ud. Reactancia de interior para lámpara de vapor de mercurio de 250 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.010	1,000 UD	REACTANCIA VM INTER. 250W-220 V	28,09	28,09	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					56,55
		Suma la partida.....			56,55
		Costes indirectos .....		5,00%	2,83
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>59,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.62.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 400 W VM INTE</b> Ud. Reactancia de interior para lámpara de vapor de mercurio de 400 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.011	1,000 UD	REACTANCIA VM INTER. 400W-220 V	36,12	36,12	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					64,58
		Suma la partida.....			64,58
		Costes indirectos .....		5,00%	3,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>67,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.62.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 50 W SAP HALOG</b> Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 50 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.012	1,000 UD	REACTANCIA SAP Y HALOG.50W-220V	18,09	18,09	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					46,55
		Suma la partida.....			46,55
		Costes indirectos .....		5,00%	2,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.62.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 70 W SAP HALOG</b> Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 70 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.013	1,000 UD	REACTANC. SAP Y HALOG.70 W-220 V	18,09	18,09	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					46,55
		Suma la partida.....			46,55
		Costes indirectos .....		5,00%	2,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.62.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 100 W SAP HALO</b>			
		Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 100 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.014	1,000 UD	REACTANC.SAP Y HALOG.100 W-220 V	25,69	25,69	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					54,15
		Suma la partida.....			54,15
		Costes indirectos .....		5,00%	2,71
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>56,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.62.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 150 W SAP HALO</b>			
		Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 150 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.015	1,000 UD	REACTANC.SAP Y HALOG.150 W-220 V	29,75	29,75	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					58,21
		Suma la partida.....			58,21
		Costes indirectos .....		5,00%	2,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>61,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17.62.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 250 W SAP HALO</b>			
		Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 250 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.016	1,000 UD	REACTANC.SAP Y HALOG.250 W-220 V	34,90	34,90	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					63,36
		Suma la partida.....			63,36
		Costes indirectos .....		5,00%	3,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.62.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 400 W SAP HALO</b>			
		Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 400 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.017	1,000 UD	REACTANC.SAP Y HALOG.400 W-220 V	45,82	45,82	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					74,28
		Suma la partida.....			74,28
		Costes indirectos .....		5,00%	3,71
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>77,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.62.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. REACTANCIA 1000 W SAP HAL</b>			
		Ud. Reactancia de interior para lámparas de sodio de alta presión o halogenuros de 1000 W. con corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.70.018	1,000 UD	REACTANC.SAP Y HALOG.1000 W-220V	165,19	165,19	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					193,65
		Suma la partida.....			193,65
		Costes indirectos .....		5,00%	9,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>203,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.63.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. ARRANCADOR AVS-150</b>			
		Ud. Arrancador para proyector, tipo AVS de 150 W., colocado.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.71.001	1,000 UD	ARRANCADOR AVS-150 W	35,05	35,05	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					63,51
		Suma la partida.....			63,51
		Costes indirectos .....		5,00%	3,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.63.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. ARRANCADOR AVS-400</b>			
		Ud. Arrancador para proyector, tipo AVS de 400 W., colocado.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.71.002	1,000 UD	ARRANCADOR AVS-400 W	54,35	54,35	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					82,81
		Suma la partida.....			82,81
		Costes indirectos .....		5,00%	4,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>86,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.63.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. ARRANCADOR AVS1000</b>			
		Ud. Arrancador para proyector, tipo AVS de 1000 W., colocado.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.71.003	1,000 UD	ARRANCADOR AVS-1000 W	65,26	65,26	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					93,72
		Suma la partida.....			93,72
		Costes indirectos .....		5,00%	4,69
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>98,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.63.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. CONMUTADOR ELECTR. EMER</b>			
		Ud. Instalación de interruptor conmutador electrónico para emergencia, colocado.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.72.001	1,000 UD	CONMUTADOR ELEC.EMERGENCIA	99,41	99,41	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					127,87
		Suma la partida.....			127,87
		Costes indirectos .....		5,00%	6,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>134,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.63.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. CEBADOR FLUOR. 4 A 80 W</b>			
		Ud. Cebador de 4 a 80 W. para equipos de fluorescencia, colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.72.002	1,000 UD	CEBADOR PARA FLUORESC.4 A 80 W	0,79	0,79	
					6,39
		Suma la partida.....			6,39
		Costes indirectos .....		5,00%	0,32
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,71</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.64.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONDENSADOR 4 A 7 MF</b>			
		Ud. Condensador de 4 a 7 MF, para una corriente de 220 V., colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.73.001	1,000 UD	CONDENSADOR 4 A 7 MF 220 V	2,95	2,95	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					18,34
		Suma la partida.....			18,34
		Costes indirectos .....		5,00%	0,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.64.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CONDENSADOR 8 A 12 MF</b>			
		Ud. Condensador de 8 a 12 MF, para una corriente de 220 V., colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.73.002	1,000 UD	CONDENSADOR 8 A 12 MF 220 V	3,93	3,93	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					19,32
		Suma la partida.....			19,32
		Costes indirectos .....		5,00%	0,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.64.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. CONDENSADOR 14 A 18 MF</b>			
		Ud. Condensador de 14 a 18 MF, para una corriente de 220 V., colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.73.003	1,000 UD	CONDENSADOR 14 A 18 MF 220 V	5,16	5,16	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					20,55
		Suma la partida.....			20,55
		Costes indirectos .....		5,00%	1,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.64.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. CONDENSADOR 20 A 25 MF</b>			
		Ud. Condensador de 20 a 25 MF, para una corriente de 220 V., colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.73.004	1,000 UD	CONDENSADOR 20 A 25 MF 220 V	6,00	6,00	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					21,39
		Suma la partida.....			21,39
		Costes indirectos .....		5,00%	1,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.64.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. CONDENSADOR 28 A 45 MF</b>			
		Ud. Condensador de 28 a 45 MF, para una corriente de 220 V., colocado.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.73.005	1,000 UD	CONDENSADOR 28 A 45 MF 220 V	11,78	11,78	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					27,17
		Suma la partida.....			27,17
		Costes indirectos .....		5,00%	1,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.65.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION JUEGO CANCAMOS CUELGE</b>			
		Ud. Juego de cancamos de cuelgue, colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.68.016	1,000 UD	JUEGO CANCAMOS DE CUELQUE	12,43	12,43	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					18,48
		Suma la partida.....			18,48
		Costes indirectos .....		5,00%	0,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.65.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION JUEGO GANCHO BASCULAN</b>			
		Ud. Colocación de juego de gancho basculante, colocado.			
O00.001	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
O00.003	0,100 H.	AYUDANTE	17,59	1,76	
P17.68.017	1,000 UD	JUEGO GANCHO BASCULANTE	0,93	0,93	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					5,12
		Suma la partida.....			5,12
		Costes indirectos .....		5,00%	0,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.65.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOCACION CADENA ESPECIAL PANTA</b>			
		MI. Cadena de hierro zincada de 3 mm., colocada.			
O00.001	0,080 h	Oficial primera	19,76	1,58	
O00.003	0,080 H.	AYUDANTE	17,59	1,41	
P17.68.019	1,000 ML	CADENA PARA PANTALLA ANILLO CERR	1,34	1,34	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					4,78
		Suma la partida.....			4,78
		Costes indirectos .....		5,00%	0,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.65.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ANCLAJE BACULO</b>			
		Ud. Colocación de anclaje para sujección de báculo de farola.			
O00.001	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O00.003	0,400 H.	AYUDANTE	17,59	7,04	
P17.68.018	1,000 UD	ANCLAJE SUJEC. BACULO FAROLA	44,58	44,58	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					59,97
		Suma la partida.....			59,97
		Costes indirectos .....		5,00%	3,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>62,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.66.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION LAMPARA STANDAR</b>			
		Ud. Lámpara standar hasta 100 W, para una corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.74.001	1,000 UD	LAMP.STANDAR HASTA 100 W 220V	0,93	0,93	
					6,53
		Suma la partida.....			6,53
		Costes indirectos .....		5,00%	0,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.66.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION LAMPARA CONCENTRA</b>			
		Ud. Lámpara concentra R-90 hasta 200 W, para una corriente de 220 V., colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.74.002	1,000 UD	LAMPARA CONCENTR. R-90 220V	2,79	2,79	
					8,39
		Suma la partida.....			8,39
		Costes indirectos .....		5,00%	0,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.66.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION LAMPARA STAND. ESPECI</b>			
		Ud. Lámpara standar especial, colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.74.003	1,000 UD	LAMPARA STANDAR ESPECIAL	2,79	2,79	
					8,39
		Suma la partida.....			8,39
		Costes indirectos .....		5,00%	0,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.66.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION LAMPARA SOFITO</b>			
		Ud. Lámpara sofito, colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.74.004	1,000 UD	LAMPARA SOFITO	4,46	4,46	
					10,06
		Suma la partida.....			10,06
		Costes indirectos .....		5,00%	0,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.66.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION LAMPARA CONCENTRA PAR</b>			
		Ud. Lámpara concentra PAR-38 EC, colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.74.005	1,000 UD	LAMPARA CONCENTRA PAR-38 EC	9,46	9,46	
					15,06
		Suma la partida.....			15,06
		Costes indirectos .....		5,00%	0,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.66.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION LAMPARA LINIESTRA</b>			
		Ud. Lámpara liniestra, colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.74.006	1,000 UD	LAMPARA LINIESTRA	10,22	10,22	
					15,82
		Suma la partida.....			15,82
		Costes indirectos .....		5,00%	0,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.66.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION LAMPARA AHORRO ESP. E</b>			
		Ud. Lámpara de ahorro especial electrónica, colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.76.001	1,000 UD	LAMPARA AHORRO ESP. ELECTRONICA	21,10	21,10	
					26,70
		Suma la partida.....			26,70
		Costes indirectos .....		5,00%	1,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.66.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA AHORRO COMPAC. EL</b>			
		Ud. Lámpara de ahorro compacta electrónica, colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.76.002	1,000 UD	LAMPARA AHORRO COMPACTA ELEC.	16,09	16,09	
					21,69
		Suma la partida.....			21,69
		Costes indirectos .....		5,00%	1,08
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.66.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION LAMPARA BAJO CONSUMO</b>			
		Ud. Lámpara de bajo consumo balastro de pitón, colocada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.76.003	1,000 UD	LAMP.BJ.CONSUMO BALASTRO PITON	12,87	12,87	
					18,47
		Suma la partida.....			18,47
		Costes indirectos .....		5,00%	0,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.66.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION LAMPARA SIN MATERIAL</b>			
		Ud. Colocación de lámpara standar, concentra, sofito, liniestra, etc., existente.			
000.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
					4,94
		Suma la partida.....			4,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.67.001</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TUBO FLUORESC. STAND 20/40W</b>			
		Ud. Tubo fluorescente standar de 20 a 40 W. para una corriente de 220 V., colocado.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.75.001	1,000 UD	TUBO FLUORESC.STANDAR 20/40 W	3,10	3,10	
					8,70
		Suma la partida.....			8,70
		Costes indirectos .....		5,00%	0,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17.67.002</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TUBO FLUORESC. STAND. 65 W</b>			
		Ud. Tubo fluorescente standar de 65 W. para una corriente de 220 V., colocado.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.75.002	1,000 UD	TUBO FLUORESC.STANDAR 65 W	5,01	5,01	
					10,61
		Suma la partida.....			10,61
		Costes indirectos .....		5,00%	0,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17.67.003</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TUBO FLUOR. TRIFOSFO 20/40W</b>			
		Ud. Tubo fluorescente trifósforo de 20 a 40 W. para una corriente de 220 V., colocado.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.75.003	1,000 UD	TUBO FLUORESC.TRIFOSFORO 20/40W	6,44	6,44	
					12,04
		Suma la partida.....			12,04
		Costes indirectos .....		5,00%	0,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.67.004</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TUBO FLUOR. TRIFOSFORO 65 W</b>			
		Ud. Tubo fluorescente trifósforo de 65 W. para una corriente de 220 V., colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.75.004	1,000 UD	TUBO FLUORESC.TRIFOSFORO 65 W	8,58	8,58	
					14,18
		Suma la partida.....			14,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,71
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.67.005</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TUBO FLUOR. TONO ESP. 20/40</b>			
		Ud. Tubo fluorescente de tono especial de 20 a 40 W. para una corriente de 220 V., colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.75.005	1,000 UD	TUBO FLUOESC.TONO ESP.20/40 W	7,87	7,87	
					13,47
		Suma la partida.....			13,47
		Costes indirectos .....		5,00%	0,67
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17.67.006</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TUBO FLUOR. TONO ESP. 65 W.</b>			
		Ud. Tubo fluorescente tono especial de 65 W. para una corriente de 220 V., colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.75.006	1,000 UD	TUBO FLUOESC.TONO ESP.65 W	11,45	11,45	
					17,05
		Suma la partida.....			17,05
		Costes indirectos .....		5,00%	0,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.67.007</b>	<b>UD</b>	<b>COL. TUBO FLUORESCENTE CIRCULAR</b>			
		Ud. Tubo fluorescente circular, colocado.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.75.007	1,000 UD	TUBO FLUORESCENTE CIRCULAR	10,01	10,01	
					15,61
		Suma la partida.....			15,61
		Costes indirectos .....		5,00%	0,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.67.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION DE TUBO FLUORES. S/M</b>			
		Ud. Colocación de tubo fluorescente standar, trifósforo, etc.			
O00.001	0,250 h	Oficial primera	19,76	4,94	
					4,94
		Suma la partida.....			4,94
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17.68.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA HALOGENA 250 W</b>			
		Ud. Lámpara halógena de 250 W. para una corriente de 220 V., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.74.007	1,000 UD	LAMPARA HALOGENA 250 W-220 V	16,44	16,44	
					30,63
		Suma la partida.....			30,63
		Costes indirectos .....		5,00%	1,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>32,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.68.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA HALOGENA 50 W</b>			
		Ud. Lámpara halógena de 50 W. para una corriente de 12 V., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.74.008	1,000 UD	LAMPARA HALOGENA 50 W-12 V	10,01	10,01	
					24,20
		Suma la partida.....			24,20
		Costes indirectos .....		5,00%	1,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.68.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA HAL. METAL.75/150</b>			
		Ud. Lámpara de halogenuros metálicos de 75 a 150 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.004	1,000 UD	LAMPARA HALOG.METALIC.75/150 W	57,21	57,21	
					71,40
		Suma la partida.....			71,40
		Costes indirectos .....		5,00%	3,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>74,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.68.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA HAL. METAL.250 W</b>			
		Ud. Lámpara de halogenuros metálicos de 250 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.005	1,000 UD	LAMPARA HALOG.METALIC.250 W	77,96	77,96	
					92,15
		Suma la partida.....			92,15
		Costes indirectos .....		5,00%	4,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>96,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.68.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA HAL. METAL.400 W</b>			
		Ud. Lámpara de halogenuros metálicos de 400 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.006	1,000 UD	LAMPARA HALOG.METALIC.400 W	77,96	77,96	
					92,15
		Suma la partida.....			92,15
		Costes indirectos .....		5,00%	4,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>96,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.68.006</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA HAL. METAL.1000 W</b>			
		Ud. Lámpara de halogenuros metálicos de 1000 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.007	1,000 UD	LAMPARA HALOG.METALIC.1000 W	203,82	203,82	
					218,01
		Suma la partida.....			218,01
		Costes indirectos .....		5,00%	10,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>228,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.68.007</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMP. SOD. ALT.PRES.50/70</b>			
		Ud. Lámpara de sodio de alta presión de 50 a 70 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.008	1,000 UD	LAMP.SODIO ALTA PRESION 50/70W	35,40	35,40	
					49,59
		Suma la partida.....			49,59
		Costes indirectos .....		5,00%	2,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>52,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.68.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMP.SOD.ALT.PRES.150/250</b>			
		Ud. Lámpara de sodio de alta presión de 150 a 250 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.009	1,000 UD	LAMP.SODIO ALTA PRESION 150/250W	39,55	39,55	
					53,74
		Suma la partida.....			53,74
		Costes indirectos .....		5,00%	2,69
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>56,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.68.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMP. SOD.ALT. PRES. 400W</b>			
		Ud. Lámpara de sodio de alta presión de 400 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.010	1,000 UD	LAMP.SODIO ALTA PRESION 400W	42,20	42,20	
					56,39
		Suma la partida.....			56,39
		Costes indirectos .....		5,00%	2,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>59,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17.68.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMP. SOD.ALT.PRES. 1000W</b>			
		Ud. Lámpara de sodio de alta presión de 1000 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.011	1,000 UD	LAMP.SODIO ALTA PRESION 1000W	218,14	218,14	
					232,33
		Suma la partida.....			232,33
		Costes indirectos .....		5,00%	11,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>243,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.68.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA VAPOR MERC.80/125</b>			
		Ud. Lámpara de vapor de mercurio de 80 a 125 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.012	1,000 UD	LAMP.VAPOR MERCURIO 80/125 W	8,41	8,41	
					22,60
		Suma la partida.....			22,60
		Costes indirectos .....		5,00%	1,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.68.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA VAPOR MERC.250 W</b>			
		Ud. Lámpara de vapor de mercurio de 250 W., colocada.			
000.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
000.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.013	1,000 UD	LAMP.VAPOR MERCURIO 250 W	20,74	20,74	
					34,93
		Suma la partida.....			34,93
		Costes indirectos .....		5,00%	1,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.68.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA VAPOR MERC.400 W</b>			
		Ud. Lámpara de vapor de mercurio de 400 W., colocada.			
000.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
000.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.014	1,000 UD	LAMP.VAPOR MERCURIO 400 W	28,10	28,10	
					42,29
		Suma la partida.....			42,29
		Costes indirectos .....		5,00%	2,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>44,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.68.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA LUZ MEZCLA 160 W.</b>			
		Ud. Lámpara de luz mezcla de 160 W., colocada.			
000.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
000.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.015	1,000 UD	LAMP. LUZ MEZCLA 160 W	13,45	13,45	
					27,64
		Suma la partida.....			27,64
		Costes indirectos .....		5,00%	1,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>29,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.68.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA LUZ MEZCLA 250 W.</b>			
		Ud. Lámpara de luz mezcla de 250 W., colocada.			
000.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
000.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.016	1,000 UD	LAMP. LUZ MEZCLA 250 W	18,59	18,59	
					32,78
		Suma la partida.....			32,78
		Costes indirectos .....		5,00%	1,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>34,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.68.016</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAM. HAL.CUARZO-YODO 500</b>			
		Ud. Lámpara halógena de cuarzo-yodo de 500 W., colocada.			
000.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
000.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.017	1,000 UD	LAMP.HALOG.CUARZO-YODO 500 W	8,58	8,58	
					22,77
		Suma la partida.....			22,77
		Costes indirectos .....		5,00%	1,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.68.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAM. HAL.CUARZO-YODO 1000</b>			
		Ud. Lámpara halógena de cuarzo-yodo de 1000 W., colocada.			
000.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
000.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.018	1,000 UD	LAMP.HALOG.CUARZO-YODO 1000 W	17,88	17,88	
					32,07
		Suma la partida.....			32,07
		Costes indirectos .....		5,00%	1,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>33,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.68.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAM. HAL.CUARZO-YODO 1500</b>			
		Ud. Lámpara halógena de cuarzo-yodo de 1500 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.019	1,000 UD	LAMP.HALOG.CUARZO-YODO 1500 W	23,59	23,59	
					37,78
		Suma la partida.....			37,78
		Costes indirectos .....		5,00%	1,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>39,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17.68.019</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAM. HAL.CUARZO-YODO 2000</b>			
		Ud. Lámpara halógena de cuarzo-yodo de 2000 W., colocada.			
O00.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
O00.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.76.020	1,000 UD	LAMP.HALOG.CUARZO-YODO 2000 W	34,32	34,32	
					48,51
		Suma la partida.....			48,51
		Costes indirectos .....		5,00%	2,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.70.008</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TRANSFOR. ALIMEN. 6+6 V 2</b>			
		Ud. Transformador de alimentación de corriente 220 V. 6+6 V., colocado.			
O00.001	0,350 h	Oficial primera	19,76	6,92	
O00.003	0,350 H.	AYUDANTE	17,59	6,16	
P17.80.009	1,000 UD	TRANSF.ALIMENTACION 220V-6+6V	30,39	30,39	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					43,92
		Suma la partida.....			43,92
		Costes indirectos .....		5,00%	2,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>46,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17.70.009</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA BAJO CONS. 9W.</b>			
		Ud. Lámpara de bajo consumo para aparato de emergencia de 9 W., colocada.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.80.002	1,000 UD	LAMPARA BAJO CONSUMO 9 W	6,08	6,08	
					12,05
		Suma la partida.....			12,05
		Costes indirectos .....		5,00%	0,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.70.010</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA BAJO CONS. 11W.</b>			
		Ud. Lámpara de bajo consumo para aparato de emergencia de 11 W., colocada.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.80.003	1,000 UD	LAMPARA BAJO CONSUMO 11 W	6,08	6,08	
					12,05
		Suma la partida.....			12,05
		Costes indirectos .....		5,00%	0,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.70.011</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA SEÑALIZACION 6-12</b>			
		Ud. Lámpara de señalización para aparato de emergencia de 6 a 12 V., colocada.			
O00.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
O00.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.80.004	1,000 UD	LAMPARA SEÑALIZ. 6-12 V	0,86	0,86	
					6,83
		Suma la partida.....			6,83
		Costes indirectos .....		5,00%	0,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.70.012</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA EMERG. 2,4-3,6 V.</b>			
		Ud. Lámpara de emergencia para aparato de emergencia de 2,4 a 3,6 V., colocada.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.80.005	1,000 UD	LAMPARA EMERGENC. 2,4-3,6 V	1,21	1,21	
					7,18
		Suma la partida.....			7,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.70.013</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. LAMPARA EMERGEN. 4,5-6 V.</b>			
		Ud. Lámpara de emergencia para aparato de emergencia de 4,5 a 6 V., colocada.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.80.006	1,000 UD	LAMPARA EMERGENC. 4,5-6 V	1,21	1,21	
					7,18
		Suma la partida.....			7,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17.70.014</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TUBO FLUORESCENTE 6 W.</b>			
		Ud. Tubo fluorescente para aparato de emergencia de 6 W., colocado.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.80.007	1,000 UD	TUBO FLUORESC. 6 W	3,95	3,95	
					9,92
		Suma la partida.....			9,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.70.015</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. TUBO FLUORESCENTE 9 W.</b>			
		Ud. Tubo fluorescente para aparato de emergencia de 9 W., colocado.			
000.001	0,160 h	Oficial primera	19,76	3,16	
000.003	0,160 H.	AYUDANTE	17,59	2,81	
P17.80.008	1,000 UD	TUBO FLUORESC. 9 W	3,95	3,95	
					9,92
		Suma la partida.....			9,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>10,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.70.016</b>	<b>UD</b>	<b>REPARAC. CIRCUITO IMPRESO EMERG.</b>			
		Ud. Reparación de circuito impreso de aparatos de emergencia, incluso colocación.			
000.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					15,27
		Suma la partida.....			15,27
		Costes indirectos .....		5,00%	0,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.70.017</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION DIFUSOR EMERGENCIA</b>			
		Ud. Difusor para aparato de emergencia, colocado.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.80.010	1,000 UD	DIFUSOR EMERGENCIA	13,40	13,40	
					19,00
		Suma la partida.....			19,00
		Costes indirectos .....		5,00%	0,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.70.018</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION ROTULO ADHESIVO</b>			
		Ud. Rótulo adhesivo, colocado en aparato de emergencia.			
O00.001	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
P17.80.001	1,000 UD	ROTULO ADHESIVO	1,08	1,08	
					5,03
		Suma la partida.....			5,03
		Costes indirectos .....		5,00%	0,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.70.019</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION EMERGENCIA Y SEÑALIZAC.</b>			
		Ud. Revisión de aparato de emergencia o señalización, por personal técnico cualificado.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
M00.13.001	0,200 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	0,87	
					1,86
		Suma la partida.....			1,86
		Costes indirectos .....		5,00%	0,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.70.020</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN GRUPO DE INCENDIOS (GI)</b>			
		Ud. Revisión grupo de incendios consistente en comprobación del funcionamiento de la instalación. Mantenimiento según Normativa vigente. Revisión y verificación integral de la instalación. Limpieza de equipos bombas, valvulería, sondas y accesorios. Verificación de uniones roscadas o soldadas. Verificación de los equipos y aljibe y prueba final de la instalación. Según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal (STM).			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
P23.54.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	1,00	0,04	
					40,57
		Suma la partida.....			40,57
		Costes indirectos .....		5,00%	2,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>42,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E17.71.001</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CLAVIJA PARA ALTAVOZ</b>			
		Ud. Clavija para altavoz, conexionada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.59.005	1,000 UD	CLAVIJA PARA ALTAVOZ	1,43	1,43	
					7,03
		Suma la partida.....			7,03
		Costes indirectos .....		5,00%	0,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>7,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.71.002</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CLAVIJA CONECTOR DIN</b>			
		Ud. Clavija conector tipo DIN para aparato de megafonía, conexionada.			
O00.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
O00.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.59.006	1,000 UD	CLAVIJA CONECTOR DIN	3,58	3,58	
					9,18
		Suma la partida.....			9,18
		Costes indirectos .....		5,00%	0,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.71.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION CLAVIJA CONECTOR RCA</b>			
		Ud. Clavija conector tipo RCA para aparato de megafonía, conexionada.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.59.007	1,000 UD	CLAVIJA CONECTOR RCA	2,14	2,14	
					7,74
		Suma la partida.....			7,74
		Costes indirectos .....		5,00%	0,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E17.71.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION DE ALTAVOZ EXISTENTE</b>			
		Ud. Conexión altavoz existente.			
000.001	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
000.003	0,150 H.	AYUDANTE	17,59	2,64	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					5,82
		Suma la partida.....			5,82
		Costes indirectos .....		5,00%	0,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>6,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E17.71.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACION DE CENTRAL MEGAFONIA</b>			
		Ud. Conexión de todos los elementos de central de megafonía.			
000.001	3,000 h	Oficial primera	19,76	59,28	
000.003	3,000 H.	AYUDANTE	17,59	52,77	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					113,83
		Suma la partida.....			113,83
		Costes indirectos .....		5,00%	5,69
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>119,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17.72.001</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. EXTRACTOR EDM 80/80 T</b>			
		Ud. Instalación de extractor de aire tipo EDM-80 o EDM-80-T o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
000.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
000.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.82.011	1,000 UD	EXTRACTOR EDM-80/EDM 80-T	38,92	38,92	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					64,08
		Suma la partida.....			64,08
		Costes indirectos .....		5,00%	3,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>67,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.72.002</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. EXTRACTOR EDM 100H/CH</b>			
		Ud. Instalación de extractor de aire tipo EDM-100 H o EDM-100 CH o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
000.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
000.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.82.012	1,000 UD	EXTRACTOR EDM-100 H/EDM 100CH	65,36	65,36	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					90,52
		Suma la partida.....			90,52
		Costes indirectos .....		5,00%	4,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>95,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.72.003</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALAC. EXTRACTOR EBB 175/250</b>			
		Ud. Instalación de extractor de aire tipo EBB-175 o EBB-250 o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
O00.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O00.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.82.013	1,000 UD	EXTRACTOR EBB-175 / EBB -250	105,84	105,84	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					131,00
		Suma la partida.....			131,00
		Costes indirectos .....		5,00%	6,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>137,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.72.004</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. EXT. HELICOIDAL HSM 150M</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HSM-150 M o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
O00.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O00.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.82.001	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOIDAL HSM-150 M	34,97	34,97	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					60,13
		Suma la partida.....			60,13
		Costes indirectos .....		5,00%	3,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>63,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17.72.005</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. EXT. HELICOIDAL HSM 180M</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HSM-180 M o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
O00.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O00.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.82.002	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOIDAL HSM-180 M	37,04	37,04	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					62,20
		Suma la partida.....			62,20
		Costes indirectos .....		5,00%	3,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>65,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17.72.006</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. EXT. HELICOIDAL HSM 225M</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HSM-225 M o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
O00.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O00.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.82.003	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOIDAL HSM-225 M	46,99	46,99	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					72,15
		Suma la partida.....			72,15
		Costes indirectos .....		5,00%	3,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>75,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17.72.007</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. EXT. HELICOIDAL HV 150 A</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HV-150 A o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
O00.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
O00.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.82.004	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOIDAL HV-150A	54,35	54,35	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					79,51
		Suma la partida.....			79,51
		Costes indirectos .....		5,00%	3,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>83,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.72.008</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. EXT. HELICOIDAL HV 230 A</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HV-230 A o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
000.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
000.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.82.005	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOIDAL HV-230 A	103,70	103,70	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					128,86
		Suma la partida.....			128,86
		Costes indirectos .....		5,00%	6,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>135,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E17.72.009</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. EXT. HELICOIDAL HV 300 A</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicoidal de aire tipo HV-300 A o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
000.001	0,650 h	Oficial primera	19,76	12,84	
000.003	0,650 H.	AYUDANTE	17,59	11,43	
P17.82.006	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOIDAL HV-300 A	120,87	120,87	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					146,03
		Suma la partida.....			146,03
		Costes indirectos .....		5,00%	7,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>153,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17.72.010</b>	<b>UD</b>	<b>INST.EXT. HELICOCENTRIFUGO TD250</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicocentrífugo de aire tipo TD250 o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
000.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
000.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.82.007	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOCENTRIFUGO TD250	64,29	64,29	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					93,19
		Suma la partida.....			93,19
		Costes indirectos .....		5,00%	4,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>97,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.72.011</b>	<b>UD</b>	<b>INST.EXT. HELICOCENTRIFUGO TD500</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicocentrífugo de aire tipo TD500 o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
000.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
000.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.82.008	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOCENTRIFUGO TD500	101,62	101,62	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					130,52
		Suma la partida.....			130,52
		Costes indirectos .....		5,00%	6,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>137,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.72.012</b>	<b>UD</b>	<b>INST.EXT. HELICOCENTRIFUGO TD800</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicocentrífugo de aire tipo TD800 o similar, conexionándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
000.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
000.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.82.009	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOCENTRIFUGO TD800	140,54	140,54	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					169,44
		Suma la partida.....			169,44
		Costes indirectos .....		5,00%	8,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>177,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.72.013</b>	<b>UD</b>	<b>INST.EXT.HELICOCENTRIFUGO TD1300</b>			
		Ud. Instalación de extractor helicocentrífugo de aire tipo TD1300 o similar, conexiónándolo a la instalación eléctrica y sin canalización.			
O00.001	0,750 h	Oficial primera	19,76	14,82	
O00.003	0,750 H.	AYUDANTE	17,59	13,19	
P17.82.010	1,000 UD	EXTRACTOR HELICOCENTRIFUGOTD1300	200,96	200,96	
P17.91.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,89	
					229,86
		Suma la partida.....			229,86
		Costes indirectos .....		5,00%	11,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>241,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17.72.014</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION SECADOR CABELLO 700W</b>			
		Ud. Secador mural para cabello, de 700 W. de potencia, instalado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.83.001	1,000 UD	SECADOR MURAL CABELLO 700W	120,03	120,03	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					137,29
		Suma la partida.....			137,29
		Costes indirectos .....		5,00%	6,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>144,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E17.72.015</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION SECAMANOS SL 2000</b>			
		Ud. Secamanos de aire tipo SL 2000 o similar, instalado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.83.002	1,000 UD	SECAMANOS AIRE SL 2000	175,29	175,29	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					192,55
		Suma la partida.....			192,55
		Costes indirectos .....		5,00%	9,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>202,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17.72.016</b>	<b>UD</b>	<b>INSTALACION SECAMANOS SL 2002 AU</b>			
		Ud. Secamanos de aire tipo SL 2002 automático o similar, instalado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.83.003	1,000 UD	SECAMANOS AIRE SL 2002 AUTOMATIC	230,58	230,58	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					247,84
		Suma la partida.....			247,84
		Costes indirectos .....		5,00%	12,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>260,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E17.72.017</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. SECAMANOS SL2002 AUT ANT</b>			
		Ud. Secamanos de aire tipo SL 2002 automático antivandálico o similar, instalado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.83.004	1,000 UD	SECAMANOS AIRE SL 2002 AUTOM ANT	278,55	278,55	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					295,81
		Suma la partida.....			295,81
		Costes indirectos .....		5,00%	14,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>310,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIEZ EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17.72.018</b>	<b>UD</b>	<b>INSTAL. SECAMANOS SL 2002 SENSOR</b>			
		Ud. Secamanos de aire tipo SL 2002 automático con sensor o similar, instalado.			
O00.001	0,450 h	Oficial primera	19,76	8,89	
O00.003	0,450 H.	AYUDANTE	17,59	7,92	
P17.83.005	1,000 UD	SECAMANOS AIRE SL 2002 SENSOR AU	534,58	534,58	
P17.91.001	0,500 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,45	
					551,84
		Suma la partida.....			551,84
		Costes indirectos .....		5,00%	27,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>579,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17AA010</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA MONOFÁSICA 2x16 mm2 Al</b>			
		Acometida aerea monofásica posada sobre fachada, formada por conductores de aluminio aislados con polietileno reticulado (XLPE), en haz de espiral RZ Al 2x16mm <sup>2</sup> , con aislamiento 0,6/1Kv, fijada a la fachada mediante abrazadera de acero con tornillo autoroscante plastificada resistente a las acciones de la intemperie. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-06.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AJ010	1,000 m	Cond. RZ Al 0,6-1kV 2x16 mm2	2,13	2,13	
P15AH395	3,000 u	Abrazadera de acero con tornillo autoroscante SAF-25	0,59	1,77	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					7,92
		Suma la partida.....			7,92
		Costes indirectos .....		5,00%	0,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>8,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17AA020</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA MONOFÁSICA 2x25 mm2 Al</b>			
		Acometida aerea monofásica posada sobre fachada, formada por conductores de aluminio aislados con polietileno reticulado (XLPE), en haz de espiral RZ Al 2x25mm <sup>2</sup> , con aislamiento 0,6/1Kv, fijada a la fachada mediante abrazadera de acero con tornillo autoroscante plastificada resistente a las acciones de la intemperie. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-06.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AJ020	1,000 m	Cond. RZ Al 0,6/1 kV 2x25 mm2	2,99	2,99	
P15AH395	3,000 u	Abrazadera de acero con tornillo autoroscante SAF-25	0,59	1,77	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					8,78
		Suma la partida.....			8,78
		Costes indirectos .....		5,00%	0,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>9,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E17AA030</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 4x16 mm2 Al</b>			
		Acometida aerea trifásica posada sobre fachada, formada por conductores de aluminio aislados con polietileno reticulado (XLPE), en haz de espiral RZ Al 4x16mm <sup>2</sup> , con aislamiento 0,6/1Kv, fijada a la fachada mediante abrazadera de acero con tornillo autoroscante plastificada resistente a las acciones de la intemperie. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-06.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AJ030	1,000 m	Cond. RZ Al 0,6/1 kV 4x16 mm2	4,04	4,04	
P15AH395	3,000 u	Abrazadera de acero con tornillo autoroscante SAF-25	0,59	1,77	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					11,68
		Suma la partida.....			11,68
		Costes indirectos .....		5,00%	0,58
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>12,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17AA040</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 4x25 mm2 Al</b> Acometida aerea trifásica posada sobre fachada, formada por conductores de aluminio aislados con polietileno reticulado (XLPE), en haz de espiral RZ Al 4x25 mm², con aislamiento 0,6/1Kv, fijada a la fachada mediante abrazadera de acero con tornillo autoroscante plastificada resistente a las acciones de la intemperie. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-06.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AJ040	1,000 m	Cond. RZ Al 0,6/1 kV 4x25 mm2	5,71	5,71	
P15AH395	3,000 u	Abrazadera de acero con tornillo autoroscante SAF-25	0,59	1,77	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					13,35
Suma la partida.....					13,35
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>14,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17AA050</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 3x50/54,6 mm2 Al</b> Acometida aerea trifásica posada sobre fachada, formada por conductores de aluminio aislados con polietileno reticulado (XLPE), en haz de espiral RZ Al 3x50/54,6 mm², con aislamiento 0,6/1Kv, fijada a la fachada mediante abrazadera de acero con tornillo autoroscante plastificada resistente a las acciones de la intemperie. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-06.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB210	0,250 h	Oficial 2ª electricista	17,92	4,48	
P15AJ060	1,000 m	Cond. RZ Al 0,6/1kV.3x50/54,6mm2	9,15	9,15	
P15AH395	3,000 u	Abrazadera de acero con tornillo autoroscante SAF-25	0,59	1,77	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					20,50
Suma la partida.....					20,50
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17AA060</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 3x95/54,6 mm2 Al</b> Acometida aerea trifásica posada sobre fachada, formada por conductores de aluminio aislados con polietileno reticulado (XLPE), en haz de espiral RZ Al 3x95/54,6mm², con aislamiento 0,6/1Kv, fijada a la fachada mediante abrazadera de acero con tornillo autoroscante plastificada resistente a las acciones de la intemperie. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-06.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB210	0,250 h	Oficial 2ª electricista	17,92	4,48	
P15AJ070	1,000 m	Cond. RZ Al 0,6/1kV.3x95/54,6mm2	13,65	13,65	
P15AH395	3,000 u	Abrazadera de acero con tornillo autoroscante SAF-25	0,59	1,77	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					25,00
Suma la partida.....					25,00
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>26,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E17AA070</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 3x150/80 mm2 Al</b> Acometida aerea trifásica posada sobre fachada, formada por conductores de aluminio aislados con polietileno reticulado (XLPE), en haz de espiral RZ Al 3x150/80 mm², con aislamiento 0,6/1Kv, fijada a la fachada mediante abrazadera de acero con tornillo autoroscante plastificada resistente a las acciones de la intemperie. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-06.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB210	0,250 h	Oficial 2ª electricista	17,92	4,48	
P15AJ080	1,000 m	Cond. RZ Al 0,6/1kV.3x150/80mm2	21,32	21,32	
P15AH395	3,000 u	Abrazadera de acero con tornillo autoroscante SAF-25	0,59	1,77	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					32,67
Suma la partida.....					32,67
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>34,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17AB010</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA MONOFÁSICA 2(1x6)mm2 Cu</b> Acometida enterrada monofásica tendida directamente en zanja formada por conductores unipolares aislados de cobre con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV-K 2x6 mm <sup>2</sup> , para una tensión nominal de 0,6/1 kV, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-07.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AD010	2,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 6 mm2 Cu	3,33	6,66	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					21,05
Suma la partida.....					21,05
Costes indirectos .....					5,00% 1,05
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17AB020</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA MONOFÁSICA 2(1x10)mm2 Cu</b> Acometida enterrada monofásica tendida directamente en zanja formada por conductores unipolares aislados de cobre con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV-K 2x10 mm <sup>2</sup> , para una tensión nominal de 0,6/1 kV , incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-07.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AD020	2,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 10 mm2 Cu	5,15	10,30	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					24,69
Suma la partida.....					24,69
Costes indirectos .....					5,00% 1,23
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>25,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17AB030</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA MONOFÁSICA 2(1x16)mm2 Cu</b> Acometida enterrada monofásica tendida directamente en zanja formada por conductores unipolares aislados de cobre con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV-K 2x16 mm <sup>2</sup> , para una tensión nominal de 0,6/1 kV, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-07.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AD030	2,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 16 mm2 Cu	7,49	14,98	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					29,37
Suma la partida.....					29,37
Costes indirectos .....					5,00% 1,47
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>30,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17AB040</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 4(1x25)mm2 Cu</b> Acometida enterrada monofásica tendida directamente en zanja formada por conductores unipolares aislados de cobre con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV-K 4x25 mm², para una tensión nominal de 0,6/1 kV, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-07.			
O01OB200	0,120 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,30	
O01OB210	0,120 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,15	
P15AD040	4,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 25 mm2 Cu	11,31	45,24	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					60,37
Suma la partida.....					60,37
Costes indirectos .....					5,00% 3,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>63,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17AB050</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 4(1x35) mm2 Cu</b> Acometida enterrada monofásica tendida directamente en zanja formada por conductores unipolares aislados de cobre con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV-K 4x35 mm², para una tensión nominal de 0,6/1 kV , incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-07.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AD050	4,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 35 mm2 Cu	15,93	63,72	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					79,96
Suma la partida.....					79,96
Costes indirectos .....					5,00% 4,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>83,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17AB060</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 4(1x50)mm2 Cu</b> Acometida enterrada monofásica tendida directamente en zanja formada por conductores unipolares aislados de cobre con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV-K 4x50 mm², para una tensión nominal de 0,6/1 kV, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-07.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AD060	4,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 50 mm2 Cu	23,01	92,04	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					108,28
Suma la partida.....					108,28
Costes indirectos .....					5,00% 5,41
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>113,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17AB070</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 4 (1x70) mm2 Cu</b> Acometida enterrada monofásica tendida directamente en zanja formada por conductores unipolares aislados de cobre con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV-K 4x70 mm², para una tensión nominal de 0,6/1 kV, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-07.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AD070	4,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 70 mm2 Cu	30,71	122,84	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	

139,08

Suma la partida..... 139,08

Costes indirectos ..... 5,00% 6,95

**TOTAL PARTIDA..... 146,03**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

<b>E17AB080</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 4x95 mm2 Cu</b> Acometida enterrada monofásica tendida directamente en zanja formada por conductores unipolares aislados de cobre con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV-K 4x95 mm², para una tensión nominal de 0,6/1 kV, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-07.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AD080	4,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 95 mm2 Cu	42,00	168,00	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	

184,24

Suma la partida..... 184,24

Costes indirectos ..... 5,00% 9,21

**TOTAL PARTIDA..... 193,45**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E17AB090</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 4x120 mm2 Cu</b> Acometida enterrada monofásica tendida directamente en zanja formada por conductores unipolares aislados de cobre con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV-K 4x120 mm², para una tensión nominal de 0,6/1 kV, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-11 e ITC-BT-07.			
O01OB200	0,180 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,45	
O01OB210	0,180 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,23	
P15AD090	4,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 120 mm2 Cu	51,73	206,92	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	

224,28

Suma la partida..... 224,28

Costes indirectos ..... 5,00% 11,21

**TOTAL PARTIDA..... 235,49**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17AB100</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 4x50 mm2 Al, TUBO PVC 160 mm</b> Acometida enterrada trifásica entubada en zanja formada por conductores unipolares aislados de aluminio con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV Al 4x50 mm <sup>2</sup> , para una tensión nominal de 0,6/1 kV, bajo tubo de polietileno de doble pared D=160 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica mediante tubo de polietileno de doble pared de D=160 mm, tubo de reserva D=160 mm, y cinta señalizadora. Homologada por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexonado; según REBT, ITC-BT-07, ITC-BT-11 e ITC-BT-21.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AL010_1	4,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 50 mm2	2,60	10,40	
P15AP080	3,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 160	6,02	18,06	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					41,44
Suma la partida.....					41,44
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E17AB110</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 3,5x95 mm2 Al, TUBO PVC 160 mm</b> Acometida enterrada trifásica entubada en zanja formada por conductores unipolares aislados de aluminio con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV Al 3,5x95 mm <sup>2</sup> , para una tensión nominal de 0,6/1 kV, bajo tubo de polietileno de doble pared D=160 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica mediante tubo de polietileno de doble pared de D=160 mm, y tubo de reserva D=160 mm y cinta señalizadora. Homologada por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexonado; según REBT, ITC-BT-07, ITC-BT-11 e ITC-BT-21.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AL020	3,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 95 mm2	4,25	12,75	
P15AL010_1	1,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 50 mm2	2,60	2,60	
P15AP080	3,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 160	6,02	18,06	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					46,39
Suma la partida.....					46,39
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>48,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17AB120</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 3,5x150 mm<sup>2</sup> Al, TUBO PVC 200 mm</b> Acometida enterrada trifásica entubada en zanja formada por conductores unipolares aislados de aluminio con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV Al 3,5x150 mm <sup>2</sup> , para una tensión nominal de 0,6/1 kV, bajo tubo de polietileno de doble pared D=200 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica mediante tubo de polietileno de doble pared de D=160 mm, y tubo de reserva D=160 mm y cinta señalizadora. Homologada por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-07, ITC-BT-11 e ITC-BT-21.			
O01OB200	0,180 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,45	
O01OB210	0,180 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,23	
P15AL030	3,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 150 mm <sup>2</sup>	6,20	18,60	
P15AL020	1,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 95 mm <sup>2</sup>	4,25	4,25	
P15AP090	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 200	8,72	8,72	
E02CM020	0,425 m <sup>3</sup>	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m <sup>3</sup>	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m <sup>3</sup>	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AP080	2,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 160	6,02	12,04	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					57,71
Suma la partida.....					57,71
Costes indirectos .....					2,89
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>60,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

<b>E17AB130</b>	<b>m</b>	<b>ACOMETIDA TRIFÁSICA 3,5x240 mm<sup>2</sup> Al, TUBO PVC 200 mm</b> Acometida enterrada trifásica entubada en zanja formada por conductores unipolares aislados de aluminio con polietileno reticulado (XLEP) y cubierta de PVC, RV Al 3,5x240 mm <sup>2</sup> , para una tensión nominal de 0,6/1 kV, bajo tubo de polietileno de doble pared D=200 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica mediante tubo de polietileno de doble pared de D=160 mm, tubo de reserva D=160 mm y cinta señalizadora. Homologada por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-07, ITC-BT-11 e ITC-BT-21.			
O01OB200	0,200 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,83	
O01OB210	0,200 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,58	
P15AL040	3,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 240 mm <sup>2</sup>	9,51	28,53	
P15AL090	1,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 120 mm <sup>2</sup>	5,66	5,66	
P15AP090	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 200	8,72	8,72	
P15AP080	2,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 160	6,02	12,04	
E02CM020	0,425 m <sup>3</sup>	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m <sup>3</sup>	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m <sup>3</sup>	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					69,78
Suma la partida.....					69,78
Costes indirectos .....					3,49
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>73,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BAB010</b>	<b>u</b>	<b>ARMARIO DISTRIBUCIÓN (BTVC) 2 BASES 250A</b> Armario de distribución para 2 bases tripolares verticales (BTVC) de 784x1026x338 mm, formado por los siguientes elementos: envolvente de poliéster reforzado con fibra de vidrio, tejadillo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoventilado con rejilla antiinsectos y cierre de triple acción mediante llave triangular y bloqueo de candado. Bases tripolares verticales desconectables en carga de 250A, tornillos de acero inoxidable embutidos en las pletinas de entrada y salida para el conexionado de terminales bimetálicos hasta 240 mm2. Homologado por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ICT-BT-13.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB210	1,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	17,92	
P15CBA010	1,000 u	Armario BTV-2/BTVC 250A	1.128,60	1.128,60	
P15AH430	4,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	6,16	
					1.171,83
		Suma la partida.....			1.171,83
		Costes indirectos .....		5,00%	58,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.230,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17BAB011</b>	<b>u</b>	<b>ARMARIO DISTRIBUCIÓN (BTVC) 2 BASES 400A</b> Armario de distribución para 2 bases tripolares verticales (BTVC) de 784x1026x338 mm, formado por los siguientes elementos: envolvente de poliéster reforzado con fibra de vidrio, tejadillo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoventilado con rejilla antiinsectos y cierre de triple acción mediante llave triangular y bloqueo de candado. Bases tripolares verticales desconectables en carga de 400A, tornillos de acero inoxidable embutidos en las pletinas de entrada y salida para el conexionado de terminales bimetálicos hasta 240 mm2. Homologado por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ICT-BT-13.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB210	1,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	17,92	
P15CBA020	1,000 u	Armario BTV-2/BTVC 400A	1.182,50	1.182,50	
P15AH430	4,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	6,16	
					1.225,73
		Suma la partida.....			1.225,73
		Costes indirectos .....		5,00%	61,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.287,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E17BAB020</b>	<b>u</b>	<b>ARMARIO DISTRIBUCIÓN (BTVC) 4 BASES 250A</b> Armario de distribución para 4 bases tripolares verticales (BTVC) de 1034x1026x338 mm, formado por los siguientes elementos: envolvente de poliéster reforzado con fibra de vidrio, tejadillo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoventilado con rejilla antiinsectos y cierre de triple acción mediante llave triangular y bloqueo de candado. Bases tripolares verticales desconectables en carga de 250A, tornillos de acero inoxidable embutidos en las pletinas de entrada y salida para el conexionado de terminales bimetálicos hasta 240 mm2. Homologado por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ICT-BT-13.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB210	1,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	17,92	
P15CBA030	1,000 u	Armario BTV-4/BTVC 250A	1.669,80	1.669,80	
P15AH430	4,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	6,16	
					1.713,03
		Suma la partida.....			1.713,03
		Costes indirectos .....		5,00%	85,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.798,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BAB021</b>	<b>u</b>	<b>ARMARIO DISTRIBUCIÓN (BTVC) 4 BASES 400A</b> Armario de distribución para 4 bases tripolares verticales (BTVC) de 1034x1026x338 mm, formado por los siguientes elementos: envolvente de poliéster reforzado con fibra de vidrio, tejadillo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoventilado con rejilla antiinsectos y cierre de triple acción mediante llave triangular y bloqueo de candado. Bases tripolares verticales desconectables en carga de 400A, tornillos de acero inoxidable embutidos en las pletinas de entrada y salida para el conexionado de terminales bimetálicos hasta 240 mm2. Homologado por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ICT-BT-13.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB210	1,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	17,92	
P15CBA040	1,000 u	Armario BTV-4/BTVC 400A	1.956,90	1.956,90	
P15AH430	4,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	6,16	
					2.000,13
Suma la partida.....					2.000,13
Costes indirectos .....					5,00% 100,01
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2.100,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17BAB030</b>	<b>u</b>	<b>ARMARIO DISTRIBUCIÓN (BTVC) 6 BASES 250A</b> Armario de distribución para 6 bases tripolares verticales (BTVC) de 1284x1026x338 mm, formado por los siguientes elementos: envolvente de poliéster reforzado con fibra de vidrio, tejadillo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoventilado con rejilla antiinsectos y cierre de triple acción mediante llave triangular y bloqueo de candado. Bases tripolares verticales desconectables en carga de 250A, tornillos de acero inoxidable embutidos en las pletinas de entrada y salida para el conexionado de terminales bimetálicos hasta 240 mm2. Homologado por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ICT-BT-13.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB210	1,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	17,92	
P15CBA050	1,000 u	Armario BTV-6/BTVC 250A	2.368,29	2.368,29	
P15AH430	4,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	6,16	
					2.411,52
Suma la partida.....					2.411,52
Costes indirectos .....					5,00% 120,58
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2.532,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17BAB031</b>	<b>u</b>	<b>ARMARIO DISTRIBUCIÓN (BTVC) 6 BASES 400A</b> Armario de distribución para 6 bases tripolares verticales (BTVC) de 1284x1026x338 mm, formado por los siguientes elementos: envolvente de poliéster reforzado con fibra de vidrio, tejadillo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoventilado con rejilla antiinsectos y cierre de triple acción mediante llave triangular y bloqueo de candado. Bases tripolares verticales desconectables en carga de 400A, tornillos de acero inoxidable embutidos en las pletinas de entrada y salida para el conexionado de terminales bimetálicos hasta 240 mm2. Homologado por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ICT-BT-13.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB210	1,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	17,92	
P15CBA060	1,000 u	Armario BTV-6/BTVC 400A	2.957,89	2.957,89	
P15AH430	4,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	6,16	
					3.001,12
Suma la partida.....					3.001,12
Costes indirectos .....					5,00% 150,06
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3.151,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BAP020</b>	<b>u</b>	<b>CAJA GENERAL PROTECCIÓN 100A.</b> Caja general de protección 100 A incluido bases cortacircuitos y fusibles calibrados de 100 A para protección de la línea línea general de alimentación, situada en fachada. Formada por una envolvente con grado de inflamabilidad según norma UNE-EN 60.439, grado de protección IP43 - IK8 según UNE 20.324 y UNE-EN 50.102 respectivamente, precintable, homologada por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-13.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
P15CA020	1,000 u	CGP-7-100 BUC	243,04	243,04	
					263,12
		Suma la partida.....			263,12
		Costes indirectos .....		5,00%	13,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>276,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17BAP030</b>	<b>u</b>	<b>CAJA GENERAL PROTECCIÓN 160A.</b> Caja general de protección 160 A incluido bases cortacircuitos y fusibles calibrados de 100 A para protección de la línea línea general de alimentación, situada en fachada. Formada por una envolvente con grado de inflamabilidad según norma UNE-EN 60.439, grado de protección IP43 - IK8 según UNE 20.324 y UNE-EN 50.102 respectivamente, precintable, homologada por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-13.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
P15CA030	1,000 u	CGP-7-160 BUC	254,70	254,70	
					274,78
		Suma la partida.....			274,78
		Costes indirectos .....		5,00%	13,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>288,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17BAP040</b>	<b>u</b>	<b>CAJA GENERAL PROTECCIÓN 250A.</b> Caja general de protección 250 A incluido bases cortacircuitos y fusibles calibrados de 100 A para protección de la línea línea general de alimentación, situada en fachada. Formada por una envolvente con grado de inflamabilidad según norma UNE-EN 60.439, grado de protección IP43 - IK8 según UNE 20.324 y UNE-EN 50.102 respectivamente, precintable, homologada por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-13.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
P15CA040	1,000 u	CGP-7-250 BUC	346,50	346,50	
					366,58
		Suma la partida.....			366,58
		Costes indirectos .....		5,00%	18,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>384,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BAP050</b>	<b>u</b>	<b>CAJA GENERAL PROTECCIÓN 400A.</b> Caja general de protección 400 A incluido bases cortacircuitos y fusibles calibrados de 100 A para protección de la línea línea general de alimentación, situada en fachada. Formada por una envolvente con grado de inflamabilidad según norma UNE-EN 60.439, grado de protección IP43 - IK8 según UNE 20.324 y UNE-EN 50.102 respectivamente, precintable, homologada por la compañía suministradora. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-13.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
P15CA050	1,000 u	CGP-7-400 BUC	358,60	358,60	
					378,68
		Suma la partida.....			378,68
		Costes indirectos .....		5,00%	18,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>397,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17BAP060</b>	<b>u</b>	<b>PUERTA 1H NICH0 450x300x2 mm</b> Puerta de chapa 1 hoja de 450x300x2 mm para nicho, con rejilla para autoventilación, acabado con pintura de poliéster y gofrado, color gris RAL 7035 mate, con cerradura normalizada, grado de protección IK10 según UNE-EN 20.120, con bisagras amovibles para extracción, inaccesibles desde el exterior, patas de fijación mural y señal de peligro eléctrico estampada en la puerta, incluido el recibido, totalmente terminado; según REBT, ITC-BT-13.			
E07RC080	0,135 u	RECIBIDO CERCOS EN MUROS <3m2	53,39	7,21	
P15CP010	1,000 u	Puerta 1H Nicho 450x300x2 mm	147,84	147,84	
					155,05
		Suma la partida.....			155,05
		Costes indirectos .....		5,00%	7,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>162,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>E17BAP070</b>	<b>u</b>	<b>PUERTA 1H NICH0 700x420x2 mm</b> Puerta de chapa 1 hoja de 700x420x2 mm para nicho, con rejilla para autoventilación, acabado con pintura de poliéster y gofrado, color gris RAL 7035 mate, con cerradura normalizada, grado de protección IK10 según UNE-EN 20.120, con bisagras amovibles para extracción, inaccesibles desde el exterior, patas de fijación mural y señal de peligro eléctrico estampada en la puerta, incluido el recibido, totalmente terminado; según REBT, ITC-BT-13.			
E07RC080	0,210 u	RECIBIDO CERCOS EN MUROS <3m2	53,39	11,21	
P15CP020	1,000 u	Puerta 1H Nicho 1000x700x2 mm	188,10	188,10	
					199,31
		Suma la partida.....			199,31
		Costes indirectos .....		5,00%	9,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>209,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E17BAS020</b>	<b>u</b>	<b>CAJA DE SECCIONAMIENTO DE 400A</b> Caja de seccionamiento de 400A, con envolvente de poliéster reforzado para empujar, 3 bases unipolares cerradas BUC tamaño 4, con dispositivo extintor de arco y tornillería de conexión M10 de acero inoxidable, neutro amovible con tornillería de conexión M10 de acero inoxidable. Con grado de protección IP43 - IK09 según UNE-EN 50.102. Homologada por la compañía suministradora, totalmente instalado y conexionado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P15CA000	1,000 u	CS-400 BUC	278,30	278,30	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					298,38
		Suma la partida.....			298,38
		Costes indirectos .....		5,00%	14,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>313,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BB010</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 2(1x10)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 2x10 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M25/gp7. Instalación incluyendo conexión; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AI040	2,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x10mm2 Cu	5,53	11,06	
P15GC030	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 25/gp7 negro	0,80	0,80	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					17,11
Suma la partida.....					17,11
Costes indirectos .....					5,00% 0,86
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>17,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17BB020</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 2(1x16)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 2x16 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M25/gp7. Instalación incluyendo conexión; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AI050	2,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x16mm2 Cu	8,16	16,32	
P15GC030	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 25/gp7 negro	0,80	0,80	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					22,37
Suma la partida.....					22,37
Costes indirectos .....					5,00% 1,12
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>23,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17BB030</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 4(1x25)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x25 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M40/gp7. Instalación incluyendo conexión; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,120 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,30	
O01OB210	0,120 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,15	
P15AI060	4,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x25mm2 Cu	11,95	47,80	
P15GC050	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 40/gp7 negro	1,30	1,30	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					55,09
Suma la partida.....					55,09
Costes indirectos .....					5,00% 2,75
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>57,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17BB040</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 4(1x35)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x35 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M50/gp7. Instalación incluyendo conexión; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AI070	4,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x35mm2 Cu	16,73	66,92	
P15GC060	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 50/gp7 negro	2,61	2,61	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					75,40
Suma la partida.....					75,40
Costes indirectos .....					5,00% 3,77
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>79,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BB050</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 4(1x50)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x50 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M50/gp7. Instalación incluyendo conexión; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,500 h	Oficial 2ª electricista	17,92	8,96	
P15AI080	4,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x50mm2 Cu	24,06	96,24	
P15GC060	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 50/gp7 negro	2,61	2,61	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					110,99
		Suma la partida.....			110,99
		Costes indirectos .....		5,00%	5,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>116,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17BB060</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 4(1x70)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x70 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M63/gp7. Instalación incluyendo conexión; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AI090	4,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x70mm2 Cu	32,17	128,68	
P15GC070	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 63/gp7 negro	4,26	4,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					138,81
		Suma la partida.....			138,81
		Costes indirectos .....		5,00%	6,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>145,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17BB070</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 4(1x10)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x10 mm2, para una tensión nominal con 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7. Instalación incluyendo conexión; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AI040	4,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x10mm2 Cu	5,53	22,12	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					27,38
		Suma la partida.....			27,38
		Costes indirectos .....		5,00%	1,37
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17BB080</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 4(1x16)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x16 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7. Instalación incluyendo conexión; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AI050	4,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x16mm2 Cu	8,16	32,64	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					37,90
		Suma la partida.....			37,90
		Costes indirectos .....		5,00%	1,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>39,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BB090</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 5(1x10)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 5x10 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7. Instalación incluyendo conexiónado; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AI040	5,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x10mm2 Cu	5,53	27,65	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					32,91
Suma la partida.....					32,91
Costes indirectos .....					5,00% 1,65
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>34,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>E17BB100</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 5(1x16)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 5x16 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo PVC reforzado M40/gp7. Instalación incluyendo conexiónado; según REBT, ITC-BT-14.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AI050	5,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x16mm2 Cu	8,16	40,80	
P15GC050	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 40/gp7 negro	1,30	1,30	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					46,12
Suma la partida.....					46,12
Costes indirectos .....					5,00% 2,31
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>48,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>E17BB110</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIM. SUBTERRANEA 4(1x95)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) subterránea entubada en zanja, formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x95 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=160 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC. Totalmente instalado y conexiónado; según REBT, ITC-BT-07, ITC-BT-11 e ITC-BT-21.			
O01OB200	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,87	
O01OB210	0,150 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,69	
P15AI100	4,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x95mm2 Cu	42,43	169,72	
P15AP080	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 160	6,02	6,02	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					191,98
Suma la partida.....					191,98
Costes indirectos .....					5,00% 9,60
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>201,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E17BB120	m	<b>LÍNEA GRAL. ALIM. SUBTERRANEA 4(1x120)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) subterránea entubada en zanja, formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x120 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=160 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-07, ITC-BT-11 e ITC-BT-21.			
O01OB200	0,180 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,45	
O01OB210	0,180 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,23	
P15AI110	4,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x120mm2 Cu	52,90	211,60	
P15AP080	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 160	6,02	6,02	
E02CM020	0,452 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	2,00	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APOORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					235,10
Suma la partida.....					235,10
Costes indirectos .....					5,00% 11,76
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>246,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E17BB130	m	<b>LÍNEA GRAL. ALIM. SUBTERRANEA 4(1x150)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) subterránea entubada en zanja, formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x150 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=200 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-07, ITC-BT-11 e ITC-BT-21.			
O01OB200	0,180 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,45	
O01OB210	0,180 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,23	
P15AI120	4,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x150mm2 Cu	66,34	265,36	
P15AP090	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 200	8,72	8,72	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APOORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					291,44
Suma la partida.....					291,44
Costes indirectos .....					5,00% 14,57
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>306,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SEIS EUROS con UN CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BB140</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIM. SUBTERRANEA 4(1x185)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) subterránea entubada en zanja, formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x185 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=200 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-07, ITC-BT-11 e ITC-BT-21.			
O01OB200	0,200 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,83	
O01OB210	0,200 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,58	
P15AI130	4,000 m	Cond.RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x185mm2 Cu	80,17	320,68	
P15AP090	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 200	8,72	8,72	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,750 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	14,35	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					360,41
Suma la partida.....					360,41
Costes indirectos .....					5,00% 18,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>378,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>E17BB150</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA GRAL. ALIM. SUBTERRANEA 4(1x240)mm2 Cu</b> Línea general de alimentación (LGA) subterránea entubada en zanja, formada por conductores unipolares de cobre aislados, RZ1-K (AS) 4x240 mm2, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=250 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-07, ITC-BT-11 e ITC-BT-21.			
O01OB200	0,200 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,83	
O01OB210	0,200 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,58	
P15AI140	4,000 m	Cond.RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x240mm2 Cu	103,26	413,04	
P15AP100	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 250	15,26	15,26	
E02CM020	0,425 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	1,88	
E02SZ060	0,350 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	3,23	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					446,39
Suma la partida.....					446,39
Costes indirectos .....					5,00% 22,32
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>468,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E17BCC010</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 3 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltorio para 3 contadores electrónicos monofásicos inferiores a 14 kW, de 540x900 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D02 de 63A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15DL010	1,000 u	Columna 3 contadores monofasicos <14kW	486,20	486,20	
P15AH430	10,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	15,40	
					538,67
Suma la partida.....					538,67
Costes indirectos .....					5,00% 26,93
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>565,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BCC020</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 4 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltente para 4 contadores electronicos monofásicos inferiores a 14 kW, de 630x900 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D02 de 63A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	28,73	
O01OB220	1,500 h	Ayudante electricista	17,92	26,88	
P15DL020	1,000 u	Columna 4 contadores monofasicos <14kW	508,20	508,20	
P15AH430	15,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	23,10	
					586,91
		Suma la partida.....			586,91
		Costes indirectos .....		5,00%	29,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>616,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIECISEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E17BCC030</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 6 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltente para 6 contadores electronicos monofásicos inferiores a 14 kW, de 540x1170 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D02 de 63A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P15DL030	1,000 u	Columna 6 contadores monofasicos <14kW	707,30	707,30	
P15AH430	20,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	30,80	
					812,24
		Suma la partida.....			812,24
		Costes indirectos .....		5,00%	40,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>852,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17BCC040</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 8 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltente para 8 contadores electronicos monofásicos inferiores a 14 kW, de 630x1170 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D02 de 63A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	2,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	47,88	
O01OB220	2,500 h	Ayudante electricista	17,92	44,80	
P15DL040	1,000 u	Columna 8 contadores monofasicos <14kW	801,90	801,90	
P15AH430	25,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	38,50	
					933,08
		Suma la partida.....			933,08
		Costes indirectos .....		5,00%	46,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>979,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BCC050</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 9 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltente para 9 contadores electronicos monofásicos inferiores a 14 kW, de 540x1440 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D02 de 63A, embarrado general y de protección con ple-tina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios pa-ra formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	57,45	
O01OB220	3,000 h	Ayudante electricista	17,92	53,76	
P15DL050	1,000 u	Columna 9 contadores monofasicos <14kW	872,30	872,30	
P15AH430	30,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	46,20	
					1.029,71
		Suma la partida.....			1.029,71
		Costes indirectos .....		5,00%	51,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.081,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>E17BCC060</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 12 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltente para 12 contadores electronicos monofásicos inferiores a 14 kW, de 630x1440 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D02 de 63A, embarrado general y de protección con ple-tina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios pa-ra formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	5,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	95,75	
O01OB220	5,000 h	Ayudante electricista	17,92	89,60	
P15DL060	1,000 u	Columna 12 contadores monofasicos <14kW	1.057,10	1.057,10	
P15AH430	50,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	77,00	
					1.319,45
		Suma la partida.....			1.319,45
		Costes indirectos .....		5,00%	65,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.385,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E17BCC080</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 15 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltente para 15 contadores electronicos monofásicos inferiores a 14 kW, de 630x1710 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D02 de 63A, embarrado general y de protección con ple-tina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios pa-ra formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	7,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	134,05	
O01OB220	7,000 h	Ayudante electricista	17,92	125,44	
P15DL070	1,000 u	Columna 15 contadores monofasicos <14kW	1.316,70	1.316,70	
P15AH430	70,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	107,80	
					1.683,99
		Suma la partida.....			1.683,99
		Costes indirectos .....		5,00%	84,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.768,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BCD010</b>	<b>u</b>	<b>MÓDULO 1 CONT. MONOFÁSICO CPM1-D2</b> Colocación de armario capaz de alojar en su interior un contador monofásico, una base de cortacircuitos modelo BUC por fase , un dispositivo de neutro seccionable y bornes de conexión de entrada (CPM 1 D2), según normas compañía Distribuidora., totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
P15CPM01	1,000 u	CPM contador monofásico - CPM1-D2	116,60	116,60	
					155,21
Suma la partida.....					155,21
Costes indirectos .....					5,00% 7,76
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>162,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17BCD020</b>	<b>u</b>	<b>MÓDULO 1 CONT. MONOFÁSICO/TRIFÁSICO CPM2-D4</b> Colocación de armario capaz de alojar en su interior un contador monofásico o un contador trifásico, una base de cortacircuitos modelo BUC por fase , un dispositivo de neutro seccionable y bornes de conexión de entrada (CPM 2 D4), según normas compañía Distribuidora. Totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
P15CPM02	1,000 u	CPM contador monofásico - CPM2-D4	188,10	188,10	
					226,71
Suma la partida.....					226,71
Costes indirectos .....					5,00% 11,34
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>238,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17BCD030</b>	<b>u</b>	<b>MÓDULO 2 CONT. MONOFÁSICOS/TRIFÁSICOS CPM3-D4</b> Colocación de armario capaz de alojar en su interior dos contadores monofásicos o dos contadores trifásicos indistintamente, una base de cortacircuitos modelo BUC por fase , un dispositivo de neutro seccionable y un conjunto de bornes de conexión de entrada (CPM 3 - D4), según normas compañía Distribuidora, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
P15CPM03	1,000 u	CPM contador monofásico - CPM3-D4	350,90	350,90	
					389,51
Suma la partida.....					389,51
Costes indirectos .....					5,00% 19,48
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>408,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BCD040</b>	<b>u</b>	<b>MÓDULO 1 CONT. MONOFÁSICO MULTIFUNCIÓN CPM-MF2</b> Colocación de armario capaz de alojar en su interior un contador monofásico electrónico multifunción , una base de cortacircuitos modelo BUC por fase , un dispositivo de neutro seccionable y elementos de conexión de entrada aptos para terminales tipo pala (CPM-MF 2), según normas compañía Distribuidora, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
P15CPM04	1,000 u	CPM contador monofásico - CPM-MF2	152,90	152,90	
					191,51
Suma la partida.....					191,51
Costes indirectos .....					9,58
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>201,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17BCD050</b>	<b>u</b>	<b>MÓDULO 1 CONT. MONOFÁSICO/TRIFÁSICO MULTIFUNCIÓN CPM-MF4</b> Colocación de armario capaz de alojar en su interior un contador monofásico electrónico multifunción o un contador trifásico electrónico multifunción indistintamente, tres bases de cortacircuitos modelo BUC, un dispositivo de neutro seccionable y elementos de conexión de entrada aptos para terminales tipo pala (CPM-MF 4), según normas compañía Distribuidora. totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
P15CPM05	1,000 u	CPM contador monofásico - CPM-MF4	298,10	298,10	
					336,71
Suma la partida.....					336,71
Costes indirectos .....					16,84
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>353,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17BCF010</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 2 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltorio para 2 contadores electrónicos trifásicos superiores a 15 kW, de 480x1100 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D03 de 100A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, instalados, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15DL080	1,000 u	Columna 2 contadores trifásicos >15kW	823,94	823,94	
P15AH430	10,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	15,40	
					876,41
Suma la partida.....					876,41
Costes indirectos .....					43,82
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>920,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BCF020</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 3 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltente para 3 contadores electronicos trifásicos superiores a 15 kW, de 630x1035 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D03 de 100A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15DL090	1,000 u	Columna 3 contadores trifásicos >15kW	652,30	652,30	
P15AH430	15,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	23,10	
					712,47
Suma la partida.....					712,47
Costes indirectos .....					5,00%
					35,62
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>748,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17BCF030</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 4 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltente para 4 contadores electronicos trifásicos superiores a 15 kW, de 480x1505 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D03 de 100A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	28,73	
O01OB220	1,500 h	Ayudante electricista	17,92	26,88	
P15DL100	1,000 u	Columna 4 contadores trifásicos >15kW	1.018,53	1.018,53	
P15AH430	20,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	30,80	
					1.104,94
Suma la partida.....					1.104,94
Costes indirectos .....					5,00%
					55,25
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.160,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SESENTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17BCF040</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 6 CONTADORES ELECT. + RELOJ</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envoltente para 6 contadores electronicos trifásicos superiores a 15 kW, de 630x1440 mm de dimensiones, con o sin discriminación horaria, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D03 de 100A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores y de 2,5 mm2 para el circuito de reloj, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, bornes de seccionamiento de 4 mm2, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB220	2,000 h	Ayudante electricista	17,92	35,84	
P15DL110	1,000 u	Columna 6 contadores trifásicos >15kW	1.097,80	1.097,80	
P15AH430	25,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	38,50	
					1.210,44
Suma la partida.....					1.210,44
Costes indirectos .....					5,00%
					60,52
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.270,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BCF110</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 2 CONTADORES hasta 41,50 kW</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envolvente para 2 contadores electronicos combinado trifásicos hasta 41,5 kW, de 630x1035 mm de dimensiones, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D03 de 100A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores, bornes de salida con capacidad hasta 25 mm2, un bloque de bornes de ocho elementos para verificación y cambio de aparatos de medida directa, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15DL120	1,000 u	Columna 2 contad. trifásicos hasta 41,5 kW	1.239,70	1.239,70	
P15AH430	10,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	15,40	
					1.292,17
		Suma la partida.....			1.292,17
		Costes indirectos .....		5,00%	64,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.356,78</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17BCF120</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 3 CONTADORES hasta 41,50 kW</b> Columnas montadas por cuadros modulares con envolvente para 3 contadores electronicos combinado trifásicos hasta 41,5 kW, de 630x1575 mm de dimensiones, homologada por la compañía suministradora, formada por: Bases Neozed D03 de 100A, embarrado general y de protección con pletina de cobre 20x4mm, cableado con conductores de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de 10 mm2 de sección para contadores, bornas de salida con capacidad hasta 25 mm2, un bloque de bornes de ocho elementos para verificación y cambio de aparatos de medida directa, totalmente instalado y conexionado, incluyendo cableado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15DL130	1,000 u	Columna 3 contad. trifásicos hasta 41,5 kW	1.710,50	1.710,50	
P15AH430	10,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	15,40	
					1.762,97
		Suma la partida.....			1.762,97
		Costes indirectos .....		5,00%	88,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.851,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>E17BCI010</b>	<b>u</b>	<b>EQUIPO MEDIDA INDIRECTO B.T.</b> Colocación de armario completo de 1000 x 750 x 300 mm para equipo de medida indirecto completo, compuesto por: Regleta de verificación normalizada por ENDESA. Pletinas de cobre. Placa troquelada para contador electrónico. Borne de tierra. Puente transformadores intensidad. Prensaestopas para entrada y salida de cables. Tornillería de conexión de acero inoxidable. Cableado con conductores de cobre rígido, clase 5 de 4 mm2 para la conexión del circuito de intensidad, 1,5 mm2 para el de tensión y 1,5 mm2 para auxiliares. Placa de policarbonato protegiendo los transformadores. Kit para alimentación de módem compuesto por PIA+ID+Base de enchufe. Según normas compañía Distribuidora.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB210	2,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	35,84	
P15DB060	1,000 u	Módulo equipo de medida indirecto completo B.T.	1.286,24	1.286,24	
P15DC090	3,000 u	Transform. inten. x/5 A Clase 0.5s, Gama extendida 150 %	90,67	272,01	
P01DW090	14,000 m	Pequeño material	1,12	15,68	
					1.648,07
		Suma la partida.....			1.648,07
		Costes indirectos .....		5,00%	82,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.730,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BCV030</b>	<b>u</b>	<b>MÓDULO INTERRUPTOR CORTE EN CARGA 160 A</b> Módulo de interruptor de corte en carga para una intensidad máxima de 160 A., homologado por la compañía suministradora, instalado, incluyendo el propio interruptor, embornado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores concentrados; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15DA010	1,000 u	Módulo Int. corte en carga 160 A	209,00	209,00	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					247,61
		Suma la partida.....			247,61
		Costes indirectos .....		5,00%	12,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>259,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17BCV040</b>	<b>u</b>	<b>MÓDULO INTERRUPTOR CORTE EN CARGA 250 A</b> Módulo de interruptor de corte en carga para una intensidad máxima de 250 A., homologado por la compañía suministradora, instalado, incluyendo el propio interruptor, embornado y accesorios para formar parte de la centralización de contadores concentrados; según REBT, ITC-16.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15DA020	1,000 u	Módulo Int. corte en carga 250 A	289,30	289,30	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					327,91
		Suma la partida.....			327,91
		Costes indirectos .....		5,00%	16,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>344,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17BD010</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL MONOFÁSICA 3x6 mm2</b> Derivación individual monofásica (DI) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre, H07Z1-K (AS) 3x6 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal de 450/750 V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7 instalada en patinillo incluyendo elementos de fijación y conexionado; según REBT, ITC-BT-15.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15GW040	3,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 6 mm2 Cu	3,60	10,80	
P15GW010	1,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	1,00	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					17,06
		Suma la partida.....			17,06
		Costes indirectos .....		5,00%	0,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>17,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E17BD020</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL MONOFÁSICA 3x10 mm2</b> Derivación individual monofásica (DI) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre, H07Z1-K (AS) 3x10 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal de 450/750 V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7, instalada en patinillo incluyendo elementos de fijación y conexionado; según REBT, ITC-BT-15.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15GW050	3,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 10 mm2 Cu	6,06	18,18	
P15GW010	1,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	1,00	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					24,44
		Suma la partida.....			24,44
		Costes indirectos .....		5,00%	1,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BD030</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL MONOFÁSICA 3x16 mm2</b> Derivación individual monofásica (DI) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre, H07Z1-K (AS) 3x16 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal de 450/750 V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7 instalada en patinillo incluyendo elementos de fijación y conexionado; según REBT, ITC-BT-15.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15GW060	3,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 16 mm2 Cu	9,37	28,11	
P15GW010	1,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	1,00	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					34,37
Suma la partida.....					34,37
Costes indirectos .....					5,00% 1,72
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>36,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17BD040</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL MONOFÁSICA 3x25 mm2</b> Derivación individual monofásica (DI) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre, H07Z1-K (AS) 3x25 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal de 450/750 V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida,bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7 instalada en patinillo incluyendo elementos de fijación y conexionado; según REBT, ITC-BT-15.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15GW070	3,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 25 mm2 Cu	15,10	45,30	
P15GW010	1,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	1,00	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					51,56
Suma la partida.....					51,56
Costes indirectos .....					5,00% 2,58
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>54,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17BD050</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL TRIFÁSICA 5x6 mm2</b> Derivación individual trifásica (DI) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre, H07Z1-K (AS) 5x6 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal de 450/750 V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida,bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7, instalada en patinillo incluyendo elementos de fijación y conexionado; según REBT, ITC-BT-15.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15GW040	5,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 6 mm2 Cu	3,60	18,00	
P15GW010	1,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	1,00	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					24,26
Suma la partida.....					24,26
Costes indirectos .....					5,00% 1,21
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>25,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BD060</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL TRIFÁSICA 5x10 mm2</b> Derivación individual trifásica (DI) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre, H07Z1-K (AS) 5x10 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal de 450/750 V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7, instalada en patinillo incluyendo elementos de fijación y conexionado; según REBT, ITC-BT-15.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15GW050	5,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 10 mm2 Cu	6,06	30,30	
P15GW010	1,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	1,00	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					36,56
Suma la partida.....					36,56
Costes indirectos .....					5,00% 1,83
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>38,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17BD070</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL TRIFÁSICA 5x16 mm2</b> Derivación individual trifásica (DI) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre, H07Z1-K (AS) 5x16 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal de 450/750 V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M32/gp7, instalada en patinillo incluyendo elementos de fijación y conexionado; según REBT, ITC-BT-15.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15GW060	5,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 16 mm2 Cu	9,37	46,85	
P15GW010	1,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	1,00	
P15GC040	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	1,24	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					53,11
Suma la partida.....					53,11
Costes indirectos .....					5,00% 2,66
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>55,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17BD080</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL TRIFÁSICA 5x25 mm2</b> Derivación individual trifásica (DI) en canalización entubada formada por conductores unipolares de cobre, H07Z1-K (AS) 5x25 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal de 450/750 V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de PVC reforzado M50/gp7, instalada en patinillo incluyendo elementos de fijación y conexionado; según REBT, ITC-BT-15.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15GW070	5,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 25 mm2 Cu	15,10	75,50	
P15GW010	1,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	1,00	
P15GC060	1,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 50/gp7 negro	2,61	2,61	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					83,13
Suma la partida.....					83,13
Costes indirectos .....					5,00% 4,16
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>87,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BD090</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL MONOFÁSICA ENTERRADA 3x10 mm2</b> Derivación individual (DI) enterrada monofásica entubada en zanja, formada por multiconductores de cobre aislados, RZ1-K (AS) 3x10 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=63 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-15 y ITC-BT-07.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AX020	1,000 m	Multicond.ais.RZ1-k(AS) 0,6-1kV 3x10 + 1x1,5 mm2 Cu	16,49	16,49	
P15AP030	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 63	1,73	1,73	
E02CM020	0,080 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	0,35	
E02SZ060	0,030 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	0,28	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					28,13
Suma la partida.....					28,13
Costes indirectos .....					5,00% 1,41
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>29,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>E17BD100</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL MONOFÁSICA ENTERRADA 3x16 mm2</b> Derivación individual (DI) enterrada monofásica entubada en zanja, formada por multiconductores de cobre aislados, RZ1-K (AS) 3x16 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=63 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-15 y ITC-BT-07.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AX030	1,000 m	Multicond.ais.RZ1-k(AS) 0,6-1kV 3x16 + 1x1,5 mm2 Cu	25,52	25,52	
P15AP030	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 63	1,73	1,73	
E02CM020	0,080 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	0,35	
E02SZ060	0,030 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	0,28	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					37,16
Suma la partida.....					37,16
Costes indirectos .....					5,00% 1,86
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>39,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BD110</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL MONOFÁSICA ENTERRADA 3x25 mm2</b> Derivación individual (DI) enterrada monofásica entubada en zanja, formada por multiconductores de cobre aislados, RZ1-K (AS) 3x25 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=90 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-15 y ITC-BT-07.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AX040	1,000 m	Multicond.ais.RZ1-k(AS) 0,6-1kV 3x25 + 1x1,5 mm2 Cu	38,16	38,16	
P15AP050	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 90	2,83	2,83	
E02CM020	0,080 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	0,35	
E02SZ060	0,030 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	0,28	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					50,90
Suma la partida.....					50,90
Costes indirectos .....					5,00% 2,55
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>53,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E17BD120</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL TRIFÁSICA ENTERRADA 5x16 mm2</b> Derivación individual (DI) enterrada trifásica entubada en zanja, formada por multiconductores de cobre aislados, RZ1-K (AS) 5x16 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=63 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC. Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-15 y ITC-BT-07.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AX060	1,000 m	Multicond.ais.RZ1-k(AS) 0,6-1kV 5x16 + 1x1,5 mm2 Cu	41,63	41,63	
P15AP030	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 63	1,73	1,73	
E02CM020	0,080 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	0,35	
E02SZ060	0,030 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	0,28	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					53,27
Suma la partida.....					53,27
Costes indirectos .....					5,00% 2,66
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>55,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17BD130</b>	<b>m</b>	<b>DER. INDIVIDUAL TRIFÁSICA ENTERRADA 5x25 mm2</b> Derivación individual (DI) enterrada trifásica entubada en zanja, formada por multi-conductores de cobre aislados, RZ1-K (AS) 5x25 mm2 + 1x1,5 mm2 de hilo de mando color rojo, para una tensión nominal 0,6/1 kV, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, bajo tubo de polietileno de doble pared D=90 mm, incluido zanja de 50x85 cm, cama de 5 cm y capa de protección de 10 cm ambas de arena de río, protección mecánica por placa y cinta de señalización de PVC Totalmente instalado y conexionado; según REBT, ITC-BT-15 y ITC-BT-07.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
P15AX070	1,000 m	Multicond.ais.RZ1-k(AS) 0,6-1kV 5x25 + 1x1,5 mm2 Cu	67,25	67,25	
P15AP050	1,000 m	Tubo corrugado rojo doble pared D 90	2,83	2,83	
E02CM020	0,080 m3	EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS	4,43	0,35	
E02SZ060	0,030 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	0,28	
P01AA020	0,075 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,43	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					79,99
Suma la partida.....					79,99
Costes indirectos .....					5,00% 4,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>83,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E17CTBAT1</b>	<b>u</b>	<b>Condensador trifásico fijo de 30 kVAr c/interruptor</b> Suministro y colocación de Batería de condensadores trifásicos fija de 30 kVAr de potencia, para compensación del factor de potencia del transformador, con interruptor automático de alto poder de corte (35kA) de calibre ajustado a la potencia de la batería. Totalmente instalada y en funcionamiento.			
O01OB200	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	153,20	
O01OB210	8,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	143,36	
P15AI050	40,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x16mm2 Cu	8,16	326,40	
P15GC040	5,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	6,20	
P15AH430	30,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	46,20	
BATFIJA30	1,000 u	Condensador trifásico fijo de 30 kVAr c/interruptor	693,00	693,00	
					1.368,36
Suma la partida.....					1.368,36
Costes indirectos .....					5,00% 68,42
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.436,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>E17CTBAT2</b>	<b>u</b>	<b>Condensador trifásico fijo de 40 kVAr c/interruptor</b> Suministro y colocación de Batería de condensadores trifásicos fija de 40 kVAr de potencia, para compensación del factor de potencia del transformador, con interruptor automático de alto poder de corte (35kA) de calibre ajustado a la potencia de la batería. Totalmente instalada y en funcionamiento.			
O01OB200	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	153,20	
O01OB210	8,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	143,36	
P15AI050	40,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x16mm2 Cu	8,16	326,40	
P15GC040	5,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	6,20	
P15AH430	30,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	46,20	
BATFIJA40	1,000 u	Condensador trifásico fijo de 40 kVAr c/interruptor	803,00	803,00	
					1.478,36
Suma la partida.....					1.478,36
Costes indirectos .....					5,00% 73,92
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.552,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17CTBAT3</b>	<b>u</b>	<b>Condensador trifásico fijo de 60 kVAr c/interruptor</b> Suministro y colocación de Batería de condensadores trifásicos fija de 60 kVAr de potencia, para compensación del factor de potencia del transformador, con interruptor automático de alto poder de corte (35kA) de calibre ajustado a la potencia de la batería. Totalmente instalada y en funcionamiento.			
O01OB200	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	153,20	
O01OB210	8,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	143,36	
P15AI050	40,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x16mm2 Cu	8,16	326,40	
P15GC040	5,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	6,20	
P15AH430	30,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	46,20	
BATFIJA60	1,000 u	Condensador trifásico fijo de 60 kVAr c/interruptor	934,00	934,00	
					1.609,36
Suma la partida.....					1.609,36
Costes indirectos .....					5,00% 80,47
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.689,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17CTBAT4</b>	<b>u</b>	<b>Condensador trifásico fijo de 80 kVAr c/interruptor</b> Suministro y colocación de Batería de condensadores trifásicos fija de 80 kVAr de potencia, para compensación del factor de potencia del transformador, con interruptor automático de alto poder de corte (35kA) de calibre ajustado a la potencia de la batería. Totalmente instalada y en funcionamiento.			
O01OB200	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	153,20	
O01OB210	8,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	143,36	
P15AI050	40,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x16mm2 Cu	8,16	326,40	
P15GC040	5,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	6,20	
P15AH430	30,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	46,20	
BATFIJA80	1,000 u	Condensador trifásico fijo de 80 kVAr c/interruptor	1.186,00	1.186,00	
					1.861,36
Suma la partida.....					1.861,36
Costes indirectos .....					5,00% 93,07
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.954,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17CTBAT5</b>	<b>u</b>	<b>Condensador trifásico fijo de 100 kVAr c/interruptor</b> Suministro y colocación de Batería de condensadores trifásicos fija de 100 kVAr de potencia, para compensación del factor de potencia del transformador, con interruptor automático de alto poder de corte (35kA) de calibre ajustado a la potencia de la batería. Totalmente instalada y en funcionamiento.			
O01OB200	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	153,20	
O01OB210	8,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	143,36	
P15AI050	40,000 m	Cond. RZ1-k (AS) 0,6/1kV 1x16mm2 Cu	8,16	326,40	
P15GC040	5,000 m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro	1,24	6,20	
P15AH430	30,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	46,20	
BATFIJA100	1,000 u	Condensador trifásico fijo de 100 kVAr c/interruptor	1.254,00	1.254,00	
					1.929,36
Suma la partida.....					1.929,36
Costes indirectos .....					5,00% 96,47
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2.025,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17CTPROTIND</b>	<b>u</b>	<b>CUADRO DE PROTECCIONES INDIRECTAS</b> Suministro e instalación de cuadro de protección indirecta electrónica de intensidad 3x50/51 para protección de trafo, incluido todo el material necesario. Totalmente instalado y montado.			
O01OB200	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	153,20	
O01OB210	8,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	143,36	
P15AH430	30,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	46,20	
CUAPROIND	1,000 u	Cuadro de protecciones indirectas 50/51	2.865,00	2.865,00	
					3.207,76
		Suma la partida.....			3.207,76
		Costes indirectos .....		5,00%	160,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3.368,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E17CTVARIOS</b>	<b>u</b>	<b>PEQUEÑOS TRABAJOS EN CT</b> Realización de pequeños trabajos en CT, reposición de algún material dañado, equipos de protección, señalizaciones y cualquier otro trabajo de pequeña embergadura.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB210	0,500 h	Oficial 2ª electricista	17,92	8,96	
P15AH430	10,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	15,40	
					33,94
		Suma la partida.....			33,94
		Costes indirectos .....		5,00%	1,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>35,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17ME010</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ CONMUTADO GRIS ESTANCO IP-55</b> Punto conmutado sencillo, realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión de 750V y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, conmutador estanco y grado protección IP-55, y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P15GB010	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	5,80	
P15GA010	30,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	20,70	
P15MC020	2,000 u	Conmutador gris estanco	9,20	18,40	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					61,09
		Suma la partida.....			61,09
		Costes indirectos .....		5,00%	3,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>64,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E17ME020</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ CONMUTADO LUMINOSO GRIS ESTANCO IP-55</b> Punto luz conmutado sencillo, realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión de 750V y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, conmutadores estancos con luminoso y grado protección IP-55, y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P15GB010	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	5,80	
P15GA010	30,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	20,70	
P15MC010	2,000 u	Conmutador con luminoso gris estanco	16,31	32,62	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					75,31
		Suma la partida.....			75,31
		Costes indirectos .....		5,00%	3,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>79,08</b>

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17ME030</b>	<b>u</b>	<b>BASE DE ENCHUFE GRIS. ESTANCA IP-55</b> Base de enchufe con toma de tierra lateral Schuko y embornamiento rápido, realizada con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión de 750V y sección de 2,5 mm2 de Cu. (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, base de enchufe estanca con dispositivo de seguridad y gardo de protección IP-55, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15GA020	24,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x2,5 mm2 Cu	1,48	35,52	
P15MC050	1,000 u	Base de enchufe gris estanca	11,87	11,87	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					62,48
Suma la partida.....					62,48
Costes indirectos .....					5,00% 3,12
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>65,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E17ME040</b>	<b>u</b>	<b>DOBLE BASE DE ENCHUFE GRIS. ESTANCA IP-55</b> Doble base de enchufe con toma de tierra lateral Schuko y embornamiento rápido, realizada con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión de 750V y sección de 2,5 mm2 de Cu. (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, doble base de enchufe estanca con dispositivo de seguridad y gardo de protección IP-55, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15GA020	24,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x2,5 mm2 Cu	1,48	35,52	
P15MC060	1,000 u	Doble base de enchufe gris estanca	26,29	26,29	
P15GK050	2,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,46	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					77,13
Suma la partida.....					77,13
Costes indirectos .....					5,00% 3,86
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>80,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17ME050</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO PULSADOR GRIS ESTANCO IP-55</b> Punto pulsador sencillo, realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión de 750V y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, pulsador estanco grado y protección IP-55, y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB010	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	4,64	
P15GA010	24,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	16,56	
P15MC030	1,000 u	Pulsador gris estanco	9,98	9,98	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					41,81
Suma la partida.....					41,81
Costes indirectos .....					5,00% 2,09
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17ME060</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO PULSADOR LUMINOSO GRIS ESTANCO IP-55</b> Punto pulsador sencillo, realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión de 750V y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, pulsador estanco con luminoso y grado protección IP-55, y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB010	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	4,64	
P15GA010	24,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	16,56	
P15MC040	1,000 u	Pulsador con luminoso estanco	14,17	14,17	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					46,00
Suma la partida.....					46,00
Costes indirectos .....					5,00% 2,30
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>48,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E17ME070</b>	<b>u</b>	<b>P.LUZ SENCILLO ESTANCO IP44</b> Punto de luz sencillo estanco realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar Estanco IP44, instalado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15GA010	16,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	11,04	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					33,08
Suma la partida.....					33,08
Costes indirectos .....					5,00% 1,65
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>34,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17ME080</b>	<b>u</b>	<b>BASE ENCHUFE 10-16 A ESTANCO IP44</b> Base de enchufe estanca con toma de tierra lateral realizada con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 2,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., en sistema monofásico con toma de tierra (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, base de enchufe sistema schuko 10-16 A. (II+t.) Estanco IP44 , instalada.			
O01OB200	0,450 h	Oficial 1ª electricista	19,15	8,62	
O01OB220	0,450 h	Ayudante electricista	17,92	8,06	
P15GB020	6,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	4,08	
P15GA020	18,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x2,5 mm2 Cu	1,48	26,64	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					49,17
Suma la partida.....					49,17
Costes indirectos .....					5,00% 2,46
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>51,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17MI010</b>	<b>u</b>	<b>BASE SUP. IP447 16 A. 2P+TT</b> Base de enchufe tipo industrial, para montaje superficial, 16 A (II+TT) a 230 V., con protección IP44, instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
P15IA010	1,000 u	Base empotrable IP44 230 V. 16 A. 2P+TT Orientacion 90º	11,59	11,59	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					17,92
Suma la partida.....					17,92
Costes indirectos .....					5,00% 0,90
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>18,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MI020</b>	<b>u</b>	<b>BASE SUP. IP447 32 A. 2P+TT</b>			
		Base de enchufe tipo industrial, para montaje superficial, 32A (II+TT) a 230 V., con protección IP44, instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
P15IA011	1,000 u	Base empotrable IP44 230 V. 32 A. 2P+TT Orientacion 90º	15,45	15,45	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					21,78
		Suma la partida.....			21,78
		Costes indirectos .....		5,00%	1,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>22,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17MI030</b>	<b>u</b>	<b>BASE SUP. IP447 16 A. 3P+TT</b>			
		Base de enchufe tipo industrial, para montaje superficial, 16 A (III+TT) a 230 V., con protección IP44, instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
P15IA012	1,000 u	Base empotrable IP44 400 V. 16 A. 3P+TT Orientacion 90º	12,46	12,46	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					18,79
		Suma la partida.....			18,79
		Costes indirectos .....		5,00%	0,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>19,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17MI040</b>	<b>u</b>	<b>BASE SUP. IP447 32 A. 3P+TT</b>			
		Base de enchufe tipo industrial, para montaje superficial, 32 A (III+TT) a 230 V., con protección IP44, instalada.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
P15IA013	1,000 u	Base empotrable IP44 400 V. 32 A. 3P+TT Orientacion 90º	16,76	16,76	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					23,09
		Suma la partida.....			23,09
		Costes indirectos .....		5,00%	1,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>24,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17MN010</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ SENCILLO UNIPOLAR BLANCO</b>			
		Punto de luz sencillo realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión nominal de 750V y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluido caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillo, interruptor unipolar con tecla gama estandar, marco respectivo y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB010	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	2,90	
P15GA010	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	10,35	
P15MA170	1,000 u	Interruptor unipolar blanco estándar	5,97	5,97	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					29,85
		Suma la partida.....			29,85
		Costes indirectos .....		5,00%	1,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>31,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN020</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ BIPOLAR C/PILOTO BLANCO</b> Punto de luz sencillo realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión nominal de 750V y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluido caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillo, interruptor unipolar con piloto incorporado gama estandar, marco respectivo y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB010	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	2,90	
P15GA010	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	10,35	
P15MA080	1,000 u	Interruptor bipolar con piloto incorporado bl. estándar	22,25	22,25	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					46,13
		Suma la partida.....			46,13
		Costes indirectos .....		5,00%	2,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17MN030</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ CONMUTADO BLANCO</b> Punto de luz conmutado realizado con tubo PVC corrugado M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislados para una tensión nominal de 750 V. y sección 1,5 mm2. (activo, neutro y protección), incluido caja registro, caja mecanismo universal con tornillo, mecanismos conmutadores con teclas gama estandar, marco respectivo y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P15GB010	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	5,80	
P15GA010	30,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	20,70	
P15MA180	2,000 u	Conmutador blanco estándar	6,72	13,44	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					56,13
		Suma la partida.....			56,13
		Costes indirectos .....		5,00%	2,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>58,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17MN040</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ CRUZAMIENTO BLANCO</b> Punto cruzamiento realizado en tubo PVC corrugado M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislados para una tensión nominal de 750 V. y sección 1,5 mm2. (activo, neutro y protección), incluido caja registro, caja mecanismo universal con tornillo, mecanismo conmutadores y cruzamiento con tecla gama estandar, marcos respectivos y casquillo, totalmente montados e instalados.			
O01OB200	0,450 h	Oficial 1ª electricista	19,15	8,62	
O01OB220	0,450 h	Ayudante electricista	17,92	8,06	
P15GB010	15,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	8,70	
P15GA010	45,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	31,05	
P15MA040	1,000 u	Conmutador cruce blanco estándar	13,12	13,12	
P15MA180	2,000 u	Conmutador blanco estándar	6,72	13,44	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					84,35
		Suma la partida.....			84,35
		Costes indirectos .....		5,00%	4,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>88,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN050</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ DOBLE INTERRUPTOR BLANCO</b> Punto de luz doble interruptor realizado en tubo PVC corrugado M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislados para una tensión nominal de 750 V. y sección 1,5 mm2. (activo, neutro y protección), incluido caja registro, caja mecanismo universal con tornillo, doble interruptor con tecla gama estandar, marco respectivo y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P15GB010	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	5,80	
P15GA010	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	10,35	
P15MA050	1,000 u	Interruptor doble, tapa y marco balco estandar	16,64	16,64	
P15GK050	2,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,46	
P15MW080	2,000 u	Casquillo bombilla	0,98	1,96	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					53,90
Suma la partida.....					53,90
Costes indirectos .....					5,00% 2,70
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>56,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E17MN060</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ PULSADOR LUMINOSO BLANCO</b> Punto de luz sencillo realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión nominal de 750V y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor con luminoso gama estándar, totalmente momntado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB010	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	2,90	
P15GA010	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	10,35	
P15MA070	1,000 u	Pulsador luz c/luminoso blanco estándar	13,96	13,96	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					37,84
Suma la partida.....					37,84
Costes indirectos .....					5,00% 1,89
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>39,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E17MN070</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ ADICIONAL</b> Punto de luz adicional realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión nominal de 750V y sección de 1,5 mm2, incluyendo casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,050 h	Oficial 1ª electricista	19,15	0,96	
O01OB220	0,050 h	Ayudante electricista	17,92	0,90	
P15GB010	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	2,90	
P15GA010	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	10,35	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					16,24
Suma la partida.....					16,24
Costes indirectos .....					5,00% 0,81
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>17,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN080</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO PULSADOR TIMBRE BLANCO</b> Punto pulsador timbre realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislados para una tensión de 750Vy sección de 1,5 mm2 (activo y neutro), incluido caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, pulsador con marco gama estandar y zumbador y marcos respectivos, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB010	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	2,90	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	6,90	
P15MA060	1,000 u	Pulsador campana blanco estándar	7,50	7,50	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW010	1,000 u	Zumbador	20,64	20,64	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					47,59
Suma la partida.....					47,59
Costes indirectos .....					5,00% 2,38
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17MN090</b>	<b>u</b>	<b>ZUMBADOR REGULACIÓN TONO BLANCO</b> Zumbador con regulación de tono, realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislados para una tensión nominal 750 V y sección 1,5 mm2 (activo y neutro), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, zumbador con regulación gama estándar, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB010	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	2,90	
P15GA010	10,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	6,90	
P15MA220	1,000 u	Zumbador con regulación de tono bl. estándar	21,70	21,70	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					41,15
Suma la partida.....					41,15
Costes indirectos .....					5,00% 2,06
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E17MN100</b>	<b>u</b>	<b>TOMA TELÉFONO BLANCO</b> Toma de teléfono, realizada con canalización de PVC corrugado M20/gp5, incluido guía de alambre galvanizado, caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, toma teléfono y placa gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15MA110	1,000 u	Toma TF 6 contactos para conector RJ-12 bl. estándar	14,32	14,32	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					29,41
Suma la partida.....					29,41
Costes indirectos .....					5,00% 1,47
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>30,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN110</b>	<b>u</b>	<b>TOMA R-TV+SAT UNICA. BLANCO</b> Toma para TV/SAT realizada con canalización de PVC corrugado M20/gp5, incluyendo guía de alambre galvanizado, caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillo, toma TV/SAT y placa de gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,550 h	Oficial 1ª electricista	19,15	10,53	
O01OB220	0,550 h	Ayudante electricista	17,92	9,86	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15MA120	1,000 u	Toma R-TV + SAT - Unica para Satélite bl. estándar	19,89	19,89	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					46,10
Suma la partida.....					46,10
Costes indirectos .....					5,00% 2,31
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>48,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E17MN120</b>	<b>u</b>	<b>TOMA R-TV+SAT INTERMEDIA BLANCO</b> Toma para TV/SAT realizada con canalización de PVC corrugado M20/gp5, incluyendo guía de alambre galvanizado, caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillo, toma TV/SAT y placa de gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15MA130	1,000 u	Toma R-TV + SAT - Intermedia para Sat. bl. estándar	19,89	19,89	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					34,98
Suma la partida.....					34,98
Costes indirectos .....					5,00% 1,75
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>36,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>E17MN130</b>	<b>u</b>	<b>TOMA R-TV+SAT FINAL BLANCA</b> Toma para TV/SAT realizada con canalización de PVC corrugado M20/gp5, incluyendo guía de alambre galvanizado, caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillo, toma TV/SAT y placa de gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15MA140	1,000 u	Toma R-TV + SAT - Final para Satélite bl. estándar	19,89	19,89	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					34,98
Suma la partida.....					34,98
Costes indirectos .....					5,00% 1,75
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>36,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>E17MN140</b>	<b>u</b>	<b>ADAPTADOR RJ-45 AMP. BLANCO</b> Adaptador RJ-45 AMP blanco, realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y guía de alambre galvanizado, para instalación de linea telefónica, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, adaptador RJ-45 con marco gama estándar, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15MA190	1,000 u	Adaptador RJ-45 AMP blanco estándar	26,00	26,00	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					41,09
Suma la partida.....					41,09
Costes indirectos .....					5,00% 2,05
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN150</b>	<b>u</b>	<b>ADAPTADOR RJ-45 AMP. CAT. 6 BLANCO</b> Adaptador RJ-45 AMP blanco Categoría 6, realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y guía de alambre galvanizado, para instalación de línea telefónica, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, adaptador RJ-45 con marco gama estándar, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15MA200	1,000 u	Adaptador RJ-45 AMP blanco-Categoría 6 estándar	28,34	28,34	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					43,43
Suma la partida.....					43,43
Costes indirectos .....					5,00% 2,17
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

<b>E17MN160</b>	<b>u</b>	<b>BASE ENCHUFE 10/16 A (II+TT) "SCHUKO" BLANCO</b> Base enchufe con toma de tierra lateral realizado en tubo PVC corrugado M20/gp5 y conductor de cobre unipolar, aislados para una tensión nominal de 750 V. y sección 2,5 mm2., (activo, neutro y protección), incluido caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, base enchufe 10/16 A (II+T.T.), sistema "Schuko" gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB020	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	3,40	
P15GA020	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x2,5 mm2 Cu	1,48	22,20	
P15MA090	1,000 u	Bipolar TT lateral Schuko y emborn. rápido bl. estándar	6,26	6,26	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					41,51
Suma la partida.....					41,51
Costes indirectos .....					5,00% 2,08
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E17MN170</b>	<b>u</b>	<b>BASE DOBLE ENCHUFE T.T. SCHUKO BLANCO</b> Base doble enchufe con toma de tierra lateral realizado en tubo PVC corrugado M20/gp5 y conductor de cobre unipolar, aislados para una tensión nominal de 750 V. y sección 2,5 mm2., (activo, neutro y protección), incluido caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, base enchufe 10/16 A (II+T.T.), sistema "Schuko" gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,270 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,17	
O01OB220	0,270 h	Ayudante electricista	17,92	4,84	
P15GB020	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	3,40	
P15GA020	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x2,5 mm2 Cu	1,48	22,20	
P15MA090	2,000 u	Bipolar TT lateral Schuko y emborn. rápido bl. estándar	6,26	12,52	
P15GK050	2,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,46	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					48,74
Suma la partida.....					48,74
Costes indirectos .....					5,00% 2,44
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>51,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN180</b>	<b>u</b>	<b>BASE ENCHUFE 25A (II+T.T) COCINA BLANCO</b> Base enchufe con toma de tierra lateral, realizado en tubo PVC corrugado M25/gp5 y conductor de cobre unipolar, aislados para una tensión nominal de 750 V. y sección 6 mm2., (activo, neutro y protección), incluido caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, base enchufe 25A (II+T.T.), totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB030	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 25/gp5	1,35	6,75	
P15GA040	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x6 mm2 Cu	3,40	51,00	
P15MW020	1,000 u	Base enchufe 25A (II+T.T) Cocina	4,31	4,31	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					71,71
Suma la partida.....					71,71
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>75,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E17MN190</b>	<b>u</b>	<b>BASE SEGURIDAD 20A (II+T.T) BAÑO</b> Base de seguridad para baño, con toma de tierra lateral realizado en tubo PVC corrugado M20/gp5 y conductor de cobre unipolar, aislados para una tensión nominal de 750 V. y sección 4 mm2., (activo, neutro y protección), incluido caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, base enchufe 20 A (II+T.T.), sistema "Schuko" gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB020	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	3,40	
P15GA030	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x4 mm2 Cu	2,29	34,35	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW040	1,000 u	Base enchufe seguridad baño	8,84	8,84	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					56,24
Suma la partida.....					56,24
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>59,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17MN200</b>	<b>u</b>	<b>BASE DE ENCHUFE PARA PUNTOS DE LUZ C/COLGADOR Y EMBELLECEDOR</b> Base enchufe tipo Ganchufo para punto de luz con toma de tierra lateral realizado en tubo PVC , incluyendo, base y clavija de enchufe sistema schuko 10-16 A. (II+TT), marco, embellecedor y gancho cielo raso basculante, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,200 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,83	
P15MW120	1,000 u	Base de enchufe puntos de luz	15,27	15,27	
					19,10
Suma la partida.....					19,10
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>20,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17MN210</b>	<b>u</b>	<b>GRUPO 2 PULSADORES P/PERSIANAS BLANCOS</b> Grupo 2 pulsadores para persianas, realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp 5 y conductor unipolar aislados para una tensión nominal de 750V y sección 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, grupo 2 pulsadores para persianas gama estándar, marcos respectivos, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P15GB010	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	5,80	
P15GA010	30,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	20,70	
P15MA150	1,000 u	Grupo 2 pulsadores para persianas bl. estándar	27,54	27,54	
P15GK050	2,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,46	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					73,19
Suma la partida.....					73,19
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>76,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN220</b>	<b>u</b>	<b>INTERRUPTOR PERSIANAS 3 POSICIONES BLANCO</b> Interruptor persianas 3 posiciones, realizado en tubo PVC corrugado M16/gp 5 y conductor de cobre unipolar aislados para una tensión nominal de 750 V y sección 1,5 mm <sup>2</sup> (activo, neutro y protección) incluido caja de registro, interruptor persiana 3 posciones gama estándar, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB010	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5	0,58	2,90	
P15GA010	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm <sup>2</sup> Cu	0,69	10,35	
P15MA160	1,000 u	Interruptor persiana 3 posiciones bl. estándar	26,85	26,85	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					49,75
		Suma la partida.....			49,75
		Costes indirectos .....		5,00%	2,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>52,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17MN230</b>	<b>u</b>	<b>SALIDA DE CABLES BLANCA GAMA ESTÁNDAR</b> Salida de cables, con brida de sujeción realizado con canalización bajo tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y guía de alambre galvanizado, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, salida de cables gama estándar, totalmente montados e instalados.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15MA230	1,000 u	Salida de cables con brida de sujeción bl. estándar	6,85	6,85	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					21,94
		Suma la partida.....			21,94
		Costes indirectos .....		5,00%	1,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17MN240</b>	<b>u</b>	<b>PLACA CIEGA BLANCA GAMA ESTÁNDAR</b> Placa ciega realizado con canalización bajo tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y guía de alambre galvanizado, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, salida de cables gama estándar, totalmente montados e instalados.			
O01OB200	0,350 h	Oficial 1ª electricista	19,15	6,70	
O01OB220	0,350 h	Ayudante electricista	17,92	6,27	
P15MA240	1,000 u	Placa ciega blanca estándar	5,16	5,16	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					23,95
		Suma la partida.....			23,95
		Costes indirectos .....		5,00%	1,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>25,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN250</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO DE LUZ SENCILLO PUB.CONCURRENCIA</b> Punto de luz sencillo realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado H07Z1-K (AS), y sección de 1,5 mm2 (activo y protección) para una tensión nominal de 450/750V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar con tecla gama estandar, marco respectivo y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB070	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5 gris, no llama y exento halog.	0,70	3,50	
P15GW010	15,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	15,00	
P15MA170	1,000 u	Interruptor unipolar blanco estándar	5,97	5,97	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					35,10
		Suma la partida.....			35,10
		Costes indirectos .....		5,00%	1,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E17MN260</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO DE LUZ CONMUTADO PUB.CONCURRENCIA</b> Punto de luz conmutado sencillo realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado H07Z1-K (AS), y sección de 1,5 mm2 (activo, netuto y protección) para una tensión nominal de 450/750V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, mecanismo conmutador con tecla gama estandar, marco respectivo y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P15GB070	10,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5 gris, no llama y exento halog.	0,70	7,00	
P15GW010	30,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	30,00	
P15MA180	2,000 u	Conmutador blanco estándar	6,72	13,44	
P15GK050	2,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,46	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					66,86
		Suma la partida.....			66,86
		Costes indirectos .....		5,00%	3,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>70,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>E17MN270</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO DE LUZ CRUZAMIENTO PUB.CONCURRENCIA</b> Punto de luz cruzamiento sencillo realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado H07Z1-K (AS), y sección de 1,5 mm2 (activo, netuto y protección) para una tensión nominal de 450/750V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, mecanismo conmutador y cruzamiento con tecla gama estandar, marco respectivo y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,450 h	Oficial 1ª electricista	19,15	8,62	
O01OB220	0,450 h	Ayudante electricista	17,92	8,06	
P15GB070	15,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5 gris, no llama y exento halog.	0,70	10,50	
P15GW010	45,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	45,00	
P15MA180	2,000 u	Conmutador blanco estándar	6,72	13,44	
P15MA040	1,000 u	Conmutador cruce blanco estándar	13,12	13,12	
P15GK050	3,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,69	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					100,56
		Suma la partida.....			100,56
		Costes indirectos .....		5,00%	5,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>105,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN280</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO ADICIONAL PUB.CONCURRENCIA</b> Punto adicional realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado H07Z1-K (AS), y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección) para una tensión nominal de 450/750V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluyendo casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,050 h	Oficial 1ª electricista	19,15	0,96	
O01OB220	0,050 h	Ayudante electricista	17,92	0,90	
P15GB070	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 16/gp5 gris, no llama y exento halog.	0,70	3,50	
P15GW010	15,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	1,00	15,00	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					21,49
Suma la partida.....					21,49
Costes indirectos .....					1,07
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>E17MN290</b>	<b>u</b>	<b>BASE ENCHUFE T.T. SCHUKO 10/16A PUB.CONCURRENCIA</b> Base enchufe con toma de tierra lateral realizado en tubo PVC corrugado M20/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado H07Z1-K (AS) y sección 2,5 mm2 (activo, neutro y protección) para una tensión nominal de 450/750V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluido caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, base enchufe 10/16 A (II+T.T.), sistema "Schuko" gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB080	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5 gris, no llama y exento halog.	0,90	4,50	
P15GW020	15,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 2,5 mm2 Cu	1,61	24,15	
P15MA090	1,000 u	Bipolar TT lateral Schuko y emborn. rápido bl. estándar	6,26	6,26	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					44,56
Suma la partida.....					44,56
Costes indirectos .....					2,23
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>46,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E17MN300</b>	<b>u</b>	<b>BASE ENCHUFE T.T. SCHUKO 20 A PUB.CONCURRENCIA</b> Base enchufe con toma de tierra lateral realizado en tubo PVC corrugado M20/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado H07Z1-K (AS) y sección 4 mm2 (activo, neutro y protección) para una tensión nominal de 450/750V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluido caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, base enchufe 20A (II+T.T.), sistema "Schuko" gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB080	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5 gris, no llama y exento halog.	0,90	4,50	
P15GW030	15,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 4 mm2 Cu	2,45	36,75	
P15MW045	1,000 u	Base enchufe 20A (II+TT) Schuko	3,79	3,79	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					54,69
Suma la partida.....					54,69
Costes indirectos .....					2,73
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>57,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MN310</b>	<b>u</b>	<b>BASE ENCHUFE T.T. SCHUKO 25 A PUB.CONCURRENCIA</b> Base enchufe con toma de tierra lateral realizado en tubo PVC corrugado M25/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado H07Z1-K (AS) y sección 6 mm2 (activo, neutro y protección) para una tensión nominal de 450/750V, no propagadores del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluido caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, base enchufe 25A (II+T.T.), sistema "Schuko" gama estandar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GB090	5,000 m	Tubo PVC corrugado M 25/gp5 gris, no llama y exento halog.	1,35	6,75	
P15GW040	15,000 m	Cond. H07Z1-k(AS) 6 mm2 Cu	3,60	54,00	
P15MW030	1,000 u	Base enchufe 25A (II+TT) Schuko	12,81	12,81	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P15AH430	0,100 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,15	
					83,21
Suma la partida.....					83,21
Costes indirectos .....					5,00% 4,16
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>87,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E17MS030</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ SUPERFICIE TUBO PVC</b> Punto de luz secillo superficial realizado en tubo PVC rígido M16/gp7 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión nominal de 450/750V y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), así como interruptor superficie y grado de protección IP-55, caja de registro "plexo" D=70 y regletas de conexión y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GD090	5,000 m	Tubo PVC rígido M16/gp7 gris	1,02	5,10	
P15GA010	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	10,35	
P15IA080	1,000 u	Interruptor superficie estanco IP-55	9,13	9,13	
P15MW060	1,000 u	Caja estanca D=70	1,89	1,89	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					37,03
Suma la partida.....					37,03
Costes indirectos .....					5,00% 1,85
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>38,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17MS040</b>	<b>u</b>	<b>PUNTO LUZ SUPERFICIE TUBO ACERO</b> Punto de luz secillo superficial realizado en tubo de acero enchufable M16 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión nominal de 450/750V y sección de 1,5 mm2 (activo, neutro y protección), así como interruptor superficie y grado de protección IP-55, caja de registro "plexo" D=70 y regletas de conexión y casquillo, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GM010	5,000 m	Tubo de acero enchufable pg.M 16 conec	3,44	17,20	
P15GA010	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	10,35	
P15IA080	1,000 u	Interruptor superficie estanco IP-55	9,13	9,13	
P15MW060	1,000 u	Caja estanca D=70	1,89	1,89	
P15MW080	1,000 u	Casquillo bombilla	0,98	0,98	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					49,13
Suma la partida.....					49,13
Costes indirectos .....					5,00% 2,46
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>51,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17MS050</b>	<b>u</b>	<b>BASE DE ENCHUFE "SCHUKO" SUPERFICIE TUBO PVC</b> Base enchufe estanca de superficie con toma tierra lateral de 10/16A(II+T.T) superficial realizado en tubo PVC rígido M20/gp7 y conductor de cobre unipolar, aislados para una tensión nominal de 750V. y sección 2,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluido caja metálica de registro, toma de corriente superficial estanca y grado de protección IP-55 y regletas de conexión, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GD100	5,000 m	Tubo PVC rígido M 20/gp7 gris	1,31	6,55	
P15GA020	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x2,5 mm2 Cu	1,48	22,20	
P15IA090	1,000 u	Base de enchufe en superficie IP-55	4,33	4,33	
P15MW070	1,000 u	Caja metálica	10,66	10,66	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					53,32
Suma la partida.....					53,32
Costes indirectos .....					2,67
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>55,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17MS060</b>	<b>u</b>	<b>BASE DE ENCHUFE "SCHUKO" SUPERFICIE TUBO ACERO</b> Base enchufe estanca de superficie con toma tierra lateral de 10/16A(II+T.T) superficial realizado en tubo de acero enchufable M20 y conductor de cobre unipolar, aislados para una tensión nominal de 750V. y sección 2,5 mm2 (activo, neutro y protección), incluido caja de registro metálica, toma de corriente superficial estanca y grado de protección IP-55 y regletas de conexión, totalmente montado e instalado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB220	0,250 h	Ayudante electricista	17,92	4,48	
P15GM020	5,000 m	Tubo de acero enchufable pg.M 20 conec	4,32	21,60	
P15GA020	15,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x2,5 mm2 Cu	1,48	22,20	
P15IA090	1,000 u	Base de enchufe en superficie IP-55	4,33	4,33	
P15MW070	1,000 u	Caja metálica	10,66	10,66	
P15AH430	0,200 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	0,31	
					68,37
Suma la partida.....					68,37
Costes indirectos .....					3,42
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>71,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17SG010</b>	<b>u</b>	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 60 KVA</b> Grupo electrógeno para 60 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada, incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB210	2,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	35,84	
P15JA010	1,000 u	Grupo elec. compl. 60 KVA	10.911,09	10.911,09	
					10.985,23
Suma la partida.....					10.985,23
Costes indirectos .....					549,26
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11.534,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17SG020</b>	<b>u</b>	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 100 KVA</b> Grupo electrógeno para 100 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada, incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB210	2,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	35,84	
P15JA020	1,000 u	Grupo elec. compl. 100 KVA	23.599,13	23.599,13	
					23.673,27
Suma la partida.....					23.673,27
Costes indirectos .....					1.183,66
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24.856,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17SG030</b>	<b>u</b>	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 300 KVA</b> Grupo electrógeno para 300 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada, incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB210	2,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	35,84	
P15JA040	1,000 u	Grupo elec. compl. 300 KVA	43.841,19	43.841,19	
					43.915,33
		Suma la partida.....			43.915,33
		Costes indirectos .....		5,00%	2.195,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>46.111,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS MIL CIENTO ONCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E17SG040</b>	<b>u</b>	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 500 KVA</b> Grupo electrógeno para 500 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, y alternador trifásico, en bancada apropiada, incluyendo circuito de conmutación, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
O01OB200	2,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	38,30	
O01OB210	2,000 h	Oficial 2ª electricista	17,92	35,84	
P15JA060	1,000 u	Grupo elec. compl. 500 KVA	71.015,46	71.015,46	
					71.089,60
		Suma la partida.....			71.089,60
		Costes indirectos .....		5,00%	3.554,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>74.644,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
<b>E17SG050.01</b>	<b>ml</b>	<b>Chimenea extraccion gases 80-125</b> Ml. Chimenea modular metálica para salida de humos de grupo electrógeno de diámetros 80-125, incluso parte proporcional de accesorios, codos y terminaciones. Totalmente instalada.			
CHIM80125	1,000	Chimenea 80-125	94,86	94,86	
%CHIM	35,000	Pp. accesorios, codos y terminaciones	94,90	33,22	
O01OB200	0,320 h	Oficial 1ª electricista	19,15	6,13	
O01OB220	0,320 h	Ayudante electricista	17,92	5,73	
					139,94
		Suma la partida.....			139,94
		Costes indirectos .....		5,00%	7,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>146,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E17SG050.02</b>	<b>ml</b>	<b>Chimenea extracción gases 150-200</b> Ml. Chimenea modular metálica para salida de humos de grupo electrógeno de diámetros 150-200, incluso parte proporcional de accesorios, codos y terminaciones. Totalmente instalada.			
CHIM150200	1,000	Chimenea 150-200	144,27	144,27	
%CHIM	35,000	Pp. accesorios, codos y terminaciones	144,30	50,51	
O01OB200	0,320 h	Oficial 1ª electricista	19,15	6,13	
O01OB220	0,320 h	Ayudante electricista	17,92	5,73	
					206,64
		Suma la partida.....			206,64
		Costes indirectos .....		5,00%	10,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>216,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E17T010</b>	<b>u</b>	<b>TOMA DE TIERRA INDEPENDIENTE CON PLACA</b> Toma de tierra independiente con placa de cobre de 500x500x2 mm., cable de cobre de 35 mm2 hasta una longitud de 20 metros, uniones mediante soldadura aluminotérmica, incluyendo registro de comprobación y puente de prueba. Según REBT, ITC-18 e ITC-26.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15EA020	1,000 u	Placa Cu t.t. 500x500x2 Ac.	92,39	92,39	
P15EB010	20,000 m	Conduc cobre desnudo 35 mm2	4,03	80,60	
P15ED020	1,000 u	Cartucho carga aluminotérmica C-115	5,28	5,28	
P15EC010	1,000 u	Registro de comprobación + tapa	24,86	24,86	
P15EC020	1,000 u	Puente de prueba	18,97	18,97	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					260,71
Suma la partida.....					260,71
Costes indirectos .....					5,00%
					13,04
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>273,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E17T020</b>	<b>u</b>	<b>TOMA DE TIERRA INDEPENDIENTE CON PICA</b> Toma de tierra independiente con con pica de acero cobrizado de D=14,3 mm. y 2 m. de longitud, cable de cobre de 35 mm2 hasta una longitud de 20 metros, uniones mediante soldadura aluminotérmica, incluyendo registro de comprobación y puente de prueba. Según REBT, ITC-BT-18 e ITC-BT-26.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
O01OB220	1,000 h	Ayudante electricista	17,92	17,92	
P15EA010	1,000 u	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	21,10	21,10	
P15EB010	20,000 m	Conduc cobre desnudo 35 mm2	4,03	80,60	
P15ED020	1,000 u	Cartucho carga aluminotérmica C-115	5,28	5,28	
P15EC010	1,000 u	Registro de comprobación + tapa	24,86	24,86	
P15EC020	1,000 u	Puente de prueba	18,97	18,97	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					189,42
Suma la partida.....					189,42
Costes indirectos .....					5,00%
					9,47
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>198,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E17T030</b>	<b>m</b>	<b>RED TOMA DE TIERRA ESTRUCTURA</b> Red de toma de tierra de estructura, realizada con cable de cobre desnudo de 35 mm2, uniéndolo mediante soldadura aluminotérmica a la armadura de cada zapata, incluyendo parte proporcional de pica, registro de comprobación y puente de prueba. Según REBT, ITC-BT-18 e ITC-BT-26.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB220	0,100 h	Ayudante electricista	17,92	1,79	
P15EB010	1,000 m	Conduc cobre desnudo 35 mm2	4,03	4,03	
P15AH430	1,000 u	p.p. pequeño material para instalación	1,54	1,54	
					9,28
Suma la partida.....					9,28
Costes indirectos .....					5,00%
					0,46
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>9,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18.45.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION INSTALACION CALEFACCION (CA)</b> Ud. Revisión de la instalación de calefacción, cumpliendo la NORMATIVA VIGENTE ( Norma ITIC 22, apartado 22.2 en todos sus puntos, por cuarto de calderas) aportando la documentación necesaria según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal (STM) y las hojas de chequeo de inspección.			
O01OA030	6,000 h	Oficial primera	19,76	118,56	
					118,56
Suma la partida.....					118,56
Costes indirectos .....					5,00%
					5,93
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>124,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18.45.001.1</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION INSTALACION (ACS)</b> Ud. Revisión de la instalación de ACS, cumpliendo la NORMATIVA VIGENTE, aportando la documentación necesaria según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal (STM).			
0010A030	4,000 h	Oficial primera	19,76	79,04	79,04
		Suma la partida.....			79,04
		Costes indirectos .....		5,00%	3,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>82,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18.45.001.2</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN INSTALACIÓN SOLAR (SL)</b> Ud. Revisión de instalación solar (>20m2 semestral, <20m2 anual) en edificios municipales (administrativos, sociales, culturales, deportivos, colegios), realizando las tareas de mantenimiento periódicas establecidas en la guía de mantenimiento del RITE (Reglamento de instalaciones Térmicas de Edificios) y CTE (Codigo Técnico de la Edificación), aportando la documentación acreditativa de los trabajos realizados por empresa instaladora homologada y según los criterios establecidos por el STM (Servicio Técnico Municipal).			
0010A030	8,000 h	Oficial primera	19,76	158,08	
0010A050	8,000 h	Ayudante	17,59	140,72	
P18.94.001	25,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	25,25	
		Suma la partida.....			324,05
		Costes indirectos .....		5,00%	16,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>340,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E18.45.004</b>	<b>UD</b>	<b>VACIADO Y LLENADO INSTALACION CALEFACCION</b> Ud. Vaciado de la instalación de calefacción para efectuar una reparación; una vez terminada ésta, llenar la instalación, purgar los radiadores y dejarla en perfecto estado de funcionamiento.			
0010A030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
0010A050	1,200 h	Ayudante	17,59	21,11	
P18.94.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	1,00	0,04	
		Suma la partida.....			45,87
		Costes indirectos .....		5,00%	2,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18.45.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOC. CARGA GAS CONGELAR AGUA</b> Ud. Aplicación de gas en la tubería de calefacción para poder congelar en agua existente en ella y efectuar la reparación correspondiente, una vez terminada ésta, dejar la instalación en funcionamiento.			
0010A030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
0010A050	1,000 h	Ayudante	17,59	17,59	
P18.67.001	1,000 UD	CARGA GAS PARA CONGELAR AGUA	69,18	69,18	
P18.94.001	1,300 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,31	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	70,50	2,82	
		Suma la partida.....			110,66
		Costes indirectos .....		5,00%	5,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>116,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18.45.008</b>	<b>UD</b>	<b>LIMPIEZA CHIMENEA Y RETIRADA (CH)</b> Ud. Limpieza de la chimenea de la calefacción, con retirada de productos a vertedero.			
O01OA030	1,300 h	Oficial primera	19,76	25,69	
O01OA050	1,300 h	Ayudante	17,59	22,87	
E00.03.001	1,000 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	30,15	
					78,71
Suma la partida.....					78,71
Costes indirectos .....					5,00%
					3,94
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>82,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E18.45.009</b>	<b>UD</b>	<b>SACADO AGUA DEL TANQUE DE GASOLEO</b> Ud. Sacar agua del tanque de gas-oil con depresor. No incluido tasas de gestión de residuos.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA050	2,000 h	Ayudante	17,59	35,18	
M00.11.001	2,100 H	BOMBA SUMERGIBLE 11CV	5,06	10,63	
					85,33
Suma la partida.....					85,33
Costes indirectos .....					5,00%
					4,27
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>89,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>E18.72.027</b>	<b>M2</b>	<b>COLOCACION DE FILTRINA</b> M2. Suministro y colocación de filtrina en maquinas de climatización, con retirada de la existente.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P18.80.019	1,000 M2	FILTRINA	6,50	6,50	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	6,50	0,26	
					25,44
Suma la partida.....					25,44
Costes indirectos .....					5,00%
					1,27
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>26,71</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18.72.028.1</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN Y LIMPIEZA DE ARQUETAS</b> UD. Revisión y limpieza de arquetas, i/ pequeñas reparaciones.			
O01OA030	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
P.001.225.02	1,000 ud	Pequeñas reparaciones	2,00	2,00	
					11,88
Suma la partida.....					11,88
Costes indirectos .....					5,00%
					0,59
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18.72.028.2</b>	<b>UD</b>	<b>SELLADO DE ARQUETAS EXTERIORES</b> UD. Sellado de arquetas exteriores de dimensiones 60x60cm y una profundidad de de 100cm realizando las siguientes actuaciones: sellado de conductos con espuma de poliuretano. Protección de elementos interiores, relleno de grava y terminación con una capa de hormigón de limpieza de 5cm de espesor. Cierre de tapa de fundición mediante puntos de soldadura, incluido mano de obra y medios auxiliares.			
W.33D.33D.3	1,000 ud	Sellado de arquetas exteriores STM	174,29	174,29	
					174,29
Suma la partida.....					174,29
Costes indirectos .....					5,00%
					8,71
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>183,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18.83.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION ANUAL INSTALACION GAS</b> Ud. Revisión anual de la instalación de gas, comprobando su estanqueidad, pintura, reguladores de presión, llaves, etc., cumpliendo la <b>NORMATIVA VIGENTE</b> . aportando la documentación necesaria según Modelo normalizado e indicaciones del Servicio Técnico Municipal (STM).			
O01OA030	5,000 h	Oficial primera	19,76	98,80	98,80
		Suma la partida.....			98,80
		Costes indirectos .....		5,00%	4,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>103,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18.83.002</b>	<b>UD</b>	<b>PRUEBA ESTANQUEIDAD INST. GAS</b> Ud. Realización de prueba de estanqueidad de la instalación de gas por personal especializado, incluso equipo de medida.			
O01OA030	1,800 h	Oficial primera	19,76	35,57	
O01OA050	1,800 h	Ayudante	17,59	31,66	
P18.94.001	3,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	3,03	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	3,00	0,12	
		Suma la partida.....			70,38
		Costes indirectos .....		5,00%	3,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>73,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E18.83.003</b>	<b>UD</b>	<b>INERTIZADO TUBERIA INSTAL. GAS</b> Ud. Inertizado de tubería con gas nitrógeno, para poder realizar cualquier trabajo en ella.			
O01OA030	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O01OA050	2,000 h	Ayudante	17,59	35,18	
P18.87.026	2,000 M3	GAS NITROGENO	16,28	32,56	
P18.94.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	2,02	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	34,60	1,38	
		Suma la partida.....			110,66
		Costes indirectos .....		5,00%	5,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>116,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18.83.004</b>	<b>UD</b>	<b>PRUEBAS CON COMPAÑIA SUMINISTRADORA GAS</b> Ud. Realización de pruebas en la instalación de gas, con la compañía de gas para obtener el certificado de aprobación de la instalación y el boletín para su tramitación ante las delegaciones correspondientes.			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
O01OA050	1,500 h	Ayudante	17,59	26,39	
P18.87.028	1,000 UD	BOLETIN Y CERTIFICADO INSTAL.GAS	20,35	20,35	
		Suma la partida.....			76,38
		Costes indirectos .....		5,00%	3,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>80,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ECB010</b>	<b>u</b>	<b>BÁCULO COMPLETO 8m/LED</b> Báculo completo de 8 m de altura y brazo de 1,5 m con luminaria, equipo y lámpara de VSAP de 150 W, caja de conexión y protección, cable interior, pica de tierra, i/cimentación y anclaje, montado y conexionado, s/UNE-EN 40-3-1:2013 y UNE-EN 40-3-2:2013.			
O01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	45,75	22,88	
P16AK020	1,000 u	Báculo galv. pint. h=8m. b=1,5	263,37	263,37	
U11SAM040	1,000 u	CIMENTACIÓN P/BÁCULO SEMÁFORO 8 a 12 m	124,05	124,05	
U11SAT010	1,000 u	PICA TOMA TIERRA INSTALADA L=1,0 m	80,88	80,88	
P16AJ060	1,000 u	Lumi.alum.viario alum.ci.vidrio pl. LED telegestión	203,53	203,53	
M02GE010	0,200 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	12,78	
P01DW090	3,000 m	Pequeño material	1,12	3,36	
					710,85
Suma la partida.....					710,85
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>746,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18ECB020</b>	<b>u</b>	<b>BÁCULO COMPLETO 9m/LED</b> Báculo completo de 9 m de altura y brazo de 1,5 m con luminaria, equipo y lámpara de VSAP de 150 W, caja de conexión y protección, cable interior, pica de tierra, i/cimentación y anclaje, montado y conexionado, s/UNE-EN 40-3-1:2013 y UNE-EN 40-3-2:2013..			
O01OA090	0,600 h	Cuadrilla A	45,75	27,45	
P16AK030	1,000 u	Báculo galv. pint. h=9m. b=1,5	286,92	286,92	
U11SAM040	1,000 u	CIMENTACIÓN P/BÁCULO SEMÁFORO 8 a 12 m	124,05	124,05	
U11SAT010	1,000 u	PICA TOMA TIERRA INSTALADA L=1,0 m	80,88	80,88	
P16AJ060	1,000 u	Lumi.alum.viario alum.ci.vidrio pl. LED telegestión	203,53	203,53	
P16CE070	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 150 W	17,39	17,39	
M02GE010	0,200 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	12,78	
P01DW090	3,000 m	Pequeño material	1,12	3,36	
					756,36
Suma la partida.....					756,36
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>794,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E18ECB030</b>	<b>u</b>	<b>BÁCULO COMPLETO 10m/VSAP 250 W</b> Báculo completo de 10 m de altura y brazo de 2 m con luminaria, equipo y lámpara de VSAP de 250 W, caja de conexión y protección, cable interior, pica de tierra, i/cimentación y anclaje, montado y conexionado, s/UNE-EN 40-3-1:2013 y UNE-EN 40-3-2:2013.			
O01OA090	0,700 h	Cuadrilla A	45,75	32,03	
P16AK040	1,000 u	Báculo galv. pint. h=10m. b=2	320,83	320,83	
U11SAM040	1,000 u	CIMENTACIÓN P/BÁCULO SEMÁFORO 8 a 12 m	124,05	124,05	
U11SAT010	1,000 u	PICA TOMA TIERRA INSTALADA L=1,0 m	80,88	80,88	
P16AJ070	1,000 u	Lumi.alum.viario alum.ci.vidrio pl. LED radiofrecuencia	460,77	460,77	
P16CE080	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 250 W	19,29	19,29	
M02GE010	0,200 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	12,78	
P01DW090	3,000 m	Pequeño material	1,12	3,36	
					1.053,99
Suma la partida.....					1.053,99
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.106,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ECB040</b>	<b>u</b>	<b>BÁCULO DOBLE COMPLETO 12+2m/VSAP 400 W</b> Báculo completo de 12 m de altura y dos brazos opuestos de 2 m cada uno, con luminarias, equipos y lámparas VSAP de 400 W, caja de conexión y protección, cable interior, pica de tierra, i/cimentación y anclaje, montado y conexionado, s/UNE-EN 40-3-1:2013 y UNE-EN 40-3-2:2013.			
O01OA090	1,000 h	Cuadrilla A	45,75	45,75	
P16AK045	1,000 u	Báculo doble brazo 12+2x2	728,29	728,29	
U11SAM040	1,000 u	CIMENTACIÓN P/BÁCULO SEMÁFORO 8 a 12 m	124,05	124,05	
U11SAT010	1,000 u	PICA TOMA TIERRA INSTALADA L=1,0 m	80,88	80,88	
P16AJ080	2,000 u	Lumi.alum.viario alum.ci.vidrio VSAP 400W	269,35	538,70	
P16CE090	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 400 W	22,61	22,61	
M02GE010	0,200 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	12,78	
P01DW090	3,000 m	Pequeño material	1,12	3,36	
					1.556,42
		Suma la partida.....			1.556,42
		Costes indirectos .....		5,00%	77,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.634,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18ECC030</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 4m+L. ESFÉRICA 520 VSAP 150 W</b> Columna recta galvanizada y pintada de 4 m de altura, con luminaria esférica de 520 mm de diámetro, constituida por globo de polietileno, difusor prismático de polycarbonato inyectado estabilizado frente a UV y portaglobos de fundición de aluminio resistente a la corrosión, con lámpara de sodio de 150W y equipo de arranque, instalada, incluyendo accesorios, conexionado y anclaje sobre cimentación, s/UNE-EN 40-3-1:2013 y UNE-EN 40-3-2:2013.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P16AK060	1,000 u	Columna recta galva. pint. h=4 m.	151,68	151,68	
P16AF070	1,000 u	Luminaria esférica D=520 mm VSAP 150W	345,01	345,01	
P16CE030	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 150 W	18,52	18,52	
M02GE010	0,150 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	9,59	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,12	2,24	
					536,19
		Suma la partida.....			536,19
		Costes indirectos .....		5,00%	26,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>563,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y TRES EUROS					
<b>E18ECC050</b>	<b>u</b>	<b>COLUMNA 3m+L. ESFÉRICA 520 VSAP 70 W</b> Columna recta galvanizada y pintada de 3 m de altura, con luminaria esférica de 520 mm de diámetro, constituida por globo de polietileno, difusor prismático de polycarbonato inyectado estabilizado frente a UV y portaglobos de fundición de aluminio resistente a la corrosión, con lámpara de sodio de 70W y equipo de arranque, instalada, incluyendo accesorios, conexionado y anclaje sobre cimentación, s/UNE-EN 40-3-1:2013 y UNE-EN 40-3-2:2013.			
O01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	45,75	9,15	
P16AK050	1,000 u	Columna recta galva. pint. h=3 m.	117,70	117,70	
P16AF030	1,000 u	Luminaria esférica D=520 mm VSAP 70W	308,69	308,69	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
M02GE010	0,150 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	9,59	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,12	2,24	
					463,26
		Suma la partida.....			463,26
		Costes indirectos .....		5,00%	23,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>486,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ECR010</b>	<b>u</b>	<b>BRAZO INCL. 15° D=33 VSAP 250 W</b> Brazo de tubo de acero pintado o galvanizado, de 33 mm de diámetro, para sujeción mural, con luminaria de alumbrado viario, con alojamiento de equipo para lámparas de hasta 250 W VSAP, formado por acoplamiento inyectado con aleación ligera, reflector de aluminio hidroconformado y anodizado, cierre inyectado en metacrilato, instalado, incluyendo lámpara y accesorios de montaje.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AJ070	1,000 u	Lumi.alum.viario alum.ci.vidrio pl. LED radiofrecuencia	460,77	460,77	
P16AK120	1,000 u	Brazo incli. 15° tubo 33	32,42	32,42	
P16CE080	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 250 W	19,29	19,29	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					532,75
Suma la partida.....					532,75
Costes indirectos .....					5,00% 26,64
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>559,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18ECR020</b>	<b>u</b>	<b>BRAZO INCL. 15° D=60 VSAP 250 W</b> Brazo de tubo de acero pintado o galvanizado, de 60 mm de diámetro, para sujeción mural, con luminaria de alumbrado viario, con alojamiento de equipo para lámparas de hasta 250 W VSAP, formado por acoplamiento inyectado con aleación ligera, reflector de aluminio hidroconformado y anodizado, cierre inyectado en metacrilato, instalado, incluyendo lámpara y accesorios de montaje.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AJ070	1,000 u	Lumi.alum.viario alum.ci.vidrio pl. LED radiofrecuencia	460,77	460,77	
P16AK130	1,000 u	Brazo incli. 15° tubo 60	53,49	53,49	
P16CE080	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 250 W	19,29	19,29	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					553,82
Suma la partida.....					553,82
Costes indirectos .....					5,00% 27,69
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>581,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18EPE030</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO SODIO BLANCO 100W</b> Proyector para empotrar en suelo con posibilidad de ser redondo o cuadrado en cuerpo y marco de fundición de aluminio con un recubrimiento de poliuretano de color gris oscuro y con cierre de vidrio templado de 6 mm. de espesor, con resistencia de carga de 1 tonelada. Con óptica de aluminio orientable (+/- 20°), con posibilidad de haces extensivos medio o intensivo. IP 67/Clase I. Con 1 lámpara de sodio blanco de 100 W. y equipo eléctrico incorporado. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD030	1,000 u	Proy.empotr.suelo sod.blanc. 150W	702,88	702,88	
P16CE120	1,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	58,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					781,48
Suma la partida.....					781,48
Costes indirectos .....					5,00% 39,07
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>820,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18EPE040</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO MASTERCOL. 35W</b> Proyector redondo de color gris oscuro para empotrar en el suelo. Carcasa de inyección de aluminio, vidrio templado frontal de seguridad, junta de silicona, tubo de instalación de PVC y tornillería de acero inoxidable. Con óptica de aluminio orientable (+/- 10º-20º) con posibilidad de haces estrechos, medios, anchos, simétricos o asimétricos. Grado de protección IP 67/Clase I. Con lámpara de halogenuros metálicos Mastercolour de 35 W y equipo eléctrico incorporado. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD040	1,000 u	Proy.empotr.suelo Mastercol. 35W	453,96	453,96	
P16CD070	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 35W G12	29,32	29,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					503,55
		Suma la partida.....			503,55
		Costes indirectos .....		5,00%	25,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>528,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18EPE050</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO MASTERCOL. 70W</b> Proyector redondo de color gris oscuro para empotrar en el suelo. Carcasa de inyección de aluminio, vidrio templado frontal de seguridad, junta de silicona, tubo de instalación de PVC y tornillería de acero inoxidable. Con óptica de aluminio orientable (+/- 10º-20º) con posibilidad de haces estrechos, medios, anchos, simétricos o asimétricos. Grado de protección IP 67/Clase I. Con lámpara de halogenuros metálicos Mastercolour de 70 W y equipo eléctrico incorporado. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD050	1,000 u	Proy.empotr.suelo Mastercol. 70W	642,35	642,35	
P16CD080	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W G12	29,32	29,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					691,94
		Suma la partida.....			691,94
		Costes indirectos .....		5,00%	34,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>726,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18EPE055</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO PISCINA EMB.INOX. 300W</b> Proyector redondo robusto de gran resistencia fabricado en poliestireno. Incorpora juntas adhesivas y tornillería para su perfecto ajuste en piscinas. Prensaestopas de latón. Incorpora un embellecedor de acero inoxidable. Con lámpara de incandescencia convencional de 12 V. y 300 W. de casquillo PAR 56 y equipo eléctrico incorporado. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD060	1,000 u	Proy.empotr.piscina emb.inox. PAR56-300W.	130,37	130,37	
P16CB080	1,000 u	Lámpara PAR 56 12 V/300 W	36,01	36,01	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					186,65
		Suma la partida.....			186,65
		Costes indirectos .....		5,00%	9,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>195,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18EPE060</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO LED SEÑALIZACION</b> Proyector LED empotrable para efectos de señalización construido con carcasa de acero inoxidable y óptica de policarbonato opal. Equipado con 6 LED tipo SMD de temperatura de color blanco cálido o azul y 35.000 horas de vida útil, el sistema tiene un consumo de 1,4 W (blanco cálido) - 1,6 W (azul). Grado de protección IP67 clase II. Carga estática 1.000 Kg. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD070	1,000 u	Proy.empotr.suelo LED mono.señalización	59,77	59,77	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					80,04
		Suma la partida.....			80,04
		Costes indirectos .....		5,00%	4,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>84,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18EPE090</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO LED RGB BAJA POT.C.TRANSF.</b> Proyector LED empotrable para efectos de iluminación ascendente en exteriores construido con carcasa de aluminio, vidrio templado frontal de seguridad de 15 mm de espesor, junta de silicona y cierre transparente. Equipado con módulo LED de temperatura de color RGB, el sistema tiene un consumo de 5 W. Grado de protección IP67 clase II. Carga estática 3.000 Kg. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD100	1,000 u	Proy.empotr.suelo LED RGB b.pot.c.transp.	483,47	483,47	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					503,74
		Suma la partida.....			503,74
		Costes indirectos .....		5,00%	25,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>528,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18EPE095</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO LED MONOCOLOR BAJA POT.C.TRANSF.</b> Proyector LED empotrable para efectos de iluminación ascendente en exteriores construido con carcasa de aluminio, vidrio templado frontal de seguridad de 15 mm de espesor, junta de silicona y cierre transparente. Equipado con módulo LED de temperatura de color verde, azul, ámbar o rojo; el sistema tiene un consumo de 5 W. Grado de protección IP67 clase II. Carga estática 3.000 Kg. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD105	1,000 u	Proy.empotr.suelo LED mono.b.pot.c.transp.	309,45	309,45	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					329,72
		Suma la partida.....			329,72
		Costes indirectos .....		5,00%	16,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>346,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E18EPE100</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO LED RGB BAJA POT.C.LENTICULAR</b> Proyector LED empotrable para efectos de iluminación ascendente en exteriores construido con carcasa de aluminio, vidrio templado frontal de seguridad de 15 mm de espesor, junta de silicona y cierre lenticular. Equipado con módulo LED de temperatura de color RGB, el sistema tiene un consumo de 5 W. Grado de protección IP67 clase II. Carga estática 3.000 Kg. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD110	1,000 u	Proy.emp.suelo LED RGB b.pot.c.lenticular	520,55	520,55	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					540,82
		Suma la partida.....			540,82
		Costes indirectos .....		5,00%	27,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>567,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18EPE105</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO LED MONOCOLOR BAJA POT.C.LENTICULAR</b> Proyector LED empotrable para efectos de iluminación ascendente en exteriores construido con carcasa de aluminio, vidrio templado frontal de seguridad de 15 mm de espesor, junta de silicona y cierre lenticular. Equipado con módulo LED de temperatura de color verde, azul, ámbar o rojo; el sistema tiene un consumo de 5 W. Grado de protección IP67 clase II. Carga estática 3.000 Kg. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD115	1,000 u	Proy.emp.suelo LED mono.b.pot.c.lenticular	347,28	347,28	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					367,55
		Suma la partida.....			367,55
		Costes indirectos .....		5,00%	18,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>385,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18EPE110</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO LED MONOCOLOR ALTA POT.</b> Proyector LED empotrable para efectos de iluminación ascendente en exteriores construido con carcasa de aluminio, vidrio templado frontal de seguridad de 15 mm de espesor y junta de silicona. Equipado con módulo de 15 LED de alto brillo de temperatura de color blanco neutro o blanco cálido. Grado de protección IP67 clase II. Carga estática 3.000 Kg. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD120	1,000 u	Proy.emp.suelo LED mono.alta potencia	648,40	648,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					668,67
		Suma la partida.....			668,67
		Costes indirectos .....		5,00%	33,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>702,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E18EPE120</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO SUELO LED MONOCOLOR ALTA POT.MARCO AC.INOX</b> Proyector LED empotrable para efectos de iluminación ascendente en exteriores construido con carcasa de aluminio, vidrio templado frontal de seguridad de 15 mm de espesor, junta de silicona y marco de acero inoxidable. Equipado con módulo de 15 LED de alto brillo de temperatura de color blanco neutro o blanco cálido. Grado de protección IP67 clase II. Carga estática 3.000 Kg. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD130	1,000 u	Proy.emp.suelo LED mono.a.pot.mar.ac.inox	730,11	730,11	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					750,38
		Suma la partida.....			750,38
		Costes indirectos .....		5,00%	37,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>787,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
<b>E18EPF010</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR ADOSADO 1 LED</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión adosada y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetal; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 1 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 1,5 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE010	1,000 u	Proy.adosado 1 LED	216,39	216,39	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					236,66
		Suma la partida.....			236,66
		Costes indirectos .....		5,00%	11,83
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>248,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18EPF030</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR ADOSADO 12 LEDs</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión adosada y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetal; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 12 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 15 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE030	1,000 u	Proy.adosado 12 LED	664,30	664,30	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					684,57
Suma la partida.....					684,57
Costes indirectos .....					5,00% 34,23
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>718,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>E18EPF040</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO 1 LED</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión empotrada y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetal; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 1 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 1,5 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE040	1,000 u	Proy.empotrado 1 LED	161,91	161,91	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					182,18
Suma la partida.....					182,18
Costes indirectos .....					5,00% 9,11
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>191,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18EPF060</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO 12 LEDs</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión empotrada y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetal; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 12 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 15 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE060	1,000 u	Proy.empotrado 12 LED	558,37	558,37	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					578,64
Suma la partida.....					578,64
Costes indirectos .....					5,00% 28,93
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>607,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18EPF070</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO CIERRE OPAL 1 LED</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión empotrada con cierre opal y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetal; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 1 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 1,5 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE070	1,000 u	Proy.empotrado cierre opal 1 LED	164,19	164,19	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					184,46
Suma la partida.....					184,46
Costes indirectos .....					5,00% 9,22
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>193,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18EPF080</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR EMPOTRADO CIERRE OPAL 1 LED AZUL</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión empotrada con cierre opal y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetel; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 4 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 5 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE080	1,000 u	Proy.empotrado cierre opal 1 LED azul	164,19	164,19	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					184,46
		Suma la partida.....			184,46
		Costes indirectos .....		5,00%	9,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>193,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18ERA010</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE EXTERIOR MASTERCOLOUR 70W</b> Luminaria exterior para aplicación mural con carcasa de inyección de aluminio, reflector de aluminio anodizado, cubeta de policarbonato transparente y junta especial para estanqueidad. Grado de estanqueidad IP44. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I con lámpara Mastercolour de 70 W, con equipo eléctrico. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AH010	1,000 u	Aplique exterior Mastercolour 70W i/lámp.	134,08	134,08	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					154,35
		Suma la partida.....			154,35
		Costes indirectos .....		5,00%	7,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>162,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18ERA020</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE EXTERIOR 2x18 W</b> Luminaria exterior para aplicación mural con carcasa de inyección de aluminio, reflector de aluminio anodizado, cubeta de policarbonato transparente y junta especial para estanqueidad. Grado de estanqueidad IP44. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I con 2 lámparas fluorescentes compactas de 18 W., con equipo eléctrico. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AH020	1,000 u	Aplique exterior 2x18W i/lámpara	110,60	110,60	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					130,87
		Suma la partida.....			130,87
		Costes indirectos .....		5,00%	6,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>137,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18ERA030</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE EXTERIOR 20 W</b> Luminaria exterior para aplicación mural con carcasa de inyección de aluminio, reflector de aluminio anodizado, cubeta de policarbonato transparente y junta especial para estanqueidad. Grado de estanqueidad IP44. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I con una lámpara fluorescente trifósforo de 20 W., con equipo eléctrico. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AH030	1,000 u	Aplique exterior 20W i/lámpara	137,87	137,87	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					158,14
		Suma la partida.....			158,14
		Costes indirectos .....		5,00%	7,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>166,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERA040</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE EXTERIOR VSAP 70 W</b> Luminaria exterior para aplicación mural con carcasa de inyección de aluminio, reflector de aluminio anodizado, cubeta de policarbonato transparente y junta especial para estanqueidad. Grado de estanqueidad IP44. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I con una lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70 W., con equipo eléctrico. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AH040	1,000 u	Aplique exterior VSAP 70W i/lámpara	260,58	260,58	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					280,85
Suma la partida.....					280,85
Costes indirectos .....					5,00%
					14,04
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>294,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E18ERB010</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA EXT. DECORATIVA POLICARBONATO 75W H=480mm</b> Baliza de color verde o negro decorativa para alumbrado exterior, de 480 mm. de altura, formado por estructura de policarbonato libre de PVC y de mercurio, cierre de ABS y lama de acero en blanco. Incluye un tornillo antivandalismo. Lámpara halógena de potencia máxima 75W/230V, casquillo E27. Grado de estanqueidad IP65 y protección contra choques mecánicos IK 08. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase II. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG010	1,000 u	Baliza exterior decorativa 75W H=480mm	238,32	238,32	
P16CA026	1,000 u	Lámp.halóg.PAR 30S 75W/230V-E27-10°	10,72	10,72	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					269,31
Suma la partida.....					269,31
Costes indirectos .....					5,00%
					13,47
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>282,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>E18ERB020</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA EXT. DECORATIVA POLICARBONATO 75W H=1000mm</b> Baliza de color verde o negro decorativa para alumbrado exterior, de 1000 mm. de altura, formado por estructura de policarbonato libre de PVC y de mercurio, cierre de ABS y lama de acero en blanco. Incluye un tornillo antivandalismo. Lámpara halógena de potencia máxima 75W/230V, casquillo E27. Grado de estanqueidad IP65 y protección contra choques mecánicos IK 08. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase II. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG020	1,000 u	Baliza exterior decorativa 75W H=1000mm	286,76	286,76	
P16CA026	1,000 u	Lámp.halóg.PAR 30S 75W/230V-E27-10°	10,72	10,72	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					317,75
Suma la partida.....					317,75
Costes indirectos .....					5,00%
					15,89
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>333,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERB030</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA EXT. DECORATIVA POLICARBONATO VSAP 70W H=480mm</b> Baliza de color verde o negro decorativa para alumbrado exterior, de 480 mm. de altura, formado por estructura de policarbonato libre de PVC y de mercurio, cierre de ABS y lama de acero en blanco. Incluye un tornillo antivandalismo. Lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70 W. Grado de estanqueidad IP65 y protección contra choques mecánicos IK 08. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase II. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG030	1,000 u	Baliza exterior decor.VSAP 70W H=480mm	301,89	301,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
					338,05
		Suma la partida.....			338,05
		Costes indirectos .....		5,00%	16,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>354,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E18ERB040</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA EXT. DECORATIVA POLICARBONATO VSAP 70W H=1000mm</b> Baliza de color verde o negro decorativa para alumbrado exterior, de 1000 mm. de altura, formado por estructura de policarbonato libre de PVC y de mercurio, cierre de ABS y lama de acero en blanco. Incluye un tornillo antivandalismo. Lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70 W. Grado de estanqueidad IP65 y protección contra choques mecánicos IK 08. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase II. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG040	1,000 u	Baliza exterior decor.VSAP 70W H=1000mm	332,15	332,15	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					368,31
		Suma la partida.....			368,31
		Costes indirectos .....		5,00%	18,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>386,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18ERB050</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA EXT. DECORATIVA FUNDICIÓN ALUMINIO CABEC.RED.VSAP 70W</b> Baliza de jardín con equipo incorporado de 1000 mm. de altura. Carcasa de aluminio de color negro y difusor de policarbonato, pernos incluidos, bandeja portaequipos de acero inoxidable y óptica de aluminio. Difusor transparente y cabecera redonda. Lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70 W. Grado de estanqueidad IP54 y protección contra choques mecánicos IK 10. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG050	1,000 u	Baliza ext.decor.fundic.alum.cab.red. VSAP 70W	186,09	186,09	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					222,25
		Suma la partida.....			222,25
		Costes indirectos .....		5,00%	11,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>233,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERB060</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA EXT. DECORATIVA FUNDICIÓN ALUMINIO CABEC.PLANA VSAP 70 W</b> Baliza de jardín con equipo incorporado de 1000 mm. de altura. Carcasa de aluminio de color negro y difusor de policarbonato, pernos incluidos, bandeja portaequipos de acero inoxidable y óptica de aluminio. Difusor prismático y cabecera plana. Lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70 W. Grado de estanqueidad IP54 y protección contra choques mecánicos IK 10. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG060	1,000 u	Baliza ext.decor.fundic.alum.cab.pl. VSAP 70W	190,06	190,06	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
					226,22
		Suma la partida.....			226,22
		Costes indirectos .....		5,00%	11,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>237,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18ERB070</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA EXT. FUNDICIÓN ALUMINIO CABECERA REDONDA E-27 MÁX.100W</b> Baliza de jardín con equipo incorporado de 1000 mm. de altura. Carcasa de aluminio de color negro y difusor de policarbonato, pernos incluidos, bandeja portaequipos de acero inoxidable y óptica de aluminio. Difusor transparente y cabecera redonda. Lámpara de halogenuros metálicos de 70 W (Max.100 W.), casquillo E27. Grado de estanqueidad IP54 y protección contra choques mecánicos IK 10. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG070	1,000 u	Baliza ext.fundic.alum.cab.red. E-27 máx.100 W	157,71	157,71	
P16CD085	1,000 u	Lámp.halog.Mastercolour 70W PAR30 E27	46,75	46,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					224,73
		Suma la partida.....			224,73
		Costes indirectos .....		5,00%	11,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>235,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18ERB080</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA EXT. FUNDICIÓN ALUMINIO CABECERA PLANA E-27 MÁX.100W</b> Baliza de jardín con equipo incorporado de 1000 mm. de altura. Carcasa de aluminio de color negro y difusor de policarbonato, pernos incluidos, bandeja portaequipos de acero inoxidable y óptica de aluminio. Difusor prismático y cabecera plana. Lámpara de halogenuros metálicos de 70 W (Max.100 W.), casquillo E27. Grado de estanqueidad IP54 y protección contra choques mecánicos IK 10. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG080	1,000 u	Baliza ext.fundic.alum.cab.pl. E-27 máx.100 W	161,69	161,69	
P16CD085	1,000 u	Lámp.halog.Mastercolour 70W PAR30 E27	46,75	46,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					228,71
		Suma la partida.....			228,71
		Costes indirectos .....		5,00%	11,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>240,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18ERB160	u	<b>BALIZA EXT. DECORATIVA POLICARBONATO LED H=480mm</b> Baliza de color verde o negro decorativa con LEDs para alumbrado exterior, de 480 mm de altura, formado por estructura de policarbonato libre de PVC y de mercurio, cierre de ABS y lama de acero en blanco. Incluye un tornillo antivandalismo. El consumo de los LEDs es de 31 W y alcanzan una temperatura de 3000 °k. Grado de estanqueidad IP65 y protección contra choques mecánicos IK 08. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase II. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG160	1,000 u	Baliza exterior decorativa LED H=480mm	329,88	329,88	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					350,15
Suma la partida.....					350,15
Costes indirectos .....					5,00%
					17,51
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>367,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E18ERB170	u	<b>BALIZA EXT. DECORATIVA POLICARBONATO LED H=1000mm</b> Baliza de color verde o negro decorativa con LEDs para alumbrado exterior, de 1000 mm de altura, formado por estructura de policarbonato libre de PVC y de mercurio, cierre de ABS y lama de acero en blanco. Incluye un tornillo antivandalismo. El consumo de los LEDs es de 31 W y alcanzan una temperatura de 3000 °k. Grado de estanqueidad IP65 y protección contra choques mecánicos IK 08. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase II. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AG170	1,000 u	Baliza exterior decorativa LED H=1000mm	347,28	347,28	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					367,55
Suma la partida.....					367,55
Costes indirectos .....					5,00%
					18,38
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>385,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E18ERL030	u	<b>LUMINARIA ESFÉRICA D=520 VSAP 70 W</b> Luminaria de exterior para alumbrado residencial de 520 mm de diámetro, para colocar sobre poste de 60 mm de diámetro de acoplamiento. Difusor prismático de policarbonato inyectado estabilizado frente a UV. Para lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70 W, con equipo convencional y óptica unidireccional, la base se acopla al difusor mediante elemento de fundición de aluminio resistente a la corrosión y se suministra con elemento óptico incorporado, negro. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF030	1,000 u	Luminaria esférica D=520 mm VSAP 70W	308,69	308,69	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					344,85
Suma la partida.....					344,85
Costes indirectos .....					5,00%
					17,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>362,09</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESFÉRICA D=520 VSAP 100 W</b> Luminaria de exterior para alumbrado residencial de 520 mm diámetro, para colocar sobre poste de 60 mm de diámetro de acoplamiento. Difusor prismático de policarbonato inyectado estabilizado frente a UV. Para lámpara de vapor de sodio de alta presión de 100 W, con equipo convencional y óptica unidireccional, la base se acopla al difusor mediante elemento de fundición de aluminio resistente a la corrosión y se suministra con elemento óptico incorporado, negro. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF060	1,000 u	Luminaria esférica D=520 mm VSAP 100W	343,50	343,50	
P16CE020	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 100 W	16,64	16,64	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					380,41
Suma la partida.....					380,41
Costes indirectos ..... 5,00%					19,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>399,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18ERL070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESFÉRICA D=520 VSAP 150 W</b> Luminaria de exterior para alumbrado residencial de 520 mm diámetro, para colocar sobre poste de 60 mm de diámetro de acoplamiento. Difusor prismático de policarbonato inyectado estabilizado frente a UV. Para lámpara de vapor de sodio de alta presión de 150 W, con equipo convencional y óptica unidireccional, la base se acopla al difusor mediante elemento de fundición de aluminio resistente a la corrosión y se suministra con elemento óptico incorporado, negro. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF070	1,000 u	Luminaria esférica D=520 mm VSAP 150W	345,01	345,01	
P16CE030	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 150 W	18,52	18,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					383,80
Suma la partida.....					383,80
Costes indirectos ..... 5,00%					19,19
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>402,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18ERL100</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESFÉRICA D=596 VSAP 100W</b> Luminaria de exterior para alumbrado residencial de 596 mm de diámetro, para colocar sobre poste de 60 mm de diámetro de acoplamiento. Difusor prismático de policarbonato inyectado estabilizado frente a UV. Para lámpara de vapor de sodio de alta presión de 100 W, con equipo convencional y óptica unidireccional, la base se acopla al difusor mediante elemento de fundición de aluminio resistente a la corrosión y se suministra con elemento óptico incorporado, negro. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF100	1,000 u	Luminaria esférica D=596 mm VSAP 100W	385,11	385,11	
P16CE020	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 100 W	16,64	16,64	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,12	2,24	
					423,14
Suma la partida.....					423,14
Costes indirectos ..... 5,00%					21,16
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>444,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL110</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESFÉRICA D=596 VSAP 150W</b> Luminaria de exterior para alumbrado residencial de 596 mm de diámetro, para colocar sobre poste de 60 mm de diámetro de acoplamiento. Difusor prismático de policarbonato inyectado estabilizado frente a UV. Para lámpara de vapor de sodio de alta presión de 150 W, con equipo convencional y óptica unidireccional, la base se acopla al difusor mediante elemento de fundición de aluminio resistente a la corrosión y se suministra con elemento óptico incorporado, negro. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF110	1,000 u	Luminaria esférica D=596 mm VSAP 150W	386,62	386,62	
P16CE030	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 150 W	18,52	18,52	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,12	2,24	
					426,53
		Suma la partida.....			426,53
		Costes indirectos .....		5,00%	21,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>447,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18ERL120</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESFÉRICA D=596 VSAP 250W</b> Luminaria de exterior para alumbrado residencial de 596 mm de diámetro, para colocar sobre poste de 60 mm de diámetro de acoplamiento. Difusor prismático de policarbonato inyectado estabilizado frente a UV. Para lámpara de vapor de sodio de alta presión de 250 W, con equipo convencional y óptica unidireccional, la base se acopla al difusor mediante elemento de fundición de aluminio resistente a la corrosión y se suministra con elemento óptico incorporado, negro. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF120	1,000 u	Luminaria esférica D=596 mm VSAP 250 W	397,21	397,21	
P16CE040	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 250 W	20,42	20,42	
P01DW090	2,000 m	Pequeño material	1,12	2,24	
					439,02
		Suma la partida.....			439,02
		Costes indirectos .....		5,00%	21,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>460,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18ERL122</b>	<b>u</b>	<b>FAROL CLÁSICO LED 29W</b> Luminaria decorativa para exterior para alumbrado residencial de diseño tradicional y montaje sobre poste para alturas de 3/4 m. Pintada en epoxi negro al horno y conformada mediante fundición de aluminio. Tornillería de acero inoxidable con bolas de latón y reflector esmaltado en blanco, con lámpara LED de 29 W. Grado de estanqueidad IP23. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF130	1,000 u	Farol tradicional LED 29W	469,85	469,85	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					490,12
		Suma la partida.....			490,12
		Costes indirectos .....		5,00%	24,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>514,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CATORCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18ERL123</b>	<b>u</b>	<b>FAROL CLÁSICO LED 41W</b> Luminaria decorativa para exterior para alumbrado residencial de diseño tradicional y montaje sobre poste para alturas de 3/4 m. Pintada en epoxi negro al horno y conformada mediante fundición de aluminio. Tornillería de acero inoxidable con bolas de latón y reflector esmaltado en blanco, con lámpara LED de 41 W. Grado de estanqueidad IP23. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF140	1,000 u	Farol tradicional LED 41W	469,85	469,85	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					490,12
		Suma la partida.....			490,12
		Costes indirectos .....		5,00%	24,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>514,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CATORCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL125</b>	<b>u</b>	<b>FAROL TRADICIONAL VSAP 70W</b> Luminaria decorativa para exterior para alumbrado residencial de diseño tradicional abierta y montaje sobre poste para alturas de 3/4 m. Pintada en epoxi negro al horno y conformada mediante fundición de aluminio. Tornillería de acero inoxidable con bolas de latón y reflector esmaltado en blanco. Para lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70 W. Grado de estanqueidad IP23. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF150	1,000 u	Farol Tradicional VSAP 70W	302,64	302,64	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					338,80
		Suma la partida.....			338,80
		Costes indirectos .....		5,00%	16,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>355,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18ERL126</b>	<b>u</b>	<b>FAROL TRADICIONAL VSAP 100W</b> Luminaria decorativa para exterior para alumbrado residencial de diseño tradicional abierta y montaje sobre poste para alturas de 3/4 m. Pintada en epoxi negro al horno y conformada mediante fundición de aluminio. Tornillería de acero inoxidable con bolas de latón y reflector esmaltado en blanco. Para lámpara de vapor de sodio de alta presión de 100 W. Grado de estanqueidad IP23. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF160	1,000 u	Farol Tradicional VSAP 100W	302,64	302,64	
P16CE020	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 100 W	16,64	16,64	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					339,55
		Suma la partida.....			339,55
		Costes indirectos .....		5,00%	16,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>356,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18ERL127</b>	<b>u</b>	<b>FAROL TRADICIONAL VSAP 150W</b> Luminaria decorativa para exterior para alumbrado residencial de diseño tradicional abierta y montaje sobre poste para alturas de 3/4 m. Pintada en epoxi negro al horno y conformada mediante fundición de aluminio. Tornillería de acero inoxidable con bolas de latón y reflector esmaltado en blanco. Para lámpara de vapor de sodio de alta presión de 150 W. Grado de estanqueidad IP23. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF170	1,000 u	Farol Tradicional VSAP 150W	302,64	302,64	
P16CE030	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 150 W	18,52	18,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					341,43
		Suma la partida.....			341,43
		Costes indirectos .....		5,00%	17,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>358,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL130</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL P/ALTURA VSAP 70W</b> Luminaria de exterior para alumbrado residencial de geometría estructural para alturas de montaje de 8 m, con marco en fundición de aluminio y capota semiesférica. Cierre de vidrio plano templado; resistente al impacto, estabilizado frente a UV, reflector de aluminio de alta pureza anodizado, bandeja portaequipos de acero galvanizado, grado de estanqueidad IP66, protección contra choque mecánico IK 08, conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Para una lámpara de vapor de sodio de alta presión de 70W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF180	1,000 u	Lumi.resid. p/altura VSAP 70W	430,51	430,51	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					466,67
		Suma la partida.....			466,67
		Costes indirectos .....		5,00%	23,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>490,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA EUROS					
<b>E18ERL140</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL P/ALTURA VSAP 100W</b> Luminaria de exterior para alumbrado residencial de geometría estructural para alturas de montaje de 8 m, con marco en fundición de aluminio y capota semiesférica. Cierre de vidrio plano templado; resistente al impacto, estabilizado frente a UV, reflector de aluminio de alta pureza anodizado, bandeja portaequipos de acero galvanizado, grado de estanqueidad IP66, protección contra choque mecánico IK 08, conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Para una lámpara de vapor de sodio de alta presión de 100W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF190	1,000 u	Lumi.resid. p/altura VSAP 100W	432,02	432,02	
P16CE020	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 100 W	16,64	16,64	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					468,93
		Suma la partida.....			468,93
		Costes indirectos .....		5,00%	23,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>492,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18ERL150</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL P/ALTURA VSAP 150W</b> Luminaria de exterior para alumbrado residencial de geometría estructural para alturas de montaje de 8 m, con marco en fundición de aluminio y capota semiesférica. Cierre de vidrio plano templado; resistente al impacto, estabilizado frente a UV, reflector de aluminio de alta pureza anodizado, bandeja portaequipos de acero galvanizado, grado de estanqueidad IP66, protección contra choque mecánico IK 08, conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Para una lámpara de vapor de sodio de alta presión de 150W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF200	1,000 u	Lumi.resid. p/altura VSAP 150W	435,04	435,04	
P16CE030	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 150 W	18,52	18,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					473,83
		Suma la partida.....			473,83
		Costes indirectos .....		5,00%	23,69
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>497,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL160</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA MODULAR HALOGENURO 70W</b> Luminaria de exterior de alumbrado urbano para montaje lateral con foma plana y elipsoidal, carcasa de fundición de aluminio, acceso lateral, acceso superior y marco de aluminio. Componentes internos de polipropileno reforzado con vidrio. Color de carcasa gris oscuro y marco gris plata. Grado de estanqueidad IP66 y protección contra choques mecánicos IK 08. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Lámpara de halogenuros metálicos compactos de 70W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF210	1,000 u	Luminaria modular Halogenuro 70W	448,67	448,67	
P16CD010	1,000 u	Lámp.halogenuro met.compac. 70/150W	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					491,93
		Suma la partida.....			491,93
		Costes indirectos .....		5,00%	24,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>516,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18ERL170</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA MODULAR HALOGENURO 150W</b> Luminaria de exterior de alumbrado urbano para montaje lateral con foma plana y elipsoidal, carcasa de fundición de aluminio, acceso lateral, acceso superior y marco de aluminio. Componentes internos de polipropileno reforzado con vidrio. Color de carcasa gris oscuro y marco gris plata. Grado de estanqueidad IP66 y protección contra choques mecánicos IK 08. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Lámpara de halogenuros metálicos compactos de 150W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF220	1,000 u	Luminaria modular Halogenuro 150W	478,17	478,17	
P16CD010	1,000 u	Lámp.halogenuro met.compac. 70/150W	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					521,43
		Suma la partida.....			521,43
		Costes indirectos .....		5,00%	26,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>547,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E18ERL180</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA MOD.METRON.ISODI.BLANC.100W</b> Familia de 7 luminarias modulares configurables para el alumbrado residencial, de alturas de montaje de hasta 6 m. Carcasa de inyección de aluminio gris ultraoscuro y posibilidad de: Difusor en policarbonato opal o transparente. Cierre opal, transparente o pintado. Elemento óptico: rejilla (para ocultar la lámpara y dirigir la luz hacia el suelo), difusor (atenúa la luz de la lámpara con luz difusa en todas las direcciones), refractor (aspecto metálico durante el día, dirigiendo por la noche la luz hacia los planos verticales), proyector (crea efectos de luz decorativos alrededor de la luminaria), reflector para alumbrado viario (con distribución de luz asimétrica en alas de mariposa) y reflector simétrico-rotacional (aumenta las posibilidades de espaciamento). Instalación: suspendida, pos-top o en montaje lateral. Todos los modelos alojan el equipo eléctrico y tienen protección IP 65/Clase II. Con lámpara de sodio blanco de 100W. Instalada incluido montaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF230	1,000 u	Lum.Metronomis I VSAP Sodi.blan.100W	693,95	693,95	
P16CE120	1,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	58,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					772,55
		Suma la partida.....			772,55
		Costes indirectos .....		5,00%	38,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>811,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS ONCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL190</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA MOD.METRONOMIS I MASTERCOL.70W</b> Familia de 7 luminarias modulares configurables para el alumbrado residencial, de alturas de montaje de hasta 6 m. Carcasa de inyección de aluminio gris ultraoscuro y posibilidad de: Difusor en policarbonato opal o transparente. Cierre opal, transparente o pintado. Elemento óptico: rejilla (para ocultar la lámpara y dirigir la luz hacia el suelo), difusor (atenúa la luz de la lámpara con luz difusa en todas las direcciones), refractor (aspecto metálico durante el día, dirigiendo por la noche la luz hacia los planos verticales), proyector (crea efectos de luz decorativos alrededor de la luminaria), reflector para alumbrado viario (con distribución de luz asimétrica en alas de mariposa) y reflector simétrico-rotacional (aumenta las posibilidades de espaciamento). Instalación: suspendida, pos-top o en montaje lateral. Todos los modelos alojan el equipo eléctrico y tienen protección IP 65/Clase II. Con lámpara de halogenuros metálicos tipo Mastercolor de 70W. Instalada incluido montaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF240	1,000 u	Lum.Metronomis I VSAP Mastercol 70W	641,82	641,82	
P16CD080	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W G12	29,32	29,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					691,41
Suma la partida.....					691,41
Costes indirectos ..... 5,00%					34,57
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>725,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>E18ERL200</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA MOD.METRONOMIS I MASTERCOL.150W</b> Familia de 7 luminarias modulares configurables para el alumbrado residencial, de alturas de montaje de hasta 6 m. Carcasa de inyección de aluminio gris ultraoscuro y posibilidad de: Difusor en policarbonato opal o transparente. Cierre opal, transparente o pintado. Elemento óptico: rejilla (para ocultar la lámpara y dirigir la luz hacia el suelo), difusor (atenúa la luz de la lámpara con luz difusa en todas las direcciones), refractor (aspecto metálico durante el día, dirigiendo por la noche la luz hacia los planos verticales), proyector (crea efectos de luz decorativos alrededor de la luminaria), reflector para alumbrado viario (con distribución de luz asimétrica en alas de mariposa) y reflector simétrico-rotacional (aumenta las posibilidades de espaciamento). Instalación: suspendida, pos-top o en montaje lateral. Todos los modelos alojan el equipo eléctrico y tienen protección IP 65/Clase II. Con lámpara de halogenuros metálicos tipo Mastercolor de 150W. Instalada incluido montaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF250	1,000 u	Lum.Metronomis I VSAP Mastercol 150W	652,25	652,25	
P16CD090	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 150W G12	70,74	70,74	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					743,26
Suma la partida.....					743,26
Costes indirectos ..... 5,00%					37,16
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>780,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL210</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA MOD.METRONOMIS I FLU.COMP.32W</b> Familia de 7 luminarias modulares configurables para el alumbrado residencial, de alturas de montaje de hasta 6 m. Carcasa de inyección de aluminio gris ultraoscuro y posibilidad de: Difusor en policarbonato opal o transparente. Cierre opal, transparente o pintado. Elemento óptico: rejilla (para ocultar la lámpara y dirigir la luz hacia el suelo), difusor (atenúa la luz de la lámpara con luz difusa en todas las direcciones), refractor (aspecto metálico durante el día, dirigiendo por la noche la luz hacia los planos verticales), proyector (crea efectos de luz decorativos alrededor de la luminaria), reflector para alumbrado viario (con distribución de luz asimétrica en alas de mariposa) y reflector simétrico-rotacional (aumenta las posibilidades de espaciado). Instalación: suspendida, pos-top o en montaje lateral. Todos los modelos alojan el equipo eléctrico y tienen protección IP 65/Clase II. Con lámpara de fluorescencia compacta de 32W. Instalada incluido montaje y conexión.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF260	1,000 u	Lum.Metronomis I VSAP Flu.comp.32W	649,40	649,40	
P16CC075	1,000 u	Lámp.flu.comp.G24q 10/13/18/26W.	4,25	4,25	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					673,92
		Suma la partida.....			673,92
		Costes indirectos .....		5,00%	33,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>707,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>E18ERL220</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA MOD.METRONOMIS I FLU.COMP.42W</b> Familia de 7 luminarias modulares configurables para el alumbrado residencial, de alturas de montaje de hasta 6 m. Carcasa de inyección de aluminio gris ultraoscuro y posibilidad de: Difusor en policarbonato opal o transparente. Cierre opal, transparente o pintado. Elemento óptico: rejilla (para ocultar la lámpara y dirigir la luz hacia el suelo), difusor (atenúa la luz de la lámpara con luz difusa en todas las direcciones), refractor (aspecto metálico durante el día, dirigiendo por la noche la luz hacia los planos verticales), proyector (crea efectos de luz decorativos alrededor de la luminaria), reflector para alumbrado viario (con distribución de luz asimétrica en alas de mariposa) y reflector simétrico-rotacional (aumenta las posibilidades de espaciado). Instalación: suspendida, pos-top o en montaje lateral. Todos los modelos alojan el equipo eléctrico y tienen protección IP 65/Clase II. Con lámpara de fluorescencia compacta de 42W. Instalada incluido montaje y conexión.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF270	1,000 u	Lum.Metronomis I VSAP Flu.comp.42W	650,36	650,36	
P16CC075	1,000 u	Lámp.flu.comp.G24q 10/13/18/26W.	4,25	4,25	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					674,88
		Suma la partida.....			674,88
		Costes indirectos .....		5,00%	33,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>708,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>E18ERL260</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL VIDRIO PLANO VSAP 70W</b> Luminaria de aluminio para montaje lateral, para alturas de montaje de 8 m. Carcasa de fundición de aluminio, vidrio plano templado resistente a los choques y estabilizado frente a las radiaciones ultravioleta. Se suministra con cierre y equipo. Se puede montar en poste o por entrada lateral. Todos los modelos alojan el equipo eléctrico y tienen protección IP65/Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión tubular de 70 W. Instalada, incluido montaje y conexión.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF460	1,000 u	Lum.resid. vidrio plano VSAP 70W	252,14	252,14	
P16CE060	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 70 W	14,37	14,37	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					286,78
		Suma la partida.....			286,78
		Costes indirectos .....		5,00%	14,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>301,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL270</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL DIF.POLICARB.VSAP 70W</b> Luminaria de aluminio para montaje lateral, para alturas de montaje de 8 m. Carcasa de fundición de aluminio y difusor de policarbonato resistente a los choques y estabilizado frente a las radiaciones ultravioleta. Se suministra con cierre y equipo. Se puede montar en poste o por entrada lateral. Todos los modelos alojan el equipo eléctrico y tienen protección IP65/Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión tubular de 70 W. Instalada, incluido montaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF470	1,000 u	Lum.resid.difusor policarbonato VSAP 70W	248,73	248,73	
P16CE060	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 70 W	14,37	14,37	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					283,37
		Suma la partida.....			283,37
		Costes indirectos .....		5,00%	14,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>297,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18ERL280</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL DIF.POLICARB.VSAP 100W</b> Luminaria de aluminio para montaje lateral, para alturas de montaje de 8 m. Carcasa de fundición de aluminio y difusor de policarbonato resistente a los choques y estabilizado frente a las radiaciones ultravioleta. Se suministra con cierre y equipo. Se puede montar en poste o por entrada lateral. Todos los modelos alojan el equipo eléctrico y tienen protección IP65/Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión tubular de 100 W. Instalada, incluido montaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF480	1,000 u	Lum.resid.difusor policarbonato VSAP 100W	254,97	254,97	
P16CE065	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 100 W	15,50	15,50	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					290,74
		Suma la partida.....			290,74
		Costes indirectos .....		5,00%	14,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>305,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E18ERL290</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL DIF.POLICARB.VSAP 150W</b> Luminaria de aluminio para montaje lateral, para alturas de montaje de 8 m. Carcasa de fundición de aluminio y difusor de policarbonato resistente a los choques y estabilizado frente a las radiaciones ultravioleta. Se suministra con cierre y equipo. Se puede montar en poste o por entrada lateral. Todos los modelos alojan el equipo eléctrico y tienen protección IP65/Clase II. Con lámpara de vapor de sodio de alta presión tubular de 150 W. Instalada, incluido montaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF490	1,000 u	Lum.resid.difusor policarbonato VSAP 150W	276,54	276,54	
P16CE070	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 150 W	17,39	17,39	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					314,20
		Suma la partida.....			314,20
		Costes indirectos .....		5,00%	15,71
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>329,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18ERL320</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL H.MONT&lt;4m.VM.80W</b> Luminaria decorativa de alumbrado residencial para alturas de montaje de hasta 4 m. Con fijación y arco de inyección de aluminio, difusor acrílico resistente a impactos y cubierta de policarbonato reforzado con fibra de vidrio. Posibilidad de montaje en poste o sobre brazo. Con lámpara de vapor de mercurio alta presión de 80W. y equipo eléctrico incorporado. Protección IP54/Clase I. Instalado, incluido montaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF280	1,000 u	Lum.Metronomis II VM 80W	643,73	643,73	
P16CG010	1,000 u	Lámp. VMAP ovoide 80 W E27	5,74	5,74	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					669,74
		Suma la partida.....			669,74
		Costes indirectos .....		5,00%	33,49
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>703,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL330</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL H.MONT&lt;4m.VM.125W</b> Luminaria decorativa de alumbrado residencial para alturas de montaje de hasta 4 m. Con fijación y arco de inyección de aluminio, difusor acrílico resistente a impactos y cubierta de policarbonato reforzado con fibra de vidrio. Posibilidad de montaje en poste o sobre brazo. Con lámpara de vapor de mercurio alta presión de 125W. y equipo eléctrico incorporado. Protección IP54/Clase I. Instalado, incluido montaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF290	1,000 u	Lum.Metronomis II VM 125W	643,73	643,73	
P16CG020	1,000 u	Lámp. VMAP ovoide 125 W E27	6,04	6,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					670,04
Suma la partida.....					670,04
Costes indirectos .....					5,00% 33,50
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>703,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>E18ERL390</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL CIERRE DE VIDRIO TRANSP.VSAP 70W</b> Luminaria decorativa de alumbrado residencial para alturas de montaje de 3 a 5 m. Con carcasa de fundición de aluminio, reflector interno de aluminio y vidrio de seguridad transparente. Posibilidad de montaje sobre diferentes tipos de brazos. Grado de estanqueidad IP54 y conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Lámpara de vapor de sodio de alta presión ovoide de 70 W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF590	1,000 u	Lum.resid.cierre vidrio transp.VSAP 70W	490,24	490,24	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					526,40
Suma la partida.....					526,40
Costes indirectos .....					5,00% 26,32
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>552,72</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>E18ERL400</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL CIERRE DE VIDRIO TRANSP.VSAP 100W</b> Luminaria decorativa de alumbrado residencial para alturas de montaje de 3 a 5 m. Con carcasa de fundición de aluminio, reflector interno de aluminio y vidrio de seguridad transparente. Posibilidad de montaje sobre diferentes tipos de brazos. Grado de estanqueidad IP54 y conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Lámpara de vapor de sodio de alta presión ovoide de 100 W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF600	1,000 u	Lum.resid.cierre vidrio transp.VSAP 100W	494,21	494,21	
P16CE020	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 100 W	16,64	16,64	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					531,12
Suma la partida.....					531,12
Costes indirectos .....					5,00% 26,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>557,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL410</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL CIERRE DE VIDRIO TRANSP.VSAP 150W</b> Luminaria decorativa de alumbrado residencial para alturas de montaje de 3 a 5 m. Con carcasa de fundición de aluminio, reflector interno de aluminio y vidrio de seguridad transparente. Posibilidad de montaje sobre diferentes tipos de brazos. Grado de estanqueidad IP54 y conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Lámpara de vapor de sodio de alta presión ovoide de 150 W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF610	1,000 u	Lum.resid.cierre vidrio transp.VSAP 150W	501,02	501,02	
P16CE030	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 150 W	18,52	18,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					539,81
		Suma la partida.....			539,81
		Costes indirectos .....		5,00%	26,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>566,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>E18ERL510</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL LED DISEÑO MODERNO</b> Luminaria de exterior de LED para alumbrado residencial de diseño moderno. Base de fundición de aluminio; cierre y parte superior de policarbonato. Óptica multi-capas simétrica con un color de luz blanco de una temperatura de 3000-4000 °K. Grado de estanqueidad IP66 y protección contra choques mecánicos IK 08. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase II. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF660	1,000 u	Lum.resid.LED diseño moderno	516,76	516,76	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					537,03
		Suma la partida.....			537,03
		Costes indirectos .....		5,00%	26,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>563,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18ERL540</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL LED MONTAJE LATERAL V.MEDIANA</b> Luminaria de exterior de LED para alumbrado residencial y de carreteras. Luminaria para montaje lateral versión mediana. Marco y carcasa de fundición de aluminio. Clips, tornillos y abrazaderas de acero inoxidable. Dispone de disipador de calor interno de aluminio inyectado a alta presión resistente a la corrosión. Cierre de vidrio templado. Grado de estanqueidad IP65 y protección contra choques mecánicos IK 10. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase II. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF690	1,000 u	Lum.resid.LED montaje lateral v.mediana	746,01	746,01	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					766,28
		Suma la partida.....			766,28
		Costes indirectos .....		5,00%	38,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>804,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18ERL550</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL LED DISEÑO CILÍNDRICO</b> Luminaria de exterior de LED para alumbrado residencial de diseño cilíndrico para montaje sobre poste. Con un total de 64 LED que se disponen en tramos de 8. Carcasa de fundición de aluminio. Difusor de policarbonato estabilizado ante emisiones UV y resistente a impactos. Además dispone de disipador de calor interno de aluminio inyectado a alta presión resistente a la corrosión. Cierre de vidrio templado y reflector de aluminio anodizado. Grado de estanqueidad IP65 y protección contra choques mecánicos IK 09. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF700	1,000 u	Lum.resid.LED diseño cilíndrico	622,69	622,69	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					642,96
		Suma la partida.....			642,96
		Costes indirectos .....		5,00%	32,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>675,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ERL560</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA RESIDENCIAL LED DISEÑO CÓNICO</b> Luminaria de exterior de LED para alumbrado residencial de diseño cónico para montaje sobre poste. Con un total de 64 LED que se disponen en tramos de 8. Carcasa de fundición de aluminio. Difusor de policarbonato estabilizado ante emisiones UV y resistente a impactos. Además dispone de disipador de calor interno de aluminio inyectado a alta presión resistente a la corrosión. Cierre de vidrio templado y reflector de aluminio anodizado. Grado de estanqueidad IP65 y protección contra choques mecánicos IK 09. Conexión a tierra funcional necesaria para Clase II. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AF710	1,000 u	Lum.resid.LED diseño cónico	690,02	690,02	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					710,29
		Suma la partida.....			710,29
		Costes indirectos .....		5,00%	35,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>745,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>E18ES010</b>	<b>u</b>	<b>EMPOTR. SUBACUÁTICO PISCINA PAR56 300W</b> Proyector redondo robusto de gran resistencia fabricado en poliestireno. Incorpora juntas adhesivas y tornillería para su perfecto ajuste en piscinas. Prensaestopas de latón. Incorpora un embellecedor de acero inoxidable. Con lámpara de incandescencia convencional de 12 V. y 300 W. de casquillo PAR 56 y equipo eléctrico incorporado. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AD060	1,000 u	Proy.empotr.piscina emb.inox. PAR56-300W.	130,37	130,37	
P16CB080	1,000 u	Lámpara PAR 56 12 V/300 W	36,01	36,01	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					186,65
		Suma la partida.....			186,65
		Costes indirectos .....		5,00%	9,33
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>195,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18ES020</b>	<b>u</b>	<b>TRANSFORMADOR PARA LÁMPARAS SUBACUÁTICAS</b> Transformador de 350 VA para alimentar lámparas subacuáticas de 12V. Carcasa construida en fundición de aluminio, bobinado esmaltado e inmerso en resinas sintéticas, protegiéndolo contra la humedad y el agua. Provisto de pantalla metálica puesta a tierra entre primario y secundario. Índice de protección IP 55. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16CH070	1,000 u	Transformador para lámpara subacuática	206,94	206,94	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					227,21
		Suma la partida.....			227,21
		Costes indirectos .....		5,00%	11,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>238,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18ES022</b>	<b>u</b>	<b>EMPOTR. PISCINA 1 LED</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión empotrada y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetel; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 1 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 1,5 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE040	1,000 u	Proy.empotrado 1 LED	161,91	161,91	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					182,18
		Suma la partida.....			182,18
		Costes indirectos .....		5,00%	9,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>191,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18ES026</b>	<b>u</b>	<b>EMPOTR. PISCINA 12 LEDs</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión empotrada y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetal; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 12 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 15 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE060	1,000 u	Proy.empotrado 12 LED	558,37	558,37	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					578,64
		Suma la partida.....			578,64
		Costes indirectos .....		5,00%	28,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>607,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18ES028</b>	<b>u</b>	<b>EMPOTR. PISCINA CIERRE OPAL 1 LED</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión empotrada con cierre opal y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetal; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 1 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 1,5 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE070	1,000 u	Proy.empotrado cierre opal 1 LED	164,19	164,19	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					184,46
		Suma la partida.....			184,46
		Costes indirectos .....		5,00%	9,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>193,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18ES030</b>	<b>u</b>	<b>EMPOTR. SUBACUÁTICO CON 1 LED</b> Luminaria de empotrar subacuática IP68, equipada con 1 LED Luxeon 1 W. con posibilidad de emisión de luz blanca o azul. La luminaria es de acero inoxidable con baño de cromo y el cierre es de cristal templado. Posibilidad de dos aberturas de haces 12º y 25º. El consumo de la luminaria es de 1 W. y la vida útil del LED es de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE040	1,000 u	Proy.empotrado 1 LED	161,91	161,91	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					182,18
		Suma la partida.....			182,18
		Costes indirectos .....		5,00%	9,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>191,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18ES032</b>	<b>u</b>	<b>EMPOTR. PISCINA CIERRE OPAL 1 LED AZUL</b> Luminaria de LEDs para iluminación acuática en versión empotrada con cierre opal y disponible en diferentes haces. Materiales de latón con baño de cromo y versión de ertacetal; cristal de cierre templado con junta de silicona. Índice de protección IP68//Clase II. Equipada con 4 LED, posibles en colores blanco, azul y blanco afinable. El consumo de la luminaria es de 5 W. Vida útil de los LED 50.000 h. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AE080	1,000 u	Proy.empotrado cierre opal 1 LED azul	164,19	164,19	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					184,46
		Suma la partida.....			184,46
		Costes indirectos .....		5,00%	9,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>193,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GDA010</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX NOVA N1</b> Bloque autónomo de emergencia IP44 IK04, de superficie, empotrado o estanco (caja estanca: IP66 IK08), de 70 Lúm. con lámpara de emergencia FL. 6W, con caja de empotrar blanca o negra, con difusor transparente o biplano opal/transparente. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato resistente a la prueba del hilo incandescente 850º. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDA010	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Nova N1	26,32	26,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					38,93
Suma la partida.....					38,93
Costes indirectos ..... 5,00%					1,95
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18GDB010</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX ARGOS N2</b> Bloque autónomo de emergencia IP32 IK04, de superficie o semiempotrado, de 80 Lúm. con lámpara de emergencia de FL. 8 W. Carcasa en policarbonato blanco, gris oscuro metalizado y gris plata, resistente a la prueba del hilo incandescente 850ºC. Piloto testigo de carga LED. Autonomia 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDB010	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Argos N2	39,52	39,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					52,13
Suma la partida.....					52,13
Costes indirectos ..... 5,00%					2,61
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>54,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18GDB020</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX ARGOS N8</b> Bloque autónomo de emergencia IP32 IK04, de superficie o semiempotrado, de 385 Lúm. con lámpara de emergencia de FL. 8 W. Carcasa en policarbonato blanco, gris oscuro metalizado y gris plata, resistente a la prueba del hilo incandescente 850ºC. Piloto testigo de carga LED. Autonomia 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDB040	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Argos N8	63,50	63,50	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					76,11
Suma la partida.....					76,11
Costes indirectos ..... 5,00%					3,81
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>79,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GDC010</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX HYDRA LD N2</b> Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 100 Lúm. con fuente de luz Led (ILM Led). Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDC010	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Hydra LD N2	38,21	38,21	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					50,82
		Suma la partida.....			50,82
		Costes indirectos .....		5,00%	2,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>53,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18GDC020</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX HYDRA LD N3</b> Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 160Lúm. con fuente de luz Led (ILM Led). Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDC020	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Hydra LD N3	41,91	41,91	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					54,52
		Suma la partida.....			54,52
		Costes indirectos .....		5,00%	2,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>57,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E18GDC030</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX HYDRA LD N6</b> Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 250 Lúm. con fuente de luz Led (ILM Led). Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDC030	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Hydra LD N6	48,74	48,74	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					61,35
		Suma la partida.....			61,35
		Costes indirectos .....		5,00%	3,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>64,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GDC040</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX HYDRA LD N8</b> Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 400 Lúm. con fuente de luz Led (ILM Led). Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDC040	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Hydra LD N8	57,30	57,30	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					69,91
		Suma la partida.....			69,91
		Costes indirectos .....		5,00%	3,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>73,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18GDC050</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX HYDRA LD P6</b> Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 250 Lúm. con fuente de luz Led (LGP Led). Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDC050	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Hydra LD P6	97,94	97,94	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					110,55
		Suma la partida.....			110,55
		Costes indirectos .....		5,00%	5,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>116,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18GDD010</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX HYDRA N2</b> Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 95 Lúm. con lámpara de emergencia de FL. 8 W. Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDD010	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Hydra N2	32,90	32,90	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					45,51
		Suma la partida.....			45,51
		Costes indirectos .....		5,00%	2,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>47,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GDD020</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX HYDRA N5</b> Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 215 Lúm. con lámpara de emergencia de FL. 8 W. Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDD030	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Hydra N5	46,81	46,81	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					59,42
		Suma la partida.....			59,42
		Costes indirectos .....		5,00%	2,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>62,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18GDD030</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX HYDRA N10</b> Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 450 Lúm. con lámpara de emergencia de FL. 8 W. Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDD050	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Hydra N10	54,86	54,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					67,47
		Suma la partida.....			67,47
		Costes indirectos .....		5,00%	3,37
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>70,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18GDE010</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX ZENIT PL ZP2-N24</b> Proyector autónomo de emergencia IP42 IK04. De tamaño pequeño con 2 focos, de 1.125 Lúm. con 2 lámparas de emergencia PL de 11 W. Acabado en color blanco, gris oscuro metalizado, gris plata, gris industrial. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDE010	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Zenit PL ZP2-N24	175,53	175,53	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					188,14
		Suma la partida.....			188,14
		Costes indirectos .....		5,00%	9,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>197,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GDE020</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX ZENIT PL ZG4-N48</b> Proyector autónomo de emergencia IP42 IK04. De tamaño grande con 4 focos, de 2.300 Lúm. con 4 lámparas de emergencia PL de 11 W. Acabado en color blanco, gris oscuro metalizado, gris plata, gris industrial. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDE030	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Zenit PL ZG4-N48	303,67	303,67	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					316,28
		Suma la partida.....			316,28
		Costes indirectos .....		5,00%	15,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>332,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18GDF010</b>	<b>u</b>	<b>BALIZ.DAISALUX LYRA R/B(INOX,OPAL PERS.,230V)</b> Baliza IP62 IK07. Embellecedor redondo con acabado inox, 43,5 mm. de diámetro. Difusor opal personalizable. Fuente de luz LED en color blanco. Tensión de alimentación 230V a.c.. Señalización en presencia de red. Construido según normas UNE-EN 60598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Apta para cumplir norma UNE-EN 60598-1, CTE DB-SU4 y REBT ITC-BT-28, apartado 5g. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDF010	1,000 u	Balizamiento Daisalux Lyra R/B	31,83	31,83	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					44,44
		Suma la partida.....			44,44
		Costes indirectos .....		5,00%	2,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>46,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18GDF020</b>	<b>u</b>	<b>BALIZ.DAISALUX LYRA R/R (INOX,OPAL PERS.,24V)</b> BalizBaliza IP62 IK07. Embellecedor redondo con acabado inox, 43,5 mm. de diámetro. Difusor opal personalizable. Fuente de luz LED en color rojo. Tensión de alimentación 24V c.c. Señalización en presencia de red y en ausencia de red mediante equipos de alimentación centralizados PBL-80 y PBL-25 que proporcionan a las balizas 1 hora de autonomía. Construido según normas UNE-EN 60598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Apta para cumplir norma UNE-EN 60598-1, CTE DB-SU4 y REBT ITC-BT-28, apartado 5g. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDF050	1,000 u	Balizamiento Daisalux Lyra R/R	18,00	18,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					30,61
		Suma la partida.....			30,61
		Costes indirectos .....		5,00%	1,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>32,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GDG020</b>	<b>u</b>	<b>BALIZ. DAISALUX AQUA R/A (OPAL PERSON.,24 V)</b> Baliza para aplicación exterior IP66 IK07 no apta para inmersión. Embellecedor redondo inox, 60 mm. de diámetro. Difusor opal personalizable, fuente de luz LED en color ámbar. Tensión de alimentación 24V c.c. Señalización en presencia de red y en ausencia de red mediante equipos de alimentación centralizados PBL-80 y PBL-25 que proporcionan a las balizas 1 hora de autonomía. Construido según normas UNE-EN 60 598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Apta para cumplir norma UNE-EN 60598-1, CTE DB-SU4 y REBT ITC-BT-28, apartado 5g. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1º electricista	19,15	11,49	
P16EDG040	1,000 u	Balizamiento Daisalux Aqua R/A	27,27	27,27	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					39,88
		Suma la partida.....			39,88
		Costes indirectos .....		5,00%	1,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>41,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18GDH010</b>	<b>u</b>	<b>LUMIN.SEÑALIZACIÓN DAISALUX VIR-T P</b> Luminaria para señalización IP42 IK03. Adosado techo, medidas 195x320. Con módulo de alimentación permanente con baterías que proporciona 1 hora de autonomía. Posibilidad de rótulos a medida. Construido según normas UNE-EN 60598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1º electricista	19,15	11,49	
P16EDH010	1,000 u	Lum.Señalización Daisalux VIR-T P	248,66	248,66	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					261,27
		Suma la partida.....			261,27
		Costes indirectos .....		5,00%	13,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>274,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18GDH020</b>	<b>u</b>	<b>LUMIN.SEÑALIZACIÓN DAISALUX VIR-P P</b> Luminaria para señalización IP42 IK03. Adosado pared, medidas 195x320. Con módulo de alimentación permanente con baterías que proporciona 1 hora de autonomía. Posibilidad de rótulos a medida. Construido según normas UNE-EN 60598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1º electricista	19,15	11,49	
P16EDH020	1,000 u	Lum.Señalización Daisalux VIR-P P	248,66	248,66	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					261,27
		Suma la partida.....			261,27
		Costes indirectos .....		5,00%	13,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>274,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18GDH030</b>	<b>u</b>	<b>LUMIN.SEÑALIZACIÓN DAISALUX VIR-T L</b> Luminaria para señalización IP42 IK03. Adosado techo, medidas 195x320. Con módulo de alimentación para presencia de red. Posibilidad de rótulos a medida. Construido según normas UNE-EN 60598-1 Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1º electricista	19,15	11,49	
P16EDH060	1,000 u	Lum.Señalización Daisalux VIR-T L	207,35	207,35	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					219,96
		Suma la partida.....			219,96
		Costes indirectos .....		5,00%	11,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>230,96</b>

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18GDH040</b>	<b>u</b>	<b>LUMIN.SEÑALIZACIÓN DAISALUX VIR-P L</b>			
		Luminaria para señalización IP42 IK03. Adosado pared, medidas 195x320. Con módulo de alimentación para presencia de red. Posibilidad de rótulos a medida. Construido según normas UNE-EN 60598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE.. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDH070	1,000 u	Lum.Señalización Daisalux VIR-P L	207,35	207,35	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					219,96
		Suma la partida.....			219,96
		Costes indirectos .....		5,00%	11,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>230,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18GDI010</b>	<b>u</b>	<b>BALIZ. DAISALUX LEDA B OPAL</b>			
		Baliza IP64 IK07. Embellecedor redondo inox, 20 mm. de diámetro. Difusor opal. Fuente de luz LED en color blanco. Tensión de alimentación 24 V c.c./c.a.. Señalización en presencia de red y en ausencia mediante equipos de alimentación centralizados PBL-80 y PBL-25 que proporcionan a las balizas 1 hora de autonomía. Construidos según norma UNE-EN 60-598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Apta para cumplir norma UNE-EN 60598-1, CTE DB-SU4 y REBT ITC-BT-28, apartado 5g. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDI010	1,000 u	Balizamiento Daisalux Leda B	21,82	21,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					34,43
		Suma la partida.....			34,43
		Costes indirectos .....		5,00%	1,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E18GDI030</b>	<b>u</b>	<b>BALIZ. DAISALUX LEDA A TRANSPARENTE</b>			
		Baliza IP64 IK07. Embellecedor redondo inox, 20 mm. de diámetro. Difusor transparente. Fuente de luz LED en color ámbar. Tensión de alimentación 24 V c.c./c.a.. Señalización en presencia de red y en ausencia mediante equipos de alimentación centralizados PBL-80 y PBL-25 que proporcionan a las balizas 1 hora de autonomía. Construidos según norma UNE-EN 60-598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Apta para cumplir norma UNE-EN 60598-1, CTE DB-SU4 y REBT ITC-BT-28, apartado 5g. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDI040	1,000 u	Balizamiento Daisalux Leda A	14,41	14,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					27,02
		Suma la partida.....			27,02
		Costes indirectos .....		5,00%	1,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>28,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GDJ010</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA DAISALUX ALZIR/C CC (24V, NT, CROMO-BRILLO)</b> Baliza IP65 IK07. Montaje con caja IP66 IK07. Ajuste empotrado que consta de un embellecedor cuadrado cromado 63mm. de lado y de un difusor cuadrado en vidrio templado. Fuente de luz LED. Tensión de alimentación a 24 V c.c./c.a.. Ilumina mediante diodos led. Señalización en presencia de red y en ausencia mediante equipos de alimentación centralizados PBL-80 , PBL-24-02, y PBL-25 que proporcionan a las balizas 1 hora de autonomía. Construidos según norma UNE-EN 60598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Apta para cumplir CTE DB-SU4 y REBT ITC-BT-28, apartado 5g.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDJ010	1,000 u	Balizamiento Daisalux Alzir/C CC	37,45	37,45	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					50,06
		Suma la partida.....			50,06
		Costes indirectos .....		5,00%	2,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>52,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18GDJ020</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA DAISALUX ALZIR-INOX/C RC (230V, BT)</b> Baliza IP65 IK07. Montaje con caja IP66 IK07. Ajuste empotrado que consta de un embellecedor redondo 65mm. de diámetro fabricado en acero inoxidable 316L y de un difusor redondo en vidrio templado blanco/ transparente. Fuente de luz LED. Adecuada para ambientes marinos y agresivos. Tensión de alimentación a 230 V. Señalización en presencia de red. Construidos según norma UNE-EN 60598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Apta para cumplir CTE DB-SU4 y REBT ITC-BT-28, apartado 5g.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDJ020	1,000 u	Balizamiento Daisalux Alzir-Inox/C RC	50,06	50,06	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					62,67
		Suma la partida.....			62,67
		Costes indirectos .....		5,00%	3,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>65,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>E18GDJ030</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA DAISALUX ALZIR/A RC (BT, CROMO-BRILLO)</b> Baliza Autónoma IP65 IK07. Montaje con caja IP66 IK07. Ajuste empotrado que consta de un embellecedor redondo cromado 65mm. y de un difusor redondo en vidrio templado. En presencia de red dos diodos LED y en ausencia de red dos diodos LED que proporcionan 1 hora de autonomía. Construidos según norma UNE-EN 60598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Apta para cumplir CTE DB-SU4 y REBT ITC-BT-28, apartado 5g.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDJ030	1,000 u	Balizamiento Daisalux Alzir/A RC (BT, Cromo-brillo)	47,56	47,56	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					60,17
		Suma la partida.....			60,17
		Costes indirectos .....		5,00%	3,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>63,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GDJ040</b>	<b>u</b>	<b>BALIZA DAISALUX ALZIR/A CS (NO, RAL9006)</b> Baliza Autónoma IP65 IK07. Montaje con caja IP66 IK07. Ajuste empotrado que consta de un embellecedor cuadrado cromado 63mm. de lado y de un difusor cuadrado en vidrio templado. En presencia de red dos diodos LED y en ausencia de red dos diodos LED que proporcionan 1 hora de autonomía. Construidos según norma UNE-EN 60598-1. Conforme a las Directivas Comunitarias de Compatibilidad Electromagnética y de Baja Tensión y RoHS 2004/108/CE, 2006/95/CE y 2002/95/CE. Apta para cumplir CTE DB-SU4 y REBT ITC-BT-28, apartado 5g.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDJ040	1,000 u	Balizamiento Daisalux Alzir/A CS (NO, RAL9006)	47,56	47,56	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					60,17
		Suma la partida.....			60,17
		Costes indirectos .....		5,00%	3,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>63,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E18GDK010</b>	<b>u</b>	<b>BLOQUE AUT. EMERGENCIA DAISALUX LENS N30</b> Bloque autónomo de emergencia IP20 IK04, enrasado para una altura de colocación de 2,5 a 4 m., con lámpara de emergencia LED, aro embellecedor en blanco/negro/gris plata y difusor doble texturizado opal. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería NiMH de carga pulsante. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDK010	1,000 u	Bl.Aut.emergencia Daisalux Lens N30	58,59	58,59	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					71,20
		Suma la partida.....			71,20
		Costes indirectos .....		5,00%	3,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>74,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18GDK020</b>	<b>u</b>	<b>BLOQUE AUT. EMERGENCIA DAISALUX LENS N30 (AD)</b> Bloque autónomo de emergencia IP40 IK04, adosado en techo para una altura de colocación de 2,5 a 4 m., con lámpara de emergencia LED, cuerpo externo en aluminio pintado en blanco, gris plata o negro y difusor doble texturizado opal. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería NiMH de carga pulsante. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDK020	1,000 u	Bl.Aut.emergencia Daisalux Lens N30 (AD)	72,03	72,03	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					84,64
		Suma la partida.....			84,64
		Costes indirectos .....		5,00%	4,23
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>88,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18GDK030</b>	<b>u</b>	<b>BLOQUE AUT. EMERGENCIA DAISALUX LENS N30(S)</b> Bloque autónomo de emergencia IP40 IK04, suspendido para una altura de colocación de 2,5 a 4 metros, con lámpara de emergencia LED, cuerpo externo en aluminio pintado y difusor en policarbonato texturizado opal o transparente. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería NiMH de carga pulsante. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDK030	1,000 u	Bl.Aut.emergencia Daisalux Lens-N30(S)	97,98	97,98	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					110,59
		Suma la partida.....			110,59
		Costes indirectos .....		5,00%	5,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>116,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GDK040</b>	<b>u</b>	<b>BLOQUE AUT. EMERGENCIA DAISALUX LENS N30(ES)</b> Bloque autónomo de emergencia IP66 IK04 estanco. Altura de colocación de 2,5 a 4 metros, lámpara de emergencia LED, difusor en policarbonato doble texturizado opal o transparente. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería NiMH de carga pulsante. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDK040	1,000 u	Bl.Aut.emergencia Daisalux Lens-N30(ES)	75,28	75,28	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					87,89
Suma la partida.....					87,89
Costes indirectos .....					5,00%
					4,39
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>92,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E18GDL010</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX BLOCK P30</b> Bloque autónomo de emergencia (184x92x30 mm) IP43 IK04. Apto para montaje en superficie pared, de 200 lúm con fuente de luz LED. Altura de colocación de 2 a 4m. Cuerpo externo en aluminio pintado en diferentes colores. Conjunto óptico formado por reflector aluminizado y difusor en policarbonato. Autonomía de 1 hora. Equipado con batería Ni-Mh. Opción de telemando. Construido según normas: EN 60598-2-22, EN 60598-1, EN 1838, CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE, 2002/95/CE RoHS, 2002/96/CE.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDL010	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Block P30	90,63	90,63	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					103,24
Suma la partida.....					103,24
Costes indirectos .....					5,00%
					5,16
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>108,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E18GDM010</b>	<b>u</b>	<b>BLQ.AUT.EMERG.DAISALUX IZAR N30</b> Bloque autónomo de emergencia (diámetro 40mm) IP20 IK04. Enrasado techo, de 200 lúm con fuente de luz LED. Altura de colocación de 2,2 a 5m. Luminaria formada por tres módulos independientes: conjunto óptico, sistema electrónico y baterías. Conjunto óptico formado por un reflector en material sintético pintado en diferentes colores y dos opciones de lente: evacuación y antipánico. Sistema electrónico y baterías alojadas en módulos de material sintético, unidos por fuelles flexibles de EPDM. Autonomía de 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd. Opción de telemando. Construido según normas: EN 60598-2-22, EN 60598-1, EN 1838, CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE, 2002/95/CE RoHS, 2002/96/CE.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16EDM010	1,000 u	Bl.Aut.Emerg.Daisalux Izar N30	84,83	84,83	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					97,44
Suma la partida.....					97,44
Costes indirectos .....					5,00%
					4,87
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>102,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18GNB010</b>	<b>u</b>	<b>EMERGENCIA NORMALUX VIA LED VS (1h-120lm)</b> Emergencia led Normalux Via Led VS (1h-120 lm). Para empotrar en techo. De 120 lúmenes con tecnología led (permanente o no permanente seleccionable por el cliente gracias a las líneas separadas) para un ahorro energético. Autonomía de 1 hora. Batería 3,6 V · 0,75 Ah (níquel-cadmio alta temperatura). Alimentación 230 V · 50/60 Hz. Tiempo de carga 24 horas. IP 20 e IK 04. Medidas 50 mm. de diámetro (40 mm. de diámetro del agujero). Envoltorio de Zamak y difusor de policarbonato. Dos drivers para alojar en uno el circuito y en otro la batería. Medidas del driver 215x34 mm. Fabricado según norma CEI EN 60598.2.22 - UNE 20392.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16ENB010	1,000 u	Emerg. Normalux Via Led VS 120lm 1h	99,38	99,38	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					111,99
Suma la partida.....					111,99
Costes indirectos .....					5,00%
					5,60
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>117,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GNB020</b>	<b>u</b>	<b>EMERGENCIA NORMALUX VIA LED VS3 (3h-120lm)</b> Emergencia led Normalux Via Led VS3 (3h-120 lm). Para empotrar en techo. De 120 lúmenes con tecnología led (permanente o no permanente seleccionable por el cliente gracias a las líneas separadas) para un ahorro energético. Autonomía de 1 hora. Batería 3,6 V · 1,5 Ah (níquel-cadmio alta temperatura). Alimentación 230 V · 50/60 Hz. Tiempo de carga 24 horas. IP 20 e IK 04. Medidas 50 mm. de diámetro (40 mm. de diámetro del agujero). Envoltente de Zamak y difusor de policarbonato. Dos drivers para alojar en uno el circuito y en otro la batería. Medidas del driver 215x34 mm. Fabricado según norma CEI EN 60598.2.22 - UNE 20392.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16ENB020	1,000 u	Emerg. Normalux Via Led VS3 120lm 3h	106,44	106,44	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					119,05
		Suma la partida.....			119,05
		Costes indirectos .....		5,00%	5,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>125,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS					
<b>E18GNB030</b>	<b>u</b>	<b>EMERGENCIA NORMALUX VIA LED VV (1h-120lm)</b> Emergencia led para pasillo Normalux Via Led VV (1h-120 lm). Incorpora una lente que permite, instalada a una altura de 3 metros, cubrir con 1 lux un pasillo de 2 m. de ancho y 6,4 m. de largo (16 m. entre dos equipos Via Led VV). Para empotrar en techo. De 120 lúmenes con tecnología LED (permanente o no permanente seleccionable por el cliente gracias a las líneas separadas) para un ahorro energético. Autonomía de 1 hora. Batería 3,6 V · 0,75 Ah (níquel-cadmio alta temperatura). Alimentación 230 V · 50/60 Hz. Tiempo de carga 24 horas. IP 20 e IK 04. Medidas 50 mm. de diámetro (40 mm. de diámetro del agujero). Envoltente de Zamak y difusor de policarbonato. Dos drivers para alojar en uno el circuito y en otro la batería. Medidas del driver 215x34 mm. Fabricado según norma CEI EN 60598.2.22 - UNE 20392.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16ENB030	1,000 u	Emerg. Normalux Via Led VV 120lm 1h	99,38	99,38	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					111,99
		Suma la partida.....			111,99
		Costes indirectos .....		5,00%	5,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>117,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18GNB040</b>	<b>u</b>	<b>EMERGENCIA NORMALUX VIA LED VV3 (3h-120lm)</b> Emergencia led para pasillo Normalux Via Led VV3 (3h-120 lm). Incorpora una lente que permite, instalada a una altura de 3 metros, cubrir con 1 lux un pasillo de 2 m. de ancho y 6,4 m. de largo (16 m. entre dos equipos Via Led VV). Para empotrar en techo. De 120 lúmenes con tecnología LED (permanente o no permanente seleccionable por el cliente gracias a las líneas separadas) para un ahorro energético. Autonomía de 3 horas. Batería 3,6 V · 1,5 Ah (níquel-cadmio alta temperatura). Alimentación 230 V · 50/60 Hz. Tiempo de carga 24 horas. IP 20 e IK 04. Medidas 50 mm. de diámetro (40 mm. de diámetro del agujero). Envoltente de Zamak y difusor de policarbonato. Dos drivers para alojar en uno el circuito y en otro la batería. Medidas del driver 215x34 mm. Fabricado según norma CEI EN 60598.2.22 - UNE 20392.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16ENB040	1,000 u	Emerg. Normalux Via Led VV3 120lm 3h	106,44	106,44	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					119,05
		Suma la partida.....			119,05
		Costes indirectos .....		5,00%	5,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>125,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GNC010</b>	<b>u</b>	<b>EMERG.INTELIGENTE NORMALUX VIA LED VVA (1h-120lm)</b> Emergencia inteligente led para pasillo Normalux Via Led VVA (1h-120 lm). Equipo autotest que avisa de posibles anomalías a través de una secuencia de parpadeos del led de carga. Incorpora una lente que permite, instalada a una altura de 3 metros, cubrir con 1 lux un pasillo de 2 m. de ancho y 6,4 m. de largo (16 m. entre dos equipos Via Led VV). Para empotrar en techo. De 120 lúmenes con tecnología led (permanente o no permanente seleccionable por el cliente gracias a las líneas separadas) para un ahorro energético. Autonomía de 1 hora. Batería 3,6 V · 0,75 Ah (níquel-cadmio alta temperatura). Alimentación 230 V · 50/60 Hz. Tiempo de carga 24 horas. IP 20 e IK 04. Medidas 50 mm. de diámetro (40 mm. de diámetro del agujero). Envolvente de Zamak y difusor de policarbonato. Dos drivers para alojar en uno el circuito y en otro la batería. Medidas del driver 215x34 mm. Fabricado según norma CEI EN 60598.2.22 - UNE 20392.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16ENC010	1,000 u	Em. intelig.Normalux Via Led VVA 1h 120lm	110,21	110,21	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					122,82
		Suma la partida.....			122,82
		Costes indirectos .....		5,00%	6,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>128,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18GNC020</b>	<b>u</b>	<b>EMERG.INTELIGENTE NORMALUX VIA LED VVA3 (3h-120lm)</b> Emergencia inteligente led para pasillo Normalux Via Led VVA3 (3h-120 lm). Equipo autotest que avisa de posibles anomalías a través de una secuencia de parpadeos del led de carga. Incorpora una lente que permite, instalada a una altura de 3 metros, cubrir con 1 lux un pasillo de 2 m. de ancho y 6,4 m. de largo (16 m. entre dos equipos Via Led VV). Para empotrar en techo. De 120 lúmenes con tecnología led (permanente o no permanente seleccionable por el cliente gracias a las líneas separadas) para un ahorro energético. Autonomía de 3 horas. Batería 3,6 V · 1,5 Ah (níquel-cadmio alta temperatura). Alimentación 230 V · 50/60 Hz. Tiempo de carga 24 horas. IP 20 e IK 04. Medidas 50 mm. de diámetro (40 mm. de diámetro del agujero). Envolvente de Zamak y difusor de policarbonato. Dos drivers para alojar en uno el circuito y en otro la batería. Medidas del driver 215x34 mm. Fabricado según norma CEI EN 60598.2.22 - UNE 20392.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16ENC020	1,000 u	Em. intelig.Normalux Via Led VVA3 3h 120lm	118,86	118,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					131,47
		Suma la partida.....			131,47
		Costes indirectos .....		5,00%	6,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>138,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18GNC030</b>	<b>u</b>	<b>EMERG.INTELIGENTE NORMALUX VIA LED VSA (1h-120lm)</b> Emergencia inteligente led Normalux Via Led VSA (1h-120 lm). Equipo autotest que avisa de posibles anomalías a través de una secuencia de parpadeos del led de carga. Para empotrar en techo. De 120 lúmenes con tecnología led (permanente o no permanente seleccionable por el cliente gracias a las líneas separadas) para un ahorro energético. Autonomía de 1 hora. Batería 3,6 V · 0,75 Ah (níquel-cadmio alta temperatura). Alimentación 230 V · 50/60 Hz. Tiempo de carga 24 horas. IP 20 e IK 04. Medidas 50 mm. de diámetro (40 mm. de diámetro del agujero). Envolvente de Zamak y difusor de policarbonato. Dos drivers para alojar en uno el circuito y en otro la batería. Medidas del driver 215x34 mm. Fabricado según norma CEI EN 60598.2.22 - UNE 20392.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16ENC030	1,000 u	Em. intelig.Normalux Via Led VSA 1h 120lm	110,21	110,21	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					122,82
		Suma la partida.....			122,82
		Costes indirectos .....		5,00%	6,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>128,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18GNC040</b>	<b>u</b>	<b>EMERG.INTELIGENTE NORMALUX VIA LED VSA3 (3h-120lm)</b> Emergencia inteligente led Normalux Via Led VSA3 (3h-120 lm). Equipo autotest que avisa de posibles anomalías a través de una secuencia de parpadeos del led de carga. Para empotrar en techo. De 120 lúmenes con tecnología led (permanente o no permanente seleccionable por el cliente gracias a las líneas separadas) para un ahorro energético. Autonomía de 3 horas. Batería 3,6 V · 1,5 Ah (níquel-cadmio alta temperatura). Alimentación 230 V · 50/60 Hz. Tiempo de carga 24 horas. IP 20 e IK 04. Medidas 50 mm. de diámetro (40 mm. de diámetro del agujero). Envoltente de Zamak y difusor de policarbonato. Dos drivers para alojar en uno el circuito y en otro la batería. Medidas del driver 215x34 mm. Fabricado según norma CEI EN 60598.2.22 - UNE 20392.			
O01OB200	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,15	11,49	
P16ENC040	1,000 u	Em. intelig.Normalux Via Led VSA3 3h 120lm	118,86	118,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					131,47
Suma la partida.....					131,47
Costes indirectos .....					6,57
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>138,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18GS010</b>	<b>u</b>	<b>BALIZADO DE EMERGENCIA AUTÓNOMO GAMA ESTÁNDAR</b> Balizado de emergencia autónomo, realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, balizado de emergencia autónomo gama estándar, instalado.			
O01OB200	0,350 h	Oficial 1ª electricista	19,15	6,70	
O01OB220	0,350 h	Ayudante electricista	17,92	6,27	
P15MB260	1,000 u	Balizado de emergencia autónomo blanco G.Alta	52,53	52,53	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15GA010	16,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	11,04	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					83,33
Suma la partida.....					83,33
Costes indirectos .....					4,17
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>87,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E18GS020</b>	<b>u</b>	<b>BALIZADO DE EMERGENCIA AUTÓNOMO GAMA ALTA</b> Balizado de emergencia autónomo, realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, balizado de emergencia autónomo gama alta, instalado.			
O01OB200	0,350 h	Oficial 1ª electricista	19,15	6,70	
O01OB220	0,350 h	Ayudante electricista	17,92	6,27	
P15MA210	1,000 u	Balizado de emergencia autónomo bl. estándar	57,42	57,42	
P15GB020	8,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,68	5,44	
P15GA010	16,000 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,69	11,04	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar enlazable	0,23	0,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					88,22
Suma la partida.....					88,22
Costes indirectos .....					4,41
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>92,63</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAA070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA PANEL 2x28 W HFP</b> Luminaria adosable de fluorescencia lineal que forma un panel de luz uniforme constituida por una carcasa de aluminio anodizado con óptica de microprismas de PMMA, un marco transparente de policarbonato y 2 lámparas fluorescentes de 28 W/830-840, con balasto electrónico. Grado de protección IP40 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BD070	1,000 u	Lum.aluminio panel 2x28 W HFP i/lámp.	317,02	317,02	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					329,27
Suma la partida.....					329,27
Costes indirectos .....					5,00% 16,46
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>345,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IAA080</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA PANEL 2x35 W HFP</b> Luminaria adosable de fluorescencia lineal que forma un panel de luz uniforme constituida por una carcasa de aluminio anodizado con óptica de microprismas de PMMA, un marco transparente de policarbonato y 2 lámparas fluorescentes de 35 W/830-840, con balasto electrónico. Grado de protección IP40 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BD080	1,000 u	Lum.aluminio panel 2x35 W HFP i/lámp.	349,55	349,55	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					361,80
Suma la partida.....					361,80
Costes indirectos .....					5,00% 18,09
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>379,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IAA090</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA PANEL 2x49 W HFP</b> Luminaria adosable de fluorescencia lineal que forma un panel de luz uniforme constituida por una carcasa de aluminio anodizado con óptica de microprismas de PMMA, un marco transparente de policarbonato y 2 lámparas fluorescentes de 49 W/830-840, con balasto electrónico. Grado de protección IP40 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BD090	1,000 u	Lum.aluminio panel 2x49 W HFP i/lámp.	349,55	349,55	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					361,80
Suma la partida.....					361,80
Costes indirectos .....					5,00% 18,09
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>379,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IAA100</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA PANEL 2x54 W HFP</b> Luminaria adosable de fluorescencia lineal que forma un panel de luz uniforme constituida por una carcasa de aluminio anodizado con óptica de microprismas de PMMA, un marco transparente de policarbonato y 2 lámparas fluorescentes de 54 W/830-840, con balasto electrónico. Grado de protección IP40 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BD100	1,000 u	Lum.aluminio panel 2x54 W HFP i/lámp.	317,02	317,02	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					329,27
Suma la partida.....					329,27
Costes indirectos .....					5,00% 16,46
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>345,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAA110</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA PANEL 2x80 W HFP</b> Luminaria adosable de fluorescencia lineal que forma un panel de luz uniforme constituida por una carcasa de aluminio anodizado con óptica de microprismas de PMMA, un marco transparente de policarbonato y 2 lámparas fluorescentes de 80 W/830-840, con balasto electrónico. Grado de protección IP40 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD110	1,000 u	Lum.aluminio panel 2x80 W HFP i/lámp.	401,00	401,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					416,95
Suma la partida.....					416,95
Costes indirectos .....					5,00%
					20,85
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>437,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

<b>E18IAA120</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA PANEL 4x14 W HFP</b> Luminaria adosable de fluorescencia lineal que forma un panel de luz uniforme constituida por una carcasa de aluminio anodizado con óptica de microprismas de PMMA, un marco transparente de policarbonato y 4 lámparas fluorescentes de 14 W/830-840, con balasto electrónico. Grado de protección IP40 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD120	1,000 u	Lum.aluminio panel 4x14 W HFP i/lámp.	362,41	362,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					378,36
Suma la partida.....					378,36
Costes indirectos .....					5,00%
					18,92
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>397,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

<b>E18IAB030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO BL 4x18W.HF</b> Luminaria de superficie, de 4x18 W. con óptica de lamas de aluminio transversales pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD130	1,000 u	Lum.aluminio blanco 4x18 W. HF i/lámp.	74,90	74,90	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					90,85
Suma la partida.....					90,85
Costes indirectos .....					5,00%
					4,54
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>95,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E18IAB040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO BL 1x36W.HF</b> Luminaria de superficie, de 1x36 W. con óptica de lamas de aluminio transversales pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD140	1,000 u	Lum.aluminio blanco 1x36 W. HF i/lámp.	45,39	45,39	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					61,34
Suma la partida.....					61,34
Costes indirectos .....					5,00%
					3,07
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>64,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAB050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO BL 2x36W.HF</b> Luminaria de superficie, de 2x36 W. con óptica de lamas de aluminio transversales pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD150	1,000 u	Lum.aluminio blanco 2x36 W. HF i/lámp.	49,17	49,17	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	65,12
Suma la partida.....					65,12
Costes indirectos .....					5,00% 3,26
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>68,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IAB060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO BL 1x58W.HF</b> Luminaria de superficie, de 1x58 W. con óptica de lamas de aluminio transversales pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD160	1,000 u	Lum.aluminio blanco 1x58 W. HF i/lámp.	50,69	50,69	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	66,64
Suma la partida.....					66,64
Costes indirectos .....					5,00% 3,33
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>69,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IAB070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO BL 2x58W.HF</b> Luminaria de superficie, de 2x58 W. con óptica de lamas de aluminio transversales pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD170	1,000 u	Lum.aluminio blanco 2x58 W. HF i/lámp.	55,99	55,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	71,94
Suma la partida.....					71,94
Costes indirectos .....					5,00% 3,60
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>75,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IAB100</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.ESTRI. 4x18W.HF</b> Luminaria de superficie, de 4x18 W con óptica de lamas transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD200	1,000 u	Lum.aluminio mate brillo 4x18 W HF i/lámp.	80,96	80,96	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	96,91
Suma la partida.....					96,91
Costes indirectos .....					5,00% 4,85
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>101,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAB110</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.ESTRI. 1x36W.HF</b> Luminaria de superficie, de 1x36 W. con óptica de lamas transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD210	1,000 u	Lum.aluminio mate brillo 1x36 W HF i/lámp.	51,45	51,45	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	67,40
Suma la partida.....					67,40
Costes indirectos .....					5,00% 3,37
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>70,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IAB120</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.ESTRI. 2x36W.HF</b> Luminaria de superficie, de 2x36 W. con óptica de lamas transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD220	1,000 u	Lum.aluminio mate brillo 2x36 W HF i/lámp.	55,23	55,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	71,18
Suma la partida.....					71,18
Costes indirectos .....					5,00% 3,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>74,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IAB130</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.ESTRI. 1x58W.HF</b> Luminaria de superficie, de 1x58 W. con óptica de lamas transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD230	1,000 u	Lum.aluminio mate brillo 1x58 W HF i/lámp.	56,75	56,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	72,70
Suma la partida.....					72,70
Costes indirectos .....					5,00% 3,64
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>76,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IAB140</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.ESTRI. 2x58W.HF</b> Luminaria de superficie, de 2x58 W. con óptica de lamas transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD240	1,000 u	Lum.aluminio mate brillo 2x58 W HF i/lámp.	62,04	62,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	77,99
Suma la partida.....					77,99
Costes indirectos .....					5,00% 3,90
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>81,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAB240</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO BL 1x36W.HFP</b> Luminaria de superficie, de 1x36 W. con óptica de lamas de aluminio transversales pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD340	1,000 u	Lum.aluminio blanco 1x36 W HFP i/lámp	42,41	42,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					58,36
		Suma la partida.....			58,36
		Costes indirectos .....		5,00%	2,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>61,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IAB250</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO BL 2x36W.HFP</b> Luminaria de superficie, de 2x36 W. con óptica de lamas de aluminio transversales pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD350	1,000 u	Lum.aluminio blanco 2x36 W HFP i/lámp	54,06	54,06	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					70,01
		Suma la partida.....			70,01
		Costes indirectos .....		5,00%	3,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>73,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IAB260</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO BL 1x58W.HFP</b> Luminaria de superficie, de 1x58 W. con óptica de lamas de aluminio transversales pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD360	1,000 u	Lum.aluminio blanco 1x58 W HFP i/lámp	48,23	48,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					64,18
		Suma la partida.....			64,18
		Costes indirectos .....		5,00%	3,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>67,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IAB270</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO BL 2x58W.HFP</b> Luminaria de superficie, de 2x58 W. con óptica de lamas de aluminio transversales pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD370	1,000 u	Lum.aluminio blanco 2x58 W HFP i/lámp	54,89	54,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					70,84
		Suma la partida.....			70,84
		Costes indirectos .....		5,00%	3,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>74,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAB300</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.ESTRI. 1x36W.HFP</b> Luminaria de superficie, de 1x36 W con óptica de lamass transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD400	1,000 u	Lum.alumi.mate.estri. 1x36 W HFP i/lám	44,49	44,49	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	60,44
Suma la partida.....					60,44
Costes indirectos .....					5,00% 3,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>63,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IAB310</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.ESTRI. 2x36W.HFP</b> Luminaria de superficie, de 2x36 W. con óptica de lamass transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD410	1,000 u	Lum.alumi.mate.estri. 2x36 W HFP i/lám	56,14	56,14	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	72,09
Suma la partida.....					72,09
Costes indirectos .....					5,00% 3,60
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>75,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IAB320</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.ESTRI. 1x58W.HFP</b> Luminaria de superficie, de 1x58 W. con óptica de lamass transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD420	1,000 u	Lum.alumi.mate.estri. 1x58 W HFP i/lám	50,32	50,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	66,27
Suma la partida.....					66,27
Costes indirectos .....					5,00% 3,31
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>69,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IAB330</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.ESTRI. 2x58W.HFP</b> Luminaria de superficie, de 2x58 W. con óptica de lamass transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD430	1,000 u	Lum.alumi.mate.estri. 2x58 W HFP i/lám	56,97	56,97	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	72,92
Suma la partida.....					72,92
Costes indirectos .....					5,00% 3,65
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>76,57</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAC010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.MATE 1x54W.HFS</b> Luminaria de superficie de 1 tubo TL 5 de 54 W/840, con óptica de aluminio anodizado mate de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento CIBSE LG3, categoría 3, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexio-			
		nado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD500	1,000 u	Lum.OLC aluminio mate 1x54 W HFS i/lámp.	69,60	69,60	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					85,55
		Suma la partida.....			85,55
		Costes indirectos .....		5,00%	4,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>89,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IAC020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.MATE 2x54W.HFS</b> Luminaria de superficie de 2 tubos TL 5 de 54 W../840, con óptica de aluminio anodizado mate de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento CIBSE LG3, categoría 3, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexio-			
		nado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD510	1,000 u	Lum.OLC aluminio mate 2x54 W HFS i/lámp.	77,18	77,18	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					93,13
		Suma la partida.....			93,13
		Costes indirectos .....		5,00%	4,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>97,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IAC030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.MATE 1x28W.HFS</b> Luminaria de superficie de 1 tubo TL 5 de 28 W../840, con óptica de aluminio anodizado mate de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento CIBSE LG3, categoría 3, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexio-			
		nado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD520	1,000 u	Lum.OLC aluminio mate 1x28 W HFS i/lámp.	67,33	67,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					83,28
		Suma la partida.....			83,28
		Costes indirectos .....		5,00%	4,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>87,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAC040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.MATE 2x28W HFS</b> Luminaria de superficie de 2 tubos TL 5 de 28 W../840, con óptica de aluminio anodizado mate de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento CIBSE LG3, categoría 3, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD530	1,000 u	Lum.OLC aluminio mate2x28 W HFS i/lámp.	74,90	74,90	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					90,85
Suma la partida.....					90,85
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>95,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IAC050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.MATE 1x35W HFS</b> Luminaria de superficie de 1 tubo TL 5 de 35 W../840, con óptica de aluminio anodizado mate de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento CIBSE LG3, categoría 3, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD540	1,000 u	Lum.OLC aluminio mate 1x35 W HFS i/lámp.	74,90	74,90	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					90,85
Suma la partida.....					90,85
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>95,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IAC060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.MATE 2x35W HFS</b> Luminaria de superficie de 2 tubos TL 5 de 35 W../840, con óptica de aluminio anodizado mate de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento CIBSE LG3, categoría 3, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD550	1,000 u	Lum.OLC aluminio mate 2x35 W HFS i/lámp.	83,98	83,98	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					99,93
Suma la partida.....					99,93
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAC090</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.BRILLO 1x54W HFS</b> Luminaria de superficie de 1 tubo TL 5 de 54 W../840, con óptica de aluminio anodizado de brillo semi-elevado de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5035/7 BAP 60º y las de CIBSE LG3, categoría 2, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD580	1,000 u	Lum.OLC aluminio brillo 1x54 W HFS i/lámp.	74,15	74,15	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					90,10
		Suma la partida.....			90,10
		Costes indirectos .....		5,00%	4,51
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>94,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IAC100</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.BRILLO 2x54W HFS</b> Luminaria de superficie de 2 tubos TL 5 de 54 W../840, con óptica de aluminio anodizado de brillo semi-elevado de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5035/7 BAP 60º y las de CIBSE LG3, categoría 2, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD590	1,000 u	Lum.OLC aluminio brillo 2x54 W HFS i/lámp.	81,71	81,71	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					97,66
		Suma la partida.....			97,66
		Costes indirectos .....		5,00%	4,88
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>102,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IAC110</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.BRILLO 1x28W HFS</b> Luminaria de superficie de 1 tubo TL 5 de 28 W../840, con óptica de aluminio anodizado de brillo semi-elevado de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5035/7 BAP 60º y las de CIBSE LG3, categoría 2, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD600	1,000 u	Lum.OLC aluminio brillo 1x28 W HFS i/lámp.	68,85	68,85	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					84,80
		Suma la partida.....			84,80
		Costes indirectos .....		5,00%	4,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>89,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAC120</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.BRILLO 2x28W HFS</b> Luminaria de superficie de 2 tubos TL 5 de 28 W../840, con óptica de aluminio anodizado de brillo semi-elevado de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5035/7 BAP 60º y las de CIBSE LG3, categoría 2, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD610	1,000 u	Lum.OLC aluminio brillo 2x28 W HFS i/lámp.	79,44	79,44	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					95,39
		Suma la partida.....			95,39
		Costes indirectos .....		5,00%	4,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>100,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IAC130</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.BRILLO 1x35W HFS</b> Luminaria de superficie de 1 tubo TL 5 de 35 W../840, con óptica de aluminio anodizado de brillo semi-elevado de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5035/7 BAP 60º y las de CIBSE LG3, categoría 2, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD620	1,000 u	Lum.OLC aluminio brillo 1x35 W HFS i/lámp.	79,44	79,44	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					95,39
		Suma la partida.....			95,39
		Costes indirectos .....		5,00%	4,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>100,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IAC140</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.BRILLO 2x35W HFS</b> Luminaria de superficie de 2 tubos TL 5 de 35 W../840, con óptica de aluminio anodizado de brillo semi-elevado de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5035/7 BAP 60º y las de CIBSE LG3, categoría 2, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD630	1,000 u	Lum.OLC aluminio brillo 2x35 W HFS i/lámp.	90,04	90,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					105,99
		Suma la partida.....			105,99
		Costes indirectos .....		5,00%	5,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>111,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAC150</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.BRILLO 1x49W HFS</b> Luminaria de superficie de 1 tubo TL 5 de 49 W../840, con óptica de aluminio anodizado de brillo semi-elevado de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5035/7 BAP 60º y las de CIBSE LG3, categoría 2, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD640	1,000 u	Lum.OLC aluminio brillo 1x49 W HFS i/lámp.	79,44	79,44	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					95,39
		Suma la partida.....			95,39
		Costes indirectos .....		5,00%	4,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>100,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IAC160</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANOD.PARAB.BRILLO 2x49W HFS</b> Luminaria de superficie de 2 tubos TL 5 de 49 W../840, con óptica de aluminio anodizado de brillo semi-elevado de alta calidad, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas, que cumple con las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5035/7 BAP 60º y las de CIBSE LG3, categoría 2, con protección IP 20 clase I. Cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD650	1,000 u	Lum.OLC aluminio brillo 2x49 W HFS i/lámp.	90,04	90,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					105,99
		Suma la partida.....			105,99
		Costes indirectos .....		5,00%	5,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>111,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IAD010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANODIZADO MICROLAMAS 1x28W HFP</b> Luminaria adosable para fluorescencia lineal constituida por una carcasa de aluminio anodizado natural con tapas finales de fundición de aluminio y 1 lámpara fluorescente de 28 W/840, con óptica OLC, microlamas de aluminio brillo y balasto electrónico; con grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD660	1,000 u	Lum.OLC microlamas al. 1x28 W HFP i/lámp	173,26	173,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					189,21
		Suma la partida.....			189,21
		Costes indirectos .....		5,00%	9,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>198,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAD020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANODIZADO MICROLAMAS 1x35W HFP</b> Luminaria adosable para fluorescencia lineal constituida por una carcasa de aluminio anodizado natural con tapas finales de fundición de aluminio y 1 lámpara fluorescente de 35 W/840, con óptica OLC, microlamas de aluminio brillo y balasto electrónico; con grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD670	1,000 u	Lum.OLC microlamas al. 1x35 W HFP i/lámp	186,12	186,12	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					202,07
		Suma la partida.....			202,07
		Costes indirectos .....		5,00%	10,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>212,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IAD025</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANODIZADO MICROLAMAS 2x28W HFP</b> Luminaria adosable para fluorescencia lineal constituida por una carcasa de aluminio anodizado natural con tapas finales de fundición de aluminio y 2 lámparas fluorescentes de 28 W/840, con óptica OLC, microlamas de aluminio brillo y balasto electrónico; con grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD675	1,000 u	Lum.OLC microlamas al. 2x28 W HFP i/lámp	293,56	293,56	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					309,51
		Suma la partida.....			309,51
		Costes indirectos .....		5,00%	15,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>324,99</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IAD030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANODIZADO MICROLAMAS 2x35W HFP</b> Luminaria adosable para fluorescencia lineal constituida por una carcasa de aluminio anodizado natural con tapas finales de fundición de aluminio y 2 lámparas fluorescentes de 35 W/840, con óptica OLC, microlamas de aluminio brillo y balasto electrónico; con grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD680	1,000 u	Lum.OLC microlamas al. 2x35 W HFP i/lámp	326,10	326,10	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					342,05
		Suma la partida.....			342,05
		Costes indirectos .....		5,00%	17,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>359,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E18IAD040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANODIZADO MICROPRISMAS 1x28W HFP</b> Luminaria adosable para fluorescencia lineal constituida por una carcasa de aluminio anodizado natural con tapas finales de fundición de aluminio y 1 lámpara fluorescente de 28 W/840, con óptica de microprismas cónicos y balasto electrónico; con grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD690	1,000 u	Lum.microprism.cónicos 1x28 W HFP i/lámp.	210,33	210,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					226,28
		Suma la partida.....			226,28
		Costes indirectos .....		5,00%	11,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>237,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAD045</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANODIZADO MICROPRISMAS 1x35W HFP</b> Luminaria adosable para fluorescencia lineal constituida por una carcasa de aluminio anodizado natural con tapas finales de fundición de aluminio y 1 lámpara fluorescente de 35 W/840, con óptica de microprismas cónicos y balasto electrónico; con grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD695	1,000 u	Lum.microprism.cónicos 1x35 W HFP i/lámp.	225,47	225,47	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					241,42
Suma la partida.....					241,42
Costes indirectos .....					5,00%
					12,07
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>253,49</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E18IAD050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANODIZADO MICROPRISMAS 2x28W HFP</b> Luminaria adosable para fluorescencia lineal constituida por una carcasa de aluminio anodizado natural con tapas finales de fundición de aluminio y 2 lámparas fluorescentes de 28 W/840, con óptica de microprismas cónicos y balasto electrónico; con grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD700	1,000 u	Lum.microprism.cónicos 2x28 W HFP i/lámp.	367,71	367,71	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					383,66
Suma la partida.....					383,66
Costes indirectos .....					5,00%
					19,18
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>402,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>E18IAD060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANODIZADO MICROPRISMAS 2x35W HFP</b> Luminaria adosable para fluorescencia lineal constituida por una carcasa de aluminio anodizado natural con tapas finales de fundición de aluminio y 2 lámparas fluorescentes de 35 W/840, con óptica de microprismas cónicos y balasto electrónico; con grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD710	1,000 u	Lum.microprism.cónicos 2x35 W HFP i/lámp.	390,40	390,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					406,35
Suma la partida.....					406,35
Costes indirectos .....					5,00%
					20,32
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>426,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>E18IAD070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ALUMINIO ANODIZADO MICROPRISMAS 24 LED</b> Luminaria adosable para tecnología LED constituida por una carcasa de aluminio anodizado natural con tapas finales de fundición de aluminio y 24 LED de alta potencia, con óptica de microprismas. Grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BD720	1,000 u	Lum. microprismas 24 LED	559,89	559,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					575,84
Suma la partida.....					575,84
Costes indirectos .....					5,00%
					28,79
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>604,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAF010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDER ANOD.MICROP.CÓNICOS 1x28W HFP</b> Luminaria suspendida, con posibilidad de montaje individual o en tira continua, de altas prestaciones para 1 lámpara fluorescente de 28 W/840, fabricada con carcasa de aluminio anodizado natural con tapa final de fundición de aluminio y óptica OLC de micropismas cónicos de PMMA. Con protección IP 20 clase I. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente TL 5 (diámetro 16 mm) nueva generación, bornes de conexión y conjunto de suspensión. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BS170	1,000 u	Lum.alu.anod.microp. 1x28 W HFP i/lámp	233,04	233,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					248,99
		Suma la partida.....			248,99
		Costes indirectos .....		5,00%	12,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>261,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IAF020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDER ANOD.MICROP.CÓNICOS 1x35W HFP</b> Luminaria suspendida, con posibilidad de montaje individual o en tira continua, de altas prestaciones para 1 lámpara fluorescente de 35 W/840, fabricada con carcasa de aluminio anodizado natural con tapa final de fundición de aluminio y óptica OLC de micropismas cónicos de PMMA. Con protección IP 20 clase I. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente TL 5 (diámetro 16 mm) nueva generación, bornes de conexión y conjunto de suspensión. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BS180	1,000 u	Lum.alu.anod.microp. 1x35 W HFP i/lámp	248,92	248,92	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					264,87
		Suma la partida.....			264,87
		Costes indirectos .....		5,00%	13,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>278,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E18IAF030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDER ANOD.PARAB.SEMIBR.1x28W.HFP</b> Luminaria suspendida, con posibilidad de montaje individual o en tira continua, de altas prestaciones para 1 lámpara fluorescente de 28 W/840, fabricada con carcasa de aluminio anodizado natural con tapa final de fundición de aluminio y óptica OLC de microlamas tridimensionales de alta calidad en acabado semibrillo. Con protección IP 20 clase I. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente TL 5 (diámetro 16 mm) nueva generación, bornes de conexión y conjunto de suspensión. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BS190	1,000 u	Lum.alu.anod.OLC semibr.1x28W HFP i/lámp	208,83	208,83	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					224,78
		Suma la partida.....			224,78
		Costes indirectos .....		5,00%	11,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>236,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAF040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDER ANOD.PARAB.SEMIBR.1x35W.HFP</b> Luminaria suspendida, con posibilidad de montaje individual o en tira continua, de altas prestaciones para 1 lámpara fluorescente de 35 W/840, fabricada con carcasa de aluminio anodizado natural con tapa final de fundición de aluminio y óptica OLC de microlamas tridimensionales de alta calidad en acabado semibrillo. Con protección IP 20 clase I. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente TL 5 (diámetro 16 mm.) nueva generación, bornes de conexión y conjunto de suspensión. Instalada, incluyendo replanteo y conexión.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BS200	1,000 u	Lum.alu.anod.OLC semibr.1x35W HFP i/lámp	223,96	223,96	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					239,91
		Suma la partida.....			239,91
		Costes indirectos .....		5,00%	12,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>251,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IAF070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDER ANOD.PARAB.BRILLO 1x28W.HFP</b> Luminaria suspendida, con posibilidad de montaje individual o en tira continua, de altas prestaciones para 1 lámpara fluorescente de 28 W./840, fabricada con carcasa de aluminio anodizado natural con tapa final de fundición de aluminio y óptica OLC de microlamas tridimensionales de alta calidad en acabado de alto brillo. Con protección IP 20 clase I. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente TL 5 (diámetro 16 mm.) nueva generación, bornes de conexión y conjunto de suspensión. Instalada, incluyendo replanteo y conexión.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BS230	1,000 u	Lum.alu.anod.OLC.brillo 1x28 W HFP i/lámp	208,83	208,83	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					224,78
		Suma la partida.....			224,78
		Costes indirectos .....		5,00%	11,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>236,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IAF080</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDER ANOD.PARAB.BRILLO 2x28W.HFP</b> Luminaria suspendida, con posibilidad de montaje individual o en tira continua, de altas prestaciones para 2 lámparas fluorescentes de 28 W./840, fabricada con carcasa de aluminio anodizado natural con tapa final de fundición de aluminio y óptica OLC de microlamas tridimensionales de alta calidad en acabado de alto brillo. Con protección IP 20 clase I. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) nueva generación, bornes de conexión y conjunto de suspensión. Instalada, incluyendo replanteo y conexión.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BS240	1,000 u	Lum.alu.anod.OLC.brillo 2x28 W HFP i/lámp	322,31	322,31	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					338,26
		Suma la partida.....			338,26
		Costes indirectos .....		5,00%	16,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>355,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IAF090</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDER ANOD.PARAB.BRILLO 1x35W.HFP</b> Luminaria suspendida, con posibilidad de montaje individual o en tira continua, de altas prestaciones para 1 lámpara fluorescente de 35 W./840, fabricada con carcasa de aluminio anodizado natural con tapa final de fundición de aluminio y óptica OLC de microlamas tridimensionales de alta calidad en acabado de alto brillo. Con protección IP 20 clase I. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente TL 5 (diámetro 16 mm.) nueva generación, bornes de conexión y conjunto de suspensión. Instalada, incluyendo replanteo y conexio-			
		nado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BS250	1,000 u	Lum.alu.anod.OLC.brillo 1x35 W HFP i/lámp	223,96	223,96	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					239,91
		Suma la partida.....			239,91
		Costes indirectos .....		5,00%	12,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>251,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IAF100</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDER ANOD.PARAB.BRILLO 2x35W.HFP</b> Luminaria suspendida, con posibilidad de montaje individual o en tira continua, de altas prestaciones para 2 lámparas fluorescentes de 35 W./840, fabricada con carcasa de aluminio anodizado natural con tapa final de fundición de aluminio y óptica OLC de microlamas tridimensionales de alta calidad en acabado de alto brillo. Con protección IP 20 clase I. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes TL 5 (diámetro 16 mm.) nueva generación, bornes de conexión y conjunto de suspensión. Instalada, incluyendo replanteo y cone-			
		xionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BS260	1,000 u	Lum.alu.anod.OLC.brillo 2x35 W HFP i/lámp	357,87	357,87	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					373,82
		Suma la partida.....			373,82
		Costes indirectos .....		5,00%	18,69
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>392,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDA010</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE LUZ INDIRECTA FLUOR.COMP. 2x26W</b> Aplique de pared decorativo de luz indirecta, formado por carcasa de aluminio pintada en blanco o gris metalizado, reflector asimétrico de aluminio y vidrio de protección. Con 2 lámparas fluorescentes compactas de 26 W., equipo eléctrico y portalámparas incluido. Grado de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK010	1,000 u	Aplique luz indirec.fluor.comp. 2x26W.	184,37	184,37	
P16CC040	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta G24 d3-26 W	3,85	7,70	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					198,94
		Suma la partida.....			198,94
		Costes indirectos .....		5,00%	9,95
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>208,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDA020</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE LUZ INDIRECTA HALÓGENA 300W</b> Aplique de pared decorativo de luz indirecta, formado por carcasa de aluminio pintada en blanco o gris metalizado, reflector asimétrico de aluminio y vidrio de protección. Con 1 lámpara halógena lineal de 300 W./230 V., y portalámparas incluido. Grado de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK020	1,000 u	Aplique luz indirec.halógena 300W.	196,23	196,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					203,10
		Suma la partida.....			203,10
		Costes indirectos .....		5,00%	10,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>213,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IDA030</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE LUZ INDIRECTA MASTERCOLOUR 70W</b> Aplique de pared decorativo luz indirecta, formado por carcasa de aluminio pintada en blanco o gris metalizado, reflector asimétrico de aluminio y vidrio de protección; con una lámpara de halogenuros metálicos doble terminal Mastercolour de 70 W. 220 V. y equipo eléctrico. Grado de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK030	1,000 u	Aplique luz indirec.Mastercolour 70W.	230,20	230,20	
P16CD040	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W Rx7S	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					260,06
		Suma la partida.....			260,06
		Costes indirectos .....		5,00%	13,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>273,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IDA040</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE LUZ INDIRECTA MASTERCOLOUR 150W</b> Aplique de pared decorativo luz indirecta, formado por carcasa de aluminio pintada en blanco o gris metalizado, reflector asimétrico de aluminio y vidrio de protección; con una lámpara de halogenuros metálicos doble terminal Mastercolour de 150 W. 220 V. y equipo eléctrico. Grado de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK040	1,000 u	Aplique luz indirec.Mastercolour 150W.	241,52	241,52	
P16CD050	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 150W Rx7S	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					271,38
		Suma la partida.....			271,38
		Costes indirectos .....		5,00%	13,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>284,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E18IDA050</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE LUZ INDIRECTA HALÓGENA 200W</b> Aplique de pared decorativo de luz indirecta, formado por carcasa de poliéster con fibra de vidrio en color negro y difusor de vidrio mateado. Con 1 lámpara halógena lineal de 200 W./230 V., y portalámparas incorporado. Grado de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK050	1,000 u	Aplique luz indirec.halógena 200W.	130,39	130,39	
P16CA050	2,000 u	Lámp.halóg.lineal ECO 230 V. 230 W.	4,17	8,34	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					145,60
		Suma la partida.....			145,60
		Costes indirectos .....		5,00%	7,28
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>152,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDA060</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE LUZ INDIRECTA HALÓGENA 150W</b> Aplique de pared decorativo de luz indirecta, formado por carcasa de poliéster con fibra de vidrio en color negro y difusor de vidrio mateado. Con 1 lámpara halógena lineal de 150 W./230 V., y portalámparas incorporado. Grado de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK060	1,000 u	Aplique luz indirec.halógena 150W.	96,39	96,39	
P16CA060	2,000 u	Lámp.halóg.lineal ECO 230 V. 160 W.	4,17	8,34	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					111,60
		Suma la partida.....			111,60
		Costes indirectos .....		5,00%	5,58
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>117,18</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IDA070</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE LUZ DIFUSA FLUOR.COMP. 2x18W</b> Aplique decorativo de montaje en pared o techo (400x400 mm.) de luz difusa. Con carcasa de aluminio pintado en blanco y reflector con cristal al ácido serigrafiado. Con 2 lámparas fluorescentes compactas de 18 W., equipo eléctrico y portalámparas incluido. Grado de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK070	1,000 u	Aplique luz difusa fluor.comp. 2x18W.	202,75	202,75	
P16CC030	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta G24 d2-18 W	3,85	7,70	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					217,32
		Suma la partida.....			217,32
		Costes indirectos .....		5,00%	10,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>228,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IDA080</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE LUZ DIFUSA FLUOR.COMP. 2x26W</b> Aplique decorativo de montaje en pared o techo (400x400 mm.) de luz difusa. Con carcasa de aluminio pintado en blanco y reflector con cristal al ácido serigrafiado. Con 2 lámparas fluorescentes compactas de 26 W., equipo eléctrico y portalámparas incluido. Grado de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK080	1,000 u	Aplique luz difusa fluor.comp. 2x26W.	213,24	213,24	
P16CC040	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta G24 d3-26 W	3,85	7,70	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					227,81
		Suma la partida.....			227,81
		Costes indirectos .....		5,00%	11,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>239,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>E18IDA090</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE LUZ DIFUSA TL5C 22W</b> Aplique decorativo de montaje en pared o techo (400x400 mm.) de luz difusa. Con carcasa de aluminio pintado en blanco y reflector con cristal al ácido serigrafiado. Con 1 lámpara fluorescente TL 5 circular de 22 W., equipo eléctrico y portalámparas incluido. Grado de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK090	1,000 u	Aplique luz difusa TL5C 22W.	220,23	220,23	
P16CC170	2,000 u	Tubo flu.trifósf.circular 22 W./827-840-865	9,09	18,18	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					245,28
		Suma la partida.....			245,28
		Costes indirectos .....		5,00%	12,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>257,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDA100</b>	<b>u</b>	<b>PLAFÓN CRISTAL D=300/400 LAM. 100 W</b> Plafón para montaje en techo de cristal mateado blanco de 300/400 m. de diámetro con lámpara estándar de 100 W. Grado de protección IP20/clase I. Carcase metálica negra con sistema de fijación rápida. Con lámpara y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK100	1,000 u	Plafón cristal D=300/400 i/lámp. 100W.	21,83	21,83	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					28,70
Suma la partida.....					28,70
Costes indirectos .....					5,00%
					1,44
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>30,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E18IDA110</b>	<b>u</b>	<b>PLAFÓN CRISTAL D=300/400 LAM. 2x11 W</b> Plafón para montaje en techo de cristal mateado blanco de 300/400 mm. de diámetro, con 2 lámparas fluorescentes compactas de 11 W. Grado de protección IP20/clase I. Carcase metálica negra con sistema de fijación rápida. Con lámpara, portalámparas y equipo eléctrico. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK110	1,000 u	Plafón cristal D=300/400 i/lámp. 2x11W.	27,28	27,28	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					34,15
Suma la partida.....					34,15
Costes indirectos .....					5,00%
					1,71
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>35,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IDA120</b>	<b>u</b>	<b>PLAFÓN ESTANCO OVAL CON VISERA 2x9 W</b> Plafón con visera para montaje en pared de aluminio lacado y vidrio templado esmerilado y estirado en la parte interior, rejilla metálica y junta de estanqueidad, con 2 lámparas fluorescentes compactas de 9 W. G23. Grado de protección IP54 clase I. Con lámparas y equipos eléctricos. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK120	1,000 u	Plafón estanco oval con visera 2x9W.	41,50	41,50	
P16CC010	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta G23 7/9 W	3,25	6,50	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					54,87
Suma la partida.....					54,87
Costes indirectos .....					5,00%
					2,74
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>57,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDA130</b>	<b>u</b>	<b>PLAFÓN ESTANCO OVAL 100 W</b> Plafón con visera para montaje en techo o en pared de aluminio lacado y vidrio templado esmerilado y estirado en la parte interior, rejilla metálica y junta de estanqueidad, con lámpara estándar de 100 W. Grado de protección IP54/clase I. Con lámpara. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK130	1,000 u	Plafón estanco oval i/lámp. 100W.	13,40	13,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					20,27
Suma la partida.....					20,27
Costes indirectos .....					5,00%
					1,01
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDA140</b>	<b>u</b>	<b>PLAFÓN ESTANCO REDONDO CRISTAL 100 W</b> Plafón con visera para montaje en techo o en pared de aluminio lacado y vidrio templado esmerilado y estirado en la parte interior, rejilla metálica y junta de estanqueidad, con lámpara estándar de 100 W. Grado de protección IP54/clase I. Con lámpara. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK140	1,000 u	Plafón estanco red.cristal i/lámp. 100W.	18,60	18,60	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					25,47
		Suma la partida.....			25,47
		Costes indirectos .....		5,00%	1,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IDA150</b>	<b>u</b>	<b>PLAFÓN ESTANCO REDONDO POLICARB. 100 W</b> Plafón estanco para montaje en pared o techo. Con cuerpo de poliamida y difusor de policarbonato anti UV. Con 1 lámpara estándar de 100 W. Grado de protección IP 54/Clase II. Incluye lámpara y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK150	1,000 u	Plafón estanco red.policarb. 100W.i/lámp	15,74	15,74	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					22,61
		Suma la partida.....			22,61
		Costes indirectos .....		5,00%	1,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>23,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IDA160</b>	<b>u</b>	<b>PLAFÓN ESTANCO REDONDO POLICARB. 1x9 W</b> Plafón estanco para montaje en pared o techo. Con cuerpo de poliamida y difusor de policarbonato anti UV. Con 1 lámpara fluorescente compacta de 9 W. Grado de protección IP 54/Clase II. Incluye lámpara, equipo eléctrico y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK160	1,000 u	Plafón estanco red.policarb. 1x9W.i/lámp	25,82	25,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					32,69
		Suma la partida.....			32,69
		Costes indirectos .....		5,00%	1,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>34,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDA170</b>	<b>u</b>	<b>PLAFÓN ESTANCO REDONDO POLICARB. 2x9 W</b> Plafón estanco para montaje en pared o techo. Con cuerpo de poliamida y difusor de policarbonato anti UV. Con 2 lámparas fluorescentes compactas de 9 W. Grado de protección IP 54/Clase II. Incluye lámparas, equipo eléctrico y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK170	1,000 u	Plafón estanco red.policarb. 2x9W.i/lámp	28,86	28,86	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					35,73
		Suma la partida.....			35,73
		Costes indirectos .....		5,00%	1,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,52</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDA190</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE ESTANCO REDONDO DECOR. 2x18W</b> Aplique redondo estanco decorativo para montaje en techo o pared de 340 mm. de diámetro. Con cuerpo termoplástico reforzado con fibra de vidrio y reflector opal de policarbonato. El cuerpo puede ser de color blanco, negro o gris metalizado. Para dos lámpara fluorescentes compactas de 18W de nueva generación. Grado de protección IP 66/Clase I. Equipos eléctricos incorporados. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK190	1,000 u	Aplique estanco redondo decorativo 2x18W	35,35	35,35	
P16CC030	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta G24 d2-18 W	3,85	7,70	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					49,92
		Suma la partida.....			49,92
		Costes indirectos .....		5,00%	2,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>52,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDA200</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE ESTANCO REDONDO C/VISERA 1x18W</b> Aplique decorativo con visera estanco y redondo, de 293 mm. de diámetro para montaje en pared. Con cuerpo termoplástico reforzado con fibra de vidrio de colores blanco o negro y reflector opal de policarbonato. Para una lámpara fluorescente compacta de 18W. de nueva generación. Con equipo eléctrico incorporado. Grado de protección IP66/Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK200	1,000 u	Aplique estanco redondo c/visera 1x18W	25,57	25,57	
P16CC030	1,000 u	Lámp.fluorescente compacta G24 d2-18 W	3,85	3,85	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					36,29
		Suma la partida.....			36,29
		Costes indirectos .....		5,00%	1,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>38,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>E18IDA210</b>	<b>u</b>	<b>APLIQUE ESTANCO OVAL C/VISERA 2x9W</b> Aplique decorativo con visera estanco y oval, de 293 mm. de diámetro para montaje en pared. Con cuerpo termoplástico reforzado con fibra de vidrio de colores blanco o negro y reflector opal de policarbonato. Para dos lámparas fluorescentes compactas de 9W. de nueva generación. Con equipos eléctricos incorporados. Grado de protección IP66/Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BK210	1,000 u	Aplique estanco oval c/visera 2x9W	20,94	20,94	
P16CC010	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta G23 7/9 W	3,25	6,50	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					34,31
		Suma la partida.....			34,31
		Costes indirectos .....		5,00%	1,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>36,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IDA220</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.ADO.LÁMP.FLUOR.ALUM.BRILLO 2x18W</b> Aplique decorativo adosable redondo 2x18 W. de 293 mm. de diámetro para montaje en pared, con equipo y óptica de alto rendimiento. Carcasa y reflector de aluminio. Óptica de lamas tridimensionales de aluminio en acabado de alto brillo. Para 2 lámparas fluorescentes compactas de 18W. de nueva generación. Con equipos eléctricos incorporados. Grado de protección IP20/Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BK220	1,000 u	Downl.ado.lámp.fluor.alum.brillo 2x18W	143,00	143,00	
P16CC050	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta 2G11 18 W	5,79	11,58	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					174,85
		Suma la partida.....			174,85
		Costes indirectos .....		5,00%	8,74
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>183,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDA240</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.ADO.LÁMP.FLUOR.ALUM.BRILLO 2x26W</b> Aplicue decorativo adosable redondo 2x26 W. de 293 mm. de diámetro para montaje en pared, con equipo y óptica de alto rendimiento. Carcasa y reflector de aluminio. Óptica de lamas tridimensionales de aluminio en acabado de alto brillo. Para 2 lámparas fluorescentes compactas de 26W. de nueva generación. Con equipos eléctricos incorporados. Grado de protección IP20/Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BK240	1,000 u	Downl.ado.lámp.fluor.alum.brillo 2x26W	143,00	143,00	
P16CC075	2,000 u	Lámp.flu.compacta.G24q 10/13/18/26W.	4,25	8,50	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					171,77
		Suma la partida.....			171,77
		Costes indirectos .....		5,00%	8,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>180,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IDA250</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.ADO.LÁMP.FLUOR.ALUM.BRILLO 1x32W</b> Aplicue decorativo adosable redondo 1x32 W de 293 mm de diámetro para montaje en pared, con equipo y óptica de alto rendimiento. Carcasa y reflector de aluminio. Óptica de lamas tridimensionales de aluminio en acabado de alto brillo. Para 1 lámpara fluorescente compacta de 32W de nueva generación. Con equipos eléctricos incorporados. Grado de protección IP20/Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BK280	1,000 u	Downl.ado.lámp.fluor.alum.brillo 1x32W	143,00	143,00	
P16CC072	1,000 u	Lámp.fluorescente compacta 32 W	5,13	5,13	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					168,40
		Suma la partida.....			168,40
		Costes indirectos .....		5,00%	8,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>176,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDA270</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.ADO.LÁMP.FLUOR.ALUM.MATE 2x18W</b> Aplicue decorativo adosable redondo 2x18 W. de 293 mm. de diámetro para montaje en pared, con equipo y óptica de alto rendimiento. Carcasa y reflector de aluminio. Óptica de lamas tridimensionales de aluminio en acabado mate. Para 2 lámparas fluorescentes compactas de 18W. de nueva generación. Con equipos eléctricos incorporados. Grado de protección IP20/Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BK250	1,000 u	Downl.ado.lámp.fluor.alum.mate 2x18W	152,08	152,08	
P16CC050	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta 2G11 18 W	5,79	11,58	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					183,93
		Suma la partida.....			183,93
		Costes indirectos .....		5,00%	9,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>193,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E18IDA290</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.ADO.LÁMP.FLUOR.ALUM.MATE 2x26W</b> Aplicue decorativo adosable redondo 2x26 W. de 293 mm. de diámetro para montaje en pared, con equipo y óptica de alto rendimiento. Carcasa y reflector de aluminio. Óptica de lamas tridimensionales de aluminio en acabado mate. Para 2 lámparas fluorescentes compactas de 26W. de nueva generación. Con equipos eléctricos incorporados. Grado de protección IP20/Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BK270	1,000 u	Downl.ado.lámp.fluor.alum.mate 2x26W	152,08	152,08	
P16CC075	2,000 u	Lámp.flu.compacta.G24q 10/13/18/26W.	4,25	8,50	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					180,85
		Suma la partida.....			180,85
		Costes indirectos .....		5,00%	9,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>189,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDA300</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.ADO.LÁMP.FLUOR.ALUM.MATE 1x32W</b> Aplicador decorativo adosable redondo 1x32 W de 293 mm de diámetro para montaje en pared, con equipo y óptica de alto rendimiento. Carcasa y reflector de aluminio. Óptica de lamas tridimensionales de aluminio en acabado mate. Para 1 lámpara fluorescente compacta de 32W de nueva generación. Con equipos eléctricos incorporados. Grado de protección IP20/Clase I. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BK300	1,000 u	Downl.ado.lámp.fluor.alum.mate 1x32W	149,05	149,05	
P16CC072	1,000 u	Lámp.fluorescente compacta 32 W	5,13	5,13	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					174,45
Suma la partida.....					174,45
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>183,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDC010</b>	<b>u</b>	<b>CARRIL ELECTRIF. 3 ENCENDIDOS L=3 m</b> Carril universal de aluminio anodizado extruido en color blanco o aluminio, de longitud 3 m, con 4 conductores eléctricos, en versiones de superficie o empotrado, para la instalación de proyectores a 230 V. Posibilidad de hasta 3 encendidos independientes de 250 V., 16 A. o 3.700 W. También puede conectarse alimentación trifásica (230-400 V. 16 A.) con lo que admitiría 11,1 kW. Instalado, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BG010	1,000 u	Carril electrif. 3 encend. L=3 m. 230V	74,15	74,15	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					81,02
Suma la partida.....					81,02
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>85,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDC020</b>	<b>u</b>	<b>CARRIL ELECTRIF. 3 ENCENDIDOS L=2 m</b> Carril universal de aluminio anodizado extruido en color blanco o aluminio, de longitud 2 m., con 4 conductores eléctricos, en versiones de superficie o empotrado, para la instalación de proyectores a 230 V. Posibilidad de hasta 3 encendidos independientes de 250 V., 16 A. o 3.700 W. También puede conectarse alimentación trifásica (230-400 V. 16 A.) con lo que admitiría 11,1 kW. Instalado, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BG020	1,000 u	Carril electrif. 3 encend. L=2 m. 230V	55,23	55,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					62,10
Suma la partida.....					62,10
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>65,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E18IDC030</b>	<b>u</b>	<b>CARRIL ELECTRIF. 3 ENCENDIDOS L=1 m</b> Carril universal de aluminio anodizado extruido en color blanco o aluminio, de longitud 1 m., con 4 conductores eléctricos, en versiones de superficie o empotrado, para la instalación de proyectores a 230 V. Posibilidad de hasta 3 encendidos independientes de 250 V., 16 A. o 3.700 W. También puede conectarse alimentación trifásica (230-400 V. 16 A.) con lo que admitiría 11,1 kW. Instalado, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BG030	1,000 u	Carril electrif. 3 encend. L=1 m. 230V	29,51	29,51	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					36,38
Suma la partida.....					36,38
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>38,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE011</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENTABLE REDONDO 1xLED D=85mm</b> Luminaria para empotrar orientable redonda, para 1xLED. Con medidas de 85mm de diametro. Carcasa en aleación de aluminio, en colores cromado, blanco, dorado oro o niquel. Grado de protección IP 20/Clase II. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI011	1,000 u	Downl.orient. 1xLED D=85mm	30,72	30,72	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					37,59
Suma la partida.....					37,59
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>39,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDE090</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL. POLICARBONATO 1x13W. HF D=173mm</b> Luminaria para empotrar con 1 lámpara fluorescente compacta de 13 W./840, D=173 mm. Reflector de policarbonato metalizado y facetado. Difusor prismático. Indice de protección IP 20/Clase II. Con lámpara fluorescente compacta de nueva generación y equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI090	1,000 u	Downl.policar. 1x13W HF D=173mm i/lámp.	67,33	67,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					74,20
Suma la partida.....					74,20
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>77,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDE100</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL. POLICARBONATO 2x13W. HF D=173mm</b> Luminaria para empotrar con 2 lámparas fluorescentes compactas de 13 W./840, D=173 mm. Reflector de policarbonato metalizado y facetado. Difusor prismático. Indice de protección IP 20/Clase II. Con lámpara fluorescente compacta de nueva generación y equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI100	1,000 u	Downl.policar. 2x13W HF D=173mm i/lámp.	74,90	74,90	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					81,77
Suma la partida.....					81,77
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>85,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE110</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL. POLICARBONATO 1x18W. HF D=173mm</b> Luminaria para empotrar con 1 lámpara fluorescente compacta de 18 W./840, D=173 mm. Reflector de policarbonato metalizado y facetado. Difusor prismático. Indice de protección IP 20/Clase II. Con lámpara fluorescente compacta de nueva generación y equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI110	1,000 u	Downl.policar. 1x18W HF D=173mm i/lámp.	67,33	67,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					74,20
Suma la partida.....					74,20
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>77,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE120</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL. POLICARBONATO 2x18 W. HF D=173mm</b> Luminaria para empotrar con 2 lámparas fluorescentes compactas de 18 W./840, D=173 mm. Reflector de policarbonato metalizado y facetado. Difusor prismático. Índice de protección IP 20/Clase II. Con lámpara fluorescente compacta de nueva generación y equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI120	1,000 u	Downl.policar. 2x18W HF D=173mm i/lámp.	71,88	71,88	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					78,75
Suma la partida.....					78,75
Costes indirectos .....					5,00%
					3,94
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>82,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IDE130</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL. POLICARBONATO 1x26 W. HF D=173mm</b> Luminaria para empotrar con 1 lámpara fluorescente compacta de 26 W./840, D=173 mm. Reflector de policarbonato metalizado y facetado. Difusor prismático. Índice de protección IP 20/Clase II. Con lámpara fluorescente compacta de nueva generación y equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI130	1,000 u	Downl.policar. 1x26W HF D=173mm i/lámp.	67,33	67,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					74,20
Suma la partida.....					74,20
Costes indirectos .....					5,00%
					3,71
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>77,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDE140</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL. POLICARBONATO 2x26 W. HF D=173mm</b> Luminaria para empotrar con 2 lámparas fluorescentes compactas de 26 W./840, D=173 mm. Reflector de policarbonato metalizado y facetado. Difusor prismático. Índice de protección IP 20/Clase I. Con lámpara fluorescente compacta de nueva generación y equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador y portalámparas. Instalado, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI140	1,000 u	Downl.policar. 2x26W HF D=173mm i/lámp.	71,88	71,88	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					78,75
Suma la partida.....					78,75
Costes indirectos .....					5,00%
					3,94
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>82,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IDE780</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ORIENTABLE LINEAL CON MARCO LED 1x15W</b> Luminaria modular de empotrar con marco, orientable por sistema de articulación en grupo lineales, para 1 lámpara de LED de 15 W. Carcasa en aluminio y acero, en colores gris metalizado, blanco o RAL. La óptica está compuesta por un reflector de alto rendimiento de aluminio facetado de 26º, 30º o 40º de apertura de haz. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI780	1,000 u	Lum.emp.orient.lineal c/marco 1 LED 1x15W	155,11	155,11	
P16CE120	1,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	58,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					220,31
Suma la partida.....					220,31
Costes indirectos .....					5,00%
					11,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>231,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE785</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ORIENTABLE LINEAL CON MARCO LED 2x15W</b> Luminaria modular de empotrar con marco, orientable por sistema de articulación en grupo lineales, para 2 lámparas de LED de 15 W. Carcasa en aluminio y acero, en colores gris metalizado, blanco o RAL. La óptica está compuesta por un reflector de alto rendimiento de aluminio facetado de 26º, 30º o 40º de apertura de haz. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI785	1,000 u	Lum.emp.orient.lineal c/marco 2 LED 2x15W	253,47	253,47	
P16CE120	2,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	116,66	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					377,00
		Suma la partida.....			377,00
		Costes indirectos .....		5,00%	18,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>395,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E18IDE790</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ORIENTABLE LINEAL CON MARCO LED 3x15W</b> Luminaria modular de empotrar con marco, orientable por sistema de articulación en grupo lineales, para 3 lámparas de LED de 15 W. Carcasa en aluminio y acero, en colores gris metalizado, blanco o RAL. La óptica está compuesta por un reflector de alto rendimiento de aluminio facetado de 26º, 30º o 40º de apertura de haz. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI790	1,000 u	Lum.emp.orient.lineal c/marco 3 LED 3x15W	359,39	359,39	
P16CE120	3,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	174,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					541,25
		Suma la partida.....			541,25
		Costes indirectos .....		5,00%	27,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>568,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDE795</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ORIENTABLE LINEAL MASTERCOLOR 1x70W/942</b> Luminaria modular de empotrar orientable por sistema de articulación "cardan" en grupo lineales, para 1 lámpara de mastercolour de 70 W. Carcasa en aluminio y acero, en colores gris metalizado o blanco. La óptica está compuesta por un reflector de alto rendimiento de aluminio facetado de 12º, 36º o 60º de apertura de haz. Grado de protección IP 40/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI795	1,000 u	Lum.emp.orient.lineal.mastercol. 1x70W/942	157,37	157,37	
P16CD085	1,000 u	Lámp.halog.Mastercolour 70W PAR30 E27	46,75	46,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					210,99
		Suma la partida.....			210,99
		Costes indirectos .....		5,00%	10,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>221,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE800</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ORIENTABLE LINEAL MASTERCOLOR 2x70W/942</b> Luminaria modular de empotrar orientable por sistema de articulación "cardan" en grupo lineales, para 2 lámparas de mastercolour de 70 W. Carcasa en aluminio y acero, en colores gris metalizado o blanco. La óptica está compuesta por un reflector de alto rendimiento de aluminio facetado de 12º, 36º o 60º de apertura de haz. Grado de protección IP 40/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI800	1,000 u	Lum.emp.orient.lineal.mastercol. 2x70W/942	298,86	298,86	
P16CD085	2,000 u	Lámp.halog.Mastercolour 70W PAR30 E27	46,75	93,50	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					399,23
		Suma la partida.....			399,23
		Costes indirectos .....		5,00%	19,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>419,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECINUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

<b>E18IDE805</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ORIENTABLE LINEAL MASTERCOLOR 3x70W/942</b> Luminaria modular de empotrar orientable por sistema de articulación "cardan" en grupo lineales, para 3 lámparas de mastercolour de 70 W. Carcasa en aluminio y acero, en colores gris metalizado o blanco. La óptica está compuesta por un reflector de alto rendimiento de aluminio facetado de 12º, 36º o 60º de apertura de haz. Grado de protección IP 40/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI805	1,000 u	Lum.emp.orient.lineal.mastercol. 3x70W/942	423,69	423,69	
P16CD085	3,000 u	Lámp.halog.Mastercolour 70W PAR30 E27	46,75	140,25	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					570,81
		Suma la partida.....			570,81
		Costes indirectos .....		5,00%	28,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>599,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E18IDE815</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ORIENTABLE LINEAL SIN MARCO LED 1x15W</b> Luminaria modular de empotrar sin marco, orientable por sistema de articulación en grupo lineales, para 1 lámpara de LED de 15 W. Carcasa en aluminio y acero, en colores gris metalizado, blanco o RAL. La óptica está compuesta por un reflector de alto rendimiento de aluminio facetado de 26º, 30º o 40º de apertura de haz. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI815	1,000 u	Lum.emp.orient.lineal.s/marco 1 LED 1x15W	139,97	139,97	
P16CA037	1,000 u	Lámp.halóg.bajo voltaje 100W/12V	11,36	11,36	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					158,20
		Suma la partida.....			158,20
		Costes indirectos .....		5,00%	7,91
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>166,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE820</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ORIENTABLE LINEAL SIN MARCO LED 2x15W</b> Luminaria modular de empotrar sin marco, orientable por sistema de articulación en grupo lineales, para 2 lámparas de LED de 15 W. Carcasa en aluminio y acero, en colores gris metalizado, blanco o RAL. La óptica está compuesta por un reflector de alto rendimiento de aluminio facetado de 26º, 30º o 40º de apertura de haz. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI820	1,000 u	Lum.emp.orient.lineal.s/marco 2 LED 2x15W	238,32	238,32	
P16CA037	2,000 u	Lámp.halóg.bajo voltaje 100W/12V	11,36	22,72	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					267,91
		Suma la partida.....			267,91
		Costes indirectos .....		5,00%	13,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>281,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E18IDE825</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ORIENTABLE LINEAL SIN MARCO LED 3x15W</b> Luminaria modular de empotrar sin marco, orientable por sistema de articulación en grupo lineales, para 3 lámparas de LED de 15 W. Carcasa en aluminio y acero, en colores gris metalizado, blanco o RAL. La óptica está compuesta por un reflector de alto rendimiento de aluminio facetado de 26º, 30º o 40º de apertura de haz. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI825	1,000 u	Lum.emp.orient.lineal.s/marco 3 LED 3x15W	329,12	329,12	
P16CA037	3,000 u	Lámp.halóg.bajo voltaje 100W/12V	11,36	34,08	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					370,07
		Suma la partida.....			370,07
		Costes indirectos .....		5,00%	18,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>388,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>E18IDE865</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. REDONDO ALTO REND. LED-3000K D=137mm</b> Luminaria para empotrar orientable redonda LED-HB 3000K. Con medidas de 137mm de diametro. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI865	1,000 u	Downl.redon.alt.rend. LED-3000K D=137mm	124,84	124,84	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					131,71
		Suma la partida.....			131,71
		Costes indirectos .....		5,00%	6,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>138,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

<b>E18IDE870</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. REDONDO ALTO REND. LED-4000K D=137mm</b> Luminaria para empotrar orientable redonda LED-HB 4000K. Con medidas de 137mm de diametro. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI870	1,000 u	Downl.redon.alt.rend. LED-4000K D=137mm	124,84	124,84	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					131,71
		Suma la partida.....			131,71
		Costes indirectos .....		5,00%	6,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>138,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE875</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. REDONDO ALTO REND. LED-3000K D=163mm</b>			
		Luminaria para empotrar orientable redonda LED-HB 3000K. Con medidas de 163mm de diametro. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI875	1,000 u	Downl.redon.alt.rend. LED-3000K D=163mm	162,67	162,67	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					169,54
		Suma la partida.....			169,54
		Costes indirectos .....		5,00%	8,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>178,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE880</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. REDONDO ALTO REND. LED-4000K D=163mm</b>			
		Luminaria para empotrar orientable redonda LED-HB 4000K. Con medidas de 163mm de diametro. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI880	1,000 u	Downl.redon.alt.rend. LED-4000K D=163mm	162,67	162,67	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					169,54
		Suma la partida.....			169,54
		Costes indirectos .....		5,00%	8,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>178,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE885</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. REDONDO ALTO REND. LED-3000K D=218mm</b>			
		Luminaria para empotrar orientable redonda LED-HB 3000K. Con medidas de 218mm de diametro. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI885	1,000 u	Downl.redon.alt.rend. LED-3000K D=218mm	208,06	208,06	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					214,93
		Suma la partida.....			214,93
		Costes indirectos .....		5,00%	10,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>225,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IDE890</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. REDONDO ALTO REND. LED-4000K D=218mm</b>			
		Luminaria para empotrar orientable redonda LED-HB 4000K. Con medidas de 218mm de diametro. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI890	1,000 u	Downl.redon.alt.rend. LED-4000K D=218mm	208,06	208,06	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					214,93
		Suma la partida.....			214,93
		Costes indirectos .....		5,00%	10,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>225,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IDE895	u	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. CUADRADO ALTO REND. LED-3000K D=163mm</b> Luminaria para empotrar orientable cuadrado LED-HB 3000K. Con medidas de 163mm de lado. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI895	1,000 u	Downl.cuadr.alt.rend. LED-3000K D=163mm	237,20	237,20	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					244,07
Suma la partida.....					244,07
Costes indirectos .....					5,00% 12,20
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>256,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E18IDE900	u	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. CUADRADO ALTO REND. LED-4000K D=163mm</b> Luminaria para empotrar orientable cuadrado LED-HB 4000K. Con medidas de 163mm de lado. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI900	1,000 u	Downl.cuadr.alt.rend. LED-4000K D=163mm	237,20	237,20	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					244,07
Suma la partida.....					244,07
Costes indirectos .....					5,00% 12,20
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>256,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E18IDE905	u	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. CUADRADO ALTO REND. LED-3000K D=218mm</b> Luminaria para empotrar orientable cuadrado LED-HB 3000K. Con medidas de 218mm de lado. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI905	1,000 u	Downl.cuadr.alt.rend. LED-3000K D=218mm	216,01	216,01	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					222,88
Suma la partida.....					222,88
Costes indirectos .....					5,00% 11,14
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>234,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

E18IDE910	u	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. CUADRADO ALTO REND. LED-4000K D=218mm</b> Luminaria para empotrar orientable cuadrado LED-HB 4000K. Con medidas de 218mm de lado. En colores blanco, gris o negro. Disipador y reflector de aluminio. Fijación de acero. Para iluminación general en oficinas, tiendas y hoteles. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI910	1,000 u	Downl.cuadr.alt.rend. LED-4000K D=218mm	216,01	216,01	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					222,88
Suma la partida.....					222,88
Costes indirectos .....					5,00% 11,14
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>234,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE915</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ESTANCO HALÓGENA 1x50W 12V</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para empotrar en falso techo, mediante clips inoxidable. Carcasa y aro exterior de polifenil inyectado negro, caja de equipo independiente estanca, vidrio de protección con junta de silicona. Óptica reflectora parabólica en aluminio brillante. Para 1 lámpara halógena 50 W. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI915	1,000 u	Downl.emp.estanco.halógena 1x50W 12V	329,56	329,56	
P16CA035	1,000 u	Lámp.halóg.bajo voltaje 50W/12V	8,34	8,34	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					344,77
Suma la partida.....					344,77
Costes indirectos .....					5,00% 17,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>362,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDE920</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ESTANCO DESCARGA HALOGENURO 1x35W</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para empotrar en falso techo, mediante clips inoxidable. Carcasa y aro exterior de polifenil inyectado negro, caja de equipo independiente estanca, vidrio de protección con junta de silicona. Óptica reflectora parabólica en aluminio brillante. Para 1 lámpara de descarga halogenuro metálico de 35 W. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI920	1,000 u	Downl.emp.estanco.descarga halogenura 1x35W	666,67	666,67	
P16CD074	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 35W G8.5	34,04	34,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					707,58
Suma la partida.....					707,58
Costes indirectos .....					5,00% 35,38
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>742,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE925</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ESTANCO DESCARGA SODIO BLANCO 1x70W</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para empotrar en falso techo, mediante clips inoxidable. Carcasa y aro exterior de polifenil inyectado negro, caja de equipo independiente estanca, vidrio de protección con junta de silicona. Óptica reflectora parabólica en aluminio brillante. Para 1 lámpara de descarga de sodio blanco de 70 W. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI925	1,000 u	Downl.emp.estanco.descarga sodi.blanco 1x70W	548,49	548,49	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					571,25
Suma la partida.....					571,25
Costes indirectos .....					5,00% 28,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>599,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE930</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ESTANCO DESCARGA MASTERCOLOR 1x80W</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para empotrar en falso techo, mediante clips inoxidableables. Carcasa y aro exterior de polifenil inyectado negro, caja de equipo independiente estanca, vidrio de protección con junta de silicona. Óptica reflectora parabólica en aluminio brillante. Para 1 lámpara de descarga mastercolour de 80 W. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI930	1,000 u	Downl.emp.estanco.descarga mastercol. 1x80W	469,71	469,71	
P16CD075	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W G8.5	34,04	34,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					510,62
		Suma la partida.....			510,62
		Costes indirectos .....		5,00%	25,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>536,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E18IDE940</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.FIJA MASTERCOLOR 35W/930</b> Luminaria para empotrar fija en falso techo en color blanco o gris, mediante bastidor de sujeción rápida. Con reflectores y estructura de aluminio. Óptica reflectora de 12º, 24º y 36º. Para 1 lámpara mastercolour de 35 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI940	1,000 u	Downl.emp.fija.mastercol. 35W/930	174,02	174,02	
P16CD060	1,000 u	Lámp.halog.Mastercolour 35W PAR30 E27	46,75	46,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					227,64
		Suma la partida.....			227,64
		Costes indirectos .....		5,00%	11,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>239,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE945</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.FIJA MASTERCOLOR 50W/930</b> Luminaria para empotrar fija en falso techo en color blanco o gris, mediante bastidor de sujeción rápida. Con reflectores y estructura de aluminio. Óptica reflectora de 12º, 24º y 36º. Para 1 lámpara mastercolour de 50 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI945	1,000 u	Downl.emp.fija.mastercol. 50W/930	174,02	174,02	
P16CD135	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolor 50W GX10	46,75	46,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					227,64
		Suma la partida.....			227,64
		Costes indirectos .....		5,00%	11,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>239,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE950</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.FIJA MASTERCOLOR 70W/930</b> Luminaria para empotrar fija en falso techo en color blanco o gris, mediante bastidor de sujeción rápida. Con reflectores y estructura de aluminio. Óptica reflectora de 12º, 24º y 36º. Para 1 lámpara mastercolour de 70 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI950	1,000 u	Downl.emp.fija.mastercol. 70W/930	174,02	174,02	
P16CD085	1,000 u	Lámp.halog.Mastercolour 70W PAR30 E27	46,75	46,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					227,64
		Suma la partida.....			227,64
		Costes indirectos .....		5,00%	11,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>239,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE955</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT.HALÓGENA 60W</b> Luminaria para empotrar orientable en falso techo en color blanco o gris, mediante bastidor de sujeción rápida. Con reflectores y estructura de aluminio. Óptica reflectora de 12º, 24º y 36º. Para 1 lámpara halógena de 60 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI955	1,000 u	Downl.emp.orient.halógena 60W	155,11	155,11	
P16CA036	1,000 u	Lámp.halog.bajo voltaje 60W/12V	9,09	9,09	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					171,07
		Suma la partida.....			171,07
		Costes indirectos .....		5,00%	8,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>179,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE960</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. MASTERCOLOR 35W/930</b> Luminaria para empotrar orientable en falso techo en color blanco o gris, mediante bastidor de sujeción rápida. Con reflectores y estructura de aluminio. Óptica reflectora de 12º, 24º y 36º. Para 1 lámpara mastercolour 35 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI960	1,000 u	Downl.emp.orient.mastercol. 35W/930	174,02	174,02	
P16CD060	1,000 u	Lámp.halog.Mastercolour 35W PAR30 E27	46,75	46,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					227,64
		Suma la partida.....			227,64
		Costes indirectos .....		5,00%	11,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>239,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE965</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. MASTERCOLOR 50W/930</b> Luminaria para empotrar orientable en falso techo en color blanco o gris, mediante bastidor de sujeción rápida. Con reflectores y estructura de aluminio. Óptica reflectora de 12º, 24º y 36º. Para 1 lámpara mastercolour 50 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI965	1,000 u	Downl.emp.orient.mastercol. 50W/930	174,02	174,02	
P16CD135	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolor 50W GX10	46,75	46,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					227,64
		Suma la partida.....			227,64
		Costes indirectos .....		5,00%	11,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>239,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE970</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. MASTERCOLOR 70W/930</b> Luminaria para empotrar orientable en falso techo en color blanco o gris, mediante bastidor de sujeción rápida. Con reflectores y estructura de aluminio. Óptica reflectora de 12º, 24º y 36º. Para 1 lámpara mastercolour 70 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
P16BI970	1,000 u	Downl.emp.orient.mastercol. 70W/930	174,02	174,02	
P16CD085	1,000 u	Lámp.halog.Mastercolour 70W PAR30 E27	46,75	46,75	
					227,64
		Suma la partida.....			227,64
		Costes indirectos .....		5,00%	11,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>239,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE972</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.REDONDO 2x18 W. HF D=234mm</b> Luminaria para empotrar redonda, para 2 lámparas halógenas de 18 W. Estructura y caja porta equipos de acero, reflector de aluminio anodizado alto brillo y clips de montaje de acero inoxidable. De dimensiones 234 mm de diametro, en colores blanco. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI972	1,000 u	Downl.emp.redon. 2x18W D=234mm HF i/lámp	46,91	46,91	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					53,78
Suma la partida.....					53,78
Costes indirectos .....					5,00%
					2,69
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>56,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDE974</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.REDONDO 2x26 W. HF D=234mm</b> Luminaria para empotrar redonda, para 2 lámparas halógenas de 26 W. Estructura y caja porta equipos de acero, reflector de aluminio anodizado alto brillo y clips de montaje de acero inoxidable. De dimensiones 234 mm de diametro, en colores blanco. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI974	1,000 u	Downl.emp.redon. 2x26W D=234mm HF i/lámp	46,91	46,91	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					53,78
Suma la partida.....					53,78
Costes indirectos .....					5,00%
					2,69
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>56,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDE976</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.CUADRADO 2x18 W. HF D=220mm</b> Luminaria para empotrar cuadrada, para 2 lámparas de halogenas de 18 W. Estructura y caja porta equipos de acero, reflector de aluminio anodizado alto brillo y clips de montaje de acero inoxidable. De dimensiones 220mm de lado, en colores blanco. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI976	1,000 u	Downl.emp.cuadr. 2x18W 220mm HF i/lámp	67,33	67,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					74,20
Suma la partida.....					74,20
Costes indirectos .....					5,00%
					3,71
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>77,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDE978</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.CUADRADO 2x26 W. HF D=220mm</b> Luminaria para empotrar cuadrada, para 2 lámparas de halogenas de 26 W. Estructura y caja porta equipos de acero, reflector de aluminio anodizado alto brillo y clips de montaje de acero inoxidable. De dimensiones 220mm de lado, en colores blanco. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI978	1,000 u	Downl.emp.cuadr. 2x26W 220mm HF i/lámp	67,33	67,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					74,20
Suma la partida.....					74,20
Costes indirectos .....					5,00%
					3,71
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>77,91</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IDE980	u	<b>DOWNL.EMP.RECTANGULAR 35W. HF 225x145mm</b> Luminaria para empotrar rectangular con pestaña de orientación y sistema de bloqueo interno que permite un ajuste estable y un ángulo de fijación seguro. Clips de fijación premontados y con funda de plástico que facilita la instalación. Para 1 lámpara de halógena de 35 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI980	1,000 u	Downl.rect.orient. 35W 225x145mm. i/lámp	174,02	174,02	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					180,89
Suma la partida.....					180,89
Costes indirectos .....					5,00%
					9,04
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>189,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E18IDE981	u	<b>DOWNL.EMP.RECTANGULAR 70W. HF 225x145mm</b> Luminaria para empotrar rectangular con pestaña de orientación y sistema de bloqueo interno que permite un ajuste estable y un ángulo de fijación seguro. Clips de fijación premontados y con funda de plástico que facilita la instalación. Para 1 lámpara de halógena de 70 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI981	1,000 u	Downl.rect.orient. 70W 225x145mm. i/lámp	174,02	174,02	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					180,89
Suma la partida.....					180,89
Costes indirectos .....					5,00%
					9,04
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>189,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

E18IDE982	u	<b>DOWNL.EMP.RECTANGULAR 150W. HF 225x145mm</b> Luminaria para empotrar rectangular con pestaña de orientación y sistema de bloqueo interno que permite un ajuste estable y un ángulo de fijación seguro. Clips de fijación premontados y con funda de plástico que facilita la instalación. Para 1 lámpara de halógena de 150 W. De dimensiones 225x145mm, en colores blanco y gris texturizado. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI982	1,000 u	Downl.rect.orient. 150W 225x145mm. i/lámp	181,59	181,59	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					188,46
Suma la partida.....					188,46
Costes indirectos .....					5,00%
					9,42
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>197,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

E18IDE983	u	<b>DOWNL.EMP.FIJO REDONDO 6xLED-HB 3000K D=85mm</b> Luminaria de LEDs para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, aseos,... Para empotrar fija redonda 6xLED-HB regulables. Con medidas de 85mm de diametro. Haces de 25º o 40º. Flujo de 3000K. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI983	1,000 u	Downl.redon.fijo 6xLED-HB 3000K D=85mm	60,53	60,53	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					67,40
Suma la partida.....					67,40
Costes indirectos .....					5,00%
					3,37
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>70,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE984</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.FIJO REDONDO 6xLED-HB 4000K D=85mm</b> Luminaria de LEDs para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, aseos,... Para empotrar fija redonda 6xLED-HB regulables. Con medidas de 85mm de diametro. Haces de 25º o 40º. Flujo de 4000K. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI984	1,000 u	Downl.redon.fijo 6xLED-HB 4000K D=85mm	60,53	60,53	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					67,40
Suma la partida.....					67,40
Costes indirectos .....					5,00%
					3,37
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>70,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDE985</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. REDONDO 6xLED-HB 3000K D=98mm</b> Luminaria de LEDs para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, aseos,... Para empotrar orientable redonda 6xLED-HB regulables. Con medidas de 98mm de diametro. Haces de 25º o 40º. Flujo de 3000K. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI985	1,000 u	Downl.redon.orient. 6xLED-HB 3000K D=98mm	64,31	64,31	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					71,18
Suma la partida.....					71,18
Costes indirectos .....					5,00%
					3,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>74,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IDE986</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. REDONDO 6xLED-HB 4000K D=98mm</b> Luminaria de LEDs para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, aseos,... Para empotrar orientable redonda 6xLED-HB regulables. Con medidas de 98mm de diametro. Haces de 25º o 40º. Flujo de 4000K. Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI986	1,000 u	Downl.redon.orient. 6xLED-HB 4000K D=98mm	64,31	64,31	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					71,18
Suma la partida.....					71,18
Costes indirectos .....					5,00%
					3,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>74,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IDE987</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.FIJO CUADRADO 1xSLED800 15,3W/800lm L=94mm</b> Luminaria de LEDs para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, aseos,... Para empotrar fija cuadrada 1xSLED800. Con medidas de 94 mm de lado. Haz medio de 25º. Consumo de 15,3 W. Flujo de 800 lm. Clase II. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI987	1,000 u	Downl.emp.cuad.fijo 1xSLED800 15,3W/800lm	109,71	109,71	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					116,58
Suma la partida.....					116,58
Costes indirectos .....					5,00%
					5,83
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>122,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE988</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. CUADRADO 1xSLED800 15,3W/800lm L=94mm</b> Luminaria de LEDs para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, aseos,... Para empotrar orientable cuadrada 1xSLED800. Con medidas de 94 mm de lado. Haz medio de 25°. Consumo de 15,3 W. Flujo de 800 lm. Clase II. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI988	1,000 u	Downl.emp.cuad.ori. 1xSLED800 15,3W/800lm	128,62	128,62	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					135,49
Suma la partida.....					135,49
Costes indirectos ..... 5,00%					6,77
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>142,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE989</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.FIJO CUADRADO 1xSLED1200 24W/1200lm L=104mm</b> Luminaria de LEDs para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, aseos,... Para empotrar fija cuadrada 1xSLED1200. Con medidas de 106 mm de lado. Haz medio de 25°. Consumo de 24 W. Flujo de 1200 lm. Clase II. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI989	1,000 u	Downl.emp.cua.fijo 1xSLED1200 24W/1200lm	162,67	162,67	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					169,54
Suma la partida.....					169,54
Costes indirectos ..... 5,00%					8,48
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>178,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDE990</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.ORIENT. CUADRADO 1xSLED1200 24W/1200lm L=104mm</b> Luminaria de LEDs para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, aseos,... Para empotrar orientable cuadrada 1xSLED1200. Con medidas de 106 mm de lado. Haz medio de 25°. Consumo de 24 W. Flujo de 1200 lm. Clase II. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI990	1,000 u	Downl.emp.cua.ori. 1xSLED1200 24W/1200lm	181,59	181,59	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					188,46
Suma la partida.....					188,46
Costes indirectos ..... 5,00%					9,42
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>197,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IDE991</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.MODULAR 1x6xLED-3000K</b> Luminaria de 6xLED para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, etc. Posibilidad de colores gris y blanco. Elevado flujo y gran consistencia de color. Versión de un módulo. El consumo del sistema es de 17 W. Haces de 25° o 40°. Color de luz blanco de 3000 °k. Grado de protección IP20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI991	1,000 u	Downl.modular 1x6xLED-HB 3000K	90,04	90,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					96,91
Suma la partida.....					96,91
Costes indirectos ..... 5,00%					4,85
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>101,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE992</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.MODULAR 2x6xLED-3000K</b> Luminaria de 6xLED para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, etc. Posibilidad de colores gris y blanco. Elevado flujo y gran consistencia de color. Versión de dos módulos. El consumo del sistema es de 17 W. Haces de 25º o 40º. Color de luz blanco de 3000 ºk. Grado de protección IP20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI992	1,000 u	Downl.modular 2x6xLED-HB 3000K	173,26	173,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					180,13
Suma la partida.....					180,13
Costes indirectos .....					5,00% 9,01
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>189,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

<b>E18IDE993</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.MODULAR 3x6xLED-3000K</b> Luminaria de 6xLED para iluminación de acento en tiendas, pasillos, vestíbulos, hoteles, etc. Posibilidad de colores gris y blanco. Elevado flujo y gran consistencia de color. Versión de tres módulos. El consumo del sistema es de 17 W. Haces de 25º o 40º. Color de luz blanco de 3000 ºk. Grado de protección IP20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI993	1,000 u	Downl.modular 3x6xLED-HB 3000K	248,92	248,92	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					255,79
Suma la partida.....					255,79
Costes indirectos .....					5,00% 12,79
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>268,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>E18IDE997</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.FIJO HALÓGENA DICROICA 50W D=85mm</b> Luminaria para empotrar fija, para 1 lámpara halógena dicroica de 50 W. Con medidas de 85mm de diametro. Carcasa en aleación de aluminio, en colores cromado, blanco, dorado oro o niquel. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI997	1,000 u	Downl.fijo.halóg.dicroica 50W D=85mm i/lámp	7,87	7,87	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					14,74
Suma la partida.....					14,74
Costes indirectos .....					5,00% 0,74
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>E18IDE998</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.ORIENT.HALÓGENA DICROICA 50W D=85mm</b> Luminaria para empotrar orientable, para 1 lámpara halógena dicroica de 50 W. Con medidas de 85mm de diametro. Carcasa en aleación de aluminio, en colores cromado, blanco, dorado oro o niquel. Grado de protección IP 20/Clase I. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI998	1,000 u	Downl.orient.halóg.dicroica 50W D=85mm i/lámp	7,87	7,87	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					14,74
Suma la partida.....					14,74
Costes indirectos .....					5,00% 0,74
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDE999</b>	<b>u</b>	<b>DOWNL.EMP.FIJO REDONDO 1xLED D=85mm</b> Luminaria para empotrar fija redonda, para 1xLED. Con medidas de 85mm de diámetro. Carcasa en aleación de aluminio, en colores cromado, blanco, dorado oro o niquel. Grado de protección IP 20/Clase II. Con equipo eléctrico, portalámparas y lámparas incluidas. Instalado, incluyendo accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BI999	1,000 u	Downl.fijo 1xLED D=85mm	52,28	52,28	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					59,15
		Suma la partida.....			59,15
		Costes indirectos .....		5,00%	2,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>62,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E18IDF010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ADOSAR CON 1 LED</b> Luminaria de adosar orientable equipada con 1 LED Luxeon K2 de alta potencia. Fabricada en carcasa y placa base de aluminio pulido y policarbonato. Posibilidad de 2 ópticas, 10º y 25º y emisión de luz en blanco frío o azul. La placa base puede ser redonda o cuadrada. El consumo es de 3 W. y la vida útil del LED es de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN010	1,000 u	Luminaria adosar 1 LED	103,42	103,42	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					123,69
		Suma la partida.....			123,69
		Costes indirectos .....		5,00%	6,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>129,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDF020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ADOSAR CON 2 LED</b> Luminaria de empotrar orientable o fija equipada con 2 LED Luxeon K2 de alta potencia. Fabricada en carcasa y placa base de aluminio pulido y policarbonato. Posibilidad de 2 ópticas, 10º y 25º y emisión de luz en blanco frío o azul. La placa base puede ser cuadrada. El consumo es de 6 W y la vida útil de los LED es de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN020	1,000 u	Luminaria adosar 2 LED	183,66	183,66	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					203,93
		Suma la partida.....			203,93
		Costes indirectos .....		5,00%	10,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>214,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E18IDF030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOTRAR CON 1 LED</b> Luminaria de empotrar orientable o fija equipada con 1 LED Luxeon K2 de alta potencia. Fabricada en carcasa y placa base de aluminio pulido y policarbonato. Posibilidad de 2 ópticas, 10º y 25º y emisión de luz en blanco frío o azul. La placa base puede ser redonda o cuadrada. El consumo es de 3 W. y la vida útil del LED es de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN030	1,000 u	Luminaria empotrar 1 LED	100,01	100,01	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					120,28
		Suma la partida.....			120,28
		Costes indirectos .....		5,00%	6,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>126,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOTRAR CON 2 LED</b> Luminaria de empotrar orientable o fija equipada con 2 LED Luxeon K2 de alta potencia. Fabricada en carcasa y placa base de aluminio pulido y policarbonato. Posibilidad de 2 ópticas, 10º y 25º y emisión de luz en blanco frío o azul. La placa base puede ser cuadrada. El consumo es de 6 W y la vida útil de los LED es de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN040	1,000 u	Luminaria empotrar 2 LED	191,42	191,42	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					211,69
		Suma la partida.....			211,69
		Costes indirectos .....		5,00%	10,58
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>222,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDF050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ADOSAR CON 3 LED</b> Luminaria de adosar orientable equipada con 3 LED Luxeon K2 de alta potencia. Fabricada en carcasa y placa base de aluminio pulido y policarbonato. Posibilidad de 2 ópticas, 10º y 25º y emisión de luz en blanco frío o azul. La placa base puede ser redonda o cuadrada. El consumo es de 9 W y la vida útil de los LED es de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN050	1,000 u	Luminaria adosar 3 LED	172,38	172,38	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					192,65
		Suma la partida.....			192,65
		Costes indirectos .....		5,00%	9,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>202,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IDF060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOTRAR CON 3 LED</b> Luminaria de empotrar orientable o fija equipada con 3 LED Luxeon K2 de alta potencia. Fabricada en carcasa y placa base de aluminio pulido y policarbonato. Posibilidad de 2 ópticas, 10º y 25º y emisión de luz en blanco frío o azul. La placa base puede ser redonda o cuadrada. El consumo es de 9 W y la vida útil de los LED es de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN060	1,000 u	Luminaria empotrar 3 LED	168,51	168,51	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					188,78
		Suma la partida.....			188,78
		Costes indirectos .....		5,00%	9,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>198,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDF070</b>	<b>u</b>	<b>LUM.EMPOTRAR NAHIKA WLRLED2000T NORMALIT LED 2000lum</b> Luminaria Nahika de NormaLit, modelo WLRLED2000T. Fuente de luz LED 2000 lúmenes (Incluida/s). Marco embellecedor de plástico técnico y marco de instalación fabricado en fundición de aluminio. Lacado con resinas epoxi-poliéster de alto rendimiento mediante aplicación electrostática y posterior polimerizado, resistente a los rayos UV y a la corrosión. Instalación: empotrada. IP54. Prueba del hilo indantescente 850°C. Escotadura: 218mm.Difusor: Cristal Transparente. Reflector: aluminio metalizado. Tipo de iluminación: Directa. Fabricado según normativa. Acabados disponibles: blanco mate RAL 9010.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN210	1,000 u	Lum.Nahika WLRLED2000T Normalit Led 2000lm	173,80	173,80	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					194,07
		Suma la partida.....			194,07
		Costes indirectos .....		5,00%	9,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>203,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF080</b>	<b>u</b>	<b>LUM.EMPOTRAR NAHIKA Q WLQLED2000T NORMALIT LED 2000lum</b> Luminaria Nahika Q de NormaLit, modelo WLQLED2000T. Fuente de luz LED 2000 lúmenes (Incluida/s). Marco fabricado en fundicion de aluminio. Lacado con resinas epoxi-poliéster de alto rendimiento mediante aplicacion electroestatica y posterior polimerizado, resistente a los rayos UV y a la corrosión. Instalación: empotrada. IP54. Prueba del hilo indandescence 850°C. Escotadura: 216 x 216mm.Difusor: cristal transparente. Reflector: aluminio lacado. Tipo de iluminación: Directa. Fabricado según normativa. Acabados disponibles: blanco mate RAL 9010.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN220	1,000 u	Lum.Nahika Q WLQLED2000T Normalit Led 2000lm	190,51	190,51	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					210,78
		Suma la partida.....			210,78
		Costes indirectos .....		5,00%	10,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>221,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDF090</b>	<b>u</b>	<b>LUM.EMPOTRAR NAHIKA MINI WLMRLED11T NORMALIT LED 1300lum</b> Luminaria Nahika Mini de NormaLit, modelo WLMRLED11T. Fuente de luz LED 1300 lúmenes (Incluida/s). Marco embellecedor de plastico tecnico y marco de instalacion fabricado en fundicion de aluminio. Lacado con resinas epoxi-poliéster de alto rendimiento mediante aplicacion electroestatica y posterior polimerizado, resistente a los rayos UV y a la corrosión. Instalación: empotrada. IP44. Prueba del hilo indandescence 960°C. Escotadura: 125mm.Difusor: cristal transparente. Reflector: aluminio metalizado. Tipo de iluminación: Directa. Fabricado según normativa. Acabados disponibles: blanco mate RAL 9010.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN230	1,000 u	Lum.Nahika Mini WLMRLED11T Normalit Led 1300lm	102,14	102,14	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					122,41
		Suma la partida.....			122,41
		Costes indirectos .....		5,00%	6,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>128,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IDF100</b>	<b>u</b>	<b>LUM.EMPOTRAR NAHIKA MICRO WLPRLLED11 NORMALIT LED 1300lum</b> Luminaria Nahika Micro de NormaLit, modelo WLPRLLED11. Fuente de luz LED 1300 lúmenes (Incluida/s). Marco fabricado en fundicion de aluminio. Lacado con resinas epoxi-poliéster de alto rendimiento mediante aplicacion electroestatica y posterior polimerizado, resistente a los rayos UV y a la corrosión. Instalación: empotrada. IP20. Prueba del hilo indandescence 850°C. Escotadura: 78mm.Difusor: No. Reflector: aluminio metalizado. Tipo de iluminación: Directa. Fabricado según normativa. Acabados disponibles: blanco mate RAL 9010.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN240	1,000 u	Lum.Nahika Micro WLPRLLED11 Normalit Led 1300lm	90,79	90,79	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					111,06
		Suma la partida.....			111,06
		Costes indirectos .....		5,00%	5,55
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>116,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDF110</b>	<b>u</b>	<b>LUM.EMPOTRAR NAHIKA MICRO WLPRLLED11 NORMALIT LED 1300lum</b> Luminaria Nahika Micro de NormaLit, modelo WLPRLLED11. Fuente de luz LED 1300 lúmenes (Incluida/s). Marco fabricado en fundicion de aluminio. Lacado con resinas epoxi-poliéster de alto rendimiento mediante aplicacion electroestatica y posterior polimerizado, resistente a los rayos UV y a la corrosión. Instalación: empotrada. IP20. Prueba del hilo indandescence 850°C. Escotadura: 78mm.Difusor: No. Reflector: aluminio metalizado. Tipo de iluminación: Directa. Fabricado según normativa. Acabados disponibles: blanco mate RAL 9010.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN250	1,000 u	Lum.Nahika Micro WLPRLLED11 Normalit Led 1300lm	83,23	83,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					103,50
		Suma la partida.....			103,50
		Costes indirectos .....		5,00%	5,18
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>108,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IDF115	u	<b>LUM.EMPOTRAR NAHIKA MICRO Q WLPQLEDB11 NORMALIT LED 1300lum</b> Luminaria Nahika Micro Q de NormaLit, modelo WLPQLEDB11. Fuente de luz LED 1300 lúmenes (Incluida/s). Marco fabricado en fundición de aluminio. Lacado con resinas epoxi-poliéster de alto rendimiento mediante aplicación electrostática y posterior polimerizado, resistente a los rayos UV y a la corrosión. Instalación: empotrada. IP20. Prueba del hilo incandescente 850°C. Escotadura: 78x78 mm. Difusor: No. Reflector: aluminio metalizado. Tipo de iluminación: Directa. Fabricado según normativa. Acabados disponibles: blanco mate RAL 9010.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN260	1,000 u	Lum.Nahika Micro Q WLPQLEDB11 Normalit Led 1300lm	90,79	90,79	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					111,06
Suma la partida.....					111,06
Costes indirectos .....					5,55
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>116,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
E18IDF170	u	<b>CADENA 5 LED INT. RED. C/CONEXIÓN 1 m</b> Luminaria de 5 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 1 m, modelo redondo para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	0,800 h	Oficial 1ª electricista	19,15	15,32	
P16BM110	1,000 u	Cadena fija 5 LED redondos	170,57	170,57	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM190	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 1 m.	10,83	10,83	
					236,35
Suma la partida.....					236,35
Costes indirectos .....					11,82
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>248,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
E18IDF173	u	<b>CADENA 5 LED INT. RED. C/CONEXIÓN 6 m</b> Luminaria de 5 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 6 m, modelo redondo para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	0,800 h	Oficial 1ª electricista	19,15	15,32	
P16BM110	1,000 u	Cadena fija 5 LED redondos	170,57	170,57	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM200	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 6 m.	12,43	12,43	
					237,95
Suma la partida.....					237,95
Costes indirectos .....					11,90
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>249,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF175</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 20 LED INT. RED. C/CONEXIÓN 1 m</b> Luminaria de 20 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 1 m, modelo redondo para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	3,330 h	Oficial 1ª electricista	19,15	63,77	
P16BM140	1,000 u	Cadena fija 20 LED redondos	603,66	603,66	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM190	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 1 m.	10,83	10,83	
P16BM180	1,000 u	Nudo T macho-hembra/hembra	12,69	12,69	
					730,58
		Suma la partida.....			730,58
		Costes indirectos .....		5,00%	36,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>767,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E18IDF178</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 20 LED INT. RED. C/CONEXIÓN 6 m</b> Luminaria de 20 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 6 m, modelo redondo para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	3,330 h	Oficial 1ª electricista	19,15	63,77	
P16BM140	1,000 u	Cadena fija 20 LED redondos	603,66	603,66	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM200	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 6 m.	12,43	12,43	
P16BM180	1,000 u	Nudo T macho-hembra/hembra	12,69	12,69	
					732,18
		Suma la partida.....			732,18
		Costes indirectos .....		5,00%	36,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>768,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IDF180</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 5 LED INT. CUA. C/CONEXIÓN 1 m</b> Luminaria de 5 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 1 m, modelo cuadrado para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	0,800 h	Oficial 1ª electricista	19,15	15,32	
P16BM130	1,000 u	Cadena fija 5LED cuadrados	189,64	189,64	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM190	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 1 m.	10,83	10,83	
					255,42
		Suma la partida.....			255,42
		Costes indirectos .....		5,00%	12,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>268,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF183</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 5 LED INT. CUA. C/CONEXIÓN 6 m</b> Luminaria de 5 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 6 m, modelo cuadrado para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	0,800 h	Oficial 1ª electricista	19,15	15,32	
P16BM130	1,000 u	Cadena fija 5LED cuadrados	189,64	189,64	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM200	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 6 m.	12,43	12,43	
					257,02
		Suma la partida.....			257,02
		Costes indirectos .....		5,00%	12,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>269,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDF185</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 20 LED INT. CUA. C/CONEXIÓN 1 m</b> Luminaria de 20 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 1 m, modelo cuadrado para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	3,330 h	Oficial 1ª electricista	19,15	63,77	
P16BM160	1,000 u	Cadena fija 20 LED cuadrados	721,15	721,15	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM190	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 1 m.	10,83	10,83	
P16BM180	1,000 u	Nudo T macho-hembra/hembra	12,69	12,69	
					848,07
		Suma la partida.....			848,07
		Costes indirectos .....		5,00%	42,40
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>890,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDF188</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 20 LED INT. CUA. C/CONEXIÓN 6 m</b> Luminaria de 20 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 6 m, modelo cuadrado para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	3,330 h	Oficial 1ª electricista	19,15	63,77	
P16BM160	1,000 u	Cadena fija 20 LED cuadrados	721,15	721,15	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM200	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 6 m.	12,43	12,43	
P16BM180	1,000 u	Nudo T macho-hembra/hembra	12,69	12,69	
					849,67
		Suma la partida.....			849,67
		Costes indirectos .....		5,00%	42,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>892,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF190</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 5 LED INT. RED./GUÍA C/CONEXIÓN 1 m</b> Luminaria de 5 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 1 m, modelo redondo/guía para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	0,800 h	Oficial 1ª electricista	19,15	15,32	
P16BM120	1,000 u	Cadena fija 5 LED redondos/guía	170,57	170,57	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM190	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 1 m.	10,83	10,83	
					236,35
		Suma la partida.....			236,35
		Costes indirectos .....		5,00%	11,82
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>248,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>E18IDF193</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 5 LED INT. RED./GUÍA C/CONEXIÓN 6 m</b> Luminaria de 5 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 6 m, modelo redondo/guía para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	0,800 h	Oficial 1ª electricista	19,15	15,32	
P16BM120	1,000 u	Cadena fija 5 LED redondos/guía	170,57	170,57	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM200	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 6 m.	12,43	12,43	
					237,95
		Suma la partida.....			237,95
		Costes indirectos .....		5,00%	11,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>249,85</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E18IDF195</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 20 LED INT. RED./GUÍA C/CONEXIÓN 1 m</b> Luminaria de 20 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 1 m, modelo redondo/guía para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	3,330 h	Oficial 1ª electricista	19,15	63,77	
P16BM150	1,000 u	Cadena fija 20 LED redondos/guía	603,66	603,66	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM190	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 1 m.	10,83	10,83	
P16BM180	1,000 u	Nudo T macho-hembra/hembra	12,69	12,69	
					730,58
		Suma la partida.....			730,58
		Costes indirectos .....		5,00%	36,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>767,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF198</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 20 LED INT. RED./GUÍA C/CONEXIÓN 6 m</b> Luminaria de 20 LED de balizamiento y orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 6 m, modelo redondo/guía para interior en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) y color de la luz a elegir entre las disponibles (blanco, azul, ámbar, rojo, verde), con protección IP67, consumo de 0,3 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 12 V mediante un transformador Recess acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 40 luminarias. Empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	3,330 h	Oficial 1ª electricista	19,15	63,77	
P16BM150	1,000 u	Cadena fija 20 LED redondos/guía	603,66	603,66	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V max. 40 LED	39,63	39,63	
P16BM200	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 6 m.	12,43	12,43	
P16BM180	1,000 u	Nudo T macho-hembra/hembra	12,69	12,69	
					732,18
Suma la partida.....					732,18
Costes indirectos .....					36,61
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>768,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IDF220</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 5 COLORLEDS INT. RED. C/CONEXIÓN 1 m</b> Cadena de 5LED para exteriores con orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 1 m, LED redondos en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304) iluminación dinámica basada en tecnología RGB Led de cambio de colores con protección IP67, consumo de 0,42 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 10 V mediante un transformador acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 22 LED, empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	0,800 h	Oficial 1ª electricista	19,15	15,32	
P16BM410	1,000 u	Transformador 10 V max. 22 LED	43,62	43,62	
P16BM390	1,000 u	Cadena fija 5 colorleds	185,85	185,85	
P16BM190	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 1 m.	10,83	10,83	
					255,62
Suma la partida.....					255,62
Costes indirectos .....					12,78
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>268,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
<b>E18IDF230</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 20 COLORLEDS INT. REDO. C/CONEXIÓN 6 m</b> Cadena de 20 LED para exteriores con orientación de tecnología SMD LED con cables de extensión de 6 m, LED redondos en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304), iluminación dinámica basada en tecnología RGB Led de cambio de colores, con protección IP67, consumo de 0,42 W, rendimiento de 6 lúmenes y funcionamiento a 10 V mediante un transformador acoplable en una caja de registros, con capacidad para un máximo de 22 LED, empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje.			
O01OB200	3,330 h	Oficial 1ª electricista	19,15	63,77	
P16BM410	1,000 u	Transformador 10 V max. 22 LED	43,62	43,62	
P16BM400	1,000 u	Cadena fija 20 colorleds	706,72	706,72	
P16BM200	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 6 m.	12,43	12,43	
					826,54
Suma la partida.....					826,54
Costes indirectos .....					41,33
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>867,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF240</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 5 COLORLEDS INT. SEC. C/CONEXIÓN 1 m</b> Cadena de 5LED con orientación de tecnología SMD LED, con cables de extensión de 1 m, LED redondos en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304), iluminación dinámica basada en tecnología RGB LED de cambio de colores, con protección IP67, consumo de 0,8 W, rendimiento de 6 lúmenes, empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje, y funcionamiento a 27 V mediante una fuente de alimentación acoplable mediante un cable convertidor de IP20 a IP67, con capacidad para un máximo de 18 LED, unido con un nudo T-A a un secuenciador de 28 V con hasta 72 canales de IP20, incluye cables convertidores de IP20 a IP67 para conectar las unidades de LED			
O01OB200	0,800 h	Oficial 1ª electricista	19,15	15,32	
P16BM430	5,000 u	Unidad de led con conectores	63,66	318,30	
P16BM440	1,000 u	Fuente alimentación 27 V max. 18 LED	46,03	46,03	
P16BM450	1,000 u	Cable para fuente de alimentación	5,47	5,47	
P16BM460	1,000 u	Secuenciador 28 V, 72 canales	289,55	289,55	
P16BM500	1,000 u	Nudo T - A	7,33	7,33	
P16BM470	1,000 u	Cable convertidor incl. endstop, in IP20, out IP67	5,79	5,79	
P16BM520	1,000 u	Cable de extensión IP20 1m.	5,43	5,43	
					693,22
Suma la partida.....					693,22
Costes indirectos .....					34,66
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>727,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>E18IDF250</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 20 COLORLEDS INT. SEC. C/CONEXIÓN 5 m</b> Cadena de 20 LED con orientación de tecnología SMD LED, con cables de extensión de 5 m, LED redondos en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304), iluminación dinámica basada en tecnología RGB LED de cambio de colores, con protección IP67, consumo de 0,8 W, rendimiento de 6 lúmenes, empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje, y funcionamiento a 27 V mediante dos fuente de alimentación acoplables mediante un cable convertidor de IP20 a IP67, con capacidad para un máximo de 18 LED, unido con un nudo T-A a un secuenciador de 28 V con hasta 72 canales de IP20, incluye cables convertidores de IP20 a IP67 para conectar las unidades de LED.			
O01OB200	3,330 h	Oficial 1ª electricista	19,15	63,77	
P16BM430	20,000 u	Unidad de led con conectores	63,66	1.273,20	
P16BM440	2,000 u	Fuente alimentación 27 V max. 18 LED	46,03	92,06	
P16BM450	2,000 u	Cable para fuente de alimentación	5,47	10,94	
P16BM460	1,000 u	Secuenciador 28 V, 72 canales	289,55	289,55	
P16BM470	2,000 u	Cable convertidor incl. endstop, in IP20, out IP67	5,79	11,58	
P16BM480	1,000 u	Cable convertidor, in IP67, out IP20	5,79	5,79	
P16BM500	1,000 u	Nudo T - A	7,33	7,33	
P16BM510	1,000 u	Nudo T - M	7,33	7,33	
P16BM530	2,000 u	Cable de extensión IP20 5m.	11,10	22,20	
P16BM550	1,000 u	Cable de extensión IP67 5m.	13,59	13,59	
					1.797,34
Suma la partida.....					1.797,34
Costes indirectos .....					89,87
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.887,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF260</b>	<b>u</b>	<b>CADENA 20 COLORLEDS INT. SEC. C/PROG. C/CONEX. 5 m</b> Cadena de 20LED con orientación de tecnología SMD LED, con cables de extensión de 5 m, LED redondos en acero inoxidable (1.4301/V2A/Inox304), iluminación dinámica basada en tecnología RGB LED de cambio de colores, con protección IP67, consumo de 0,8 W, rendimiento de 6 lúmenes, empotrable en superficies de 6,5 mm de grosor y con un diámetro de 45 mm de montaje, y funcionamiento a 27 V mediante dos fuente de alimentación acoplables mediante un cable convertidor de IP20 a IP67, con capacidad para un máximo de 18 LED, unido con un nudo T-A a un secuenciador de 28 V con hasta 72 canales de IP20, incluye cables convertidores de IP20 a IP67 para conectar las unidades de LED, dispone de software para la realización de juegos estáticos y dinámicos de luces a través del secuenciador.			
O01OB200	3,330 h	Oficial 1ª electricista	19,15	63,77	
P16BM430	20,000 u	Unidad de led con conectores	63,66	1.273,20	
P16BM440	2,000 u	Fuente alimentación 27 V max. 18 LED	46,03	92,06	
P16BM450	2,000 u	Cable para fuente de alimentación	5,47	10,94	
P16BM460	1,000 u	Secuenciador 28 V, 72 canales	289,55	289,55	
P16BM470	2,000 u	Cable convertidor incl. endstop, in IP20, out IP67	5,79	11,58	
P16BM480	1,000 u	Cable convertidor, in IP67, out IP20	5,79	5,79	
P16BM500	1,000 u	Nudo T - A	7,33	7,33	
P16BM510	1,000 u	Nudo T - M	7,33	7,33	
P16BM530	2,000 u	Cable de extensión IP20 5m.	11,10	22,20	
P16BM550	1,000 u	Cable de extensión IP67 5m.	13,59	13,59	
P16BM490	1,000 u	CD rom + Cable conexión + Interface	401,74	401,74	
					2.199,08
Suma la partida.....					2.199,08
Costes indirectos .....					109,95
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2.309,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IDF270</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA LED EMP. TECHO 16W P/ÁREAS PÚBL.</b> Luminaria LED empotrable en techo para la iluminación de comercios, hoteles, tiendas, pasillos, oficinas o áreas publicas, potencial luminica desde 963 a 1600 lm y consumo de 16 W, disponible en luz blanco calido, neutro y frío (2900K, 3800K, 5000K) y diferentes acabados (Blanco, Oro, Cromado, Plata), vida útil de 60.000 horas, D=165 mm. h=175 mm., peso 0,85 Kg. Instalada incluyendo replanteo.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P16BN070	1,000 u	Lum. LED emp. techo 16W p/áreas publ.	290,90	290,90	
					300,48
Suma la partida.....					300,48
Costes indirectos .....					15,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>315,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS QUINCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E18IDF280</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA LED EMP. TECHO 20W P/OFIC. COMERC.</b> Luminaria LED empotrable e techo con 2 QR111 tecnología led para la iluminación interior de comercios, hoteles, tiendas, oficinas, potencial luminica de 700 lm y consumo de 20W, disponible en luz blanco calido, vida útil 50.000 horas, medidas 225x350 mm. Instalada incluyendo replanteo.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P16BN080	1,000 u	Lum. LED emp. techo 20W p/oficinas, comer.	183,85	183,85	
					193,43
Suma la partida.....					193,43
Costes indirectos .....					9,67
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>203,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF290</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA LED LINEAL BAJO PERIFL 6W P/APL. ARQUIT.</b> Luminaria LED lineal de bajo perfil que proporciona una luz blanca uniforme de alta calidad perfecta para la iluminación de vitrinas, estantes, expositores, calas, alcobas y aplicaciones arquitectónicas, disponible en color blanco calido 2950 K, neutro 4100 K y frío 5200K y potencia lumínica de 240 lm, 260 lm, 320 lm respectivamente, consumo de 6W, acabados disponibles aluminio y negro, vida útil de 50.000 horas, medidas 305 mm. Instalada incluyendo replanteo.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
P16BN090	1,000 u	Lum. LED lineal bajo perfil 6W p/apl. archit.	66,10	66,10	
					70,89
		Suma la partida.....			70,89
		Costes indirectos .....		5,00%	3,54
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>74,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IDF300</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA LED LINEAL 3W P/APL. ARQUIT. GIRO 180º</b> Luminaria LED lineal de bajo perfil que proporciona una luz blanca uniforme de alta calidad perfecta para la iluminación de vitrinas, estantes, expositores, calas, alcobas y aplicaciones arquitectónicas, disponible en color blanco calido 2950 K, neutro 4100 K, y frío 5200 K y potencia lumínica de 130 lm, 160 lm, 160 lm respectivamente, consumo de 3 W, acabados disponibles aluminio y negro, vida útil de 50.000 horas, medidas 305 mm., con giro de 180º. Instalada incluyendo replanteo.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
P16BN100	1,000 u	Lum. LED lineal 3W p/apl. archit. giro 180º	58,28	58,28	
					63,07
		Suma la partida.....			63,07
		Costes indirectos .....		5,00%	3,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDF310</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA LED EMP. REDONDO TECHO 35W P/Z.PÚBLICAS</b> Luminaria LED forma redonda empotrable en techo para la iluminación de comercios, tiendas, pasillos, zonas públicas y oficinas, disponible en luz blanco calido 3000 K y neutro 4000 K y potencial luminica de 1688 lm y 2231 lm respectivamente, consumo de 35 W, acabado en aluminio y lente de policarbonato, vida útil de 70.000 horas, D=100 mm. Instalada incluyendo replanteo.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P16BN110	1,000 u	Lum. LED emp. redondo techo 35W	252,54	252,54	
					262,12
		Suma la partida.....			262,12
		Costes indirectos .....		5,00%	13,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>275,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E18IDF320</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA LED EMP. CUADRADO TECHO 35W P/Z.PÚBLICAS</b> Luminaria LED forma cuadrada empotrable en techo para la iluminación de comercios, tiendas, pasillos, zonas públicas y oficinas, disponible en luz blanco calido 3000 K y neutro 4000 K y potencial luminica de 1688 lm y 2231 lm respectivamente, consumo de 35 W, acabado en aluminio y lente de policarbonato, vida útil de 70.000 horas, medidas 100x100 mm. Instalada incluyendo replanteo.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P16BN120	1,000 u	Lum. LED emp. cuadrado techo 35W	252,54	252,54	
					262,12
		Suma la partida.....			262,12
		Costes indirectos .....		5,00%	13,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>275,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF330</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA LED TECHO ORIENT. ACOPL. MINIRAIL 8W P/OBJ.</b> Luminaria LED de orientación acoplable a un minirail de techo indicada para la iluminación de objetos, vitrinas, escaparates, disponible en color blanco cálido y neutro, consumo de 8 W, acabado en aluminio y lente de policarbonato, vida útil de 50.000 horas, D=50 mm. Instalada incluyendo replanteo.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BN130	1,000 u	Lum. LED techo orient. acopl. minirail 8W	100,63	100,63	106,38
Suma la partida.....					106,38
Costes indirectos .....					5,32
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>111,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>E18IDF340</b>	<b>u</b>	<b>LÁMPARA DICROICA LED 4x2W ARO ALUMINIO</b> Lampara dicroica Led 4x2W con fuente de alimentación externa MeanWell con aro de aluminio, 110-220VAC, 8W, equivalente a luminaria halógena de 50W, con un flujo mayor a 750 lm y una vida útil superior a 50.000 horas, en color blanco cálido, CE, ROHS, TUV. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN200	1,000 u	Luminaria dicroica Led 4x2W bl cálido	55,94	55,94	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	76,21
Suma la partida.....					76,21
Costes indirectos .....					3,81
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>80,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDF350</b>	<b>u</b>	<b>DOWNLIGHT 6x2W BLANCO CALIDO</b> Downlight 6x2W con fuente de alimentación externa Mean Well, con aro de aluminio, 110-220VAC, 12W equivalente a lampara incandescente de 75 W o lámpara de descarga de 35W, para empotrar con lámpara de Leds con flujo > 900 lm y vida >50000 horas, CE, ROHS, TUV. En cuerpo de aluminio, con luz en blanco cálido. Instalado incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P16BN140	1,000 u	Downlight 6x2W bl cálido	79,30	79,30	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	90,00
Suma la partida.....					90,00
Costes indirectos .....					4,50
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>94,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E18IDF360</b>	<b>u</b>	<b>DOWNLIGHT 15x2W BLANCO CALIDO</b> Downlight 15x2W con fuente de alimentación externa Mean Well, con aro de aluminio, 110-220VAC, 24W equivalente a lampara bajo consumo de 2x26 W o lámpara de descarga de 70W, para empotrar con lámpara de Leds con flujo > 1800 lm y vida >50000 horas, CE, ROHS, TUV. En cuerpo de aluminio, con luz en blanco cálido. Instalado incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
P16BN150	1,000 u	Downlight 15x2W bl cálido	164,16	164,16	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	174,86
Suma la partida.....					174,86
Costes indirectos .....					8,74
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>183,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDF370</b>	<b>u</b>	<b>FOCO CARRIL TRIFÁSICO LÁMPARA LED 6x2W</b> Foco para carril trifásico con lámpara Led 6x2W, con fuente de alimentación externa MeanWell 110-220VAC, 12 W, equivalente a lámpara de incandescencia de 75 W o lámpara de descarga de 35W, con un flujo mayor a 900 lm y una vida útil superior a 50.000 horas, en color blanco cálido, CE, ROHS, TUV. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BN160	1,000 u	Foco p/carril trifásico Led 6x2W	149,15	149,15	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					156,02
		Suma la partida.....			156,02
		Costes indirectos .....		5,00%	7,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>163,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDF380</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP. 60x60 4 TUBOS LED 10W</b> Luminaria de oficina empotrable de 60x60 cm, con 4 tubos Led 10 W y fuente de alimentación externa MeanWell para cada tubo, 110-220 VAC, 40W, equivalente a luminaria de 4x18W (T8) o luminaria de fluorescencia 4x14W (T5), con un flujo mayor de 3.600 lm y una vida útil superior a 50.000 horas, CE, ROHS, TUV. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN170	1,000 u	Luminaria 60x60 4 tubos Led 10W	198,12	198,12	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					218,39
		Suma la partida.....			218,39
		Costes indirectos .....		5,00%	10,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>229,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDF390</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA SUP. LED 12x12x120cm 40W</b> Luminaria estanca de superficie Led, de dimensiones 120x120s1200 mm, 40 W con fuente de alimentación externa MeanWell, 110-220VAC, 40W, equivalente a luminaria de superficie de 2x36W (T8) o de fluorescencia 2x28W(T5), con flujo mayor a 3.600 lm y una vida útil mayor de 50.000 horas, CE, ROHS, TUV. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN180	1,000 u	Luminaria estaca superf. Led 40W	220,42	220,42	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					240,69
		Suma la partida.....			240,69
		Costes indirectos .....		5,00%	12,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>252,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDF400</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA INDUSTRIAL CAMPANA LED 76W</b> Luminaria industrial tipo campana para naves y uso industrial Led de 76 W, incluso fuente de alimentación externa MeanWell 110-220VAC, 40 W, equivalente a luminaria de vapor de sodio de 150 W o de halogenuro metálico de 250W. Con un flujo mayor a 6000 lm y una vida útil mayor de 50.000 horas, CE, ROHS, TUV. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BN190	1,000 u	Luminaria industrial campana 76W	473,02	473,02	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					493,29
		Suma la partida.....			493,29
		Costes indirectos .....		5,00%	24,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>517,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDL010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESPAC.SECCIÓN OVALADA 1x18W.AF</b> Luminaria para formar sistemas especiales con módulo de aluminio extruido precalado (4x1,5 mm.) de sección ovalada en colores blanco, negro o gris metalizado de 1x18 W. Con difusor de lamas transversales de policarbonato. Con protección IP40 clase I, con piezas especiales de unión, codos, tapas finales, sistema de suspensión. Equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P16BH010	1,000 u	Lum.espa.secc.ovalada 1x18W. AF i/acs.	62,84	62,84	
P16CC080	1,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					85,76
Suma la partida.....					85,76
Costes indirectos .....					4,29
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>90,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>E18IDL020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESPAC.SECCIÓN OVALADA 1x36WAF</b> Luminaria para formar sistemas especiales con módulo de aluminio extruido precalado (4x1,5 mm.) de sección ovalada en colores blanco, negro o gris metalizado de 1x36 W. Con difusor de lamas transversales de policarbonato. Con protección IP40 clase I, con piezas especiales de unión, codos, tapas finales, sistema de suspensión. Equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P16BH020	1,000 u	Lum.espa.secc.ovalada 1x36W. AF i/acs.	8,72	8,72	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					31,64
Suma la partida.....					31,64
Costes indirectos .....					1,58
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>33,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>E18IDL030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESPAC.SECCIÓN OVALADA 1x58W.AF</b> Luminaria para formar sistemas especiales con módulo de aluminio extruido precalado (4x1,5 mm.) de sección ovalada en colores blanco, negro o gris metalizado de 1x58 W. Con difusor de lamas transversales de policarbonato. Con protección IP40 clase I, con piezas especiales de unión, codos, tapas finales, sistema de suspensión. Equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P16BH030	1,000 u	Lum.espa.secc.ovalada 1x58W. AF i/acs.	90,77	90,77	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					113,84
Suma la partida.....					113,84
Costes indirectos .....					5,69
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>119,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDL040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESPAC.SECCIÓN OVALADA 2x18W.AF</b> Luminaria para formar sistemas especiales con módulo de aluminio extruido pre cableado (4x1,5 mm.) de sección ovalada en colores blanco, negro o gris metalizado de 2x18 W. Con difusor de lamas transversales de policarbonato. Con protección IP40 clase I, con piezas especiales de unión, codos, tapas finales, sistema de suspensión. Equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P16BH040	2,000 u	Lum.espa.secc.ovalada 2x18W. AF i/acs.	73,78	147,56	
P16CC080	2,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					173,74
Suma la partida.....					173,74
Costes indirectos .....					8,69
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>182,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IDL050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESPAC.SECCIÓN OVALADA 2x36W.AF</b> Luminaria para formar sistemas especiales con módulo de aluminio extruido pre cableado (4x1,5 mm.) de sección ovalada en colores blanco, negro o gris metalizado de 2x36 W. Con difusor de lamas transversales de policarbonato. Con protección IP40 clase I, con piezas especiales de unión, codos, tapas finales, sistema de suspensión. Equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P16BH050	2,000 u	Lum.espa.secc.ovalada 2x36W. AF i/acs.	89,05	178,10	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					204,28
Suma la partida.....					204,28
Costes indirectos .....					10,21
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>214,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IDL060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESPAC.SECCIÓN OVALADA 2x58W.AF</b> Luminaria para formar sistemas especiales con módulo de aluminio extruido pre cableado (4x1,5 mm.) de sección ovalada en colores blanco, negro o gris metalizado de 2x58 W. Con difusor de lamas transversales de policarbonato. Con protección IP40 clase I, con piezas especiales de unión, codos, tapas finales, sistema de suspensión. Equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	9,58	
O01OB220	0,500 h	Ayudante electricista	17,92	8,96	
P16BH060	2,000 u	Lum.espa.secc.ovalada 2x58W. AF i/acs.	102,58	205,16	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					231,64
Suma la partida.....					231,64
Costes indirectos .....					11,58
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>243,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDP010</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR DOWNLIGHT CIRCULAR HM 800 lm</b> Proyector circular empotrado fijo en color blanco, negro o aluminio pulido, con 1 lámpara SLED800 con consumo 15,3 W para conexión directa a base o con posibilidad de llevar adaptador para carril universal electrificado. Carcasa en base o carril. Óptica de haz medio. Índice de protección IP 20/Clase II. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF010	1,000 u	Lum.emp.redon.enc.inm SLED 800/830 HM	109,71	109,71	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					116,58
Suma la partida.....					116,58
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>122,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDP020</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR DOWNLIGHT CIRCULAR HA 800 lm</b> Proyector circular empotrado fijo en color blanco, negro o aluminio pulido, con 1 lámpara SLED800 con consumo 15,3 W para conexión directa a base o con posibilidad de llevar adaptador para carril universal electrificado. Carcasa en base o carril. Óptica de haz ancho. Índice de protección IP 20/Clase II. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF020	1,000 u	Lum.emp.redon.enc.inm SLED 800/830 HA	109,71	109,71	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					116,58
Suma la partida.....					116,58
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>122,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDP030</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR DOWNLIGHT CUADRADO HA 800 lm</b> Proyector cuadrado empotrado fijo en color blanco, negro o aluminio pulido, con 1 lámpara SLED800 con consumo 15,3 W para conexión directa a base o con posibilidad de llevar adaptador para carril universal electrificado. Carcasa en base o carril. Óptica de haz ancho. Índice de protección IP 20/Clase II. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF030	1,000 u	Lum.emp.cuadr.enc.inm SLED 800/830 HA	109,71	109,71	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					116,58
Suma la partida.....					116,58
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>122,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IDP040</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR DOWNLIGHT CUADRADO HM 800 lm</b> Proyector cuadrado empotrado fijo en color blanco, negro o aluminio pulido, con 1 lámpara SLED800 con consumo 15,3 W para conexión directa a base o con posibilidad de llevar adaptador para carril universal electrificado. Carcasa en base o carril. Óptica de haz medio. Índice de protección IP 20/Clase II. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF040	1,000 u	Lum.emp.cuadr.enc.inm SLED 800/830 HM	109,71	109,71	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					116,58
Suma la partida.....					116,58
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>122,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDP050</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR HALÓGENO 45W</b> Proyector rectangular orientable en color blanco o negro, con 1 lámpara halógena lineal de 45 W./230V., con conexión a través de base fija o con adaptador para carril electrificado. Carcasa de inyección de aluminio y vidrio de protección. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF180	1,000 u	Proy.semiemp.halógena 45W HM	125,00	125,00	
P16CA028	1,000 u	Lámp. halóg.dicroica 12 V 45 W	3,45	3,45	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					135,32
		Suma la partida.....			135,32
		Costes indirectos .....		5,00%	6,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>142,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IDP060</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR MASTERCOLOUR 70W.RX7S</b> Proyector rectangular orientable en color blanco o negro, con 1 lámpara de halogenos metálicos de doble terminal Mastercolour de 70 W.Rx7S, con conexión a través de base fija o con adaptador para carril electrificado. Carcasa de inyección de aluminio y vidrio de protección. Índice de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico incorporado. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF160	1,000 u	Proy.semiemp.mastercol. 70W/830 HM	211,36	211,36	
P16CD040	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W Rx7S	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					241,22
		Suma la partida.....			241,22
		Costes indirectos .....		5,00%	12,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>253,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IDP070</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR MASTERCOLOUR 150W.RX7S</b> Proyector rectangular orientable en color blanco o negro, con 1 lámpara de halogenos metálicos de doble terminal Mastercolour de 150 W.Rx7S, con conexión a través de base fija o con adaptador para carril electrificado. Carcasa de inyección de aluminio y vidrio de protección. Índice de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico incorporado. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF170	1,000 u	Proy.semiemp.mastercol. 150W/830 HM	250,01	250,01	
P16CD050	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 150W Rx7S	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					279,87
		Suma la partida.....			279,87
		Costes indirectos .....		5,00%	13,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>293,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IDP080</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR SODIO BLANCO 100W</b> Proyector rectangular orientable en color blanco o negro, con 1 lámpara de sodio blanco de 100 W, con conexión a través de base fija o con adaptador para carril electrificado. Carcasa de inyección de aluminio y vidrio de protección. Índice de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico incorporado. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF190	1,000 u	Proy.orient.alt.rend.sodio blanco 100W HM	190,70	190,70	
P16CE120	1,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	58,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					255,90
		Suma la partida.....			255,90
		Costes indirectos .....		5,00%	12,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>268,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDP090</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR CIRCULAR ORIENTABLE LED HAZ MEDIO 10,5W</b> Proyector decorativo circular orientable de alta gama y diseño moderno, con haz de luz medio MB 25°. Carcasa de fundición de aluminio, soporte de acero y reflector de aluminio anodizado. La conexión se puede realizar a través de base fija o con adaptador para carril electrificado. Con una lámpara LED de alto flujo 10,5W. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF050	1,000 u	Proy.carril SLED 400-840PSU Haz medio 10,5W	124,84	124,84	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					131,71
		Suma la partida.....			131,71
		Costes indirectos .....		5,00%	6,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>138,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E18IDP100</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR CIRCULAR ORIENTABLE LED HAZ ANCHO 10,5W</b> Proyector decorativo circular orientable de alta gama y diseño moderno, con haz de luz ancho WB 40°. Carcasa de fundición de aluminio, soporte de acero y reflector de aluminio anodizado. La conexión se puede realizar a través de base fija o con adaptador para carril electrificado. Con una lámpara LED de alto flujo 10,5W. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF060	1,000 u	Proy.carril SLED 400-840PSU Haz ancho 10,5W	124,84	124,84	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					131,71
		Suma la partida.....			131,71
		Costes indirectos .....		5,00%	6,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>138,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E18IDP110</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR CIRCULAR ORIENTABLE LED HAZ INTENSO 10,5W</b> Proyector decorativo circular orientable de alta gama y diseño moderno, con haz de luz intenso NB 17°. Carcasa de fundición de aluminio, soporte de acero y reflector de aluminio anodizado. La conexión se puede realizar a través de base fija o con adaptador para carril electrificado. Con una lámpara LED de alto flujo 10,5W. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF070	1,000 u	Proy.carril SLED 400-840PSU Haz intenso 10,5W	124,84	124,84	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					131,71
		Suma la partida.....			131,71
		Costes indirectos .....		5,00%	6,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>138,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E18IDP120</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR CIRCULAR ORIENTABLE HALÓGENO 60W</b> Proyector circular orientable blanco o gris, con haz luminoso de 24°, para 1 lámpara halógena de 60 W E27. Un sistema de enfoque permitirá flexibilidad de haz en el lugar de la aplicación. Todo el conjunto es orientable y consta de una bandeja portaequipo longitudinal conectada a la lámpara y al sistema óptico. El proyector se podrá montar sobre cualquier superficie mediante una placa base incorporada o sobre carriles electrificados. Todo el proyector es de aluminio y lleva vidrio de protección. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF080	1,000 u	Proy.carril. lamp.halogena R111 60W 24° blanco	116,67	116,67	
P16CA036	1,000 u	Lámp.halóg.bajo voltaje 60W/12V	9,09	9,09	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					132,63
		Suma la partida.....			132,63
		Costes indirectos .....		5,00%	6,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>139,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDP130</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR CIRCULAR MASTERCOLOUR 70W G12</b> Proyector circular orientable en color blanco o gris metalizado, para 1 lámpara de halogenuros metálicos Mastercolour de 1 terminal de 70 W. G12. El proyector permite configuraciones de haz desde muy acentuado 6º hasta extensivos 60º. Esta constituido por un equipo de forma circular, con la parte de la lámpara orientable integrada en el equipo. El proyector se podrá montar sobre cualquier superficie mediante una placa base incorporada o sobre carril electrificado. Todo el proyector es de aluminio y acero y lleva vidrio de protección. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF100	1,000 u	Proy.carril mastercolour 70W/830	168,00	168,00	
P16CD080	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W G12	29,32	29,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					204,19
Suma la partida.....					204,19
Costes indirectos .....					10,21
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>214,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

<b>E18IDP140</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR CIRCULAR MASTERCOLOUR 150W G12</b> Proyector circular orientable en color blanco o gris metalizado, para 1 lámpara de halogenuros metálicos Mastercolour de 1 terminal de 150 W. G12. El proyector permite configuraciones de haz desde muy acentuado 6º hasta extensivos 60º. Esta constituido por un equipo de forma circular, con la parte de la lámpara orientable integrada en el equipo. El proyector se podrá montar sobre cualquier superficie mediante una placa base incorporada o sobre carril electrificado. Todo el proyector es de aluminio y acero y lleva vidrio de protección. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF110	1,000 u	Proy.carril mastercolour 150W/830	207,73	207,73	
P16CD090	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 150W G12	70,74	70,74	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					285,34
Suma la partida.....					285,34
Costes indirectos .....					14,27
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>299,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E18IDP150</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR CILÍNDRICO MASTERCOL. 70W G12</b> Proyector cilíndrico orientable en color blanco o gris metalizado de alta gama, para 1 lámpara de halogenuros metálicos de 1 terminal Mastercolour de 70W, casquillo G12. El proyector está constituido por una carcasa cilíndrica de aluminio con la parte delantera que envuelve el alojamiento de la lámpara de policarbonato semitransparente y lleva una óptica de aluminio que puede ser de haz estrecho (6º y 12º), medio (24º y 36º) o extensivo (60º). Vidrio de protección y equipo eléctrico incorporado. El proyector se podrá montar sobre cualquier superficie mediante una placa base incorporada o con adaptador sobre carril electrificado. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF120	1,000 u	Proy.carril mastercolour 70W/830 i/lámp.	166,46	166,46	
P16CD080	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W G12	29,32	29,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					202,65
Suma la partida.....					202,65
Costes indirectos .....					10,13
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>212,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDP160</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR CILÍNDRICO MASTERCOL. 150W G12</b> Proyector cilíndrico orientable en color blanco o gris metalizado de alta gama, para 1 lámpara de halogenuros metálicos de 1 terminal Mastercolour de 150W., casquillo G12. El proyector está constituido por una carcasa cilíndrica de aluminio con la parte delantera que envuelve el alojamiento de la lámpara de policarbonato semi-transparente y lleva una óptica de aluminio que puede ser de haz estrecho (6º y 12º), medio (24º y 36º) o extensivo (60º). Vidrio de protección y equipo eléctrico incorporado. El proyector se podrá montar sobre cualquier superficie mediante una placa base incorporada o con adaptador sobre carril electrificado. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF130	1,000 u	Proy.carril mastercolour 150W/830 i/lámp.	191,42	191,42	
P16CD090	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 150W G12	70,74	70,74	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					269,03
Suma la partida.....					269,03
Costes indirectos .....					5,00% 13,45
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>282,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IDP170</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR CILÍNDRICO SODIO BLANCO 100W</b> Proyector cilíndrico orientable en color blanco o gris metalizado de alta gama, para 1 lámpara de sodio blanco de 100W. El proyector está constituido por una carcasa cilíndrica de aluminio con la parte delantera que envuelve el alojamiento de la lámpara de policarbonato semitransparente y lleva una óptica de aluminio que puede ser de haz estrecho (6º y 12º), medio (24º y 36º) o extensivo (60º). Vidrio de protección y equipo eléctrico incorporado. El proyector se podrá montar sobre cualquier superficie mediante una placa base incorporada o con adaptador sobre carril electrificado. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF140	1,000 u	Proy.carril.esp.red.sodio blanco 100W	298,86	298,86	
P16CE120	1,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	58,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					364,06
Suma la partida.....					364,06
Costes indirectos .....					5,00% 18,20
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>382,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IDP180</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR MINIATURA HALÓG.DICROICA 50W/12V</b> Proyector miniaturizado (67x80 mm.) de bajo voltaje, orientable, en color blanco o gris antracita, para 1 lámpara halógena dicroica de 50 W./12 V. Equipado con conector para montaje en minicarril electrificado o en base. Construido en inyección de aluminio. Índice de protección IP 20/Clase I. No incorpora transformador en el caso de instalación a carril y si en la base. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BF150	1,000 u	Proy.semiemp.minimaster. 35W/930 HM	211,36	211,36	
P16CA030	1,000 u	Lámp. halóg.dicroica 12 V 50 W	2,26	2,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					220,49
Suma la partida.....					220,49
Costes indirectos .....					5,00% 11,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>231,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDS010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDIDA METAL.MASTERCOL. 70W.</b> Luminaria suspendida decorativa para interiores de media altura con carcasa y reflector totalmente de aluminio en colores blanco o gris metalizado y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Para 1 lámpara de halogenuros metálicos Mastercolour de 70 W. G12. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico, portalámparas y lámpara incluida. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BJ010	1,000 u	Lum.suspend.metál.mastercol. 70W	366,95	366,95	
P16CD080	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W G12	29,32	29,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					403,14
		Suma la partida.....			403,14
		Costes indirectos .....		5,00%	20,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>423,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTITRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E18IDS020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDIDA METAL.MASTERCOL. 150W.</b> Luminaria suspendida decorativa para interiores de media altura con carcasa y reflector totalmente de aluminio en colores blanco o gris metalizado y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Para 1 lámpara de halogenuros metálicos Mastercolour de 150 W. G12. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico, portalámparas y lámpara incluida. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BJ020	1,000 u	Lum.suspend.metál.mastercol. 150W	382,08	382,08	
P16CD090	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 150W G12	70,74	70,74	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					459,69
		Suma la partida.....			459,69
		Costes indirectos .....		5,00%	22,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>482,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDS050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDIDA METAL.FLUOR.COMP. 42W.HF</b> Luminaria suspendida decorativa para interiores de media altura con carcasa y reflector totalmente de aluminio en colores blanco o gris metalizado y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Para 1 lámpara fluorescente compacta de 42 W./840 de 4 patillas. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico, portalámparas y lámpara incluida. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BJ050	1,000 u	Lum.suspend.metál.fluor.comp. 42W	348,04	348,04	
P16CC073	1,000 u	Lámp.fluorescente compacta 42 W	5,13	5,13	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					360,04
		Suma la partida.....			360,04
		Costes indirectos .....		5,00%	18,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>378,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IDS070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDIDA PRISMÁ.MASTERCOL. 70W.</b> Luminaria suspendida decorativa para interiores de media altura con carcasa de aluminio en colores blanco o gris metalizado, difusor de policarbonato anti UV y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Para 1 lámpara de halogenuros metálicos Mastercolour de 70 W. G12. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico, portalámparas y lámpara incluida. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BJ070	1,000 u	Lum.suspend.prismá.mastercol. 70W	363,17	363,17	
P16CD080	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W G12	29,32	29,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					399,36
		Suma la partida.....			399,36
		Costes indirectos .....		5,00%	19,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>419,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IDS080</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDIDA PRISMÁ.MASTERCOL. 150W.</b> Luminaria suspendida decorativa para interiores de media altura con carcasa de aluminio en colores blanco o gris metalizado, difusor de policarbonato anti UV y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Para 1 lámpara de halogenuros metálicos Mastercolour de 150 W. G12. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico, portalámparas y lámpara incluida. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BJ080	1,000 u	Lum.suspend.prismá.mastercol. 150W	382,08	382,08	
P16CD090	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 150W G12	70,74	70,74	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					459,69
		Suma la partida.....			459,69
		Costes indirectos .....		5,00%	22,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>482,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IDS100</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDIDA PRISMÁ.SODIO BLAN. 100W.</b> Luminaria suspendida decorativa para interiores de media altura con carcasa de aluminio en colores blanco o gris metalizado, difusor de policarbonato anti UV y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Para 1 lámpara de sodio blanco de 100 W. G12. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico, portalámparas y lámpara incluida. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BJ100	1,000 u	Lum.suspend.prismá.sodio blanc. 100 W	518,27	518,27	
P16CE120	1,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	58,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					583,47
		Suma la partida.....			583,47
		Costes indirectos .....		5,00%	29,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>612,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DOCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IDS110</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA SUSPENDIDA PRISMÁ.FLUOR.COMP. 42W.HF</b> Luminaria suspendida decorativa para interiores de media altura con carcasa de aluminio en colores blanco o gris metalizado, difusor de policarbonato anti UV y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m de longitud. Para 1 lámpara fluorescente compacta de 42 W./840 de 4 patillas. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo eléctrico, portalámparas y lámpara incluida. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BJ110	1,000 u	Lum.suspend.prismá.fluor.comp. 42W	306,42	306,42	
P16CC073	1,000 u	Lámp.fluorescente compacta 42 W	5,13	5,13	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					318,42
		Suma la partida.....			318,42
		Costes indirectos .....		5,00%	15,92
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>334,34</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IDS120</b>	<b>u</b>	<b>LUM. ESSENTIA NORMALIT T5 2x35</b> Luminaria Essentia de NormaLit, modelo ESSM235. Fuente de luz T5 2 x 35w (Incluida/s). Fabricado en perfiles de aluminio extrusionado. Anodizado mediante tratamiento electrolítico. Bridas laterales de Aluminio inyectado. Instalación: suspendida. IP30. Prueba del hilo indandescente 850°C.Difusor: Cristal Opal. Reflector: aluminio anodizado. Tipo de iluminación: MIXTA. Fabricado según normativa. Acabados disponibles: anodizado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BJ170	1,000 u	Lum. Essentia ESSM235 Normalit T5 2x35	431,64	431,64	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					451,91
		Suma la partida.....			451,91
		Costes indirectos .....		5,00%	22,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>474,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEA010</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA 1x18W. HFP</b> Regleta estanca en fibra de vidrio reforzado con poliéster de 1x18 W., con protección IP 65/clase I. Equipo eléctrico formado por balasto electrónico, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB010	1,000 u	Regleta estanca 1x18 W. HFP	27,43	27,43	
P16CC080	1,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					42,94
		Suma la partida.....			42,94
		Costes indirectos .....		5,00%	2,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>45,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IEA020</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA 2x18W. HFP</b> Regleta estanca en fibra de vidrio reforzado con poliéster de 2x18 W., con protección IP 65/clase I. Equipo eléctrico formado por balasto electrónico, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB020	1,000 u	Regleta estanca 2x18 W. HFP	35,75	35,75	
P16CC080	2,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					54,52
		Suma la partida.....			54,52
		Costes indirectos .....		5,00%	2,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>57,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E18IEA030</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA 1x36W. HFP</b> Regleta estanca en fibra de vidrio reforzado con poliéster de 1x36 W., con protección IP 65/clase I. Equipo eléctrico formado por balasto electrónico, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB070	1,000 u	Regleta estanca 1x36 W. HFP	28,37	28,37	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					43,88
		Suma la partida.....			43,88
		Costes indirectos .....		5,00%	2,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>46,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IEA040</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA 2x36W. HFP</b> Regleta estanca en fibra de vidrio reforzado con poliéster de 2x36 W., con protección IP 65/clase I. Equipo eléctrico formado por balasto electrónico, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB040	1,000 u	Regleta estanca 2x28 W. HFP	40,33	40,33	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					59,10
		Suma la partida.....			59,10
		Costes indirectos .....		5,00%	2,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>62,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEA050</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA 1x80W. HFP</b> Regleta estanca en fibra de vidrio reforzado con poliéster de 1x80 W, con protección IP 65/clase I. Equipo eléctrico formado por reactancias, condensador, cebador, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB050	1,000 u	Regleta estanca 1x80 W. HFP	37,52	37,52	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					53,18
		Suma la partida.....			53,18
		Costes indirectos .....		5,00%	2,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>55,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IEA070</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA 1x36W. HFP</b> Regleta estanca en fibra de vidrio reforzado con poliéster de 1x36 W., con protección IP 65/clase I. Equipo eléctrico formado por balasto electrónico, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB070	1,000 u	Regleta estanca 1x36 W. HFP	28,37	28,37	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					43,88
		Suma la partida.....			43,88
		Costes indirectos .....		5,00%	2,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>46,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IEA080</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA 2x36W. HFP</b> Regleta estanca en fibra de vidrio reforzado con poliéster de 2x36 W., con protección IP 65/clase I. Equipo eléctrico formado por balasto electrónico, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB080	1,000 u	Regleta estanca 2x36 W. HFP	37,11	37,11	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					55,88
		Suma la partida.....			55,88
		Costes indirectos .....		5,00%	2,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>58,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IEA090</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA 1x58W. HFP</b> Regleta estanca en fibra de vidrio reforzado con poliéster de 1x58 W., con protección IP 65/clase I. Equipo eléctrico formado por balasto electrónico, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB090	1,000 u	Regleta estanca 1x58 W. HFP	30,34	30,34	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					46,00
		Suma la partida.....			46,00
		Costes indirectos .....		5,00%	2,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>48,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IEA100	u	<b>REGLETA ESTANCA 2x58W. HFP</b> Regleta estanca en fibra de vidrio reforzado con poliéster de 2x58 W., con protección IP 65/clase I. Equipo eléctrico formado por balasto electrónico, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB100	1,000 u	Regleta estanca 2x58 W. HFP	39,19	39,19	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					58,26
Suma la partida.....					58,26
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					61,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E18IEB010	u	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 1x18 W.HF</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x18 W con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB110	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 1x18 W. HF	44,64	44,64	
P16CC080	1,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					60,15
Suma la partida.....					60,15
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					63,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E18IEB020	u	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 2x18 W.HF</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x18 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm. de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB120	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 2x18 W. HF	51,45	51,45	
P16CC080	2,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					70,22
Suma la partida.....					70,22
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					73,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEB030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 1x36 W.HFR</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x36 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm. de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB130	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 1x36 W. HFR	83,23	83,23	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					98,74
		Suma la partida.....			98,74
		Costes indirectos .....		5,00%	4,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>103,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IEB040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 2x36 W.HFR</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x36 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm. de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB140	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 2x36 W. HFR	96,84	96,84	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					115,61
		Suma la partida.....			115,61
		Costes indirectos .....		5,00%	5,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>121,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IEB050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 1x58 W.HFR</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x58 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm. de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB150	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 1x58 W. HFR	85,50	85,50	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					101,16
		Suma la partida.....			101,16
		Costes indirectos .....		5,00%	5,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>106,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEB060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 2x58 W.HFR</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x58 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm. de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB160	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 2x58 W. HFR	102,89	102,89	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					121,96
Suma la partida.....					121,96
Costes indirectos .....					5,00% 6,10
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>128,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IEB070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 1x36 W.HF</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x36 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm. de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB170	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 1x36 W. HF	58,25	58,25	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					73,76
Suma la partida.....					73,76
Costes indirectos .....					5,00% 3,69
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>77,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E18IEB080</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 2x36 W.HF</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x36 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm. de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB180	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 2x36 W. HF	65,82	65,82	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					84,59
Suma la partida.....					84,59
Costes indirectos .....					5,00% 4,23
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>88,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEB090</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 1x58 W.HF</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x58 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm. de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB190	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 1x58 W. HF	63,55	63,55	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					79,21
Suma la partida.....					79,21
Costes indirectos .....					3,96
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>83,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IEB100</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR POLICARBONATO 2x58 W.HF</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x58 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor transparente prismático de policarbonato de 2 mm. de espesor. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB200	1,000 u	Lumin. estanca dif.policar. 2x58 W. HF	68,10	68,10	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					87,17
Suma la partida.....					87,17
Costes indirectos .....					4,36
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>91,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IEB110</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 1x18 W.HFP</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x18 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico.Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB210	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 1x18 W. HFP	23,27	23,27	
P16CC080	1,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					38,78
Suma la partida.....					38,78
Costes indirectos .....					1,94
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IEB120	u	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 2x18 W.HFP</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x18 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico.Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB220	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 2x18 W. HFP	27,85	27,85	
P16CC080	2,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					46,62
Suma la partida.....					46,62
Costes indirectos .....					5,00% 2,33
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>48,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E18IEB130	u	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 1x36 W.HFR</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x36 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico.Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB230	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 1x36 W. HFR	41,99	41,99	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					57,50
Suma la partida.....					57,50
Costes indirectos .....					5,00% 2,88
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>60,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

E18IEB140	u	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 2x36 W.HFR</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x36 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico.Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB240	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 2x36 W. HFR	48,23	48,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
					67,00
Suma la partida.....					67,00
Costes indirectos .....					5,00% 3,35
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>70,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEB150</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 1x58 W.HFR</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x58 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB250	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 1x58 W. HFR	43,24	43,24	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					58,90
Suma la partida.....					58,90
Costes indirectos ..... 5,00%					2,95
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>61,85</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E18IEB160</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 2x58 W.HFR</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x58 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB260	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 2x58 W. HFR	49,90	49,90	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					68,97
Suma la partida.....					68,97
Costes indirectos ..... 5,00%					3,45
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>72,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>E18IEB170</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 1x36 W.HFP</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x36 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico. Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB270	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 1x36 W. HFP	50,69	50,69	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					66,20
Suma la partida.....					66,20
Costes indirectos ..... 5,00%					3,31
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>69,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEB180</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 2x36 W.HFP</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x36 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico.Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB280	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 2x36 W. HFP	32,00	32,00	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					50,77
Suma la partida.....					50,77
Costes indirectos ..... 5,00%					2,54
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>53,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E18IEB190</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 1x58 W.HFP</b> Luminaria estanca, en material plástico de 1x58 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico.Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB290	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 1x58 W. HFP	31,59	31,59	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					47,25
Suma la partida.....					47,25
Costes indirectos ..... 5,00%					2,36
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E18IEB200</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA DIFUSOR ACRÍLICO 2x58 W.HFP</b> Luminaria estanca, en material plástico de 2x58 W. con protección IP66 clase I, cuerpo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor acrílico.Fijación del difusor a la carcasa sin clips gracias a un innovador concepto con puntos de fijación integrados. Equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB300	1,000 u	Lumin. estanca dif.acrílic. 2x58 W. HFP	32,42	32,42	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					51,49
Suma la partida.....					51,49
Costes indirectos ..... 5,00%					2,57
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>54,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEB210</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA ALTO RENDIMIENTO 1x58W.HF</b> Luminaria estanca, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio y difusor transparente de policarbonato, con 12 clips de cierre de acero inoxidable, con óptica de lamas transversales de aluminio estriado mate y reflectores de aluminio laterales y finales, de 1x58 W., con protección IP66 clase I, con abatimiento lateral, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB310	1,000 u	Lumin. estanca alto rendim. 1x28 W. HF	114,25	114,25	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					129,91
Suma la partida.....					129,91
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>136,41</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IEB220</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA ALTO RENDIMIENTO 2x58W.HF</b> Luminaria estanca, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio y difusor transparente de policarbonato, con 12 clips de cierre de acero inoxidable, con óptica de lamas transversales de aluminio estriado mate y reflectores de aluminio laterales y finales, de 2x58 W., con protección IP66 clase I, con abatimiento lateral, equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB320	1,000 u	Lumin. estanca alto rendim. 2x28 W. HF	123,32	123,32	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					142,39
Suma la partida.....					142,39
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>149,51</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IEB230</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA ALTO RENDIMIENTO 1x49W.HF</b> Luminaria estanca, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio y difusor transparente de policarbonato, con 12 clips de cierre de acero inoxidable, con óptica de lamas transversales de aluminio estriado mate y reflectores de aluminio laterales y finales, de 1x49 W., con protección IP66 clase I, con abatimiento lateral, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB330	1,000 u	Lumin. estanca alto rendim. 1x49 W. HF	121,82	121,82	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					137,48
Suma la partida.....					137,48
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>144,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEB240</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA ALTO RENDIMIENTO 2x49W.HF</b> Luminaria estanca, con carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio y difusor transparente de policarbonato, con 12 clips de cierre de acero inoxidable, con óptica de lamas transversales de aluminio estriado mate y reflectores de aluminio laterales y finales, de 2x49 W., con protección IP66 clase I, con abatimiento lateral, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Posibilidad de montaje individual o en línea. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB340	1,000 u	Lumin. estanca alto rendim. 2x49 W. HF	131,65	131,65	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					150,72
Suma la partida.....					150,72
Costes indirectos .....					7,54
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>158,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IEC010</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA BAJAS TEMPERATURAS 1x58W</b> Regleta estanca especial para bajas temperaturas de hasta -50°C, apta para instalaciones de aire en movimiento. Fabricada en poliéster reforzado con fibra de vidrio. Equipada con reflectores orientables de alto rendimiento de haz medio o estrecho, para 1 lámpara fluorescente de 58 W de nueva generación, con equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador y portalámparas. Con protección IP 65/Clase II. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB350	1,000 u	Regleta estanca bajas temperat.1x58 W	458,50	458,50	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					474,16
Suma la partida.....					474,16
Costes indirectos .....					23,71
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>497,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IEC020</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA BAJAS TEMPERATURAS 2x58W</b> Regleta estanca especial para bajas temperaturas de hasta -50°C, apta para instalaciones de aire en movimiento. Fabricada en poliéster reforzado con fibra de vidrio. Equipada con reflectores orientables de alto rendimiento de haz medio o estrecho, para 2 lámparas fluorescentes de 58 W de nueva generación, con equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, cebadores y portalámparas. Con protección IP 65/Clase II. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB360	1,000 u	Regleta estanca bajas temperat.2x58 W	882,95	882,95	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					902,02
Suma la partida.....					902,02
Costes indirectos .....					45,10
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>947,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IEC030</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA ESTANCA ALTAS TEMPERATURAS 1x36W.AF</b> Regleta estanca especialmente preparada para aplicaciones extremas de temperaturas de hasta 80°C. El equipo eléctrico va en embalaje aparte y no va incluido en la luminaria, ya que debe montarse fuera de la zona de muy alta temperatura. Construída en resina fenólica termoendurecida e incluye un tubo de protección de vidrio para la lámpara fluorescente de 36 W de nueva generación. Índice de protección IP 68/Clase II. Equipo eléctrico formado por reactancia, condensador y cebador. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB370	1,000 u	Regle. estanca altas temperat.1x36 W.	270,45	270,45	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					285,96
Suma la partida.....					285,96
Costes indirectos .....					5,00% 14,30
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>300,26</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IED010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA EMPOTRAR SALAS LIMPIAS 4x14W.HF</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para montaje empotrado y para uso en salas limpias. La luminaria reposará sobre el perfil y el sellado entre la luminaria y el techo se realizará durante el proceso de instalación. Carcasa en chapa de acero pintada en blanco, cierre de policarbonato transparente, óptica de aluminio mate con doble distribución asimétrica de la luz y excelente control del haz, que se consigue mediante la geometría optimizada de los reflectores laterales y finales y con las lamas cruzadas en 3 dimensiones, con una estructura Fresnel en la montura de las lamas y un contorno inferior cóncavo. Con protección IP 54/Clase I. La luminaria incluye el equipo electrónico HF y portalámparas para 4 tubos fluorescentes TLD de 14W., así como bornes de conexión. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB380	1,000 u	Lumin.estan.empot.salas limpias 4x14W HF	235,30	235,30	
P16CC077	4,000 u	Tubo fluorescente 14 W/830-840	18,22	72,88	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					320,43
Suma la partida.....					320,43
Costes indirectos .....					5,00% 16,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>336,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E18IED020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA ADOSAR SALAS LIMPIAS 4x24W.HF</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para montaje adosado al techo y para uso en salas limpias. La luminaria se adosará directamente contra la superficie del techo. Carcasa en chapa de acero pintada en blanco, cierre de policarbonato transparente, óptica de aluminio mate con doble distribución asimétrica de la luz y excelente control del haz, que se consigue mediante la geometría optimizada de los reflectores laterales y finales y con las lamas cruzadas en 3 dimensiones, con una estructura Fresnel en la montura de las lamas y un contorno inferior cóncavo. Con protección IP 54/Clase I. La luminaria incluye el equipo electrónico HF y portalámparas para 4 tubos fluorescentes TLD de 24W., así como bornes de conexión. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB390	1,000 u	L.estan.alto.rend.salas limp.4x24W HF i/lám.	456,23	456,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					468,48
Suma la partida.....					468,48
Costes indirectos .....					5,00% 23,42
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>491,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IED030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA EMPOTRAR SALAS LIMPIAS 4x24W.HF</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para montaje empotrado y para uso en salas limpias. La luminaria reposará sobre el perfil y el sellado entre la luminaria y el techo se realizará durante el proceso de instalación. Carcasa en chapa de acero pintada en blanco, cierre de policarbonato transparente, óptica de aluminio mate con doble distribución asimétrica de la luz y excelente control del haz, que se consigue mediante la geometría optimizada de los reflectores laterales y finales y con las lamas cruzadas en 3 dimensiones, con una estructura Fresnel en la montura de las lamas y un contorno inferior cóncavo. Con protección IP 54/Clase I. La luminaria incluye el equipo electrónico HF y portalámparas para 4 tubos fluorescentes TLD de 24W., así como bornes de conexión. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB400	1,000 u	Lumin.estan.empot.salas limpias 4x24W HF	235,30	235,30	
P16CC085	4,000 u	Tubo fluorescente 24 W/830-840	18,22	72,88	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					320,43
Suma la partida.....					320,43
Costes indirectos .....					5,00% 16,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>336,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E18IED040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA ADOSAR SALAS LIMPIAS 2x35W.HF</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para montaje adosado al techo y para uso en salas limpias. La luminaria se adosará directamente contra la superficie del techo. Carcasa en chapa de acero pintada en blanco, cierre de policarbonato transparente, óptica de aluminio mate con doble distribución asimétrica de la luz y excelente control del haz, que se consigue mediante la geometría optimizada de los reflectores laterales y finales y con las lamas cruzadas en 3 dimensiones, con una estructura Fresnel en la montura de las lamas y un contorno inferior cóncavo. Con protección IP 54/Clase I. La luminaria incluye el equipo electrónico HF y portalámparas para 2 tubos fluorescentes TLD de 35W., así como bornes de conexión. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB410	1,000 u	L.estan.alto.rend.salas limp.2x35W HF i/lám.	702,88	702,88	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					715,13
Suma la partida.....					715,13
Costes indirectos .....					5,00% 35,76
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>750,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E18IED050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA EMPOTRAR SALAS LIMPIAS 2x54W.HF</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para montaje empotrado y para uso en salas limpias. La luminaria reposará sobre el perfil y el sellado entre la luminaria y el techo se realizará durante el proceso de instalación. Carcasa en chapa de acero pintada en blanco, cierre de policarbonato transparente, óptica de aluminio semibrillante de elevada eficiencia y perfecta calidad, con reflectores laterales de geometría optimizada y lamas cruzadas tridimensionales. Esta óptica OLC-65º cumple totalmente las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5037/7 BAP 60º y excede las de CIBSE LG3 Categoría 2. Con protección IP 54/Clase I. La luminaria incluye el equipo electrónico HF y portalámparas con 2 tubos fluorescentes TL5 de 54W/830, así como bornes de conexión. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB420	1,000 u	Lumin.estan.empot.salas limpias 2x54W HF	252,70	252,70	
P16CC097	2,000 u	Tubo fluorescente 54 W/830-840	21,56	43,12	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					308,07
Suma la partida.....					308,07
Costes indirectos .....					5,00% 15,40
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>323,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IED060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA ADOSAR SALAS LIMPIAS 2x49W.HF</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para montaje adosado a techo y para uso en salas limpias. La luminaria se adosará directamente sobre la superficie del techo. Carcasa en chapa de acero pintada en blanco, cierre de policarbonato transparente, óptica de aluminio semibrillante de elevada eficiencia y perfecta calidad, con reflectores laterales de geometría optimizada y lamas cruzadas tridimensionales. Esta óptica OLC-65º cumple totalmente las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5037/7 BAP 60º y excede las de CIBSE LG3 Categoría 2. Con protección IP 54/Clase I. La luminaria incluye el equipo electrónico HF y portalámparas con 2 tubos fluorescentes TL 5 de 49W/840., así como bornes de conexión. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB430	1,000 u	L.estan.alto.rend.salas limp.2x49W HF i/lám.	702,88	702,88	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					715,13
Suma la partida.....					715,13
Costes indirectos .....					5,00% 35,76
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>750,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IED070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA ADOSAR SALAS LIMPIAS 4x14W.HF</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para montaje adosado a techo y para uso en salas limpias. La luminaria reposará sobre el perfil y el sellado entre la luminaria y el techo se realizará durante el proceso de instalación. Carcasa en chapa de acero pintada en blanco, cierre de policarbonato transparente, óptica de aluminio semibrillante de elevada eficiencia y perfecta calidad, con reflectores laterales de geometría optimizada y lamas cruzadas tridimensionales. Esta óptica OLC-65º cumple totalmente las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5037/7 BAP 60º y excede las de CIBSE LG3 Categoría 2. Con protección IP 54/Clase I. La luminaria incluye el equipo electrónico HF y portalámparas con 4 tubos fluorescentes TL 5 de 14W/830, así como bornes de conexión. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB440	1,000 u	L.estan.alto.rend.salas limp.4x14W HF i/lám.	452,45	452,45	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					464,70
Suma la partida.....					464,70
Costes indirectos .....					5,00% 23,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>487,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IED080</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA ESTANCA ADOSAR SALAS LIMPIAS 2x54W.HF</b> Luminaria estanca de alto rendimiento para montaje adosado a techo y para uso en salas limpias. La luminaria se adosará directamente sobre la superficie del techo. Carcasa en chapa de acero pintada en blanco, cierre de policarbonato transparente, óptica de aluminio semibrillante de elevada eficiencia y perfecta calidad, con reflectores laterales de geometría optimizada y lamas cruzadas tridimensionales. Esta óptica OLC-65º cumple totalmente las recomendaciones de deslumbramiento de DIN 5037/7 BAP 60º y excede las de CIBSE LG3 Categoría 2. Con protección IP 54/Clase I. La luminaria incluye el equipo electrónico HF y portalámparas con 2 tubos fluorescentes TL 5 de 54W/840., así como bornes de conexión. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BB450	1,000 u	L.estan.alto.rend.salas limp.2x54W HF i/lám.	504,65	504,65	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					516,90
Suma la partida.....					516,90
Costes indirectos .....					5,00% 25,85
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>542,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA290</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. DIFUSOR PRISMÁTICO 2x18 W HF</b> Luminaria de empotrar, de 2x18 W. con difusor en metacrilato prismático transparente, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE290	1,000 u	Lum.emp.dif.prismático 2x18 W. HF	77,01	77,01	
P16CC080	2,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					99,48
Suma la partida.....					99,48
Costes indirectos ..... 5,00%					4,97
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>E18IMA300</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. DIFUSOR PRISMÁTICO 3x18 W HF</b> Luminaria de empotrar, de 3x18 W. con difusor en metacrilato prismático transparente, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE300	1,000 u	Lum.emp.dif.prismático 3x18 W. HF	102,52	102,52	
P16CC080	3,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	9,78	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					128,25
Suma la partida.....					128,25
Costes indirectos ..... 5,00%					6,41
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>134,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>E18IMA310</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. DIFUSOR PRISMÁTICO 4x18 W HFS</b> Luminaria de empotrar, de 4x18 W HFS con difusor en metacrilato prismático transparente, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE310	1,000 u	Lum.emp.difusor prismático 4x18 W HFS	102,14	102,14	
P16CC080	4,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	13,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					131,13
Suma la partida.....					131,13
Costes indirectos ..... 5,00%					6,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>137,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA320</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. DIFUSOR PRISMÁTICO 2x36 W HF</b> Luminaria de empotrar, de 2x36 W. con difusor en metacrilato prismático transparente, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE320	1,000 u	Lum.emp.dif.prismático 2x36 W. HF	99,04	99,04	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					121,51
Suma la partida.....					121,51
Costes indirectos .....					5,00% 6,08
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>127,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E18IMA330</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. DIFUSOR PRISMÁTICO 3x36 W HF</b> Luminaria de empotrar, de 3x36 W. con difusor en metacrilato prismático transparente, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE330	1,000 u	Lum.emp.dif.prismático 3x36 W. HF	146,15	146,15	
P16CC090	3,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	9,78	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					171,88
Suma la partida.....					171,88
Costes indirectos .....					5,00% 8,59
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>180,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>E18IMA340</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. DIFUSOR PRISMÁTICO 4x36 W HF</b> Luminaria de empotrar, de 4x36 W. con difusor en metacrilato prismático transparente, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE340	1,000 u	Lum.emp.dif.prismático 4x36 W. HF	149,51	149,51	
P16CC090	4,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	13,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					178,50
Suma la partida.....					178,50
Costes indirectos .....					5,00% 8,93
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>187,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>E18IMA350</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. DIFUSOR PRISMÁTICO 2x58 W HF</b> Luminaria de empotrar, de 2x58 W. con difusor en metacrilato prismático transparente, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE350	1,000 u	Lum.emp.dif.prismático 2x58 W. HF	110,71	110,71	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					133,48
Suma la partida.....					133,48
Costes indirectos .....					5,00% 6,67
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>140,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA370</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LAMAS ALUMINIO BLANCO 3x18 W HFS</b> Luminaria de empotrar, de 3x18 W HFS con óptica de lamas de aluminio transversales, pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE370	1,000 u	Lum.emp.lamas alum. blanco 3x18 W HFS	55,99	55,99	
P16CC080	3,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	9,78	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					81,72
Suma la partida.....					81,72
Costes indirectos ..... 5,00%					4,09
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>85,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E18IMA380</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LAMAS ALUMINIO BLANCO 4x18 W HFS</b> Luminaria de empotrar, de 4x18 W HFS con óptica de lamas de aluminio transversales, pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE380	1,000 u	Lum.emp.lamas alum. blanco 4x18 W HFS	57,50	57,50	
P16CC080	4,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	13,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					86,49
Suma la partida.....					86,49
Costes indirectos ..... 5,00%					4,32
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>90,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E18IMA390</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LAMAS ALUMINIO BLANCO 2x36 W HFS</b> Luminaria de empotrar, de 2x36 W HFS con óptica de lamas de aluminio transversales, pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE390	1,000 u	Lum.emp.lamas alum. blanco 2x36 W HFS	57,50	57,50	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					79,97
Suma la partida.....					79,97
Costes indirectos ..... 5,00%					4,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>83,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA410</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LAMAS ALUMINIO BLANCO 4x18 W HFE</b> Luminaria de empotrar, de 4x18 W HFE con óptica de lamass de aluminio transversales, pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE410	1,000 u	Lum.emp.lamas alum. blanco 4x18 W HFE	52,97	52,97	
P16CC110	4,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./930-940-954-965	6,82	27,28	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					96,20
Suma la partida.....					96,20
Costes indirectos ..... 5,00%					4,81
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>101,01</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con UN CÉNTIMOS					
<b>E18IMA430</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LAMAS ALUMINIO ANOD.ESTRI. 4x18W HFE</b> Luminaria de empotrar de 4x18 W HFE,con óptica de lamass transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, 2 lámparas fluorescentes nueva generación de 18W. y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE430	1,000 u	Lum.emp.lam.alum.anod.estri. 4x18 W HFE	68,85	68,85	
P16CC080	2,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					91,32
Suma la partida.....					91,32
Costes indirectos ..... 5,00%					4,57
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>95,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IMA440</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LAMAS ALUMINIO ANOD.ESTRI. 3x18W HFS</b> Luminaria de empotrar de 3x18 W HFS con óptica de lamass transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, 3 lámparas fluorescentes nueva generación de 18W. y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE440	1,000 u	Lum.emp.lam.alum.anod.estri. 3x18 W HFS	62,04	62,04	
P16CC080	3,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	9,78	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					87,77
Suma la partida.....					87,77
Costes indirectos ..... 5,00%					4,39
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>92,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA450</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LAMAS ALUMINIO ANOD.ESTRI. 4x18W HFS</b> Luminaria de empotrar de 4x18 W HFS con óptica de lamass transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, 4 lámparas fluorescentes nueva generación de 18W. y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE450	1,000 u	Lum.emp.lam.alum.anod.estri. 4x18 W HFS	63,55	63,55	
P16CC080	4,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	13,04	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					92,54
Suma la partida.....					92,54
Costes indirectos ..... 5,00%					4,63
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>97,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IMA460</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LAMAS ALUMINIO ANOD.ESTRI. 2x36W HFS</b> Luminaria de empotrar de 2x36 W HFS con óptica de lamass transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero prelacada en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, 2 lámparas fluorescentes nueva generación de 36W. y bornes de conexión, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE460	1,000 u	Lum.emp.lam.alum.anod.estri. 2x36 W HFS	63,55	63,55	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					86,02
Suma la partida.....					86,02
Costes indirectos ..... 5,00%					4,30
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>90,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IMA570</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO BLANCO 1x36W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 1x36W. con óptica de lamass de aluminio transversales, pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE740	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.BL 1x36W.AF	53,25	53,25	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					72,46
Suma la partida.....					72,46
Costes indirectos ..... 5,00%					3,62
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>76,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA580</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO BLANCO 2x36W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 2x36W. con óptica de lamas de aluminio transversales, pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, cebadores, portalámparas, lámparas fluorescentes de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE750	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.BL 2x36W.AF	57,88	57,88	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					80,35
Suma la partida.....					80,35
Costes indirectos ..... 5,00%					4,02
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>84,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>E18IMA590</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO BLANCO 1x58W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 1x58W. con óptica de lamas de aluminio transversales, pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE760	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.BL 1x58W.AF	59,76	59,76	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					79,12
Suma la partida.....					79,12
Costes indirectos ..... 5,00%					3,96
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>83,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHO CÉNTIMOS

<b>E18IMA600</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO BLANCO 2x58W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 2x58W. con óptica de lamas de aluminio transversales, pintadas en blanco y reflectores laterales de color blanco, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancias, condensadores, cebadores, portalámparas, lámparas fluorescentes de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE770	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.BL 2x58W.AF	65,19	65,19	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					87,96
Suma la partida.....					87,96
Costes indirectos ..... 5,00%					4,40
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>92,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA610</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO ESTR. 1x36W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 1x36W. con óptica de lamas transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
001OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
001OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE780	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.estr.1x36W.AF	58,76	58,76	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					77,97
Suma la partida.....					77,97
Costes indirectos .....					3,90
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>81,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IMA620</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO ESTR. 2x36W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 2x36W. con óptica de lamas transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámparas fluorescentes de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
001OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
001OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE790	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.estr.2x36W.AF	67,99	67,99	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					90,46
Suma la partida.....					90,46
Costes indirectos .....					4,52
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>94,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IMA630</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO ESTR. 1x58W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 1x58W. con óptica de lamas transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
001OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
001OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE800	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.estr.1x58W.AF	63,43	63,43	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					82,79
Suma la partida.....					82,79
Costes indirectos .....					4,14
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>86,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA640</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO ESTR. 2x58W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 2x58W. con óptica de lamas transversales de aluminio anodizado cóncavas, planas y estriadas; y reflectores de aluminio laterales y finales, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámparas fluorescentes de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE810	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.estr.2x58W.AF	72,69	72,69	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					95,46
Suma la partida.....					95,46
Costes indirectos .....					5,00% 4,77
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>100,23</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS					
<b>E18IMA650</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO PARAB.1x36W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 1x36W. con óptica de lamas de aluminio anodizado alta calidad mate, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones CIBSE-LG3 categoría 3 de deslumbramiento, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE820	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.parab.1x36W.AF	62,32	62,32	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					81,53
Suma la partida.....					81,53
Costes indirectos .....					5,00% 4,08
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>85,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IMA660</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO PARAB.2x36W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 2x36W. con óptica de lamas de aluminio anodizado alta calidad mate, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones CIBSE-LG3 categoría 3 de deslumbramiento, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámparas fluorescentes de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE830	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.parab.2x36W.AF	69,27	69,27	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					91,74
Suma la partida.....					91,74
Costes indirectos .....					5,00% 4,59
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>96,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA670</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO PARAB.1x58W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 1x58W. con óptica de lamas de aluminio anodizado alta calidad mate, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones CIBSE-LG3 categoría 3 de deslumbramiento, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámpara fluorescente de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE840	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.parab.1x58W.AF	67,67	67,67	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					87,03
Suma la partida.....					87,03
Costes indirectos .....					5,00%
					4,35
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>91,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IMA680</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO PARAB.2x58W AF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 2x58W. con óptica de lamas de aluminio anodizado alta calidad mate, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones CIBSE-LG3 categoría 3 de deslumbramiento, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, cebador, portalámparas, lámparas fluorescentes de nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE850	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.parab.2x58W.AF	78,15	78,15	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					100,92
Suma la partida.....					100,92
Costes indirectos .....					5,00%
					5,05
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>105,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IMA770</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO PARAB.1x36W HF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 1x36W. con óptica de lamas de aluminio anodizado alta calidad mate, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones CIBSE-LG3 categoría 3 de deslumbramiento, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE950	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.parab.1x36W HF	95,74	95,74	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					114,95
Suma la partida.....					114,95
Costes indirectos .....					5,00%
					5,75
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>120,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMA780</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO PARAB.2x36W HF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 2x36W. con óptica de lamas de aluminio anodizado alta calidad mate, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones CIBSE-LG3 categoría 3 de deslumbramiento, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámparas fluorescentes y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexiona-			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE960	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.parab.2x36W HF	99,66	99,66	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					122,13
Suma la partida.....					122,13
Costes indirectos .....					5,00%
					6,11
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>128,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>E18IMA790</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO PARAB.1x58W HF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 1x58W. con óptica de lamas de aluminio anodizado alta calidad mate, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones CIBSE-LG3 categoría 3 de deslumbramiento, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE970	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.parab.1x58W HF	97,52	97,52	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					116,88
Suma la partida.....					116,88
Costes indirectos .....					5,00%
					5,84
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>122,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E18IMA800</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOT. LÍNEA CONTÍNUA ALUMINIO PARAB.2x58W HF</b> Luminaria de empotrar para formas líneas continuas de 2x58W. con óptica de lamas de aluminio anodizado alta calidad mate, con reflectores laterales parabólicos y lamas parabólicas con partes superiores Fresnel, que cumple con las recomendaciones CIBSE-LG3 categoría 3 de deslumbramiento, con protección IP20/Clase I, cuerpo de chapa de acero galvanizado esmaltado en blanco, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámparas fluorescentes y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexiona-			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE980	1,000 u	Lum.emp.línea cont.alum.parab.2x58W HF	103,29	103,29	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					126,06
Suma la partida.....					126,06
Costes indirectos .....					5,00%
					6,30
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>132,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMB010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC SEMIBRILLO 2xTL5-28W/840 HFS</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm. Para 2 lámparas fluorescente TL5 incluidas (2xTL5-28W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de aluminio de semibrillo y alta eficiencia con lamas tridimensionales (D6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujección de las opticas por clips especiales para mantenimiento rapido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE565	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC semibr. 2xTL5 28W/840 HFS i/lámp	80,20	80,20	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					96,15
		Suma la partida.....			96,15
		Costes indirectos .....		5,00%	4,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>100,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTOS CINCO Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IMB020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC SEMIBRILLO 3xTL5-14W/840 HFS</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 2 lámparas fluorescente TL5 incluidas (2xTL5-28W/840), con equipo electrónico regulable y óptica OLC de aluminio de semibrillo y alta eficiencia con lamas tridimensionales (D6), conexión eléctrica con clema de ataque rapido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujección de las opticas por clips especiales para mantenimiento rapido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE570	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC semibr. 3xTL5 14W/840 HFS i/lámp	77,18	77,18	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					93,13
		Suma la partida.....			93,13
		Costes indirectos .....		5,00%	4,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>97,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IMB030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC SEMIBRILLO 4xTL5-14W/840 HFS</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 4 lámparas fluorescente TL5 incluidas (4xTL5-14W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de aluminio de semibrillo y alta eficiencia con lamas tridimensionales (D6), conexión eléctrica con clema de ataque rapido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujección de las opticas por clips especiales para mantenimiento rapido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE575	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC semibr. 4xTL5 14W/840 HFS i/lámp	92,31	92,31	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					108,26
		Suma la partida.....			108,26
		Costes indirectos .....		5,00%	5,41
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>113,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMB040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC BRILLO 2xTL5-28W/840 HFS</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 2 lámparas fluorescente TL5 incluidas (2xTL5-28W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de lamass tri-dimensionales de aluminio en acabado de alto brillo (C6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujeción de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE580	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC brill. 2xTL5-28W/840 HFS i/lámp	80,20	80,20	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					96,15
Suma la partida.....					96,15
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>100,96</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IMB050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC BRILLO 3xTL5-14W/840 HFP</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 3 lámparas fluorescente TL5 incluidas (3xTL5-14W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de lamass tri-dimensionales de aluminio en acabado de alto brillo (C6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujeción de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE585	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC brill. 3xTL5-14W/840 HFP i/lámp	75,76	75,76	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					91,71
Suma la partida.....					91,71
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>96,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E18IMB060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC BRILLO 4xTL5-14W/840 HFP</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 4 lámparas fluorescente TL5 incluidas (4xTL5-14W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de lamass tri-dimensionales de aluminio en acabado de alto brillo (C6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujeción de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE590	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC brill. 4xTL5-14W/840 HFP i/lámp	90,91	90,91	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					106,86
Suma la partida.....					106,86
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>112,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMB070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC SEMIBRILLO 3xTL5-24W/840 HFS</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 3 lámparas fluorescente TL5 incluidas (3xTL5-24W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de aluminio de semibrillo y alta eficiencia con lamas tridimensionales (D6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujección de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE595	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC semibr. 3xTL5 24W/840 HFS i/lámp	83,23	83,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					99,18
Suma la partida.....					99,18
Costes indirectos .....					5,00% 4,96
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E18IMB080</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC SEMIBRILLO 4xTL5-24W/840 HFS</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 4 lámparas fluorescente TL5 incluidas (4xTL5-24W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de aluminio de semibrillo y alta eficiencia con lamas tridimensionales (D6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujección de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE600	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC semibr. 4xTL5 24W/840 HFS i/lámp	99,11	99,11	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					115,06
Suma la partida.....					115,06
Costes indirectos .....					5,00% 5,75
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>120,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IMB090</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC SEMIBRILLO 2xTL5-54W/840 HFS</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 2 lámparas fluorescente TL5 incluidas (2xTL5-54W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de aluminio de semibrillo y alta eficiencia con lamas tridimensionales (D6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujección de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE605	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC semibr. 2xTL5 54W/840 HFS i/lámp	83,23	83,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					99,18
Suma la partida.....					99,18
Costes indirectos .....					5,00% 4,96
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMB100</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC SEMIBRILLO 2xTL5-28W/840 HFR</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 2 lámparas fluorescente TL5 incluidas (2xTL5-28W/840), con equipo electrónico regulable y óptica OLC de aluminio de semibrillo y alta eficiencia con lamas tridimensionales (D6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujeción de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE610	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC semibr. 2xTL5 28W/840 HFR i/lámp	103,66	103,66	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					119,61
Suma la partida.....					119,61
Costes indirectos .....					5,98
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>125,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E18IMB110</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC SEMIBRILLO 4xTL5-14W/840 HFR</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 4 lámparas fluorescente TL5 incluidas (4xTL5-14W/840), con equipo electrónico regulable y óptica OLC de aluminio de semibrillo y alta eficiencia con lamas tridimensionales (D6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujeción de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE615	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC semibr. 4xTL5 14W/840 HFR i/lámp	141,48	141,48	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					157,43
Suma la partida.....					157,43
Costes indirectos .....					7,87
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>165,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E18IMB130</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC BRILLO 4xTL5 24W/840 HFS</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 3 lámparas fluorescente TL5 incluidas (3xTL5-24W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de lamas tridimensionales de aluminio en acabado de alto brillo (C6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujeción de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE625	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC brill. 4xTL5 24W/840 HFS i/lámp	99,11	99,11	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					115,06
Suma la partida.....					115,06
Costes indirectos .....					5,75
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>120,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMB140</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC BRILLO 2xTL5 54W/840 HFS</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 2 lámparas fluorescente TL5 incluidas (2xTL5-54W/840), con equipo electrónico y óptica OLC de lamas tridimensionales de aluminio en acabado de alto brillo (C6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujeción de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE630	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC brill. 2xTL5 54W/840 HFS i/lámp	83,23	83,23	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					99,18
Suma la partida.....					99,18
Costes indirectos .....					5,00%
					4,96
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
<b>E18IMB150</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC BRILLO 3xTL5 14W/840 HFR</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 3 lámparas fluorescente TL5 incluidas (3xTL5-14W/840), con equipo electrónico regulable y óptica OLC de lamas tridimensionales de aluminio en acabado de alto brillo (C6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujeción de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE635	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC brill. 3xTL5 14W/840 HFR i/lámp	124,08	124,08	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					140,03
Suma la partida.....					140,03
Costes indirectos .....					5,00%
					7,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>147,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IMB160</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ÓPTICA OLC BRILLO 4xTL5 14W/840 HFR</b> Luminaria de empotrar polivalente de chapa de acero termoesmaltada color blanco y optimizada para tubos fluorescentes TL5 y ópticas de aluminio anodizado con pureza 99,99%, mínima altura de carcasa de 55 mm.. Para 4 lámparas fluorescente TL5 incluidas (4xTL5-14W/840), con equipo electrónico regulable y óptica OLC de lamas tridimensionales de aluminio en acabado de alto brillo (C6), conexión eléctrica con clema de ataque rápido y trampilla en el exterior de la luminaria, que permite su instalación sin desmontar la luminaria, sujeción de las ópticas por clips especiales para mantenimiento rápido, ranuras para aire acondicionado en la parte superior de la carcasa. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE640	1,000 u	Lum.emp.ópt.OLC brill. 4xTL5 14W/840 HFR i/lámp	141,48	141,48	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					157,43
Suma la partida.....					157,43
Costes indirectos .....					5,00%
					7,87
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>165,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMC030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.COMPACTA 2x36 W HFP</b> Luminaria empotrable de fluorescencia compacta con distribución de luz indirecta en chapa de acero prelacado en blanco con 2 lámparas fluorescentes de 36 W y balasto electrónico, para techos de perfil visto. Grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE665	1,000 u	Lum.emp.compacta indirecta 2x36 W HFP	97,41	97,41	
P16CC060	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta 2G11 36 W	5,79	11,58	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					124,94
Suma la partida.....					124,94
Costes indirectos .....					6,25
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>131,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

<b>E18IMC040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.COMPACTA 2x55 W HFP</b> Luminaria empotrable de fluorescencia compacta con distribución de luz indirecta en chapa de acero prelacado en blanco con 2 lámparas fluorescentes de 55 W y balasto electrónico, para techos de perfil visto. Grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE670	1,000 u	Lum.emp.compacta indirecta 2x55 W HFP	97,41	97,41	
P16CC065	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta 2G11 55 W	7,94	15,88	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					129,24
Suma la partida.....					129,24
Costes indirectos .....					6,46
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>135,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

<b>E18IMC050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.COMPACTA 2x36 W HFP CON MARCO</b> Luminaria empotrable de fluorescencia compacta con distribución de luz indirecta en chapa de acero prelacado en blanco con 2 lámparas fluorescentes de 36 W y balasto electrónico, para techos de escayola (incluye marco). Grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE675	1,000 u	Lum.emp.compacta indirecta 2x36 W HFP c/marco	125,79	125,79	
P16CC060	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta 2G11 36 W	5,79	11,58	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					153,32
Suma la partida.....					153,32
Costes indirectos .....					7,67
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>160,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E18IMC080</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.COMPACTA 2x55 W HFP CON MARCO</b> Luminaria empotrable de fluorescencia compacta con distribución de luz indirecta en chapa de acero prelacado en blanco con 2 lámparas fluorescentes de 55 W y balasto electrónico, para techos de escayola (incluye marco). Grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE690	1,000 u	Lum.emp.compacta indirecta 2x55 W HFP c/marco	125,79	125,79	
P16CC065	2,000 u	Lámp.fluorescente compacta 2G11 55 W	7,94	15,88	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					157,62
Suma la partida.....					157,62
Costes indirectos .....					7,88
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>165,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMD010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ASIMÉTRICA 1xTL-D38W/830 HFP</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente TL-D incluida (1xTL-D38W/830). Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico y óptica con reflector de aluminio mate, haz asimétrico. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE705	1,000 u	Lum.emp.asimétrica 1xTL-D38W/830 HFP i/lámp	88,00	88,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					103,95
Suma la partida.....					103,95
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>109,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E18IMD020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ASIMÉTRICA 1xTL5-14W/830 HFP</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente TL5 incluida (1xTL5-14W/830). Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico y óptica con reflector de aluminio mate, haz asimétrico. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE710	1,000 u	Lum.emp.asimétrica 1xTL5-14W/830 HFP i/lámp	91,96	91,96	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					107,91
Suma la partida.....					107,91
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>113,31</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IMD030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ASIMÉTRICA 1xTL5-24W/830 HFP</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente TL5 incluida (1xTL5-24W/830). Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico y óptica con reflector de aluminio mate, haz asimétrico. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE715	1,000 u	Lum.emp.asimétrica 1xTL5-24W/830 HFP i/lámp	94,24	94,24	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					110,19
Suma la partida.....					110,19
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>115,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IMD040	u	<b>LUMINARIA EMP.ASIMÉTRICA 1xTL5-28W/830 HFP</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente TL5 incluida (1xTL5-28W/830). Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico y óptica con reflector de aluminio mate, haz asimétrico. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE720	1,000 u	Lum.emp.asimétrica 1xTL5-28W/830 HFP i/lámp	102,75	102,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					118,70
Suma la partida.....					118,70
Costes indirectos .....					5,00% 5,94
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>124,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E18IMD050	u	<b>LUMINARIA EMP.ASIMÉTRICA 1xTL5-35W/830 HFP</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente TL5 incluida (1xTL5-35W/830). Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico y óptica con reflector de aluminio mate, haz asimétrico. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE725	1,000 u	Lum.emp.asimétrica 1xTL5-35W/830 HFP i/lámp	123,75	123,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					139,70
Suma la partida.....					139,70
Costes indirectos .....					5,00% 6,99
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>146,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E18IMD060	u	<b>LUMINARIA EMP.ASIMÉTRICA 1xTL5-49W/830 HFP</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente TL5 incluida (1xTL5-49W/830). Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico y óptica con reflector de aluminio mate, haz asimétrico. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE730	1,000 u	Lum.emp.asimétrica 1xTL5-49W/830 HFP i/lámp	123,75	123,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					139,70
Suma la partida.....					139,70
Costes indirectos .....					5,00% 6,99
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>146,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IMD070</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMP.ASIMÉTRICA 1xTL5-54W/830 HFP</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente TL5 incluida (1xTL5-54W/830). Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico y óptica con reflector de aluminio mate, haz asimétrico. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE735	1,000 u	Lum.emp.asimétrica 1xTL5-54W/830 HFP i/lámp	102,75	102,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					118,70
Suma la partida.....					118,70
Costes indirectos .....					5,00%
					5,94
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>124,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>E18IME010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOTRABLE 26 LED</b> Luminaria empotrable con tecnología LED construida con carcasa cuadrada (60x60 cm) o rectangular (30x120 cm) de acero en color blanco, óptica de policarbonato y equipo; para instalación individual en techos de perfil visto. Dotada de 26 LED con temperatura de color 4000 K y 30.000 horas de vida útil, el sistema proporciona un flujo luminoso de 2600 lúmenes con un consumo de 31 W (eficacia del sistema 84 lm/W). Grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE990	1,000 u	Lum.empotrable 26 LED	142,24	142,24	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					158,19
Suma la partida.....					158,19
Costes indirectos .....					5,00%
					7,91
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>166,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

<b>E18IME020</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOTRABLE 37 LED</b> Luminaria empotrable con tecnología LED construida con carcasa cuadrada (60x60 cm) o rectangular (30x120 cm) de acero en color blanco, óptica de policarbonato y equipo; para instalación individual en techos de perfil visto. Dotada de 37 LED con temperatura de color 4000 K y 30.000 horas de vida útil, el sistema proporciona un flujo luminoso de 3700 lúmenes con un consumo de 42 W (eficacia del sistema 88 lm/W). Grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE991	1,000 u	Lum.empotrable 37 LED	149,81	149,81	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					165,76
Suma la partida.....					165,76
Costes indirectos .....					5,00%
					8,29
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>174,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IME030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOTRABLE PANEL CUADRADO 34 LED</b> Luminaria empotrable con tecnología LED, formando un panel cuadrado de luz uniforme, construida mediante marco de plástico con cierre de PMMA y equipo fijo, para instalación en techos de perfil visto. Dotada de 34 LED de alta potencia con temperatura de color 3000-4000 K y 30.000 horas de vida útil, el sistema proporciona un flujo luminoso de 2900-3400 lumenes (UGR<22) con un consumo de 47-52 W (eficacia del sistema aproximada 70 lm/W). Grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE992	1,000 u	Lum.emp.panel cuadrado 34 LED	208,06	208,06	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					224,01
		Suma la partida.....			224,01
		Costes indirectos .....		5,00%	11,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>235,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>E18IME040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOTRABLE PANEL RECTANGULAR 34 LED</b> Luminaria empotrable con tecnología LED, formando un panel rectangular de luz uniforme, construida mediante marco de plástico con cierre de PMMA y equipo fijo, para instalación en techos de perfil visto. Dotada de 34 LED de alta potencia con temperatura de color 3000-4000 K y 30.000 horas de vida útil, el sistema proporciona un flujo luminoso de 2900-3400 lumenes (UGR<22) con un consumo de 47-52 W (eficacia del sistema aproximada 70 lm/W). Grado de protección IP20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE992	1,000 u	Lum.emp.panel rectangular 34 LED	251,19	251,19	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					267,14
		Suma la partida.....			267,14
		Costes indirectos .....		5,00%	13,36
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>280,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>E18IME050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOTRABLE PANEL SENCILLO ORIENTABLE 10 LED</b> Luminaria empotrable semimodular orientable con tecnología LED construida con carcasa de acero en color blanco, óptica de aluminio, cierre de PMMA y equipo regulable; para instalación en techos de perfil visto. Dotada de un panel sencillo orientable de 10 LED de alta potencia con temperatura de color 4000 K y 50.000 horas de vida útil, el sistema proporciona un flujo luminoso de 1290 lumenes con un consumo de 16,3 W (eficacia del sistema 79 lm/W). Grado de protección IP40 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
O01OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE994	1,000 u	Lum.emp.panel sencillo orient. 10 LED	312,47	312,47	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					328,42
		Suma la partida.....			328,42
		Costes indirectos .....		5,00%	16,42
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>344,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IME060</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA EMPOTRABLE PANEL DOBLE ORIENTABLE 2x10 LED</b> Luminaria empotrable semimodular orientable con tecnología LED construida con carcasa de acero en color blanco, óptica de aluminio, cierre de PMMA y equipo regulable; para instalación en techos de perfil visto. Dotada de un panel doble orientable por separado de 2x10 LED de alta potencia con temperatura de color 4000 K y 50.000 horas de vida útil, el sistema proporciona un flujo luminoso de 2x1120 lúmenes con un consumo de 26 W (eficacia del sistema 86 lm/W). Grado de protección IP40 clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
001OB200	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,15	7,66	
001OB220	0,400 h	Ayudante electricista	17,92	7,17	
P16BE995	1,000 u	Lum.emp.panel doble orient. 2x10 LED	432,77	432,77	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					448,72
		Suma la partida.....			448,72
		Costes indirectos .....		5,00%	22,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>471,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IN010</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA INDUSTRIAL DESCARGA VM 250W</b> Luminaria industrial de 508 mm de diámetro y grado de protección IP65 clase I constituida por una unidad eléctrica de fundición de aluminio, un reflector de aluminio de alta calidad o translúcido de PMMA o policarbonato, un cierre de cristal templado y una lámpara de vapor de mercurio halogenado de 250 W. Instalada, incluyendo replanteo, fijaciones para montaje y conexionado.			
001OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BC010	1,000 u	Lum.indust.descarga VM 250 W i/lám.	319,28	319,28	
P01DW090	3,000 m	Pequeño material	1,12	3,36	
					341,79
		Suma la partida.....			341,79
		Costes indirectos .....		5,00%	17,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>358,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IN030</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA INDUSTRIAL DESCARGA VSAP 250W</b> Luminaria industrial de 508 mm de diámetro y grado de protección IP65 clase I constituida por una unidad eléctrica de fundición de aluminio, un reflector de aluminio de alta calidad o translúcido de PMMA o policarbonato, un cierre de cristal templado y una lámpara de vapor de sodio a alta presión de 250 W. Instalada, incluyendo replanteo, fijaciones para montaje y conexionado.			
001OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BC030	1,000 u	Lum.indust.descarga VSAP 250 W i/lám.	354,09	354,09	
P01DW090	3,000 m	Pequeño material	1,12	3,36	
					376,60
		Suma la partida.....			376,60
		Costes indirectos .....		5,00%	18,83
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>395,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IN040</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA INDUSTRIAL DESCARGA VM 400W</b> Luminaria industrial de 508 mm de diámetro y grado de protección IP65 clase I constituida por una unidad eléctrica de fundición de aluminio, un reflector de aluminio de alta calidad o translúcido de PMMA o policarbonato, un cierre de cristal templado y una lámpara de vapor de mercurio halogenado de 400 W. Instalada, incluyendo replanteo, fijaciones para montaje y conexionado.			
001OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BC040	1,000 u	Lum.indust.descarga VM 400 W i/lám.	375,27	375,27	
P01DW090	3,000 m	Pequeño material	1,12	3,36	
					397,78
		Suma la partida.....			397,78
		Costes indirectos .....		5,00%	19,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>417,67</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IN050</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA INDUSTRIAL DESCARGA VSAP 400W</b> Luminaria industrial de 508 mm de diámetro y grado de protección IP65 clase I constituida por una unidad eléctrica de fundición de aluminio, un reflector de aluminio de alta calidad o translúcido de PMMA o policarbonato, un cierre de cristal templado y una lámpara de vapor de sodio a alta presión de 400 W. Instalada, incluyendo replanteo, fijaciones para montaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BC050	1,000 u	Lum.indust.descarga VSAP 400 W i/lám.	389,65	389,65	
P01DW090	3,000 m	Pequeño material	1,12	3,36	
					412,16
Suma la partida.....					412,16
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>432,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IN090</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA AMBIENTES EXPLOSIVOS QL 165 W</b> Luminaria antideflagrante para ambientes explosivos que responde a las siguientes clasificaciones: zonas peligrosas 1 y 2; temperatura de autoinflamación: IIA, IIB y IIC; temperatura máxima de la superficie: 200°C, clase T 3. La temperatura de funcionamiento oscila entre -30°C y +50°C, construida con base de acero inoxidable 316L, con envoltorio de la lámpara de vidrio templado y reflector interno de acero inoxidable. La caja de conexiones es de poliéster reforzado con fibra de vidrio. La lámpara va incluida y es de inducción magnética de 165 W/840 y el equipo eléctrico también y es electrónico. Índice de protección IP 66/Clase I. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BC090	1,000 u	Luminaria ambientes explosivos QL 165 W	819,02	819,02	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					839,29
Suma la partida.....					839,29
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>881,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E18IRA010</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 1x18 W.AF</b> Regleta de superficie de 1x18 W. AF con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente trifosfora nueva generación y bornes de conexión. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA010	1,000 u	Regleta de superficie 1x18 W. AF	14,16	14,16	
P16CC080	1,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					29,67
Suma la partida.....					29,67
Costes indirectos .....					5,00%
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>31,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IRA020</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 2x18 W.AF</b> Regleta de superficie de 2x18 W. AF con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente trifosforo nueva generación y bornes de conexión. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA020	1,000 u	Regleta de superficie 2x18 W. AF	16,84	16,84	
P16CC080	2,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					35,61
Suma la partida.....					35,61
Costes indirectos .....					1,78
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>37,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>E18IRA030</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 1x36 W.AF</b> Regleta de superficie de 1x36 W. AF con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente trifosforo nueva generación y bornes de conexión. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA030	1,000 u	Regleta de superficie 1x36 W. AF	16,07	16,07	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					31,58
Suma la partida.....					31,58
Costes indirectos .....					1,58
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>33,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

<b>E18IRA040</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 2x36 W.AF</b> Regleta de superficie de 2x36 W. AF con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancias, condensador, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes trifosforo nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA040	1,000 u	Regleta de superficie 2x36 W. AF	26,02	26,02	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					44,79
Suma la partida.....					44,79
Costes indirectos .....					2,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>47,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IRA050</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 1x58 W.AF</b> Regleta de superficie de 1x58 W. AF con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámparas, cebador, lámpara fluorescente trifosforo nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA050	1,000 u	Regleta de superficie 1x58 W. AF	20,66	20,66	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					36,32
Suma la partida.....					36,32
Costes indirectos .....					5,00% 1,82
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>38,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

<b>E18IRA060</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 2x58 W.AF</b> Regleta de superficie de 2x58 W. AF con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancias, condensador, portalámparas, cebadores, lámpara fluorescente trifosforo nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA060	1,000 u	Regleta de superficie 2x58 W. AF	33,67	33,67	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					52,74
Suma la partida.....					52,74
Costes indirectos .....					5,00% 2,64
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>55,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>E18IRA090</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 1x49 W.HFP</b> Regleta de superficie de 1x49 W. HFP con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente trifosforo nueva generación y bornes de conexión. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA090	1,000 u	Regleta de superficie 1x49 W. HFP	33,29	33,29	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					48,80
Suma la partida.....					48,80
Costes indirectos .....					5,00% 2,44
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>51,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IRA100</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 2x49 W.HFP</b> Regleta de superficie de 2x49 W. HFP con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámparas fluorescentes trifósforo nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA100	1,000 u	Regleta de superficie 2x49 W. HFP	37,07	37,07	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					55,84
Suma la partida.....					55,84
Costes indirectos ..... 5,00%					2,79
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>58,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>E18IRA110</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 1x54 W.HFP</b> Regleta de superficie de 1x54 W. HFP con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica, portalámparas, lámpara fluorescente trifósforo nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA110	1,000 u	Regleta de superficie 1x54 W. HFP	31,78	31,78	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					47,44
Suma la partida.....					47,44
Costes indirectos ..... 5,00%					2,37
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>E18IRA120</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 2x54 W.HFP</b> Regleta de superficie de 2x54 W. HFP con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancias electrónicas, portalámparas, lámpara fluorescente trifósforo nueva generación y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA120	1,000 u	Regleta de superficie 2x54 W. HFP	34,81	34,81	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					53,88
Suma la partida.....					53,88
Costes indirectos ..... 5,00%					2,69
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>56,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IRA130</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 1x49 W.HFR</b> Regleta de superficie de 1x49 W. HFR con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica con regulador, portalámparas, 1 lámpara fluorescente trifósforo nueva generación 36 W. y bornes de conexión. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA122	1,000 u	Regleta de superficie 1x49 W. HFR	63,55	63,55	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					79,06
Suma la partida.....					79,06
Costes indirectos ..... 5,00%					3,95
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>83,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS

<b>E18IRA140</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 2x49 W.HFR</b> Regleta de superficie de 2x49 W. HFR con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica con regulador, portalámparas, 2 lámparas fluorescentes trifósforo nueva generación 36 W. y bornes de conexión. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA124	1,000 u	Regleta de superficie 2x49 W. HFR	90,79	90,79	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					109,56
Suma la partida.....					109,56
Costes indirectos ..... 5,00%					5,48
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>115,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

<b>E18IRA150</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 1x54 W.HFR</b> Regleta de superficie de 1x54 W. HFR con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica con regulador, portalámparas, 1 lámpara fluorescente trifósforo nueva generación 58 W. y bornes de conexión. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA126	1,000 u	Regleta de superficie 1x54 W. HFR	61,28	61,28	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					76,94
Suma la partida.....					76,94
Costes indirectos ..... 5,00%					3,85
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>80,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IRA160</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE 2x54 W.HFR</b> Regleta de superficie de 2x54 W. HFR con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancia electrónica con regulador, portalámparas, 2 lámparas fluorescentes trifósforo nueva generación 58 W. y bornes de conexión. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA128	1,000 u	Regleta de superficie 2x54 W. HFR	87,01	87,01	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					106,08
Suma la partida.....					106,08
Costes indirectos ..... 5,00%					5,30
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>111,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>E18IRB010</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DECORATIVA 1x18 W.HF</b> Regleta decorativa montaje mural/techo 1x18 W. HF, formada por chapa de acero perfilado y esmaltado en color blanco, con posibilidad de montaje formando líneas continuas; con protección IP20 clase I, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámpara, cebador, 1 lámpara fluorescente trifósforo de nueva generación de 18 W. y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA130	1,000 u	Regleta decorativa 1x18 W. HF	17,44	17,44	
P16CC080	1,000 u	Tubo flu.trifósf.18 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					32,95
Suma la partida.....					32,95
Costes indirectos ..... 5,00%					1,65
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>34,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

<b>E18IRB020</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DECORATIVA 1x36 W.HF</b> Regleta decorativa montaje mural/techo 1x36 W. HF, formada por chapa de acero perfilado y esmaltado en color blanco, con posibilidad de montaje formando líneas continuas; con protección IP20 clase I, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámpara, cebador, 1 lámpara fluorescente trifósforo de nueva generación de 36 W. y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA140	1,000 u	Regleta decorativa 1x36 W. HF	19,10	19,10	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					34,61
Suma la partida.....					34,61
Costes indirectos ..... 5,00%					1,73
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>36,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IRB030	u	<b>REGLETA DECORATIVA 1x58 W.HF</b> Regleta decorativa montaje mural/techo 1x58 W. HF, formada por chapa de acero perfilado y esmaltado en color blanco, con posibilidad de montaje formando líneas continuas; con protección IP20 clase I, equipo eléctrico formado por reactancia, condensador, portalámpara, cebador, 1 lámpara fluorescente trifósforo de nueva generación de 58 W. y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA150	1,000 u	Regleta decorativa 1x58 W. HF	20,88	20,88	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	

36,54

Suma la partida..... 36,54

Costes indirectos ..... 5,00% 1,83

**TOTAL PARTIDA..... 38,37**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E18IRC010	u	<b>REGLETA DE SUPERFICIE TL5 CON 5 CABLES DE L=1,479mm</b> Regleta de superficie de dimensiones reducidas de 1 tubo TL 5 de 5 cables con una longitud de 1,479mm, con protección IP20/clase I, con carcasa de chapa de acero prelacado en blanco y tapas finales en PC/ABS. Equipo electrónico incorporado HFP, portalámparas y lámpara fluorescente. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA160	1,000 u	Regleta superf. con 1 TL5 5 cables L=1,479mm	33,29	33,29	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	

45,54

Suma la partida..... 45,54

Costes indirectos ..... 5,00% 2,28

**TOTAL PARTIDA..... 47,82**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

E18IRC020	u	<b>REGLETA DE SUPERFICIE TL5 CON 7 CABLES DE L=1,479mm</b> Regleta de superficie de dimensiones reducidas de 1 tubo TL 5 con 7 cables de longitud 1,479mm., con protección IP20/clase I, con carcasa de chapa de acero prelacado en blanco y tapas finales en PC/ABS. Equipo electrónico incorporado HFP, portalámparas y lámpara fluorescente. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA170	1,000 u	Regleta superf. con 1 TL5 7 cables L=1,479mm	32,54	32,54	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	

44,79

Suma la partida..... 44,79

Costes indirectos ..... 5,00% 2,24

**TOTAL PARTIDA..... 47,03**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E18IRC030	u	<b>REGLETA DE SUPERFICIE TL5 CON 10 CABLES DE L=1,479mm</b> Regleta de superficie de dimensiones reducidas de 1 tubo TL 5 de 10 cables y una longitud de 1,479 mm., con protección IP20/clase I, con carcasa de chapa de acero prelacado en blanco y tapas finales en PC/ABS. Equipo electrónico incorporado HFP, portalámparas y lámpara fluorescente. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA180	1,000 u	Regleta superf. con 1 TL5 10 cables L=1,479mm	58,25	58,25	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	

70,50

Suma la partida..... 70,50

Costes indirectos ..... 5,00% 3,53

**TOTAL PARTIDA..... 74,03**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IRC040</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE TL5 CON 14 CABLES DE L=1,479mm</b> Regleta de superficie de dimensiones reducidas de 1 tubo TL 5 de 14 cables y una longitud de 1,479mm., con protección IP20/clase I, con carcasa de chapa de acero prelacado en blanco y tapas finales en PC/ABS. Equipo electrónico incorporado HFP, portalámparas y lámpara fluorescente. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA190	1,000 u	Regleta superf. con 1 TL5 14 cables L=1,479mm	65,07	65,07	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					77,32
Suma la partida.....					77,32
Costes indirectos .....					5,00%
					3,87
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>81,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

<b>E18IRC050</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA DE SUPERFICIE CON TL5 54W</b> Regleta de superficie de dimensiones reducidas de 1 tubo TL 5 de 16 mm. de diámetro y 54 W., con protección IP20/clase I, con carcasa de chapa de acero prelacado en blanco y tapas finales en PC/ABS. Equipo electrónico incorporado HFP, portalámparas y lámpara fluorescente. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA200	1,000 u	Regleta superficie con 1 TL5-54 W./840	83,31	83,31	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					95,56
Suma la partida.....					95,56
Costes indirectos .....					5,00%
					4,78
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>100,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>E18IRD050</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA CON REFLECTOR 1x36W.HF</b> Regleta para montaje suspendido y de superficie 1x36 W. HF, constituida por una carcasa y reflector de chapa de acero blanca, grado de protección IP20 clase I, con 1 lámpara fluorescente trifósforo nueva generación de 36 W., y equipo electrónico constituido por reactancia electrónica. Incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA250	1,000 u	Regleta con reflector 1x36 W HF	18,27	18,27	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					33,78
Suma la partida.....					33,78
Costes indirectos .....					5,00%
					1,69
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>35,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>E18IRD060</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA CON REFLECTOR 2x36W.HF</b> Regleta para montaje suspendido y de superficie 2x36 W. HF, constituida por una carcasa y reflector de chapa de acero blanca, grado de protección IP20 clase I, con 2 lámparas fluorescentes trifósforo nueva generación de 36 W., y equipo electrónico constituido por reactancia electrónica. Incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA260	1,000 u	Regleta con reflector 2x36 W HF	18,69	18,69	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
					37,46
Suma la partida.....					37,46
Costes indirectos .....					5,00%
					1,87
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>39,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IRD070</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA CON REFLECTOR 1x58W.HF</b> Regleta para montaje suspendido y de superficie 1x58 W. HF, constituida por una carcasa y reflector de chapa de acero blanca, grado de protección IP20 clase I, con 1 lámpara fluorescente trifósforo nueva generación de 58 W., y equipo electrónico constituido por reactancia electrónica. Incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA270	1,000 u	Regleta con reflector 1x58 W HF	20,35	20,35	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					36,01
Suma la partida.....					36,01
Costes indirectos .....					5,00% 1,80
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>37,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E18IRD080</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA CON REFLECTOR 2x58W.HF</b> Regleta para montaje suspendido y de superficie 2x58 W. HF, constituida por una carcasa y reflector de chapa de acero blanca, grado de protección IP20 clase I, con 2 lámparas fluorescentes trifósforo nueva generación de 58 W., y equipo electrónico constituido por reactancia electrónica. Incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA280	1,000 u	Regleta con reflector 2x58 W HF	20,77	20,77	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					39,84
Suma la partida.....					39,84
Costes indirectos .....					5,00% 1,99
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>41,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E18IRD090</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA CON REFLECTOR 2x36W.HFP</b> Regleta para montaje suspendido y de superficie 2x36 W. HFP, constituida por una carcasa y reflector de chapa de acero blanca, grado de protección IP20 clase I, con 2 lámparas fluorescentes trifósforo nueva generación de 36 W., y equipo electrónico constituido por reactancia electrónica. Incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA283	1,000 u	Regleta con reflector 2x36 W HFP	28,26	28,26	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					47,03
Suma la partida.....					47,03
Costes indirectos .....					5,00% 2,35
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IRD100</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA CON REFLECTOR 2x58W.HFP</b> Regleta para montaje suspendido y de superficie 2x58 W. HFP, constituida por una carcasa y reflector de chapa de acero blanca, grado de protección IP20 clase I, con 2 lámparas fluorescentes trifósforo nueva generación de 58 W., y equipo electrónico constituido por reactancia electrónica. Incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA287	1,000 u	Regleta con reflector 2x58 W HFP	32,00	32,00	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					51,07
Suma la partida.....					51,07
Costes indirectos .....					5,00% 2,55
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>53,62</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IRE050	u	<b>REGLETA MONTAJE RÁPIDO 1x36W.HF</b> Sistema para montaje rápido en línea continua, adosada o suspendida del techo, constituido por: carril precableado en chapa de acero blanco con 5 conductores de 2,5 mm2 de sección (3 fases, neutro y tierra), en longitudes para admitir: 1, 2 ó 3 regletas, con selector de fases para decidir el encendido de la regleta. Regleta de 1x36 W. HF en chapa de acero blanco, totalmente cableada y lista para su montaje a presión sobre carril precableado. Reflector de chapa de acero blanco para su montaje a presión sobre la regleta. Reflector interno de aluminio de alta calidad para montar por deslizamiento en el interior del reflector en chapa de acero blanco. 1 tubo fluorescente trifósforo de nueva generación de 36 W., balasto electrónico incorporado en la regleta. Parte proporcional de: uniones de reflectores, tapas finales de reflectores, tapas finales de carril, alimentación eléctrica en extremo del carril y anclajes del sistema a techo. El sistema tiene protección IP 20/clase I, e incluye replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA330	1,000 u	Regleta sist.montaje rápido 1x36 W HF-P	35,56	35,56	
P16CC090	1,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	3,26	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					51,07
Suma la partida.....					51,07
Costes indirectos .....					5,00%
					2,55
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>53,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

E18IRE060	u	<b>REGLETA MONTAJE RÁPIDO 2x36W.HF</b> Sistema para montaje rápido en línea continua, adosada o suspendida del techo, constituido por: carril precableado en chapa de acero blanco con 5 conductores de 2,5 mm2 de sección (3 fases, neutro y tierra), en longitudes para admitir: 1, 2 ó 3 regletas, con selector de fases para decidir el encendido de la regleta. Regleta de 2x36 W. HF en chapa de acero blanco, totalmente cableada y lista para su montaje a presión sobre carril precableado. Reflector de chapa de acero blanco para su montaje a presión sobre la regleta. Reflector interno de aluminio de alta calidad para montar por deslizamiento en el interior del reflector en chapa de acero blanco. 2 tubos fluorescentes trifósforo de nueva generación de 36 W., balasto electrónico incorporado en la regleta. Parte proporcional de: uniones de reflectores, tapas finales de reflectores, tapas finales de carril, alimentación eléctrica en extremo del carril y anclajes del sistema a techo. El sistema tiene protección IP 20/clase I, e incluye replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA340	1,000 u	Regleta sist.montaje rápido 2x36 W HF-P	40,10	40,10	
P16CC090	2,000 u	Tubo flu.trifósf.36 W./827-830-840-865	3,26	6,52	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					58,87
Suma la partida.....					58,87
Costes indirectos .....					5,00%
					2,94
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>61,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IRE070	u	<b>REGLETA MONTAJE RÁPIDO 1x58W.HF</b> Sistema para montaje rápido en línea continua, adosada o suspendida del techo, constituido por: carril precableado en chapa de acero blanco con 5 conductores de 2,5 mm2 de sección (3 fases, neutro y tierra), en longitudes para admitir: 1, 2 ó 3 regletas, con selector de fases para decidir el encendido de la regleta. Regleta de 1x58 W. HF en chapa de acero blanco, totalmente cableada y lista para su montaje a presión sobre carril precableado. Reflector de chapa de acero blanco para su montaje a presión sobre la regleta. Reflector interno de aluminio de alta calidad para montar por deslizamiento en el interior del reflector en chapa de acero blanco. 1 tubo fluorescente trifósforo de nueva generación de 58 W., balasto electrónico incorporado en la regleta. Parte proporcional de: uniones de reflectores, tapas finales de reflectores, tapas finales de carril, alimentación eléctrica en extremo del carril y anclajes del sistema a techo. El sistema tiene protección IP 20/clase I, e incluye replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA350	1,000 u	Regleta sist.montaje rápido 1x58 W HF-P	37,07	37,07	
P16CC100	1,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	3,41	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					52,73
Suma la partida.....					52,73
Costes indirectos .....					2,64
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>55,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

E18IRE080	u	<b>REGLETA MONTAJE RÁPIDO 2x58W.HF</b> Sistema para montaje rápido en línea continua, adosada o suspendida del techo, constituido por: carril precableado en chapa de acero blanco con 5 conductores de 2,5 mm2 de sección (3 fases, neutro y tierra), en longitudes para admitir: 1, 2 ó 3 regletas, con selector de fases para decidir el encendido de la regleta. Regleta de 2x58 W. HF en chapa de acero blanco, totalmente cableada y lista para su montaje a presión sobre carril precableado. Reflector de chapa de acero blanco para su montaje a presión sobre la regleta. Reflector interno de aluminio de alta calidad para montar por deslizamiento en el interior del reflector en chapa de acero blanco. 2 tubos fluorescentes trifósforo de nueva generación de 58 W., balasto electrónico incorporado en la regleta. Parte proporcional de: uniones de reflectores, tapas finales de reflectores, tapas finales de carril, alimentación eléctrica en extremo del carril y anclajes del sistema a techo. El sistema tiene protección IP 20/clase I, e incluye replanteo y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB220	0,300 h	Ayudante electricista	17,92	5,38	
P16BA360	1,000 u	Regleta sist.montaje rápido 2x58 W HF-P	43,89	43,89	
P16CC100	2,000 u	Tubo flu.trifósf.58 W./827-830-840-865	3,41	6,82	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					62,96
Suma la partida.....					62,96
Costes indirectos .....					3,15
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>66,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

E18IRL010	u	<b>REGLETA 15xLED RGB 24V</b> Luminaria lineal de Leds de color blanco (2700-4000°K) con carcasa de aluminio pintado en polvo, preparada para adosar. Consumo (4,5-20W). Instalado incluyendo elementos de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BA370	1,000 u	Regletas 15xLED RGB a 24V	41,61	41,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					61,88
Suma la partida.....					61,88
Costes indirectos .....					3,09
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>64,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IRL020</b>	<b>u</b>	<b>REGLETA 30xLED RGB 24V</b> Luminaria lineal de Leds de color blanco (2700-4000°K) con carcasa de aluminio pintado en polvo, preparada para adosar. Consumo (9-40W). Instalado incluyendo elementos de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BA380	1,000 u	Regletas 30xLED RGB a 24V	56,75	56,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					77,02
		Suma la partida.....			77,02
		Costes indirectos .....		5,00%	3,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>80,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E18IRL030</b>	<b>u</b>	<b>LUM. TRAZZO 70 NORMALIT LED 6800lum</b> Luminaria Trazzo 70 de NormaLit, modelo TZSDLED5HO. Fuente de luz LED 6800 lúmenes (Incluida/s). Fabricado en perfiles de aluminio extrusionado. Anodizado mediante tratamiento electrolítico. Instalación: suspendida. IP30. Prueba del hilo in- dandescente 850°C.Difusor: Policarbonato opal. Reflector: aluminio anodizado. Ti- po de iluminación: Directa. Fabricado según normativa. Acabados disponibles: ano- dizado, blanco texturizado y negro texturizado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16BA390	1,000 u	Luminaria Trazzo 70 TZSDLED5HO Normalit Led 6800lm	314,14	314,14	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					334,41
		Suma la partida.....			334,41
		Costes indirectos .....		5,00%	16,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>351,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E18IS010</b>	<b>u</b>	<b>APARATO SEÑALIZACIÓN SUELO</b> Aparato de señalización para empotrar en el suelo, formado por cuerpo de alumi- nio inyectado y cristal, grado de protección IP67 clase II, con lámpara estándar E-27 de 100 W., 220 V. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BM010	1,000 u	Aprto. señal. suelo IP67 100 W.	155,68	155,68	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					162,55
		Suma la partida.....			162,55
		Costes indirectos .....		5,00%	8,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>170,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E18IS020</b>	<b>u</b>	<b>APARATO SEÑALIZACIÓN RASANTE</b> Aparato de señalización con soporte para alumbrado de rasante, cuerpo de alumi- nio inyectado y cristal, grado de protección IP55 clase II, con lámpara estándar E-27 de 100 W., 220 V. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BM020	1,000 u	Aprto. señal. rasante IP55 100 W	138,59	138,59	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					145,46
		Suma la partida.....			145,46
		Costes indirectos .....		5,00%	7,27
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>152,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E18IS030</b>	<b>u</b>	<b>LED SEÑALIZACIÓN EMPOTR. SUELO (12-LED)</b> Proyector empotrable para efectos de señalización y guía en aplicaciones de interior y exterior, basado en tecnología LED de alta luminancia y baja potencia. Consta de 12 LED de 24 V., disponibles en blanco, azul, rojo verde o amarillo, con carcasa fabricada de tecnopolímero y rematada por un difusor de vidrio mate rodeado por un aro de acero inoxidable. La carcasa tiene 2 prensaestopas M20 para cableado pasante. Se suministra con transformador incorporado de 230 V./24 V. y manguito exterior de tecnopolímero para su instalación. Consumo 0,8 W., protección IP 67. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BM030	1,000 u	LED señalización empotr. suelo (12-LED)	95,47	95,47	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					102,34
		Suma la partida.....			102,34
		Costes indirectos .....		5,00%	5,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>107,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>E18IS040</b>	<b>u</b>	<b>LED SEÑALIZACIÓN EMPOTR. SUELO (6-LED)</b> Proyector empotrable para efectos de señalización y guía en aplicaciones de interior y exterior, basado en tecnología LED de alta luminancia y baja potencia. Consta de 6 LED de 24 V., disponibles en blanco, azul, rojo verde o amarillo, con carcasa fabricada de tecnopolímero y rematada por un difusor de vidrio mate rodeado por un aro de acero inoxidable. La carcasa tiene 2 prensaestopas M20 para cableado pasante. Se suministra con transformador incorporado de 230 V./24 V. y manguito exterior de tecnopolímero para su instalación. Consumo 0,5 W., protección IP 67. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BM040	1,000 u	LED señalización empotr. suelo (6-LED)	39,92	39,92	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					46,79
		Suma la partida.....			46,79
		Costes indirectos .....		5,00%	2,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>49,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>E18IS050</b>	<b>u</b>	<b>LED SEÑALIZACIÓN EMPOTR. SUELO (4-LED)</b> Proyector empotrable para efectos de señalización y guía en aplicaciones de interior y exterior, basado en tecnología LED de alta luminancia y baja potencia. Consta de 4 LED de 24 V., disponibles en blanco, azul, rojo verde o amarillo, con carcasa fabricada de aluminio. Está disponible en pack de 10 unidades con un transformador de 230 V./24 V. válido para 10 unidades. Consumo 0,5 W., protección IP 67. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
P16BM050	1,000 u	LED señalización empotr. suelo (4-LED)	21,99	21,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					28,86
		Suma la partida.....			28,86
		Costes indirectos .....		5,00%	1,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>30,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
<b>E21.001.005</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN EQUIPOS ANTIPALOMAS</b> UD. Revisión de sistemas de equipo antipalomas, incluyendo modulo de control y lineas. Verificación e informe de la instalación.			
RBM_D.23.22	1,000 ud	Revisión de Equipo Antipalomas	150,00	150,00	
					150,00
		Suma la partida.....			150,00
		Costes indirectos .....		5,00%	7,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>157,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E22MUL030</b>	<b>L</b>	<b>FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR</b> Suministro y llenado con fluido caloportador de base propilenglicol con una proporción suficiente para garantizar protección contra heladas a la temperatura mínima histórica -5º en el lugar de la instalación, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
O01OB195	0,060 h	Ayudante fontanero	17,92	1,08	
P20SL030	1,020 l	Fluido Caloportador 40% propilenglicol	2,91	2,97	
					4,05
		Suma la partida.....			4,05
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E23.04.001</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 1 KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 1 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.001	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 1 KG.	10,98	10,98	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					14,47
		Suma la partida.....			14,47
		Costes indirectos .....		5,00%	0,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>15,19</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
<b>E23.04.002</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 2 KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 2 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.002	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 2 KG.	12,54	12,54	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					16,03
		Suma la partida.....			16,03
		Costes indirectos .....		5,00%	0,80
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,83</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E23.04.003</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 3 KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 3 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.003	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 3 KG.	15,87	15,87	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					19,36
		Suma la partida.....			19,36
		Costes indirectos .....		5,00%	0,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>20,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>E23.04.004</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 6 KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 6 Kg. de capacidad con polvo ABC, incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.004	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 6 KG.	29,31	29,31	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					32,80
		Suma la partida.....			32,80
		Costes indirectos .....		5,00%	1,64
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>34,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23.04.005</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 12 KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 12 Kg. de capacidad con pol- vo ABC, incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.005	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 12 KG	35,81	35,81	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					39,30
Suma la partida.....					39,30
Costes indirectos .....					5,00% 1,97
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>41,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>E23.04.006</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 25 KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 25 Kg. de capacidad con pol- vo ABC, incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.006	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR POLVO ABC 25 KG	130,05	130,05	
E00.03.001	0,150 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	4,52	
					136,55
Suma la partida.....					136,55
Costes indirectos .....					5,00% 6,83
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>143,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E23.04.007</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR HIDRICO 5 L</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor hídrico de 5 l., incluyendo los por- tes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.007	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR HIDRICO 5 L.	12,62	12,62	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					16,11
Suma la partida.....					16,11
Costes indirectos .....					5,00% 0,81
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>16,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E23.04.008</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR HIDRICO 10 L</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor hídrico de 10 l., incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.008	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR HIDRICO 10 L.	15,06	15,06	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					18,55
Suma la partida.....					18,55
Costes indirectos .....					5,00% 0,93
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>19,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E23.04.009</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR AUTOMAT. BC 5KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor automático de 5 Kg. de capaci- dad con polvo BC, incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.009	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR AUT. POLVO BC 5	63,89	63,89	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					67,38
Suma la partida.....					67,38
Costes indirectos .....					5,00% 3,37
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>70,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23.04.010</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR AUTOMAT.BC 10KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor automático de 10 Kg. de capacidad con polvo BC, incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.010	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR AUT. POLVO BC10	74,21	74,21	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					77,70
Suma la partida.....					77,70
Costes indirectos .....					5,00%
					3,89
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>81,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E23.04.011</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR CO2. 3,50 KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 3,50 Kg. de capacidad con nieve carbónica (CO2), incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.011	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR CO2 13B 3,50 KG	33,36	33,36	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					36,85
Suma la partida.....					36,85
Costes indirectos .....					5,00%
					1,84
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>38,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E23.04.012</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR CO2. 5 KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 5 Kg. de capacidad con nieve carbónica (CO2), incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.012	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR CO2 21B 5 KG.	39,88	39,88	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					43,37
Suma la partida.....					43,37
Costes indirectos .....					5,00%
					2,17
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E23.04.013</b>	<b>UD</b>	<b>RECARGA EXTINTOR CO2. 10 KG</b> Ud. Recarga por entidad homologada, de extintor de 10 Kg. de capacidad con nieve carbónica (CO2), incluyendo los portes necesarios.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.04.013	1,000 UD	RECARGA EXTINTOR CO2. 55B 10 KG.	83,41	83,41	
E00.03.001	0,050 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	1,51	
					86,90
Suma la partida.....					86,90
Costes indirectos .....					5,00%
					4,35
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>91,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E23.05.001</b>	<b>UD</b>	<b>RETIMBRE EXTINTOR POLVO HASTA 6KG</b> Ud. Retimbrado por entidad homologada, de extintor de polvo ABC, hasta 6 Kg. según Normas.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.05.001	1,000 UD	RETIMBRE EXTINTOR POLVO HASTA 6K	9,36	9,36	
E00.03.001	0,010 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	0,30	
					11,64
Suma la partida.....					11,64
Costes indirectos .....					5,00%
					0,58
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23.05.002</b>	<b>UD</b>	<b>RETIMBRE EXTINTOR POLVO HASTA 12KG</b>			
		Ud. Retimbrado por entidad homologada, de extintor de polvo ABC, hasta 12 Kg. según Normas.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.05.002	1,000 UD	RETIMBRE EXTINTOR POLVO HASTA12K	11,81	11,81	
E00.03.001	0,010 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	0,30	
					14,09
		Suma la partida.....			14,09
		Costes indirectos .....		5,00%	0,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E23.05.003</b>	<b>UD</b>	<b>RETIMBRE EXTINTOR POLVO HASTA 25KG</b>			
		Ud. Retimbrado por entidad homologada, de extintor de polvo ABC, hasta 25 Kg. según Normas.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.05.003	1,000 UD	RETIMBRE EXTINTOR POLVO HASTA25K	22,38	22,38	
E00.03.001	0,025 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	0,75	
					25,11
		Suma la partida.....			25,11
		Costes indirectos .....		5,00%	1,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>26,37</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E23.05.004</b>	<b>UD</b>	<b>RETIMBRE EXTINTOR CO2. HASTA 10KG</b>			
		Ud. Retimbrado por entidad homologada, de extintor de nieve carbónica (CO2), hasta 10 Kg. según Normas.			
O01OA030	0,100 h	Oficial primera	19,76	1,98	
P23.05.004	1,000 UD	RETIMBRE EXTINTOR CO2 HASTA 10 K	11,81	11,81	
E00.03.001	0,010 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	0,30	
					14,09
		Suma la partida.....			14,09
		Costes indirectos .....		5,00%	0,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E23.10.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION EXTINTOR S/N</b>			
		Ud. Verificación y mantenimiento de extintor, según Normas, por entidad homologada.			
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
					2,96
		Suma la partida.....			2,96
		Costes indirectos .....		5,00%	0,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E23.10.002</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION EN TALLER EXTINTOR S/N</b>			
		Ud. Revisión de extintor, según Normas, por entidad homologada, llevándolo a taller y colocando otro en su lugar hasta su devolución.			
O01OA030	0,400 h	Oficial primera	19,76	7,90	
O01OA050	0,400 h	Ayudante	17,59	7,04	
E00.03.001	0,025 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	0,75	
					15,69
		Suma la partida.....			15,69
		Costes indirectos .....		5,00%	0,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>16,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23.10.002.1</b>	<b>UD</b>	<b>PRECINTADO EXTINTOR</b>			
		UD. Precintado extintor incluido pasador, por entidad homologada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
PA.122.1	1,000 ud	Pasador Extintor	0,81	0,81	
					4,76
		Suma la partida.....			4,76
		Costes indirectos .....		5,00%	0,24
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>5,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS					
<b>E23.10.002.2</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN ELECTROIMAN PUERTA RF</b>			
		UD. Revisión Anual de electroiman en puerta RF, realizando los ajustes necesarios para su correcto funcionamiento según normativa. Realizado y certificado por entidad homologada.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
					3,95
		Suma la partida.....			3,95
		Costes indirectos .....		5,00%	0,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>4,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E23.10.002.3</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN SIST. EXTINCIÓN CAMPANA COCINA</b>			
		UD. Revisión Anual de sistema de extinción campana cocina industrial, realizando los ajustes necesarios para su correcto funcionamiento según normativa. Realizado y certificado por entidad homologada.			
O01OA030	3,200 h	Oficial primera	19,76	63,23	
					63,23
		Suma la partida.....			63,23
		Costes indirectos .....		5,00%	3,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>66,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>E23.10.002.4</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN DETEC. BARRERA INFRAROJOS</b>			
		UD. Revisión Anual de sistema de detección barrera infrarojos, realizando los ajustes necesarios para su correcto funcionamiento, i/ mano de obra y medios auxiliares Realizado y certificado por empresa acreditada.			
O01OA030	2,500 h	Oficial primera	19,76	49,40	
					49,40
		Suma la partida.....			49,40
		Costes indirectos .....		5,00%	2,47
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>51,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>E23.10.003</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION MANGUERA BIES</b>			
		Ud. Revisión de equipos de manguera según Normativa de Prevención de Incendios, incluso puesta en marcha y parada de grupo de presión, revisión del depósito y del resto de la instalación con renovación de agua del depósito.			
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
P23.54.001	1,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	1,01	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	1,00	0,04	
					20,81
		Suma la partida.....			20,81
		Costes indirectos .....		5,00%	1,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>21,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23.10.004</b>	<b>UD</b>	<b>RETIMBRE MANGUERA DE PREVENCIÓN</b>			
		Ud. Retimbrado de manguera de IPF de la red de prevención de incendios, por personal homologado.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
P23.02.004	1,000 UD	RETIMBRADO DE MANGUERA DE PREVEN	9,12	9,12	
E00.03.001	0,015 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	0,45	
					13,52
		Suma la partida.....			13,52
		Costes indirectos .....		5,00%	0,68
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>14,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>E23.10.004.1</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACIÓN DEVANADERA BIE</b>			
		UD. Sustitución y colocación devanadera BIE. Totalmente terminado.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
P23.02.004.2	1,000 UD	DEVANADERA BIE	75,00	75,00	
					98,71
		Suma la partida.....			98,71
		Costes indirectos .....		5,00%	4,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>103,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>E23.10.004.2</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCACIÓN CRISTAL BIE</b>			
		UD. Sustitución y colocación de Cristal BIE. Totalmente terminado.			
O01OA030	1,200 h	Oficial primera	19,76	23,71	
P23.02.004.3	1,000 UD	CRISTAL PUERTA BIE	23,91	23,91	
					47,62
		Suma la partida.....			47,62
		Costes indirectos .....		5,00%	2,38
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>50,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS					
<b>E23.10.004.3</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN EXUTORIO INCENDIOS</b>			
		UD. Revisión de Exutorios por entidad homologada, comprobando y verificando su perfecto funcionamiento. Incluido mano de obra y medios auxiliares.			
O01OA030	1,500 h	Oficial primera	19,76	29,64	
P23.02.004.4	1,000 UD	PEQUEÑO MATERIAL	6,00	6,00	
					35,64
		Suma la partida.....			35,64
		Costes indirectos .....		5,00%	1,78
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>37,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E23.10.004.4</b>	<b>KG</b>	<b>RETIMBRE /RECARGA CILINDRO FE 13</b>			
		UD. Revisión. Retimbre y recarga de cilindro de FE 13 por entidad homologada, según normativa.			
O01OA030	0,200 h	Oficial primera	19,76	3,95	
E00.03.001	0,010 H	FURGONETA DE TRANSPORTE	30,15	0,30	
P23.05.004.5	1,000 UD	RETIMBRE Y RECARGA CILINDRO GAS E. AUTOMATICA	6,99	6,99	
					11,24
		Suma la partida.....			11,24
		Costes indirectos .....		5,00%	0,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>11,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23.10.004.5</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN ANUAL INST. AUTOMATICA CILINDROS GAS</b> UD. Revisión Anual de conjunto de Instalación de Extinción Automática de Incendios de cilindros de Gas por entidad homologada, según normativa.			
O01OA030	4,500 h	Oficial primera	19,76	88,92	
P23.54.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	1,01	5,05	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	5,10	0,20	
					94,17
Suma la partida.....					94,17
Costes indirectos .....					5,00%
					4,71
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>98,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E23.10.006</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION ANUAL GRUPO ELECTROGENO (GE)</b> Ud. Revisión Anual de Grupo Electrogeno, verificando los puntos de chequeo reflejados en la hoja de inspección anual elaborada por el STM (Servicio Técnico Municipal). La revisión se realizara por el fabricante del grupo o empresa especializada del sector. Incluido sustitución de los materiales indicados en el manual del fabricante susceptibles de ser sustituidos en revisión anual (filtros, aceite, anticongelante, etc) y puesta en carga real. No se incluye la reparación de averías.			
O01OA030	5,000 h	Oficial primera	19,76	98,80	
P23.54.001.1	1,000 ud	PEQUEÑO MATERIAL (filtros, aceite, anticongelante)	225,00	225,00	
P&	4,000 ud	PERDIDAS SOBRE MATERIALES	225,00	9,00	
					332,80
Suma la partida.....					332,80
Costes indirectos .....					5,00%
					16,64
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>349,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>E23.10.006.1</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN TRIMESTRAL GRUPO ELECTROGENO (GE)</b> Ud. Revisión trimestral de Grupo Electrogeno, verificando los puntos de chequeo reflejados en la hoja de inspección anual elaborada por el STM (Servicio Técnico Municipal). La revisión se realizara por el fabricante del grupo o empresa especializada del sector. No se incluye la sustitución de materiales consumibles ni la reparación de averías.			
O01OA030	5,500 h	Oficial primera	19,76	108,68	
					108,68
Suma la partida.....					108,68
Costes indirectos .....					5,00%
					5,43
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>114,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>E23.11.001</b>	<b>L</b>	<b>SUMINISTRO LITRO ACEITE MOTOR</b> L. Suministro de Aceite motor para Grupos Electrogenos, según indicaciones del fabricante.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
P23.55.001	1,000 L	ACEITE MOTOR SHPD PARA G. ELECTR	5,30	5,30	
					6,29
Suma la partida.....					6,29
Costes indirectos .....					5,00%
					0,31
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23.11.003</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. BATERIA BIG 12V (100-150 AH)</b> Ud. Colocación Bateria Grupo Electrogeno (100-150AH).			
O00.001	1,000 h	Oficial primera	19,76	19,76	
P23.55.003	1,000 UD	BATERIA BIG 100/150 AH 12V	130,00	130,00	
					149,76
Suma la partida.....					149,76
Costes indirectos .....					7,49
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>157,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E23.11.004</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. FILTRO-ELEM. COMBUSTIBL</b> Ud. Colocación filtro elem. Combustible.			
P23.55.004	1,000 UD	FILTRO-ELEMENTO COMBUSTIBLE	12,42	12,42	
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
					15,38
Suma la partida.....					15,38
Costes indirectos .....					0,77
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>16,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>E23.11.005</b>	<b>UD</b>	<b>COLOCAC. FILTRO-ELEM. ACEITE</b> Ud. Colocación filtro elem. aceite.			
P23.55.005	1,000 UD	FILTRO-ELEMENTO ACEITE	20,67	20,67	
O01OA030	0,150 h	Oficial primera	19,76	2,96	
					23,63
Suma la partida.....					23,63
Costes indirectos .....					1,18
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>E23.11.006</b>	<b>UD</b>	<b>PEQUEÑAS REPARACIONES EN GRUPO ELECTROGENO</b> UD. Pequeñas reparaciones realizadas en grupo electrógeno consistente en cambio de fusibles, latiguillo de gasoil, silembloc, y cubrebornas batería.			
O01OA030	3,000 h	Oficial primera	19,76	59,28	
P23.55.009	2,000 UD	FUSIBLE (6X20) 6A	1,06	2,12	
P23.55.010	1,000 UD	LATIGUILLO GASOIL (FILTRO A ELECTROVALVULA)	9,20	9,20	
P23.55.011	1,000 UD	SILEMBLOCS (60 X 70mm)	7,08	7,08	
P23.55.012	2,000 UD	CUBREBORNAS BATERIA	2,03	4,06	
P23.55.013	10,000 UD	DESPLAZAMIENTO Y KM	0,30	3,00	
					84,74
Suma la partida.....					84,74
Costes indirectos .....					4,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>88,98</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>E23.12.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN CENTRAL DETECCIÓN DE INCENDIOS (DI)</b> Revisión central detección de incendios consistente en comprobación del funcionamiento de las instalaciones (con cada fuente de suministro). Sustitución de pilotos, fusibles defectuosos. Mantenimiento de acumuladores (limpieza de bombas, reposición de agua destilada). Revisión y verificación integral de la instalación. Limpieza del equipo de centrales y accesorios. Verificación de uniones roscadas o soldadas. Limpieza y reglaje de relés. Regulación de tensiones e instalaciones. Verificación de los equipos de transmisión de alarma. Prueba final de la instalación de cada fuente de suministro eléctrico. Según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal (STM).			
O01OA030	3,000 h	Oficial primera	19,76	59,28	
M00.13.001	0,600 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	2,62	
					61,90
Suma la partida.....					61,90
Costes indirectos .....					3,10
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>65,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23.12.002</b>	<b>UD</b>	<b>REVISIÓN DE DETECTOR, PULSADOR O SIRENAS</b> Revisión de detector, pulsador o sirenas, por personal homologado verificando su correcto funcionamiento.			
O01OA030	0,050 h	Oficial primera	19,76	0,99	
M00.13.001	0,300 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	1,31	
					2,30
Suma la partida.....					2,30
Costes indirectos .....					0,12
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>E23.12.002.1</b>	<b>UD</b>	<b>PROGRAMACIÓN CENTRAL HASTA 15 ELEM.</b> UD. Programación de Central de Detección de Incendios / Alarma, realizado por entidad homologada, hasta 15 elementos.			
PRG.01.001	1,000 ud	Programación Central 15 elementos.	100,00	100,00	
					100,00
Suma la partida.....					100,00
Costes indirectos .....					5,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>105,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS					
<b>E23.12.002.2</b>	<b>UD</b>	<b>PROGRAMACIÓN CENTRAL HASTA 40 ELEM.</b> UD. Programación de Central de Detección de Incendios / Alarma, realizado por entidad homologada, hasta 40 elementos.			
PRG.01.002	1,000 ud	Programación Central 40 elementos	133,33	133,33	
					133,33
Suma la partida.....					133,33
Costes indirectos .....					6,67
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>140,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS					
<b>E23.12.002.3</b>	<b>UD</b>	<b>PROGRAMACIÓN CENTRAL HASTA 100 ELEM.</b> UD. Programación de Central de Detección de Incendios / Alarma, realizado por entidad homologada, hasta 100 elementos.			
PRG.01.003	1,000 ud	Programación Central 100 elementos.	200,00	200,00	
					200,00
Suma la partida.....					200,00
Costes indirectos .....					10,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>210,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS					
<b>E23.12.002.4</b>	<b>UD</b>	<b>REPROGRAMACIÓN CENTRAL HASTA 15 ELEM.</b> UD. Reprogramación de Central de Detección de Incendios / Alarma, realizado por entidad homologada, hasta 15 elementos.			
PRG.01.004	1,000 ud	Reprogramación Central 15 elementos.	120,00	120,00	
					120,00
Suma la partida.....					120,00
Costes indirectos .....					6,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>126,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>E23.12.002.5</b>	<b>UD</b>	<b>REPROGRAMACIÓN CENTRAL HASTA 40 ELEM.</b> UD. Reprogramación de Central de Detección de Incendios / Alarma, realizado por entidad homologada, hasta 40 elementos.			
PRG.01.005	1,000 ud	Reprogramación Central 40 elementos	160,00	160,00	160,00
		Suma la partida.....			160,00
		Costes indirectos .....		5,00%	8,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>168,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS					
<b>E23.12.002.6</b>	<b>UD</b>	<b>REPROGRAMACIÓN CENTRAL HASTA 100 ELEM.</b> UD. Reprogramación de Central de Detección de Incendios / Alarma, realizado por entidad homologada, hasta 100 elementos.			
PRG.01.006	1,000 ud	Reprogramación Central 100 elementos	240,00	240,00	240,00
		Suma la partida.....			240,00
		Costes indirectos .....		5,00%	12,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>252,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS					
<b>E25.05.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION SISTEMA SEGURIDAD (AL)</b> Ud. Revisión de la totalidad del sistema de seguridad de un centro, comprobando el correcto funcionamiento de todos los elementos que integran la instalación, incluso desplazamiento y kilometraje. Según indicaciones del Servicio Técnico Municipal (STM)			
O01OA030	3,500 h	Oficial primera	19,76	69,16	
O00.001	3,600 h	Oficial primera	19,76	71,14	
M00.13.001	0,600 H	FURGONETA SIN CONDUCTOR	4,37	2,62	
		Suma la partida.....			142,92
		Costes indirectos .....		5,00%	7,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>150,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>E25.06.001</b>	<b>UD</b>	<b>REVISION DE SISTEMA DE PROTECCION PARARRAYOS</b> Ud. Verificación del sistema de protección frente al rayo, incluso informe técnico, según modelo normalizado del STM (Servicio Técnico Municipal) siguiendo la normativa UNE, el REBT y el CTE.			
P25.06.001	1,000 UD	REVISION ANUAL PARARRAYOS	185,00	185,00	185,00
		Suma la partida.....			185,00
		Costes indirectos .....		5,00%	9,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>194,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>E27.00.001</b>	<b>UD</b>	<b>A.T. REQUERIMIENTO TRABAJOS PROFESIONALES BAREMO.</b> UD. Trabajos realizados como Asistencia Técnica a requerimiento valorados conforme a los baremos colegiales, que con caracter orientativo, estén aprobados por los consejos superiores de los colegios oficiales profesionales correspondientes, incluyendo el visado cuando este este solicitado por el STM. Del precio así obtenido se deducirá el 20% por trabajo para la Administración, además de la baja ofertada.			
AT.REQ.1	1,000 ud	Asistencia Tec. requerimiento baremo	0,95	0,95	0,95
		Suma la partida.....			0,95
		Costes indirectos .....		5,00%	0,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E27.00.002	UD	<b>A.T. REQUERIMIENTO TRABAJOS PROFESIONALES EXCEPC.</b> UD. Asistencia Técnica a requerimiento de trabajos profesionales excepcionales (sin baremo colegial), no incluidos en el banco de precios, según precio de mercado y presupuesto previo aceptado por la STM (Supervisión Técnica Municipal).  (Las Asistencias Técnicas correspondientes a las actuaciones de conservación y mantenimiento con tasas establecidas en el banco de precios se valoraran conforme a las mismas)			
AT.REQ.2	1,000 ud	Asist. Tec. requerimiento trabajos excepcion.	0,95	0,95	0,95
Suma la partida.....					0,95
Costes indirectos .....					5,00% 0,05
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS					
ERQE.01.01	M2	<b>ENLECHADO VASOS DE PISCINA</b> M2. Enlechado de vaso de piscina realizando limpieza previa de juntas y posterior lechada primfix de fixcer, o similar (especial piscinas i/ certificado de material) y posterior limpieza del vaso. Totalmente terminado.			
O01OB090	0,200 h	Oficial soldador, alicatador	18,87	3,77	
O01OA070	0,200 h	Peón ordinario	16,80	3,36	
P01FJ015	0,010 t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1	509,84	5,10	
					12,23
Suma la partida.....					12,23
Costes indirectos .....					5,00% 0,61
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
GEL1000		<b>Gel dieléctrico 1000cc</b>			
			Sin descomposición		
			Costes indirectos .....	5,00%	2,60
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>		<b>54,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
GEL400		<b>Gel dieléctrico 400cc</b>			
			Sin descomposición		
			Costes indirectos .....	5,00%	1,40
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>		<b>29,40</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
N17.106.001	ML	<b>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=16</b> ML. de colocación de tubo rígido de diámetro 16mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.			
O00.001	0,180 h	Oficial primera	19,76	3,56	
O00.003	0,180 H.	AYUDANTE	17,59	3,17	
P17.106.001E	1,000 UD	TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=16	1,93	1,93	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					9,33
Suma la partida.....					9,33
Costes indirectos .....					5,00% 0,47
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>9,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.106.002</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=20</b> Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 20mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.106.002E	1,000 UD	TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=20	2,37	2,37	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					11,26
Suma la partida.....					11,26
Costes indirectos ..... 5,00%					0,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>N17.106.003</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=25</b> Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 25mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.106.003E	1,000 UD	TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=25	3,26	3,26	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					12,15
Suma la partida.....					12,15
Costes indirectos ..... 5,00%					0,61
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,76</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.106.004</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=32</b> Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 32mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.			
O00.001	0,220 h	Oficial primera	19,76	4,35	
O00.003	0,220 H.	AYUDANTE	17,59	3,87	
P17.106.004E	1,000 UD	TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=32	4,51	4,51	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					13,40
Suma la partida.....					13,40
Costes indirectos ..... 5,00%					0,67
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>14,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.106.005</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=40</b> Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 40mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.			
000.001	0,300 h	Oficial primera	19,76	5,93	
000.003	0,300 H.	AYUDANTE	17,59	5,28	
P17.106.005E	1,000 UD	TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=40	6,56	6,56	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					18,44
Suma la partida.....					18,44
Costes indirectos .....					5,00% 0,92
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>19,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.106.006</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=50</b> Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 50mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.			
000.001	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
000.003	0,330 H.	AYUDANTE	17,59	5,80	
P17.106.006E	1,000 UD	TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=50	8,80	8,80	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					21,79
Suma la partida.....					21,79
Costes indirectos .....					5,00% 1,09
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>N17.106.007</b>	<b>ML</b>	<b>COLOC TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=60</b> Ml. de colocación de tubo rígido de diámetro 60mm. liso libre de halógenos. Para instalaciones eléctricas superficiales en locales de pública concurrencia. No propagador de la llama. Baja emisión de humos opacos y gases tóxicos. Nula emisión de gases corrosivos y acido halógeno. Estable +90°C. Resistencia a la compresión 1250Nw. y al impacto 6J.a -5°C. La conexión se realiza por el abocardado de uno de sus extremos o mediante el manguito correspondiente.			
000.001	0,380 h	Oficial primera	19,76	7,51	
000.003	0,380 H.	AYUDANTE	17,59	6,68	
P17.106.007E	1,000 UD	TUBO PVC RIGIDO ZERO HALOGENOS D=63	11,78	11,78	
P17.84.001	0,500 UD	P.P. PIEZAS ESPEC. PARA TUBO PVC	0,89	0,45	
P17.91.001	0,250 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	0,22	
					26,64
Suma la partida.....					26,64
Costes indirectos .....					5,00% 1,33
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>27,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.001</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 0,5</b> Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 0.5 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.001E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 0,5	62,95	62,95	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					74,44
		Suma la partida.....			74,44
		Costes indirectos .....		5,00%	3,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>78,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.002</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 1</b> Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 1 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.002E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 1	51,15	51,15	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					62,64
		Suma la partida.....			62,64
		Costes indirectos .....		5,00%	3,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>65,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.003</b>	<b>UD</b>	<b>INST. INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 2</b> Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 2 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.003E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 2	51,15	51,15	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					62,64
		Suma la partida.....			62,64
		Costes indirectos .....		5,00%	3,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>65,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.004</b>	<b>UD</b>	<b>INST. INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 3</b> Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 3 C60N Curva D KA/10 Ka. Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.004E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 3	51,15	51,15	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					62,64
		Suma la partida.....			62,64
		Costes indirectos .....		5,00%	3,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>65,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.005</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 4</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 4 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.005E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 4	51,15	51,15	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					62,64
		Suma la partida.....			62,64
		Costes indirectos .....		5,00%	3,13
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>65,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.006</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 6</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 6 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.006E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 6	45,78	45,78	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					57,27
		Suma la partida.....			57,27
		Costes indirectos .....		5,00%	2,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>60,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.007</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 10</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 10 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.007E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 10	40,36	40,36	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					51,85
		Suma la partida.....			51,85
		Costes indirectos .....		5,00%	2,59
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>54,44</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>N17.107.008</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 16</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 16 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.008E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 16	41,20	41,20	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					52,69
		Suma la partida.....			52,69
		Costes indirectos .....		5,00%	2,63
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>55,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.009</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 20</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 20 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.009E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 20	42,40	42,40	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					53,89
		Suma la partida.....			53,89
		Costes indirectos .....		5,00%	2,69
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>56,58</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>N17.107.010</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 25</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 25 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,260 h	Oficial primera	19,76	5,14	
O00.003	0,260 H.	AYUDANTE	17,59	4,57	
P17.107.010E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 25	43,20	43,20	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					54,69
		Suma la partida.....			54,69
		Costes indirectos .....		5,00%	2,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>57,42</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.011</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 32</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 32 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O00.003	0,310 H.	AYUDANTE	17,59	5,45	
P17.107.011E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 32	45,78	45,78	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					59,14
		Suma la partida.....			59,14
		Costes indirectos .....		5,00%	2,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>62,10</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
<b>N17.107.012</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 40</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 40 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,310 h	Oficial primera	19,76	6,13	
O00.003	0,310 H.	AYUDANTE	17,59	5,45	
P17.107.012E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 40	50,57	50,57	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					63,93
		Suma la partida.....			63,93
		Costes indirectos .....		5,00%	3,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>67,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.013</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 50</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 50 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O00.003	0,360 H.	AYUDANTE	17,59	6,33	
P17.107.013E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 50	74,19	74,19	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					89,41
Suma la partida.....					89,41
Costes indirectos ..... 5,00%					4,47
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>93,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>N17.107.014</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 63</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico unipolar de 63 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,360 h	Oficial primera	19,76	7,11	
O00.003	0,360 H.	AYUDANTE	17,59	6,33	
P17.107.014E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. UNIPOLAR 63	84,85	84,85	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					100,07
Suma la partida.....					100,07
Costes indirectos ..... 5,00%					5,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>105,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.015</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 0.5</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 0.5 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.015E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 0.5	165,56	165,56	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					184,52
Suma la partida.....					184,52
Costes indirectos ..... 5,00%					9,23
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>193,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>N17.107.016</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 1</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 1 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.016E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 1	128,81	128,81	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					147,77
Suma la partida.....					147,77
Costes indirectos ..... 5,00%					7,39
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>155,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.017</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 2</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 2 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.017E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 2	128,81	128,81	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					147,77
		Suma la partida.....			147,77
		Costes indirectos .....		5,00%	7,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>155,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.018</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 3</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 3 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.018E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 3	128,81	128,81	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					147,77
		Suma la partida.....			147,77
		Costes indirectos .....		5,00%	7,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>155,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.019</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 4</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 4 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.019E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 4	128,81	128,81	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					147,77
		Suma la partida.....			147,77
		Costes indirectos .....		5,00%	7,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>155,16</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.020</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 6</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 6 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.020E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 6	93,35	93,35	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					112,31
		Suma la partida.....			112,31
		Costes indirectos .....		5,00%	5,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>117,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.021</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 10</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 10 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.021E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 10	82,19	82,19	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					101,15
		Suma la partida.....			101,15
		Costes indirectos .....		5,00%	5,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>106,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
<b>N17.107.022</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 16</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 16 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.022E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 16	83,76	83,76	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					102,72
		Suma la partida.....			102,72
		Costes indirectos .....		5,00%	5,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>107,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.023</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 20</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 20 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.023E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 20	86,32	86,32	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					105,28
		Suma la partida.....			105,28
		Costes indirectos .....		5,00%	5,26
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>110,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>N17.107.024</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 25</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 20 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.024E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 25	87,91	87,91	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					106,87
		Suma la partida.....			106,87
		Costes indirectos .....		5,00%	5,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>112,21</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.025</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 32</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 32 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.025E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 32	93,18	93,18	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					112,14
		Suma la partida.....			112,14
		Costes indirectos .....		5,00%	5,61
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>117,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>N17.107.026</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 40</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 40 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.026E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 40	103,01	103,01	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					121,97
		Suma la partida.....			121,97
		Costes indirectos .....		5,00%	6,10
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>128,07</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.027</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 50</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 50 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.027E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 50	144,40	144,40	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					163,36
		Suma la partida.....			163,36
		Costes indirectos .....		5,00%	8,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>171,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>N17.107.028</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 63</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico bipolar de 63 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,460 h	Oficial primera	19,76	9,09	
O00.003	0,460 H.	AYUDANTE	17,59	8,09	
P17.107.028E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. BIPOLAR 63	159,80	159,80	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					178,76
		Suma la partida.....			178,76
		Costes indirectos .....		5,00%	8,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>187,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.029</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 0.5</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 0.5 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.029E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 0.5	288,15	288,15	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					308,61
		Suma la partida.....			308,61
		Costes indirectos .....		5,00%	15,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>324,04</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS					
<b>N17.107.030</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 1</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 1 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.030E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 1	198,22	198,22	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					218,68
		Suma la partida.....			218,68
		Costes indirectos .....		5,00%	10,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>229,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>N17.107.031</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 2</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 2 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.031E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 2	198,22	198,22	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					218,68
		Suma la partida.....			218,68
		Costes indirectos .....		5,00%	10,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>229,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>N17.107.032</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 3</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 3 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.032E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 3	198,22	198,22	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					218,68
		Suma la partida.....			218,68
		Costes indirectos .....		5,00%	10,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>229,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.033</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 4</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 4 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.033E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 4	198,22	198,22	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					218,68
		Suma la partida.....			218,68
		Costes indirectos .....		5,00%	10,93
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>229,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>N17.107.034</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 6</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 6 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.034E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 6	137,19	137,19	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					157,65
		Suma la partida.....			157,65
		Costes indirectos .....		5,00%	7,88
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>165,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>N17.107.035</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 10</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 10 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.035E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 10	123,91	123,91	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					144,37
		Suma la partida.....			144,37
		Costes indirectos .....		5,00%	7,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>151,59</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.036</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 16</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 16 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.036E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 16	126,26	126,26	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					146,72
		Suma la partida.....			146,72
		Costes indirectos .....		5,00%	7,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>154,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.037</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 20</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 20 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.037E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 20	129,94	129,94	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					150,40
		Suma la partida.....			150,40
		Costes indirectos .....		5,00%	7,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>157,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.038</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 25</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 25 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.038E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 25	132,50	132,50	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					152,96
		Suma la partida.....			152,96
		Costes indirectos .....		5,00%	7,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>160,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>N17.107.039</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 32</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 32 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.039E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 32	140,38	140,38	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					160,84
		Suma la partida.....			160,84
		Costes indirectos .....		5,00%	8,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>168,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>N17.107.040</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 40</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 40 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.040E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 40	154,20	154,20	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					174,66
		Suma la partida.....			174,66
		Costes indirectos .....		5,00%	8,73
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>183,39</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.041</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 50</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 50 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.041E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 50	208,35	208,35	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					228,81
		Suma la partida.....			228,81
		Costes indirectos .....		5,00%	11,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>240,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>N17.107.042</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 65</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tripolar de 65 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.107.042E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TRIPOLAR 65	240,68	240,68	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					261,14
		Suma la partida.....			261,14
		Costes indirectos .....		5,00%	13,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>274,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.043</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETROPOLAR 0,5</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 0.5 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.043E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETROPOLAR 0,5	403,92	403,92	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					427,36
		Suma la partida.....			427,36
		Costes indirectos .....		5,00%	21,37
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>448,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>N17.107.044</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETROPOLAR 1</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 1 C60N Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.044E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETROPOLAR 1	266,14	266,14	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					289,58
		Suma la partida.....			289,58
		Costes indirectos .....		5,00%	14,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>304,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.045</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 2</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 2 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.045E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 2	266,14	266,14	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					289,58
		Suma la partida.....			289,58
		Costes indirectos .....		5,00%	14,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>304,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.046</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 3</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 3 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.046E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 3	266,14	266,14	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					289,58
		Suma la partida.....			289,58
		Costes indirectos .....		5,00%	14,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>304,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.047</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 4</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 4 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.047E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 4	266,14	266,14	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					289,58
		Suma la partida.....			289,58
		Costes indirectos .....		5,00%	14,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>304,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.048</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 6</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 6 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.048E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRPOLAR 6	184,28	184,28	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					207,72
		Suma la partida.....			207,72
		Costes indirectos .....		5,00%	10,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>218,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.049</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 10</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 10 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.049E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 10	165,82	165,82	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					189,26
		Suma la partida.....			189,26
		Costes indirectos .....		5,00%	9,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>198,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.050</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 16</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 16 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.050E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 16	169,00	169,00	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					192,44
		Suma la partida.....			192,44
		Costes indirectos .....		5,00%	9,62
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>202,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.051</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 20</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 20 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.051E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 20	173,91	173,91	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					197,35
		Suma la partida.....			197,35
		Costes indirectos .....		5,00%	9,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>207,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.052</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 25</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 25 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.052E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 25	177,31	177,31	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					200,75
		Suma la partida.....			200,75
		Costes indirectos .....		5,00%	10,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>210,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.107.053</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 32</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 32 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.053E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 32	187,96	187,96	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					211,40
		Suma la partida.....			211,40
		Costes indirectos .....		5,00%	10,57
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>221,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.054</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 40</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 40 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.054E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 40	207,23	207,23	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					230,67
		Suma la partida.....			230,67
		Costes indirectos .....		5,00%	11,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>242,20</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
<b>N17.107.055</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 50</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 50 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.055E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 50	295,91	295,91	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					319,35
		Suma la partida.....			319,35
		Costes indirectos .....		5,00%	15,97
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>335,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>N17.107.056</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 63</b>			
		Ud. Instalación de interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 63 C60N			
		Curva D KA/10 Ka.			
		Tensión 230/400 V. Bornes hasta 25/35 mm2.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.107.056E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATIC MAGNETOTERMICO CURVA D. TETRAPOLAR 63	333,78	333,78	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					357,22
		Suma la partida.....			357,22
		Costes indirectos .....		5,00%	17,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>375,08</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.108.001</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 25A 10 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 25A 10 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.001E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 25A 10 mA	208,45	208,45	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					228,91
		Suma la partida.....			228,91
		Costes indirectos .....		5,00%	11,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>240,36</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.108.002</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 25A 30 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 25A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.002E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 25A 30 mA	128,32	128,32	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					148,78
		Suma la partida.....			148,78
		Costes indirectos .....		5,00%	7,44
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>156,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>N17.108.003</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 25A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 25A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.003E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 25A 300 mA	128,17	128,17	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					148,63
		Suma la partida.....			148,63
		Costes indirectos .....		5,00%	7,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>156,06</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.108.004</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 40A 30 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 40A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.004E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 40A 30 mA	134,71	134,71	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					155,17
		Suma la partida.....			155,17
		Costes indirectos .....		5,00%	7,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>162,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.108.005</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 40A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 40A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.005E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 40A 300 mA	134,59	134,59	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					155,05
		Suma la partida.....			155,05
		Costes indirectos .....		5,00%	7,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>162,80</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
<b>N17.108.006</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 63A 30 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 63A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.006E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 63A 30 mA	203,45	203,45	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					223,91
		Suma la partida.....			223,91
		Costes indirectos .....		5,00%	11,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>235,11</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
<b>N17.108.007</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 63A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 63A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.007E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 63A 300 mA	165,66	165,66	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					186,12
		Suma la partida.....			186,12
		Costes indirectos .....		5,00%	9,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>195,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>N17.108.008</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 63A 500 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 2P 63A 500 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.008E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 2P 63A 500 mA	177,34	177,34	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					197,80
		Suma la partida.....			197,80
		Costes indirectos .....		5,00%	9,89
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>207,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.108.009</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 25A 30 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 25A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.009E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 25A 30 mA	138,73	138,73	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					159,19
		Suma la partida.....			159,19
		Costes indirectos .....		5,00%	7,96
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>167,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
<b>N17.108.010</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 25A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 25A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.010E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 25A 300 mA	129,99	129,99	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					150,45
		Suma la partida.....			150,45
		Costes indirectos .....		5,00%	7,52
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>157,97</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.108.011</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 40A 30 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 40A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.011E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 40A 30 mA	160,36	160,36	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					180,82
		Suma la partida.....			180,82
		Costes indirectos .....		5,00%	9,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>189,86</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.108.012</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 40A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 40A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.012E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 40A 300 mA	136,58	136,58	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					157,04
		Suma la partida.....			157,04
		Costes indirectos .....		5,00%	7,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>164,89</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.108.013</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 63A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 63A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.013E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 63A 300 mA	208,57	208,57	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					229,03
Suma la partida.....					229,03
Costes indirectos .....					11,45
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>240,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>N17.108.014</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 63A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 63A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.014E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 63A 300 mA	171,64	171,64	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					192,10
Suma la partida.....					192,10
Costes indirectos .....					9,61
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>201,71</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>N17.108.015</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 63A 500 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 3P 63A 500 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.015E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 3P 63A 500 mA	179,47	179,47	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					199,93
Suma la partida.....					199,93
Costes indirectos .....					10,00
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>209,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>N17.108.016</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 25A 30 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 25A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.108.016E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 25A 30 mA	147,12	147,12	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					170,56
Suma la partida.....					170,56
Costes indirectos .....					8,53
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>179,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.108.017</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 25A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 25A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.108.017E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 25A 300 mA	130,66	130,66	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					154,10
Suma la partida.....					154,10
Costes indirectos .....					7,71
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>161,81</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>N17.108.019</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 40A 30 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 40A 30 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.108.019E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 40A 30 mA	142,99	142,99	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					166,43
Suma la partida.....					166,43
Costes indirectos .....					8,32
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>174,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>N17.108.020</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 40A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 40A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.108.020E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 40A 300 mA	213,65	213,65	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					237,09
Suma la partida.....					237,09
Costes indirectos .....					11,85
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>248,94</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>N17.108.021</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 63A 300 mA</b> Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 63A 300 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.108.021E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 63A 300 mA	175,13	175,13	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					198,57
Suma la partida.....					198,57
Costes indirectos .....					9,93
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>208,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.108.022</b>	<b>UD</b>	<b>INST.BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 63A 500 mA</b>			
		Ud. instalación de bloques diferenciales Vigi C60. 4P 63A 500 mA protegidos contra disparos intempestivos. Conexión por bornes de caja 25 ó 35 mm2. Detecta fuga de corriente alterna. Instantáneos-Clase AC.			
O00.001	0,580 h	Oficial primera	19,76	11,46	
O00.003	0,580 H.	AYUDANTE	17,59	10,20	
P17.108.022E	1,000 UD	BLOQUE DIFERENCIAL VIGI C60. 4P 63A 500 mA	181,63	181,63	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					205,07
		Suma la partida.....			205,07
		Costes indirectos .....		5,00%	10,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>215,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>N17.108.023</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 10A 30mA</b>			
		Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 10A 30mA.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.023E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 10A 30mA	119,37	119,37	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					139,83
		Suma la partida.....			139,83
		Costes indirectos .....		5,00%	6,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>146,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>N17.108.024</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 16A 30mA</b>			
		Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 16 30mA.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.024E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 16A 30mA	120,52	120,52	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					140,98
		Suma la partida.....			140,98
		Costes indirectos .....		5,00%	7,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>148,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>N17.108.025</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 20A 30mA</b>			
		Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 20 30mA.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.025E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 20A 30mA	121,75	121,75	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					142,21
		Suma la partida.....			142,21
		Costes indirectos .....		5,00%	7,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>149,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>N17.108.026</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 25A 30mA</b>			
		Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 25A 30mA.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.026E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 25A 30mA	122,97	122,97	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					143,43
		Suma la partida.....			143,43
		Costes indirectos .....		5,00%	7,17
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>150,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.108.027</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 10A 300mA</b>			
		Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 10A 300mA.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.027E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 10A 300mA	113,48	113,48	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					133,94
		Suma la partida.....			133,94
		Costes indirectos .....		5,00%	6,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>140,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>N17.108.028</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 16A 300mA</b>			
		Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 16A 300mA.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.028E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 16A 300mA	114,65	114,65	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					135,11
		Suma la partida.....			135,11
		Costes indirectos .....		5,00%	6,76
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>141,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.108.029</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 20A 300mA</b>			
		Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 20A 300mA.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.029E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 20A 300mA	115,78	115,78	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					136,24
		Suma la partida.....			136,24
		Costes indirectos .....		5,00%	6,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>143,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
<b>N17.108.030</b>	<b>UD</b>	<b>INST.INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 25A 300mA</b>			
		Ud. instalación de interruptor automático diferencial Vigi DPN 1P+N 25A 300mA.			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.108.030E	1,000 UD	INTERRUPTOR AUTOMATICO DIFERENCIAL VIGI DPN. 1P+N 25A 300mA	116,96	116,96	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					137,42
		Suma la partida.....			137,42
		Costes indirectos .....		5,00%	6,87
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>144,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
<b>N17.82.001</b>	<b>UD</b>	<b>INST.LIMIT.SOBRET.PR40 440/275V UP 1.2KV 3P+N</b>			
		Ud. Interruptor limitador sobretensión PR40 440/275V UP 1.2KV 3P+N			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.98.001E	1,000 UD	LIMIT.SOBRET. PR40 440/275V UP 1.2KV 3P+N	368,57	368,57	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					389,03
		Suma la partida.....			389,03
		Costes indirectos .....		5,00%	19,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>408,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.82.002</b>	<b>UD</b>	<b>INST.LIMIT.SOBRET.PR40 440/275V UP 1.2KV 1P+N</b>			
		Ud. Interruptor limitador sobretensión PRD40 440/275V UP 1.2KV 1P+N			
O00.001	0,500 h	Oficial primera	19,76	9,88	
O00.003	0,500 H.	AYUDANTE	17,59	8,80	
P17.98.002E	1,000 UD	LIMIT.SOBRET. PRD40 440/275V UP 1.2KV 1P+N	147,32	147,32	
P17.91.001	2,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	1,78	
					167,78
		Suma la partida.....			167,78
		Costes indirectos .....		5,00%	8,39
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>176,17</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.87.001</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR REGISTRADO TRIFAS r4hCc/05T3 TIPO 2, Pot. 450kW&lt;Pc</b>			
		Ud. Contador registrado trifasicor 4hCc/05T3 TIPO 2, Pot. 450kW<Pc, colocado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.001E	1,000 UD	CONTADOR REGISTRADO TRIFAS r4hCc/05T3 TIPO 2, Pot. 450kW<Pc<10MW	1.125,09	1.125,09	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					1.204,24
		Suma la partida.....			1.204,24
		Costes indirectos .....		5,00%	60,21
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.264,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>N17.87.002</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR TRIFAS r4hCc/10T3 TIPO 3, Pot. 50kW&lt;Pc&lt;450kW</b>			
		Ud. Contador registrado trifasicor 4hCc/05T3 TIPO 2, Pot. 450kW<Pc, colocado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.002E	1,000 UD	CONTADOR REGISTRADO TRIFAS r4hCc/10T3 TIPO 3, Pot. 50kW<Pc<450kW	522,34	522,34	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					601,49
		Suma la partida.....			601,49
		Costes indirectos .....		5,00%	30,07
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>631,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
<b>N17.87.003</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR TRIFAS r4hAc/10T3 TIPO 3, Pot. 50kW&lt;Pc&lt;450kW</b>			
		Ud. Contador registrado trifasicor r4hAc/10T3 TIPO 3, Pot. 50kW<Pc<450kW, colocado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.003E	1,000 UD	CONTADOR REGISTRADO TRIFAS r4hAc/10T3 TIPO 3, Pot. 50kW<Pc<450kW	462,06	462,06	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					541,21
		Suma la partida.....			541,21
		Costes indirectos .....		5,00%	27,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>568,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.87.004</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR TRIFAS r4hAc/10T3 TIPO 4, Pot. 15kW&lt;Pc&lt;50kW</b>			
		Ud. Contador registrado trifasicor r4hAc/10T3 TIPO 4, Pot. 15kW<Pc<50kW, colo-			
		cado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.004E	1,000 UD	CONTADOR REGISTRADO TRIFAS r4hAc/10T3 TIPO 4, Pot. 15kW<Pc<50kW	462,06	462,06	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					541,21
		Suma la partida.....			541,21
		Costes indirectos .....		5,00%	27,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>568,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.87.005</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR TRIFAS d4hAc/10T3 TIPO 4, Pot. 15kW&lt;Pc&lt;50kW</b>			
		Ud. Contador registrado trifasicor d4hAc/10T3 TIPO 4, Pot. 15kW<Pc<50kW, colo-			
		cado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.005E	1,000 UD	CONTADOR REGISTRADO TRIFAS d4hAc/10T3 TIPO 4, Pot. 15kW<Pc<50kW	462,06	462,06	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					541,21
		Suma la partida.....			541,21
		Costes indirectos .....		5,00%	27,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>568,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.87.006</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR TRIFAS d4hAc/10T3 TIPO 5, Pot. 15kW&gt;Pc</b>			
		Ud. Contador registrado trifasicor d4hAc/10T3 TIPO 5, Pot. 15kW>Pc, colocado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.006E	1,000 UD	CONTADOR REGISTRADO TRIFAS d4hAc/10T3 TIPO 5, Pot. 15kW>Pc	462,06	462,06	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					541,21
		Suma la partida.....			541,21
		Costes indirectos .....		5,00%	27,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>568,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
<b>N17.87.007</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION</b>			
		Ud. Contador registrado monofasico multifunción, colocado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.007E	1,000 UD	CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION	160,57	160,57	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					239,72
		Suma la partida.....			239,72
		Costes indirectos .....		5,00%	11,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>251,71</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>N17.87.008</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION 2TN</b>			
		Ud. Contador registrado monofasico multifunción 2TN, colocado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.008E	1,000 UD	CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION 2TN	202,69	202,69	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					281,84
		Suma la partida.....			281,84
		Costes indirectos .....		5,00%	14,09
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>295,93</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>N17.87.009</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION BIDIRECCIONAL</b>			
		Ud. Contador registrado monofasico multifunción bidireccional, colocado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.009E	1,000 UD	CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION BIDIRECCIONAL	176,55	176,55	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					255,70
		Suma la partida.....			255,70
		Costes indirectos .....		5,00%	12,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>268,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>N17.87.010</b>	<b>UD</b>	<b>INST.CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION ACTIVA/REACTIVA</b>			
		Ud. Contador registrado monofasico multifunción activa/reactiva, colocado.			
O00.001	2,000 h	Oficial primera	19,76	39,52	
O00.003	2,000 H.	AYUDANTE	17,59	35,18	
P17.103.010E	1,000 UD	CONTADOR ESTATICO MONOFASICO MULTIFUNCION ACTIVA/REACTIVA	176,55	176,55	
P17.91.001	5,000 UD	P.P. PEQUEÑO MATERIAL	0,89	4,45	
					255,70
		Suma la partida.....			255,70
		Costes indirectos .....		5,00%	12,79
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>268,49</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
<b>P07.120001</b>	<b>UD</b>	<b>Revisión anual</b>			
			Sin descomposición		
		Costes indirectos .....		5,00%	20,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>420,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTE EUROS					
<b>U09BAA010</b>	<b>u</b>	<b>APOYO C-1000 COND.B.TENSIÓN h=14 m.</b>			
		Suministro y colocación de apoyo en celosía C-1000 con altura 14 m., para conducciones de líneas de baja tensión, incluso excavación de pozo de 0,95x0,80 m. y una profundidad de 1,80 m.; relleno de hormigón HA-30/P/40/Ila, placa de anclaje 40x40x3 cm., i/transporte de tierras a vertedero, maquinaria de elevación i/p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	3,500 h	Cuadrilla A	45,75	160,13	
E02PW040	1,368 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	37,47	
P15AH110	1,000 u	Apoyo C-1000 h=14 m. celosia	1.033,34	1.033,34	
E04AP040	1,000 u	PLACA CIMENTACIÓN 40x40x3cm C/PERNIO	83,30	83,30	
E04CAM030	1,368 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.MANUAL	173,62	237,51	
M02GE010	0,500 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	31,96	
					1.583,71
		Suma la partida.....			1.583,71
		Costes indirectos .....		5,00%	79,19
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.662,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BAA020	u	<b>APOYO C-1000 COND.B.TENSIÓN h=16 m.</b> Suministro y colocación de apoyo en celosía C-1000 con altura 16 m., para conducciones de líneas de baja tensión, incluso excavación de pozo de 1,20x1,00 m. y una profundidad de 2,00 m.; relleno de hormigón HA-30/P/40/Ila, placa de anclaje 40x40x3 cm., i/transporte de tierras a vertedero, maquinaria de elevación i/p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
E02PW040	2,400 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	65,74	
P15AH120	1,000 u	Apoyo C-1000 h=16 m. celosia	1.236,62	1.236,62	
E04AP040	1,000 u	PLACA CIMENTACIÓN 40x40x3cm C/PERNIO	83,30	83,30	
E04CAM030	2,400 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.MANUAL	173,62	416,69	
M02GE010	0,800 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	51,14	

2.036,49

Suma la partida..... 2.036,49

Costes indirectos ..... 5,00% 101,82

**TOTAL PARTIDA..... 2.138,31**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

U09BAA030	u	<b>APOYO C-1000 COND.B.TENSIÓN h=20 m.</b> Suministro y colocación de apoyo en celosía C-1000 con altura 20 m., para conducciones de líneas de baja tensión, incluso excavación de pozo de 1,40x1,20 m. y una profundidad de 2,00 m.; relleno de hormigón HA-30/P/40/Ila, placa de anclaje 40x40x3 cm., i/transporte de tierras a vertedero, maquinaria de elevación i/p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	4,500 h	Cuadrilla A	45,75	205,88	
E02PW040	3,360 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	92,03	
P15AH130	1,000 u	Apoyo C-1000 h=20 m. celosia	1.638,34	1.638,34	
E04AP040	1,000 u	PLACA CIMENTACIÓN 40x40x3cm C/PERNIO	83,30	83,30	
E04CAM030	3,360 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.MANUAL	173,62	583,36	
M02GE010	1,100 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	70,31	

2.673,22

Suma la partida..... 2.673,22

Costes indirectos ..... 5,00% 133,66

**TOTAL PARTIDA..... 2.806,88**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

U09BAC010	u	<b>APOYO C-500 COND.B.TENSIÓN h=14 m.</b> Suministro y colocación de apoyo en celosía C-500 con altura 14 m., para conducciones de líneas de baja tensión, incluso excavación de pozo de 0,95x0,80 m. y una profundidad de 1,80 m.; relleno de hormigón HA-25/P/40/Ila, placa de anclaje 40x40x3 cm., i/transporte de tierras a vertedero, maquinaria de elevación i/p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	3,500 h	Cuadrilla A	45,75	160,13	
E02PW040	1,368 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	37,47	
P15AH050	1,000 u	Apoyo C-500 h=14 m. celosia	1.076,90	1.076,90	
E04AP040	1,000 u	PLACA CIMENTACIÓN 40x40x3cm C/PERNIO	83,30	83,30	
E04CMM090	1,368 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	86,17	117,88	
M02GE010	0,500 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	31,96	

1.507,64

Suma la partida..... 1.507,64

Costes indirectos ..... 5,00% 75,38

**TOTAL PARTIDA..... 1.583,02**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U09BAC020</b>	<b>u</b>	<b>APOYO C-500 COND.B.TENSIÓN h=16 m.</b> Suministro y colocación de apoyo en celosía C-500 con altura 16 m., para conducciones de líneas de baja tensión, incluso excavación de pozo de 1,20x1,00 m. y una profundidad de 2,00 m.; relleno de hormigón HA-30/P/40/Ila, placa de anclaje 40x40x3 cm., i/transporte de tierras a vertedero, maquinaria de elevación i/p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
E02PW040	2,400 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	65,74	
P15AH060	1,000 u	Apoyo C-500 h=16 m. celosía	1.224,52	1.224,52	
E04AP040	1,000 u	PLACA CIMENTACIÓN 40x40x3cm C/PERNIO	83,30	83,30	
E04CAM030	2,400 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.MANUAL	173,62	416,69	
M02GE010	0,800 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	51,14	
					2.024,39
Suma la partida.....					2.024,39
Costes indirectos .....					5,00% 101,22
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2.125,61</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
<b>U09BAC030</b>	<b>u</b>	<b>APOYO C-500 COND.B.TENSIÓN h=20 m.</b> Suministro y colocación de apoyo en celosía C-500 con altura 20 m., para conducciones de líneas de baja tensión, incluso excavación de pozo de 1,40x1,20 m. y una profundidad de 2,00 m.; relleno de hormigón HA-30/P/40/Ila, placa de anclaje 40x40x3 cm., i/transporte de tierras a vertedero, maquinaria de elevación i/p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	4,500 h	Cuadrilla A	45,75	205,88	
E02PW040	3,360 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	92,03	
P15AH080	1,000 u	Apoyo C-500 h=20 m. celosía	1.565,74	1.565,74	
E04AP040	1,000 u	PLACA CIMENTACIÓN 40x40x3cm C/PERNIO	83,30	83,30	
E04CAM030	3,360 m3	HORMIGÓN ARMADO HA-30/P/40/Ila V.MANUAL	173,62	583,36	
M02GE010	1,100 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	70,31	
					2.600,62
Suma la partida.....					2.600,62
Costes indirectos .....					5,00% 130,03
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2.730,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS TREINTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>U09BAH010</b>	<b>u</b>	<b>POSTE H.A. h=8m.ESF.PUNTA 250kg/m2</b> Suministro y colocación de poste de hormigón armado vibrado para conducciones eléctricas de baja tensión, con una altura total de 8 m. y un esfuerzo en punta de 250 kg/m2. Cogolla de dimensiones hasta 110x145 mm. y una conicidad en cara ancha de 22 mm. por metro y en cara estrecha de 12 mm. por metro. Con un empotramiento de 1,3 m.; incluso excavación y hormigonado de zapata de 0,65x0,50 m. y una profundidad de 1,40 m., i/maquinaria de elevación y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	1,500 h	Cuadrilla A	45,75	68,63	
M02GE010	0,500 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	31,96	
P03ES020	1,000 u	Poste hormigón armado vibrado h=8 m.	214,66	214,66	
E04CMM090	0,455 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	86,17	39,21	
E02PW040	0,455 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	12,46	
					366,92
Suma la partida.....					366,92
Costes indirectos .....					5,00% 18,35
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>385,27</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BAH020	u	<b>POSTE H.A. h=9m.ESF.PUNTA 400kg/m2</b> Suministro y colocación de poste de hormigón armado vibrado para conducciones eléctricas de baja tensión, con una altura total de 9 m. y un esfuerzo en punta de 400 kg/m2. Cogolla de dimensiones hasta 140x200 mm. y una conicidad en cara ancha de 22 mm. por metro y en cara estrecha de 12 mm. por metro. Con un empotramiento de 1,4 m.; incluso excavación y hormigonado de zapata de 0,85x0,65 m. y una profundidad de 1,40 m., i/maquinaria de elevación y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	45,75	91,50	
M02GE010	0,800 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	51,14	
P03ES030	1,000 u	Poste hormigón armado vibrado h=9 m.	283,93	283,93	
E04CMM090	0,728 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	86,17	62,73	
E02PW040	0,728 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	19,94	
					509,24
Suma la partida.....					509,24
Costes indirectos .....					5,00% 25,46
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>534,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
U09BAH030	u	<b>POSTE H.A. h=11m.ESF.PUNTA 630kg/m2</b> Suministro y colocación de poste de hormigón armado vibrado para conducciones eléctricas de baja tensión, con una altura total de 11 metros y un esfuerzo en punta de 630 kg/m2. Cogolla de dimensiones hasta 140x200 mm. y una conicidad en cara ancha de 22 mm. por metro y en cara estrecha de 12 mm. por metro. Con un empotramiento de 1,6 m.; incluso excavación y hormigonado de zapata de 0,80x0,65 m. y una profundidad de 1,60 m., i/maquinaria de elevación y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	45,75	137,25	
M02GE010	1,100 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	70,31	
P03ES040	1,000 u	Poste hormigón armado vibrado h=11 m.	412,90	412,90	
E04CMM090	0,832 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	86,17	71,69	
E02PW040	0,832 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	22,79	
					714,94
Suma la partida.....					714,94
Costes indirectos .....					5,00% 35,75
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>750,69</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
U09BAH040	u	<b>POSTE H.A. h=13m.ESF.PUNTA 800kg/m2</b> Suministro y colocación de poste de hormigón armado vibrado para conducciones eléctricas de baja tensión, con una altura total de 13 m. y un esfuerzo en punta de 800 kg/m2. Cogolla de dimensiones hasta 140x200 mm. y una conicidad en cara ancha de 22 mm. por metro y en cara estrecha de 12 mm. por metro. Con un empotramiento de 1,8 m.; incluso excavación y hormigonado de zapata de 0,95x0,80 m. y una profundidad de 1,80 m., i/maquinaria de elevación y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	3,500 h	Cuadrilla A	45,75	160,13	
M02GE010	1,400 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	89,49	
P03ES050	1,000 u	Poste hormigón armado vibrado h=13 m.	606,08	606,08	
E04CMM090	1,368 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	86,17	117,88	
E02PW040	1,368 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	37,47	
					1.011,05
Suma la partida.....					1.011,05
Costes indirectos .....					5,00% 50,55
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.061,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA Y UN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BAH050	u	<b>POSTE H.A. h=15m.ESF.PUNTA 1000kg/m2</b> Suministro y colocación de poste de hormigón armado vibrado para conducciones eléctricas de baja tensión, con una altura total de 15 m. y un esfuerzo en punta de 1000 kg/m2. Cogolla de dimensiones hasta 170x255 mm. y una conicidad en cara ancha de 22 mm. por metro y en cara estrecha de 12 mm. por metro. Con un empotramiento de 2,0 m.; incluso excavación y hormigonado de zapata de 1,40x1,20 m. y una profundidad de 2,00 m., i/maquinaria de elevación y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	45,75	183,00	
M02GE010	1,700 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	108,66	
P03ES060	1,000 u	Poste hormigón armado vibrado h=15 m.	891,66	891,66	
E04CMM090	3,360 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	86,17	289,53	
E02PW040	3,360 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	92,03	
					1.564,88
Suma la partida.....					1.564,88
Costes indirectos ..... 5,00%					78,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.643,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
U09BAH060	u	<b>POSTE H.A. h=16m.ESF.PUNTA 1600kg/m2</b> Suministro y colocación de poste de hormigón armado vibrado para conducciones eléctricas de baja tensión, con una altura total de 16 m. y un esfuerzo en punta de 1600 kg/m2. Cogolla de dimensiones hasta 170x255 mm. y una conicidad en cara ancha de 22 mm. por metro y en cara estrecha de 12 mm. por metro. Con un empotramiento de 2,2 m.; incluso excavación y hormigonado de zapata de 1,40x1,25 m. y una profundidad de 2,00 m., i/maquinaria de elevación y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	4,500 h	Cuadrilla A	45,75	205,88	
M02GE010	2,000 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	127,84	
P03ES070	1,000 u	Poste hormigón armado vibrado h=16 m.	1.474,66	1.474,66	
E04CMM090	3,500 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	86,17	301,60	
E02PW040	3,500 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	95,87	
					2.205,85
Suma la partida.....					2.205,85
Costes indirectos ..... 5,00%					110,29
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2.316,14</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS DIECISEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
U09BAM010	u	<b>POSTE MADERA COND.ELÉCT. h=8 m. D=20 cm.</b> Suministro y colocación de poste de madera con dos manos de pintura hidrófuga, para conducciones eléctricas de baja tensión, con una altura total de 8 m. y diámetro 20 cm., con un empotramiento de 1,3 m.; incluso excavación y hormigonado de zapata de 0,65x0,50 m. y una profundidad de 1,40 m., i/maquinaria de elevación y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	1,500 h	Cuadrilla A	45,75	68,63	
M02GE010	0,500 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	31,96	
P01EW640	1,000 u	Poste madera h=8 m D=20 cm	154,84	154,84	
E04CMM090	0,455 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	86,17	39,21	
E02PW040	0,455 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	12,46	
					307,10
Suma la partida.....					307,10
Costes indirectos ..... 5,00%					15,36
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>322,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BAM020	u	<b>POSTE MADERA COND.ELÉCT. h=9 m. D=25 cm.</b> Suministro y colocación de poste de madera con dos manos de pintura hidrófuga, para conducciones eléctricas de baja tensión, con una altura total de 9 m. y diámetro 25 cm., con un empotramiento de 1,4 m.; incluso excavación y hormigonado de zapata de 0,80x0,65 m. y una profundidad de 1,40 m., i/maquinaria de elevación y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	45,75	91,50	
M02GE010	0,800 h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	63,92	51,14	
P01EW650	1,000 u	Poste madera h=9 m D=25 cm	175,91	175,91	
E04CMM090	0,728 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/IIa CIM. V. MANUAL	86,17	62,73	
E02PW040	0,728 m3	EXCAVACIÓN POZOS MECÁNICA CARGA/TRANSPORTE T.DUROS	27,39	19,94	
					401,22
Suma la partida.....					401,22
Costes indirectos ..... 5,00%					20,06
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>421,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

U09BCA010	m	<b>LÍN.SUBT.ACE.B.T.4(1x50) Al.</b> Línea de distribución en baja tensión, desde el centro de transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo acera, realizada con cables conductores de 4(1x50) mm2 Al., RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, instalación de placa cubrecables para protección mecánica, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, colocación de cinta de señalización, sin reposición de acera; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación, y pruebas de rigidez dieléctrica, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,080 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,53	
O01OB210	0,080 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,43	
E02EM010	0,350 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,32	
E02SZ060	0,300 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	2,77	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AL010_1	4,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 50 mm2	2,60	10,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					23,40
Suma la partida.....					23,40
Costes indirectos ..... 5,00%					1,17
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BCA020	m	LÍN.SUBT.ACE.B.T.3x95+1x50 Al. Línea de distribución en baja tensión, desde el centro de transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo acera, realizada con cables conductores de 3x95+1x50 mm2 Al. RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, instalación de placa cubrecables para protección mecánica, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, colocación de cinta de señalización, sin reposición de acera; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación, y pruebas de rigidez dieléctrica, instalada, transporte, montaje y conexonado.			
O01OB200	0,080 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,53	
O01OB210	0,080 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,43	
E02EM010	0,350 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,32	
E02SZ060	0,300 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	2,77	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AL010_1	1,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 50 mm2	2,60	2,60	
P15AL020	3,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 95 mm2	4,25	12,75	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					28,35
Suma la partida.....					28,35
Costes indirectos .....					5,00% 1,42
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>29,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

U09BCA030	m	LÍN.SUBT.ACE.B.T.3x150+1x95 Al. Línea de distribución en baja tensión, desde el centro de transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo acera, realizada con cables conductores de 3x150+1x95 mm2 Al. RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, instalación de placa cubrecables para protección mecánica, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, colocación de cinta de señalización, sin reposición de acera; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación, y pruebas de rigidez dieléctrica, instalada, transporte, montaje y conexonado.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
E02EM010	0,350 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,32	
E02SZ060	0,300 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	2,77	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AL030	3,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 150 mm2	6,20	18,60	
P15AL020	1,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 95 mm2	4,25	4,25	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					36,60
Suma la partida.....					36,60
Costes indirectos .....					5,00% 1,83
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>38,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BCA040	m	LÍN.SUBT.ACE.B.T.3x240+1x150 Al. Línea de distribución en baja tensión, desde el centro de transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo acera, realizada con cables conductores de 3x240+1x150 mm2 Al. RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, instalación de placa cubrecables para protección mecánica, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, colocación de cinta de señalización, sin reposición de acera; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación, y pruebas de rigidez dieléctrica, instalada, transporte, montaje y conexonado.			
O01OB200	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,15	1,92	
O01OB210	0,100 h	Oficial 2ª electricista	17,92	1,79	
E02EM010	0,350 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,32	
E02SZ060	0,300 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	2,77	
P15AH010	1,000 m	Cinta señalizadora 19x10	0,57	0,57	
P15AH020_1	1,000 m	Placa cubrecables amarilla	3,26	3,26	
P15AL040	3,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 240 mm2	9,51	28,53	
P15AL030	1,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 150 mm2	6,20	6,20	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					48,48
Suma la partida.....					48,48
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					50,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

U09BCC010	m	LÍN.SUBT.CAL.B.T.4(1x50) Al. Línea de distribución en baja tensión, desde el centro de transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo calzada entubada, realizada con cables conductores de 4(1x50) mm2 Al. RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo calzada entubada, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 85 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 5 cm. de hormigón HM-25/P/20/I, montaje de tubos de material termoplástico de 110 mm. de diámetro, relleno con una capa de hormigón HM-25/P/20/I hasta una altura de 10 cm. por encima de los tubos envolviéndolos completamente, y relleno con hormigón HM-20/P/40/I hasta la altura donde se inicia el firme y el pavimento, sin reposición de pavimento; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación y pruebas de rigidez dieléctrica, instalada, transporte, montaje y conexonado.			
O01OB200	0,140 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,68	
O01OB210	0,140 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,51	
E02EM010	0,420 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,79	
P15AF030	1,000 m	Tubo rígido PVC D 110 mm	4,64	4,64	
P01HM030	0,180 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	79,66	14,34	
P01HM020	0,290 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	76,85	22,29	
P15AL010_1	4,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 50 mm2	2,60	10,40	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					60,77
Suma la partida.....					60,77
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					63,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BCC020	m	LÍN.SUBT.CAL.B.T.3x95+1x50 Al. Línea de distribución en baja tensión, desde el centro de transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo calzada entubada, realizada con cables conductores de 3x95+1x50 mm2 Al. RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo calzada entubada, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 85 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 5 cm. de hormigón HM-25/P/20/I, montaje de tubos de material termoplástico de 110 mm. de diámetro, relleno con una capa de hormigón HM-25/P/20/I hasta una altura de 10 cm. por encima de los tubos envolviéndolos completamente, y relleno con hormigón HM-20/P/40/I hasta la altura donde se inicia el firme y el pavimento, sin reposición de pavimento; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación y pruebas de rigidez dieléctrica, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,140 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,68	
O01OB210	0,140 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,51	
E02EM010	0,420 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,79	
P15AF030	1,000 m	Tubo rígido PVC D 110 mm	4,64	4,64	
P01HM030	0,180 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	79,66	14,34	
P01HM020	0,290 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	76,85	22,29	
P15AL020	3,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 95 mm2	4,25	12,75	
P15AL010_1	1,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 50 mm2	2,60	2,60	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					65,72
Suma la partida.....					65,72
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					69,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS

U09BCC030	m	LÍN.SUBT.CAL.B.T.3x150+1x95 Al. Línea de distribución en baja tensión, desde el centro de transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo calzada entubada, realizada con cables conductores de 3x150+1x95 mm2 Al. RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo calzada entubada, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 85 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 5 cm. de hormigón HM-25/P/20/I, montaje de tubos de material termoplástico de 110 mm. de diámetro, relleno con una capa de hormigón HM-25/P/20/I hasta una altura de 10 cm. por encima de los tubos envolviéndolos completamente, y relleno con hormigón HM-20/P/40/I hasta la altura donde se inicia el firme y el pavimento, sin reposición de pavimento; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación y pruebas de rigidez dieléctrica, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,180 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,45	
O01OB210	0,180 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,23	
E02EM010	0,420 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,79	
P15AF030	1,000 m	Tubo rígido PVC D 110 mm	4,64	4,64	
P01HM030	0,180 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	79,66	14,34	
P01HM020	0,290 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	76,85	22,29	
P15AL030	3,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 150 mm2	6,20	18,60	
P15AL020	1,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 95 mm2	4,25	4,25	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					74,71
Suma la partida.....					74,71
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					78,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BCC040	m	LÍN.SUBT.CAL.B.T 3x240+1x150 Al. Línea de distribución en baja tensión, desde el centro de transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo calzada entubada, realizada con cables conductores de 3x240+1x150 mm <sup>2</sup> Al. RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo calzada entubada, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 85 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 5 cm. de hormigón HM-25/P/20/I, montaje de tubos de material termoplástico de 110 mm. de diámetro, relleno con una capa de hormigón HM-25/P/20/I hasta una altura de 10 cm. por encima de los tubos envolviéndolos completamente, y relleno con hormigón HM-20/P/40/I hasta la altura donde se inicia el firme y el pavimento, sin reposición de pavimento; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación y pruebas de rigidez dieléctrica, instalada, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,180 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,45	
O01OB210	0,180 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,23	
E02EM010	0,420 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,79	
P15AF030	1,000 m	Tubo rígido PVC D 110 mm	4,64	4,64	
P01HM030	0,180 m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	79,66	14,34	
P01HM020	0,290 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	76,85	22,29	
P15AL030	1,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 150 mm <sup>2</sup>	6,20	6,20	
P15AL040	3,000 m	Cond.aisla. RV Al 0,6-1kV 240 mm <sup>2</sup>	9,51	28,53	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					86,59
Suma la partida.....					86,59
Costes indirectos .....					4,33
TOTAL PARTIDA.....					90,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
U09BCE010	m	LÍNEA ENLACE 3(1x95)+1x50 Cu. C/EXC. Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x95)+1x50 mm <sup>2</sup> con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de material termoplástico de diámetro D=110 mm. en montaje enterrado, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, sin reposición de acera o pavimento, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,140 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,68	
O01OB210	0,140 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,51	
E02EM010	0,350 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,32	
E02SZ060	0,300 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	2,77	
P15AF030	1,000 m	Tubo rígido PVC D 110 mm	4,64	4,64	
P15AD080	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 95 mm <sup>2</sup> Cu	42,00	126,00	
P15AD060	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 50 mm <sup>2</sup> Cu	23,01	23,01	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					165,05
Suma la partida.....					165,05
Costes indirectos .....					8,25
TOTAL PARTIDA.....					173,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BCE020	m	<b>LÍNEA ENLACE 3(1x120)+1x70 Cu. C/EXC.</b> Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x120)+1x70 mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de material termoplástico de diámetro D=110 mm. en montaje enterrado, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, sin reposición de acera o pavimento, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,140 h	Oficial 1ª electricista	19,15	2,68	
O01OB210	0,140 h	Oficial 2ª electricista	17,92	2,51	
E02EM010	0,350 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,32	
E02SZ060	0,300 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	2,77	
P15AF030	1,000 m	Tubo rígido PVC D 110 mm	4,64	4,64	
P15AD090	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 120 mm2 Cu	51,73	155,19	
P15AD070	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 70 mm2 Cu	30,71	30,71	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					201,94
Suma la partida.....					201,94
Costes indirectos .....					5,00% 10,10
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>212,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

U09BCE030	m	<b>LÍNEA ENLACE 3(1x150)+1x95 Cu. C/EXC.</b> Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x150)+1x95 mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de material termoplástico de diámetro D=110 mm. en montaje enterrado, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, sin reposición de acera o pavimento, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,180 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,45	
O01OB210	0,180 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,23	
P15AF030	1,000 m	Tubo rígido PVC D 110 mm	4,64	4,64	
E02EM010	0,350 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,32	
E02SZ060	0,300 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	2,77	
P15AD100	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 150 mm2 Cu	64,60	193,80	
P15AD080	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 95 mm2 Cu	42,00	42,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					253,33
Suma la partida.....					253,33
Costes indirectos .....					5,00% 12,67
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>266,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BCE040	m	<b>LÍNEA ENLACE 3(1x185)+1x95 Cu. C/EXC.</b> Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x185)+1x95 mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de material termoplástico de diámetro D=110 mm. en montaje enterrado, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, sin reposición de acera o pavimento, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,180 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,45	
O01OB210	0,180 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,23	
P15AF030	1,000 m	Tubo rígido PVC D 110 mm	4,64	4,64	
E02EM010	0,350 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,32	
E02SZ060	0,300 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	2,77	
P15AD120	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 185 mm2 Cu	77,49	232,47	
P15AD080	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 95 mm2 Cu	42,00	42,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					292,00
Suma la partida.....					292,00
Costes indirectos .....					5,00% 14,60
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>306,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

U09BCE050	m	<b>LÍNEA ENLACE 3(1x240)+1x120 Cu. C/EXC.</b> Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x240)+1x120 mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de material termoplástico de diámetro D=110 mm. en montaje enterrado, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, sin reposición de acera o pavimento, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,180 h	Oficial 1ª electricista	19,15	3,45	
O01OB210	0,180 h	Oficial 2ª electricista	17,92	3,23	
P15AF030	1,000 m	Tubo rígido PVC D 110 mm	4,64	4,64	
E02EM010	0,350 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	2,32	
E02SZ060	0,300 m3	RELLENO TIERRA ZANJA MANO S/APORTE	9,24	2,77	
P15AD130	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 240 mm2 Cu	104,19	312,57	
P15AD090	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 120 mm2 Cu	51,73	51,73	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					381,83
Suma la partida.....					381,83
Costes indirectos .....					5,00% 19,09
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>400,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

U09BCE060	m	<b>LÍNEA ENLACE 3(1x95)+1x50 Cu. S/EXC.</b> Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x95)+1x50 mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de fibrocemento de D=100 mm. en montaje enterrado, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB210	0,250 h	Oficial 2ª electricista	17,92	4,48	
P15AG010	1,000 m	Tubo fibrocemento D=100 mm	8,21	8,21	
P15AD080	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 95 mm2 Cu	42,00	126,00	
P15AD060	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 50 mm2 Cu	23,01	23,01	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					167,61
Suma la partida.....					167,61
Costes indirectos .....					5,00% 8,38
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>175,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U09BCE070</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA ENLACE 3(1x120)+1x70 Cu. S/EXC.</b> Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x120)+1x70 mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de fibrocemento de D=100 mm. en montaje enterrado, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB210	0,250 h	Oficial 2ª electricista	17,92	4,48	
P15AG010	1,000 m	Tubo fibrocemento D=100 mm	8,21	8,21	
P15AD090	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 120 mm2 Cu	51,73	155,19	
P15AD070	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 70 mm2 Cu	30,71	30,71	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					204,50
Suma la partida.....					204,50
Costes indirectos .....					5,00% 10,23
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>214,73</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>U09BCE080</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA ENLACE 3(1x150)+1x95 Cu. S/EXC.</b> Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x150)+1x95 mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de fibrocemento de D=100 mm. en montaje enterrado, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB210	0,250 h	Oficial 2ª electricista	17,92	4,48	
P15AG010	1,000 m	Tubo fibrocemento D=100 mm	8,21	8,21	
P15AD100	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 150 mm2 Cu	64,60	193,80	
P15AD080	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 95 mm2 Cu	42,00	42,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					254,40
Suma la partida.....					254,40
Costes indirectos .....					5,00% 12,72
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>267,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
<b>U09BCE090</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA ENLACE 3(1x185)+1x95 Cu. S/EXC.</b> Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x185)+1x95 mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de fibrocemento de D=100 mm. en montaje enterrado, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,250 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,79	
O01OB210	0,250 h	Oficial 2ª electricista	17,92	4,48	
P15AG010	1,000 m	Tubo fibrocemento D=100 mm	8,21	8,21	
P15AD120	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 185 mm2 Cu	77,49	232,47	
P15AD080	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 95 mm2 Cu	42,00	42,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					293,07
Suma la partida.....					293,07
Costes indirectos .....					5,00% 14,65
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>307,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>U09BCE100</b>	<b>m</b>	<b>LÍNEA ENLACE 3(1x240)+1x120 Cu. S/EXC.</b> Línea de enlace desde C.T. a C.G.B.T. formada por conductores de cobre 3(1x240)+1x120 mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, canalizados bajo tubo de fibrocemento D=100 mm. en montaje enterrado, con elementos de conexión, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,15	5,75	
O01OB210	0,300 h	Oficial 2ª electricista	17,92	5,38	
P15AG010	1,000 m	Tubo fibrocemento D=100 mm	8,21	8,21	
P15AD130	3,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 240 mm2 Cu	104,19	312,57	
P15AD090	1,000 m	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 120 mm2 Cu	51,73	51,73	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					384,76
Suma la partida.....					384,76
Costes indirectos .....					5,00% 19,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>404,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUATRO EUROS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U09BZ010</b>	<b>u</b>	<b>ARQUETA PREFABRICADA PP REGISTRO 35x35x60 S/FONDO</b> Arqueta para alumbrado público fabricada en polipropileno reforzado sin fondo, de medidas interiores 35x35x60 cm con tapa y marco de polipropileno, resistencia 125 kN. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral exterior.			
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P01AA020	0,030 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	0,57	
P15AA170	1,000 u	Arq.PP reciclado 35x35x60cm s/fondo	39,32	39,32	
P15AA110	1,000 u	Tapa polietileno 125kN 40x40	51,27	51,27	
					95,32
		Suma la partida.....			95,32
		Costes indirectos .....		5,00%	4,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>100,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>U09BZ020</b>	<b>u</b>	<b>ARQUETA PREFABRICADA PP REGISTRO 45x45x60 cm</b> Arqueta para alumbrado público fabricada en polipropileno reforzado sin fondo, de medidas interiores 45x45x60 cm con tapa y marco de polipropileno, resistencia 125 kN. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral exterior.			
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P01AA020	0,030 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	0,57	
P15AA180	1,000 u	Arq.PP reciclado 45x45x60cm	65,13	65,13	
P15AA130	1,000 u	Tapa cuadrada fundición dúctil 50x50	26,28	26,28	
					96,14
		Suma la partida.....			96,14
		Costes indirectos .....		5,00%	4,81
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>100,95</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>U09BZ050</b>	<b>u</b>	<b>ARQUETA PREFABRICADA PP REGISTRO 58x58x60 cm</b> Arqueta para canalización eléctrica fabricada en polipropileno reforzado con o sin fondo, de medidas interiores 58x58x60 cm con tapa y marco de fundición incluidos, colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral exterior.			
O01OA060	0,250 h	Peón especializado	16,64	4,16	
P01AA020	0,060 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,15	
P15AA100	1,000 u	Tapa polietileno 125kN 60x60	76,27	76,27	
P15AA190	1,000 u	Arq.PP reciclado 58x58x60cm	70,08	70,08	
					151,66
		Suma la partida.....			151,66
		Costes indirectos .....		5,00%	7,58
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>159,24</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
<b>U09BZ060</b>	<b>u</b>	<b>ARQUETA PREFABRICADA PP REGISTRO 68x68x80 cm</b> Arqueta para canalización eléctrica fabricada en polipropileno reforzado con o sin fondo, de medidas interiores 68x68x80 cm. con tapa y marco de fundición incluidos, colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral exterior.			
O01OA060	0,330 h	Peón especializado	16,64	5,49	
P01AA020	0,080 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,53	
P15AA120	1,000 u	Tapa polietileno 125kN 70x70	88,91	88,91	
P15AA200	1,000 u	Arq.PP reciclado 68x68x80cm	126,55	126,55	
					222,48
		Suma la partida.....			222,48
		Costes indirectos .....		5,00%	11,12
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>233,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09BZ065	u	<b>ARQUETA PREFABRICADA PP REGISTRO 80x80x80 cm</b> Arqueta para canalización eléctrica fabricada en polipropileno reforzado con o sin fondo, armada con perfiles ULF30603 y varillas roscadas de D 16mm, de medidas interiores 80x80x80 cm con tapa y marco de fundición incluidos, colocada sobre cama de arena de río de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral exterior.			
O01OA030	0,330 h	Oficial primera	19,76	6,52	
O01OA060	0,330 h	Peón especializado	16,64	5,49	
P01AA020	0,100 m3	Arena de río 0/6 mm	19,13	1,91	
P15AA160	1,000 u	Tapa cuadrada fundición dúctil 90x90	145,14	145,14	
P15AA210	1,000 u	Arq.PP reciclado armada 80x80x80cm	248,87	248,87	
					407,93
Suma la partida.....					407,93
Costes indirectos .....					5,00% 20,40
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>428,33</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
U10PI010	u	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ VSAP 70W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de vapor de sodio alta presión ovoide de 70 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB010	1,000 u	Proy.simé.inundación luz VSAP oval.70W.	141,42	141,42	
P16CE010	1,000 u	Lámp. VSAP ovoide 70 W	15,89	15,89	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					177,58
Suma la partida.....					177,58
Costes indirectos .....					5,00% 8,88
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>186,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
U10PI020	u	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ VSAP 70 W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio a alta presión, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio de alta pureza preanodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 70 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB020	1,000 u	Proy.simé.inundación luz VSAP tub.70W	102,00	102,00	
P16CE060	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 70 W	14,37	14,37	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					136,64
Suma la partida.....					136,64
Costes indirectos .....					5,00% 6,83
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>143,47</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U10PI030	u	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ VSAP 150W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 150 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB030	1,000 u	Proy.simé.inundación luz VSAP tub.150W	136,00	136,00	
P16CE070	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 150 W	17,39	17,39	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					173,66
Suma la partida.....					173,66
Costes indirectos .....					5,00% 8,68
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>182,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

U10PI040	u	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ VSAP 250W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 250 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB040	1,000 u	Proy.simé.inundación luz VSAP tub.250W	177,00	177,00	
P16CE080	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 250 W	19,29	19,29	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					216,56
Suma la partida.....					216,56
Costes indirectos .....					5,00% 10,83
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>227,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

U10PI050	u	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ VSAP 400W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 400 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB050	1,000 u	Proy.simé.inundación luz VSAP tub.400W	193,00	193,00	
P16CE090	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 400 W	22,61	22,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					235,88
Suma la partida.....					235,88
Costes indirectos .....					5,00% 11,79
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>247,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U10PI060</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ SODIO BLANCO 150W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio a alta presión, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio de alta pureza preanodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de halogenuros metálicos compactos de 150 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB060	1,000 u	Proy.simé.inundación luz halog.met.150W	148,00	148,00	
P16CD010	1,000 u	Lámp.halogenuro met.compac. 70/150W	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					191,26
		Suma la partida.....			191,26
		Costes indirectos .....		5,00%	9,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>200,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>U10PI080</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ MASTERCOL. 150W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65 clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con 1 lámpara de halogenuro metálico Mastercolour de 150 W Rx7S y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB080	1,000 u	Proy.simé.inundación luz Mastercol.150W	178,00	178,00	
P16CD050	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 150W Rx7S	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					221,26
		Suma la partida.....			221,26
		Costes indirectos .....		5,00%	11,06
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>232,32</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>U10PI090</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ HALAGENUR. DT 150W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65 clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con 1 lámpara de halogenuro metálico doble terminal de 150 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB090	1,000 u	Proy.simé.inundac.luz halgnur.dt.150W	148,00	148,00	
P16CD010	1,000 u	Lámp.halogenuro met.compac. 70/150W	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					191,26
		Suma la partida.....			191,26
		Costes indirectos .....		5,00%	9,56
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>200,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
<b>U10PI100</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO NUNDACIÓN LUZ HALOGENUR.250W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de halogenuro metálico tubular de 250 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB100	1,000 u	Proy.simé.inundac.luz halgnur.250W	174,00	174,00	
P16CD100	1,000 u	Lámp.halogenuro tubular 250W	51,49	51,49	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					245,76
		Suma la partida.....			245,76
		Costes indirectos .....		5,00%	12,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>258,05</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U10PI110	u	<b>PROYECTOR SIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ HALOGENUR.400W</b> Proyector simétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de halogenuro metálico tubular de 400 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB110	1,000 u	Proy.simé.inundac.luz halgnur. 400W	182,00	182,00	
P16CD110	1,000 u	Lámp.halogenuro tubular 400W	51,49	51,49	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					253,76
		Suma la partida.....			253,76
		Costes indirectos .....		5,00%	12,69
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>266,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

U10PI150	u	<b>PROYECTOR ROTACIONAL SIMÉTRICO ALTA CALIDAD VSAP 100W</b> Proyector rotacional simétrico de alta calidad y tamaño medio, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio pintado en color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor y juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámparas de vapor de sodio alta presión tubular de 100 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB150	1,000 u	Proy.rot.simé.alta calidad VSAP 100W	272,30	272,30	
P16CE060	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 70 W	14,37	14,37	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					306,94
		Suma la partida.....			306,94
		Costes indirectos .....		5,00%	15,35
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>322,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

U10PI160	u	<b>PROYECTOR ROTACIONAL SIMÉTRICO ALTA CALIDAD VSAP 150W</b> Proyector rotacional simétrico de alta calidad y tamaño medio, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio pintado en color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor, juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámparas de vapor de sodio alta presión tubular de 150 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB160	1,000 u	Proy.rot.simé.alta calidad VSAP 150W	292,00	292,00	
P16CE070	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 150 W	17,39	17,39	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					329,66
		Suma la partida.....			329,66
		Costes indirectos .....		5,00%	16,48
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>346,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U10PI170	u	<b>PROYECTOR ROTACIONAL SIMÉTRICO ALTA CALIDAD VSAP 250W</b> Proyector rotacional simétrico de alta calidad y tamaño medio, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio pintado en color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor, juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámparas de vapor de sodio alta presión tubular de 250 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB170	1,000 u	Proy.rot.simé.alta calidad VSAP 250W	334,75	334,75	
P16CE080	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 250 W	19,29	19,29	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					374,31
		Suma la partida.....			374,31
		Costes indirectos .....		5,00%	18,72
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>393,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS					
U10PI180	u	<b>PROYECTOR ROTACIONAL SIMÉTRICO ALTA CALIDAD VSAP 400W</b> Proyector rotacional simétrico de alta calidad y tamaño medio, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio pintado en color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor, juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámparas de vapor de sodio alta presión tubular de 400 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB180	1,000 u	Proy.rot.simé.alta calidad VSAP 400W	373,75	373,75	
P16CE090	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 400 W	22,61	22,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					416,63
		Suma la partida.....			416,63
		Costes indirectos .....		5,00%	20,83
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>437,46</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
U10PI230	u	<b>PROYECTOR RECTANGULAR SIMÉTRICO ALTA CALIDAD VSAP 100W</b> Proyector rectangular simétrico de alta calidad y tamaño medio, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio galvanizado de color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor y juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámparas de vapor de sodio alta presión tubular de 70 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB230	1,000 u	Proy.rect.simé.alta calid. VSAP 100W.	464,07	464,07	
P16CE060	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 70 W	14,37	14,37	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					498,71
		Suma la partida.....			498,71
		Costes indirectos .....		5,00%	24,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>523,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTITRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U10PI240</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR SIMÉTRICO ALTA CALIDAD VSAP 150W</b> Proyector rectangular simétrico de alta calidad y tamaño medio, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio galvanizado de color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor, juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámparas de vapor de sodio alta presión tubular de 150 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB240	1,000 u	Proy.rect.simé.alta calid. VSAP 150W.	470,93	470,93	
P16CE070	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 150 W	17,39	17,39	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					508,59
		Suma la partida.....			508,59
		Costes indirectos .....		5,00%	25,43
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>534,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS					
<b>U10PI250</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR SIMÉTRICO ALTA CALIDAD MASTERCOL.70W</b> Proyector rectangular simétrico de alta calidad y tamaño medio, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio galvanizado de color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor, juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámparas de halogenuros metálicos Mastercolour de 70 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB250	1,000 u	Proy.rect.simé.alta calid.Mastercol. 70W.	470,93	470,93	
P16CD080	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 70W G12	29,32	29,32	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					520,52
		Suma la partida.....			520,52
		Costes indirectos .....		5,00%	26,03
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>546,55</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>U10PI270</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR SIMÉTRICO ALTA CALIDAD SODIO BLANCO 100W</b> Proyector rectangular simétrico de alta calidad y tamaño medio, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio galvanizado de color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor, juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámparas de sodio blanco de 100 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB270	1,000 u	Proy.rect.simé.alta calid.sod.blan. 100W.	541,02	541,02	
P16CE120	1,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	58,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					619,62
		Suma la partida.....			619,62
		Costes indirectos .....		5,00%	30,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>650,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U10PI280</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR SIMÉTRICO ALTA CALIDAD VSAP 250W</b> Proyector rectangular simétrico de alta calidad y tamaño grande, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio galvanizado de color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor y juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 250 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB280	1,000 u	Proy.rect.simé.alta calid. VSAP 250W.	569,72	569,72	
P16CE080	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 250 W	19,29	19,29	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					609,28
		Suma la partida.....			609,28
		Costes indirectos .....		5,00%	30,46
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>639,74</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>U10PI290</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR SIMÉTRICO ALTA CALIDAD VSAP 400W</b> Proyector rectangular simétrico de alta calidad y tamaño grande, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio galvanizado de color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor, juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 400 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB290	1,000 u	Proy.rect.simé.alta calid. VSAP 400W.	607,68	607,68	
P16CE090	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 400 W	22,61	22,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					650,56
		Suma la partida.....			650,56
		Costes indirectos .....		5,00%	32,53
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>683,09</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
<b>U10PI300</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR RECTANGULAR SIMÉTRICO ALTA CALIDAD HALOGENUR.250W</b> Proyector rectangular simétrico de alta calidad y tamaño grande, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio galvanizado de color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor, juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámpara de halogenuros metálicos tubular de 250 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB300	1,000 u	Proy.rect.simé.alta calid.halnur. 250W.	565,21	565,21	
P16CD100	1,000 u	Lámp.halogenuro tubular 250W	51,49	51,49	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					636,97
		Suma la partida.....			636,97
		Costes indirectos .....		5,00%	31,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>668,82</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U10PI310	u	<b>PROYECTOR RECTANGULAR SIMÉTRICO ALTA CALIDAD HALOGENUR.400W</b> Proyector rectangular simétrico de alta calidad y tamaño grande, que ofrece tres posibles distribuciones de luz: haz ancho, medio y estrecho. Carcasa, chasis delantero y tapa trasera de inyección de aluminio pintado en color gris, reflector de aluminio anodizado de alta calidad, soporte de fijación de aluminio galvanizado de color gris, cierre delantero de vidrio endurecido de 4 mm de espesor, juntas de goma de silicona. IP 65/Clase I. Equipo eléctrico integrado para lámpara de halogenuros metálicos tubular de 400 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB310	1,000 u	Proy.rect.simé.alta calid.halnur. 400W.	574,07	574,07	
P16CD110	1,000 u	Lámp.halogenuro tubular 400W	51,49	51,49	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					645,83
		Suma la partida.....			645,83
		Costes indirectos .....		5,00%	32,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>678,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
U10PI320	u	<b>PROYECTOR ASIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ VSAP 100 W</b> Proyector asimétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65 clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con 1 lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 70 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB320	1,000 u	Proy.asim.inundación luz VSAP 100W.	124,08	124,08	
P16CE060	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 70 W	14,37	14,37	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					158,72
		Suma la partida.....			158,72
		Costes indirectos .....		5,00%	7,94
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>166,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
U10PI330	u	<b>PROYECTOR ASIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ SODIO BLANCO 100W</b> Proyector asimétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65 clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con 1 lámpara de vapor de sodio blanco de 100 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB330	1,000 u	Proy.asim.inundación luz sod.blan. 100W.	247,13	247,13	
P16CE120	1,000 u	Lámp. sodio blanco 100 W	58,33	58,33	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					325,73
		Suma la partida.....			325,73
		Costes indirectos .....		5,00%	16,29
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>342,02</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U10PI340	u	<b>PROYECTOR ASIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ VSAP 150W</b> Proyector asimétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65 clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con 1 lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 150 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB340	1,000 u	Proy.asim.inundación luz VSAP 150W	582,00	582,00	
P16CE070	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 150 W	17,39	17,39	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					619,66
Suma la partida.....					619,66
Costes indirectos .....					5,00% 30,98
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>650,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

U10PI350	u	<b>PROYECTOR ASIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ VSAP 250W</b> Proyector asimétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 250 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB350	1,000 u	Proy.asim.inundación luz VSAP 250W	593,00	593,00	
P16CE080	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 250 W	19,29	19,29	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					632,56
Suma la partida.....					632,56
Costes indirectos .....					5,00% 31,63
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>664,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

U10PI360	u	<b>PROYECTOR ASIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ VSAP 400W</b> Proyector asimétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65/clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con lámpara de vapor de sodio alta presión tubular de 400 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB360	1,000 u	Proy.asim.inundación luz VSAP 400W	626,00	626,00	
P16CE090	1,000 u	Lámp. VSAP tubular 400 W	22,61	22,61	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					668,88
Suma la partida.....					668,88
Costes indirectos .....					5,00% 33,44
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>702,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

U10PI370	u	<b>PROYECTOR ASIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ HALOGENUR.250W</b> Proyector asimétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65 clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con 1 lámpara de halogenuros metálicos tubular de 250 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB370	1,000 u	Proy.asim.inundación luz Halgnur. 250W	615,00	615,00	
P16CD100	1,000 u	Lámp.halogenuro tubular 250W	51,49	51,49	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					686,76
Suma la partida.....					686,76
Costes indirectos .....					5,00% 34,34
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>721,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTIUN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U10PI380	u	<b>PROYECTOR ASIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ HALOGENUR.400W</b> Proyector asimétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65 clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con 1 lámpara de halogenuro metálico tubular de 400 W y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB380	1,000 u	Proy.asim.inundación luz Halignur. 400W	620,00	620,00	
P16CD110	1,000 u	Lámp.halogenuro tubular 400W	51,49	51,49	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					691,76
Suma la partida.....					691,76
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					726,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

U10PI400	u	<b>PROYECTOR ASIMÉTRICO INUNDACIÓN LUZ MASTERCOL. 150W Rx7S</b> Proyector asimétrico construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, reflector de aluminio anodizado, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 65 clase I, horquilla de fijación de acero galvanizado por inmersión en caliente, con 1 lámpara de halogenuro metálico Mastercolour de 150 W Rx7S y equipo de arranque. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB400	1,000 u	Proy.asim.inund.luz Mastercol. 150W Rx7S	524,00	524,00	
P16CD050	1,000 u	Lámp.halogenuro Mastercolour 150W Rx7S	22,99	22,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					567,26
Suma la partida.....					567,26
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					595,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

U10PI480	u	<b>LUMINARIA LINEAL LEDLINE L=1,2 m</b> Luminaria lineal L=1,2 m y anchura 0,67 m basado en LED de alta potencia que crea un suave y controlado baño de luz de pared, con posibilidad de usar cinco colores: blanco, rojo, verde, azul y ámbar y conseguir luz dinámica RGB o AWB. Posiciones de montaje mural o suelo con posibilidad de orientación de -15º a 45º para iluminar hacia arriba o hacia abajo. El proyector consta de una estructura lineal básica de diodos fotoemisores colocados sobre un bastidor conductor, todo ello encapsulado con un envoltorio de resina epóxida y metido en un módulo de estanqueidad IP65. fabricado en aluminio anodizado extruido, con transformador incorporado de 230/55 VDC. Las lentes o colmadores internos tienen como función controlar el haz de luz y limitar la luz difusa. Dos posibles aberturas de haces 2 x 3º y 2 x27º. La vida de los LEDs es de 50.000 horas y el consumo de la luminaria es 72 W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB480	1,000 u	Luminaria lineal LEDline L=1,2m	879,00	879,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					899,27
Suma la partida.....					899,27
Costes indirectos .....					5,00%
TOTAL PARTIDA.....					944,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U10PI500</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA LINEAL LEDLINE L=0,6 m</b> Luminaria lineal L=0,6 m y anchura 0,67 m basado en LED de alta potencia que crea un suave y controlado baño de luz de pared, con posibilidad de usar cinco colores: blanco, rojo, verde, azul y ámbar y conseguir luz dinámica RGB o AWB. Posiciones de montaje mural o suelo con posibilidad de orientación de -15º a 45º para iluminar hacia arriba o hacia abajo. El proyector consta de una estructura lineal básica de diodos fotoemisores colocados sobre un bastidor conductor, todo ello encapsulado con un envoltente de resina epóxida y metido en un módulo de estanqueidad IP65. fabricado en aluminio anodizado extruido, con transformador incorporado de 230/55 VDC. Las lentes o colmadores internos tienen como función controlar el haz de luz y limitar la luz difusa. Dos posibles aberturas de haces 2 x 3º y 2 x27º. La vida de los LEDs es de 50.000 horas y el consumo de la luminaria es 72 W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB500	1,000 u	Luminaria lineal LEDline L=0,6m	980,00	980,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					1.000,27
		Suma la partida.....			1.000,27
		Costes indirectos .....		5,00%	50,01
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.050,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>U10PI510</b>	<b>u</b>	<b>LUMINARIA LINEAL LEDLINE L=0,3 m</b> Luminaria lineal L=0,3 m y anchura 0,67 m basado en LED de alta potencia que crea un suave y controlado baño de luz de pared, con posibilidad de usar cinco colores: blanco, rojo, verde, azul y ámbar y conseguir luz dinámica RGB o AWB. Posiciones de montaje mural o suelo con posibilidad de orientación de -15º a 45º para iluminar hacia arriba o hacia abajo. El proyector consta de una estructura lineal básica de diodos fotoemisores colocados sobre un bastidor conductor, todo ello encapsulado con un envoltente de resina epóxida y metido en un módulo de estanqueidad IP65. fabricado en aluminio anodizado extruido, con transformador incorporado de 230/55 VDC. Las lentes o colmadores internos tienen como función controlar el haz de luz y limitar la luz difusa. Dos posibles aberturas de haces 2 x 3º y 2 x27º. La vida de los LEDs es de 50.000 horas y el consumo de la luminaria es 72 W. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB510	1,000 u	Luminaria lineal LEDline L=0,3m	697,00	697,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					717,27
		Suma la partida.....			717,27
		Costes indirectos .....		5,00%	35,86
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>753,13</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
<b>U10PI520</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR 34 LED NW HAZ AJUSTABLE</b> Proyector con 34 LED de alto brillo equipado con sistema que permite ajustar fácilmente la apertura del haz durante su funcionamiento (haz medio). Construido con carcasa, marco frontal y cubierta posterior de aluminio inyectado a alta presión (IP66), y vidrio extra blanco templado. LED con temperatura de color neutra y 50.000 horas de vida útil. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB520	1,000 u	Proyector 34 LED NW haz ajustable	882,00	882,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					902,27
		Suma la partida.....			902,27
		Costes indirectos .....		5,00%	45,11
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>947,38</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U10PI530	u	<b>PROYECTOR 34 LED WW HAZ AJUSTABLE</b> Proyector con 34 LED de alto brillo equipado con sistema que permite ajustar fácilmente la apertura del haz durante su funcionamiento (haz medio). Construido con carcasa, marco frontal y cubierta posterior de aluminio inyectado a alta presión (IP66), y vidrio extra blanco templado. LED con temperatura de color cálida y 50.000 horas de vida útil. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB530	1,000 u	Proyector 34 LED WW haz ajustable	882,00	882,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					902,27
Suma la partida.....					902,27
Costes indirectos .....					5,00%
					45,11
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>947,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

U10PI540	u	<b>PROYECTOR 34 LED RGB HAZ AJUSTABLE</b> Proyector con 34 LED de alto brillo equipado con sistema que permite ajustar fácilmente la apertura del haz durante su funcionamiento (haz medio). Construido con carcasa, marco frontal y cubierta posterior de aluminio inyectado a alta presión (IP66), y vidrio extra blanco templado. LED con temperatura de color RGB y 50.000 horas de vida útil. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB540	1,000 u	Proyector 34 LED RGB haz ajustable	931,00	931,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					951,27
Suma la partida.....					951,27
Costes indirectos .....					5,00%
					47,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>998,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

U10PI550	u	<b>PROYECTOR 34 LED TWH HAZ AJUSTABLE</b> Proyector con 34 LED de alto brillo equipado con sistema que permite ajustar fácilmente la apertura del haz durante su funcionamiento (haz medio). Construido con carcasa, marco frontal y cubierta posterior de aluminio inyectado a alta presión (IP66), y vidrio extra blanco templado. LED con temperatura de color TWH y 50.000 horas de vida útil. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB550	1,000 u	Proyector 34 LED TWH haz ajustable	931,00	931,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					951,27
Suma la partida.....					951,27
Costes indirectos .....					5,00%
					47,56
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>998,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

U10PI560	u	<b>PROYECTOR 36 LED MONOCOLOR</b> Proyector con 36 LED de alto brillo construido con carcasa de inyección de aluminio (IP66) y vidrio templado. Disponible con LED de temperatura de color cálida, neutra, azul, rojo, verde y ámbar. El consumo del sistema es de 50 W y la vida útil de los LED de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB560	1,000 u	Proyector 36 LED monocolor	815,00	815,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					835,27
Suma la partida.....					835,27
Costes indirectos .....					5,00%
					41,76
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>877,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U10PI570</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR 18 LED MONOCOLOR</b> Proyector con 18 LED de alto brillo construido con carcasa de inyección de aluminio (IP66) y cierre de policarbonato. Disponible con LED de temperatura de color rojo, verde, ámbar y azul. El consumo del sistema es de 40 W y la vida útil de los LED de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB570	1,000 u	Proyector 18 LED monocolor	435,00	435,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					455,27
Suma la partida.....					455,27
Costes indirectos .....					5,00%
					22,76
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>478,03</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
<b>U10PI580</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR 18 LED RGB</b> Proyector con 18 LED de alto brillo construido con carcasa de inyección de aluminio (IP66) y cierre de policarbonato. LED con temperatura de color RGB. El consumo del sistema es de 40 W y la vida útil de los LED de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB580	1,000 u	Proyector 18 LED RGB	485,00	485,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					505,27
Suma la partida.....					505,27
Costes indirectos .....					5,00%
					25,26
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>530,53</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>U10PI600</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR 12 LED MONOCOLOR COMPACTO</b> Proyector con 12 LED de alto brillo construido con carcasa y soporte de montaje de aluminio fundido con acabado rugoso (IP66) y vidrio templado. Disponible con LED de temperatura de color cálida, neutra, azul, rojo, verde y ámbar. El consumo del sistema es de 20 W y la vida útil de los LED de 50.000 horas. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AB600	1,000 u	Proyector 12 LED monocolor compacto	460,00	460,00	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					480,27
Suma la partida.....					480,27
Costes indirectos .....					5,00%
					24,01
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>504,28</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
<b>U10PS020</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR SIMÉ.SORPRESIVO 500 W</b> Proyector construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 55/clase I con lámpara halógena lineal de 500 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AA010	1,000 u	Proy.simé.extensivo sorpresivo 500 W	21,00	21,00	
P16CA085	1,000 u	Lámp.halóg.lineal 230 V 750 W.FL 17100	15,99	15,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					57,26
Suma la partida.....					57,26
Costes indirectos .....					5,00%
					2,86
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>60,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con DOCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>U10PS030</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTOR SIMÉ.SORPRESIVO 1000 W.</b> Proyector construido en fundición inyectada de aluminio, pintado con resinas de poliuretano, con cierre de vidrio templado y junta de silicona, grado de protección IP 55/clase I con lámpara halógena lineal de 1.000 W. Instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,15	19,15	
P16AA020	1,000 u	Proy.simé.extensivo sorpresivo 1000 W	123,63	123,63	
P16CA090	1,000 u	Lámp.halóg.lineal 230 V 1000 W.FL 24200	15,99	15,99	
P01DW090	1,000 m	Pequeño material	1,12	1,12	
					159,89
		Suma la partida.....			159,89
		Costes indirectos .....		5,00%	7,99
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>167,88</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
<b>U11SAA030</b>	<b>u</b>	<b>ARQUETA CIEGA 60x60x55 cm.</b> Arqueta ciega adosada a cimentación de báculo de 60x60x55 cm. bajo solado de acera, sin incluir éste, i/excavación, solera de hormigón, alzados de fábrica de ladrillo macizo 1/2 pie enfoscado con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río y tapa prefabricada de hormigón de 70x70x6 cm.			
O01OA090	0,060 h	Cuadrilla A	45,75	2,75	
E02EM010	0,500 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	3,32	
E04CMM070	0,065 m3	HORMIGÓN LIMPIEZA HM-20/P/20/I V. MANUAL	62,55	4,07	
E07LP010	1,296 m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,32	28,93	
E08PFA030	0,990 m2	ENFOSCADO BUENA VISTA CSIV-W1 VERTICAL	9,50	9,41	
P27SA100	1,000 u	Tapa 70x70x6 cm. hormigón armado	15,57	15,57	
					64,05
		Suma la partida.....			64,05
		Costes indirectos .....		5,00%	3,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>67,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>U11SAM040</b>	<b>u</b>	<b>CIMENTACIÓN P/BÁCULO SEMÁFORO 8 a 12 m</b> Cimentación para báculo de semáforos, de 8 a 12 m. de altura de dimensiones 80x80x120 cm., en hormigón HA-25/P/40/Ila, i/excavación, pernos de anclaje de 70 cm. de longitud y codo embutido de PVC de 100 mm. de diámetro.			
O01OA090	0,800 h	Cuadrilla A	45,75	36,60	
E02EM010	0,972 m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO	6,64	6,45	
E04CMM090	0,768 m3	HORMIGÓN HA-25/P/40/Ila CIM. V. MANUAL	86,17	66,18	
P27SA020	1,000 u	Codo PVC 90° DN=100 mm.	5,30	5,30	
P27SA050	4,000 u	Perno anclaje D=2,0 cm. L=70 cm.	2,38	9,52	
					124,05
		Suma la partida.....			124,05
		Costes indirectos .....		5,00%	6,20
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>130,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>U11SAT010</b>	<b>u</b>	<b>PICA TOMA TIERRA INSTALADA L=1,0 m</b> Pica para toma de tierra de semáforo o alumbrado, de acero cobrizado de 1 m. de longitud y D=14,6 mm., i/suministro, montaje y arqueta ciega de 60x60x55 cm.			
O01OB200	0,230 h	Oficial 1ª electricista	19,15	4,40	
O01OA070	0,230 h	Peón ordinario	16,80	3,86	
P27SA060	1,000 u	Pica toma tierra L=1 m.	8,57	8,57	
U11SAA030	1,000 u	ARQUETA CIEGA 60x60x55 cm.	64,05	64,05	
					80,88
		Suma la partida.....			80,88
		Costes indirectos .....		5,00%	4,04
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>84,92</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>W1.001A</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTO Y DIRECCIÓN DE OBRA (0 - 28) Kw POTENCIA INSTAL.</b> Elaboración de Proyecto y Dirección de Obra para una potencia instalada de (0 - 28)Kw, incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
RBM_111.0001	1,000	Elaboración de Proyecto y Dirección de Obra Potencia (0 - 28)Kw	1.000,00	1.000,00	1.000,00
		Suma la partida.....			1.000,00
		Costes indirectos .....		5,00%	50,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.050,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA EUROS					
<b>W1.001B</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTO Y DIRECCIÓN DE OBRA (29 - 60) Kw POTENCIA INSTAL.</b> Elaboración de Proyecto y Dirección de Obra para una potencia instalada de (29 - 60)Kw, incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
RBM_111.0002	1,000	Elaboración de Proyecto y Dirección de Obra Potencia (29 - 60)Kw	1.400,00	1.400,00	1.400,00
		Suma la partida.....			1.400,00
		Costes indirectos .....		5,00%	70,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.470,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SETENTA EUROS					
<b>W1.001C</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTO Y DIRECCIÓN DE OBRA (61 - 120) Kw POTENCIA INSTAL.</b> Elaboración de Proyecto y Dirección de Obra para una potencia instalada de (61 - 120)Kw, incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
RBM_111.0003	1,000	Elaboración de Proyecto y Dirección de Obra Potencia (61 - 120)Kw	1.800,00	1.800,00	1.800,00
		Suma la partida.....			1.800,00
		Costes indirectos .....		5,00%	90,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.890,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS NOVENTA EUROS					
<b>W1.001D</b>	<b>u</b>	<b>PROYECTO Y DIRECCIÓN DE OBRA (&gt;121) Kw POTENCIA INSTAL.</b> Elaboración de Proyecto y Dirección de Obra para una potencia instalada de (>121)Kw, incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
RBM_111.0004	1,000	Elaboración de Proyecto y Dirección de Obra Potencia (>121)Kw	2.200,00	2.200,00	2.200,00
		Suma la partida.....			2.200,00
		Costes indirectos .....		5,00%	110,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2.310,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS DIEZ EUROS					
<b>W1.002</b>	<b>u</b>	<b>MEMORIA TECNICA DE DISEÑO DE LA INSTALACION</b> Elaboración de Memoria Técnica de diseño de la Instalación, incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
RBM_1111.ASDF1	1,000	Elaboración de Memoria Técnica de diseño de Instalación	320,00	320,00	320,00
		Suma la partida.....			320,00
		Costes indirectos .....		5,00%	16,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>336,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>W1.003</b>	<b>u</b>	<b>CERTIFICADO DE INSTALACIÓN</b> Elaboración de Certificados de la Instalación, incluida la tramitación Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
RB_1111_ADE1	1,000	Certificado de Instalación	240,00	240,00	240,00
		Suma la partida.....			240,00
		Costes indirectos .....		5,00%	12,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>252,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS					
<b>W1.004</b>	<b>h</b>	<b>SERVICIO ATENCIÓN URGENTE L-V (8:00 a 18:00)</b> Servicio de atención urgente para emergencias en averías derivadas de montajes temporales, incluido furgoneta y material básico para intervenciones y dos oficiales en horario: de lunes a viernes de 8:00 a 18:00h.			
O01OB200	2,500 h	Oficial 1ª electricista	19,15	47,88	
M_RBM_234	0,023 h	Furgoneta sin conductor	5,00	0,12	
P_RBM_23R	1,000	Material básico	4,00	4,00	52,00
		Suma la partida.....			52,00
		Costes indirectos .....		5,00%	2,60
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>54,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>W1.005</b>	<b>h</b>	<b>SERVICIO ATENCIÓN URGENTE L-V (18:00 a 8:00)</b> Servicio de atención urgente para emergencias en averías derivadas de montajes temporales, incluido furgoneta y material básico para intervenciones y dos oficiales en horario: de lunes a viernes de 18:00 a 8:00h.			
O01OB200	2,657 h	Oficial 1ª electricista	19,15	50,88	
M_RBM_234	0,023 h	Furgoneta sin conductor	5,00	0,12	
P_RBM_23R	1,000	Material básico	4,00	4,00	55,00
		Suma la partida.....			55,00
		Costes indirectos .....		5,00%	2,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>57,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>W1.006</b>	<b>h</b>	<b>SERVICIO ATENCIÓN URGENTE FIN DE SEMANA Y FESTIVOS (8:00 a 18:00)</b> Servicio de atención urgente para emergencias en averías derivadas de montajes temporales, incluido furgoneta y material básico para intervenciones y dos oficiales en horario: fines de semana y festivos de 8:00 a 18:00h.			
O01OB200	3,806 h	Oficial 1ª electricista	19,15	72,88	
M_RBM_234	0,023 h	Furgoneta sin conductor	5,00	0,12	
P_RBM_23R	1,000	Material básico	4,00	4,00	77,00
		Suma la partida.....			77,00
		Costes indirectos .....		5,00%	3,85
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>80,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>W1.007</b>	<b>h</b>	<b>SERVICIO ATENCIÓN URGENTE FIN DE SEMANA Y FESTIVOS (18:00 a 8:00)</b> Servicio de atención urgente para emergencias en averías derivadas de montajes temporales, incluido furgoneta y material básico para intervenciones y dos oficiales en horario: fines de semana y festivos de 18:00 a 8:00h.			
O01OB200	4,119 h	Oficial 1ª electricista	19,15	78,88	
M_RBM_234	0,023 h	Furgoneta sin conductor	5,00	0,12	
P_RBM_23R	1,000	Material básico	4,00	4,00	83,00
		Suma la partida.....			83,00
		Costes indirectos .....		5,00%	4,15
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>87,15</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W1.008A	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (0 - 19,9)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (0 - 19,9)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
1.1111A	1,000	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (0-19,9)Kw	200,00	200,00	200,00
		Suma la partida.....			200,00
		Costes indirectos .....		5,00%	10,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>210,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS					
W1.008B	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (20 - 30)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (20 - 30)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.B	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (20-30)Kw	289,00	289,00	289,00
		Suma la partida.....			289,00
		Costes indirectos .....		5,00%	14,45
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>303,45</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
W1.008C	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (31 - 40)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (31 - 40)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.C	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (31-40)Kw	334,00	334,00	334,00
		Suma la partida.....			334,00
		Costes indirectos .....		5,00%	16,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>350,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
W1.008D	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (41 - 50)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (41 - 50)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.D	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (41-50)Kw	366,00	366,00	366,00
		Suma la partida.....			366,00
		Costes indirectos .....		5,00%	18,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>384,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_ MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W1.008E	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (51 - 65)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (51 - 65)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.E	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (51-65)Kw	400,00	400,00	400,00
		Suma la partida.....			400,00
		Costes indirectos .....		5,00%	20,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>420,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTE EUROS					
W1.008F	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (66 - 85)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (66 - 85)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.F	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (66-85)Kw	466,00	466,00	466,00
		Suma la partida.....			466,00
		Costes indirectos .....		5,00%	23,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>489,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
W1.008G	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (86 - 105)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (86 - 105)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.G	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (106-130)Kw	533,00	533,00	533,00
		Suma la partida.....			533,00
		Costes indirectos .....		5,00%	26,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>559,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
W1.008H	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (106 -130)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (106 - 130)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.H	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (106-130)Kw	600,00	600,00	600,00
		Suma la partida.....			600,00
		Costes indirectos .....		5,00%	30,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>630,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA EUROS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W1.008I	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (131 - 150)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (131 - 150)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.I	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (131-150)Kw	666,00	666,00	666,00
		Suma la partida.....			666,00
		Costes indirectos .....		5,00%	33,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>699,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
W1.008J	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (151 - 175)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (151 - 175)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.J	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (151-175)Kw	800,00	800,00	800,00
		Suma la partida.....			800,00
		Costes indirectos .....		5,00%	40,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>840,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA EUROS					
W1.008K	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (176 - 200)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (176 - 200)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.K	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (176-200)Kw	900,00	900,00	900,00
		Suma la partida.....			900,00
		Costes indirectos .....		5,00%	45,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>945,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS					
W1.008L	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (201 - 225)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (201 - 225)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.L	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (201-225)Kw	966,00	966,00	966,00
		Suma la partida.....			966,00
		Costes indirectos .....		5,00%	48,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.014,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CATORCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W1.008M	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (226 - 250)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (226 - 250)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.M	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (226-250)Kw	1.034,00	1.034,00	1.034,00
		Suma la partida.....			1.034,00
		Costes indirectos .....		5,00%	51,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.085,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
W1.008N	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (251 - 275)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (251 - 275)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.N	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (251-275)Kw	1.200,00	1.200,00	1.200,00
		Suma la partida.....			1.200,00
		Costes indirectos .....		5,00%	60,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.260,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SESENTA EUROS					
W1.008O	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (276 - 300)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (276 - 300)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.O	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (276-300)Kw	1.266,00	1.266,00	1.266,00
		Suma la partida.....			1.266,00
		Costes indirectos .....		5,00%	63,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.329,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
W1.008P	u	<b>INSPECCIÓN PRIMERA VISITA / PERIODICA OCA (&gt;300)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Inspección inicial o primera visita de inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (>300)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal. El calculo se realizara sumando a (1.266,00€ + 0,60 x Kw instalado). Como ejemplo es el precio de esta partida para una Inspección con una potencia de 500Kw (1.266,00€ + 0.60 x 500Kw)=1.566,00€ + 5% CI.			
RBM.1111.P	1,000 u	Inspección primera visita/periodica OCA Potecia Inst. (>300)Kw (500Kw)	1.566,00	1.566,00	1.566,00
		Suma la partida.....			1.566,00
		Costes indirectos .....		5,00%	78,30
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1.644,30</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>W1.009A</b>	<b>u</b>	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (0 - 19,9)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (0 - 19,9)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.A2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (0-19.9)Kw	100,00	100,00	100,00
		Suma la partida.....			100,00
		Costes indirectos .....		5,00%	5,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>105,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS					
<b>W1.009B</b>	<b>u</b>	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (20 - 30)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (20 - 30)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.B2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (20-30)Kw	144,38	144,38	144,38
		Suma la partida.....			144,38
		Costes indirectos .....		5,00%	7,22
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>151,60</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
<b>W1.009C</b>	<b>u</b>	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (31 - 40)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (31 - 40)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.C2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (31-40)Kw	166,88	166,88	166,88
		Suma la partida.....			166,88
		Costes indirectos .....		5,00%	8,34
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>175,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
<b>W1.009D</b>	<b>u</b>	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (41 - 50)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (41 - 50)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.D2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (41-50)Kw	183,13	183,13	183,13
		Suma la partida.....			183,13
		Costes indirectos .....		5,00%	9,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>192,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W1.009E	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (51 - 65)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (51 - 65)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.E2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (51-65)Kw	200,00	200,00	200,00
		Suma la partida.....			200,00
		Costes indirectos .....		5,00%	10,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>210,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS					
W1.009F	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (66 - 85)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (66 - 85)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.F2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (66-85)Kw	233,00	233,00	233,00
		Suma la partida.....			233,00
		Costes indirectos .....		5,00%	11,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>244,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
W1.009G	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (86 105)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (86 - 105)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.G2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (106-130)Kw	266,25	266,25	266,25
		Suma la partida.....			266,25
		Costes indirectos .....		5,00%	13,31
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>279,56</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
W1.009H	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (106 -130)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (106 - 130)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.H2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (106-130)Kw	300,00	300,00	300,00
		Suma la partida.....			300,00
		Costes indirectos .....		5,00%	15,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>315,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS QUINCE EUROS					



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W1.009I	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (131 - 150)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (131 - 150)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.I2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (131-150)Kw	333,13	333,13	333,13
		Suma la partida.....			333,13
		Costes indirectos .....		5,00%	16,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>349,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
W1.009J	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (151 - 175)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (151 - 175)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.J2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (151-175)Kw	400,00	400,00	400,00
		Suma la partida.....			400,00
		Costes indirectos .....		5,00%	20,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>420,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTE EUROS					
W1.009K	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (176 - 200)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (176 - 200)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.K2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (176-200)Kw	450,00	450,00	450,00
		Suma la partida.....			450,00
		Costes indirectos .....		5,00%	22,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>472,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
W1.009L	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (201 - 225)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (201 - 225)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.L2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (201-225)Kw	483,13	483,13	483,13
		Suma la partida.....			483,13
		Costes indirectos .....		5,00%	24,16
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>507,29</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W1.009M	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (226 - 250)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (226 - 250)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.M2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (226-250)Kw	516,88	516,88	516,88
		Suma la partida.....			516,88
		Costes indirectos .....		5,00%	25,84
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>542,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
W1.009N	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (251 - 275)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (251 - 275)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.N2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (251-275)Kw	600,00	600,00	600,00
		Suma la partida.....			600,00
		Costes indirectos .....		5,00%	30,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>630,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA EUROS					
W1.009O	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (276 - 300)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (276 - 300)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
RBM.1111.O2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (276-300)Kw	633,13	633,13	633,13
		Suma la partida.....			633,13
		Costes indirectos .....		5,00%	31,66
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>664,79</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W1.009P	u	<b>INSPECCIÓN SEGUNDA VISITA / PERIODICA OCA (&gt;300)Kw POTENCIA INSTAL.</b> Segunda visita de inspección inicial o inspección periódica de la Instalación Eléctrica de Baja Tensión con una potencia instalada comprendida entre (>300)Kw, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal. El calculo se realizara sumando a (633,00€ + 0,60 x Kw instalado). Como ejemplo es el precio de esta partida para una Inspección con una potencia de 500Kw (633,00€ + 0.60 x 500Kw)=933,00€ + 5% CI.			
RBM.1111.P2	1,000 u	Inspección segunda visita/periodica OCA Potecia Inst. (>300)Kw (500Kw)	933,00	933,00	933,00
		Suma la partida.....			933,00
		Costes indirectos .....		5,00%	46,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>979,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
W1.EAT.01	u	<b>INSPECCIÓN INICIAL O TRIENAL CT OCA P&lt;=250KVA</b> Inspección inicial o Trienal de Centro de Transformación con potencia <=250 kVA , realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Inicial según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
W1.EAT.01.1	1,000 u	Inspección inical o trienal de Potecia Inst. <=250kVA	259,50	259,50	259,50
		Suma la partida.....			259,50
		Costes indirectos .....		5,00%	12,98
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>272,48</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
W1.EAT.02	u	<b>INSPECCIÓN INICIAL O TRIENAL CT OCA 250&lt;P&lt;1000 KVA</b> Inspección inicial o Trienal de Centro de Transformación con 250<P<1000 kVA , realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Inicial según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal			
W1.EAT.02.1	1,000 u	Inspección inical o trienal de Potecia Inst. 250<P<1000 kVA	278,00	278,00	278,00
		Suma la partida.....			278,00
		Costes indirectos .....		5,00%	13,90
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>291,90</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
W1.EAT.03	u	<b>INSPECCIÓN INICIAL O TRIENAL CT OCA P&gt;=1000 KVA</b> Inspección inicial o Trienal de Centro de Transformación con potencia p<=1000 kVA , realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Inicial según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal			
W1.EAT.03.1	1,000 u	Inspección inical o trienal de Potecia Inst. P>=1000 kVA	335,45	335,45	335,45
		Suma la partida.....			335,45
		Costes indirectos .....		5,00%	16,77
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>352,22</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>W1.EAT.04</b>	<b>u</b>	<b>INSPECCIÓN TRIMESTRAL PERIÓDICA CT P&lt;=250KVA</b> Inspección Trimestral periódica de Centro de Transformación con potencia <=250kVA , realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Inicial según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
W1.EMT.02.1	1,000 u	Inspección trimestral periódica de Potecia Inst. <=250kVA	154,00	154,00	154,00
		Suma la partida.....			154,00
		Costes indirectos .....		5,00%	7,70
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>161,70</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
<b>W1.EAT.05</b>	<b>u</b>	<b>INSPECCIÓN TRIMESTRAL PERIÓDICA CT 250&lt;P&lt;1000 KVA</b> Inspección Trimestral periódica de Centro de Transformación con potencia 250<P<1000 kVA , realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Inicial según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
W1.EAT.05.1	1,000 u	Inspección trimestral periódica de Potecia Inst. 250<P<1000 kVA	185,00	185,00	185,00
		Suma la partida.....			185,00
		Costes indirectos .....		5,00%	9,25
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>194,25</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
<b>W1.EAT.06</b>	<b>u</b>	<b>INSPECCIÓN TRIMESTRAL PERIÓDICA CT P&gt;=1000 KVA</b> Inspección Trimestral periódica de Centro de Transformación con potencia P>=1000 kVA , realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección Inicial según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
W1.EAT.06.1	1,000 u	Inspección trimestral periódica de Potecia Inst. P>=1000kVA	215,00	215,00	215,00
		Suma la partida.....			215,00
		Costes indirectos .....		5,00%	10,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>225,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>W1.EAT.07</b>	<b>u</b>	<b>INSPECCIÓN PERIÓDICA OCA PARA LINEA A CT</b> Inspección periodica de Línea a CT, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
W1.EAT.07.1	1,000 u	Inspección periódica de línea a CT.	310,00	310,00	310,00
		Suma la partida.....			310,00
		Costes indirectos .....		5,00%	15,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>325,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>W1.GAS.01</b>	<b>u</b>	<b>LEGALIZACIÓN DE LA INSTALACIÓN &gt;70 kW &gt;2000kW</b> Legalización de la instalación de gas, incluyendo Proyecto, Certificado final de obra y Certificado de la instalación, para instalaciones de acometida interior e instalaciones comunes de potencia superior a 2.000 kW y de instalaciones individuales de potencia útil superior a 70 kW incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
W1.GAS.01.1	1,000 u	Legalizacion instalación gas >70 kW >2000 kW	2.350,00	2.350,00	2.350,00
		Suma la partida.....			2.350,00
		Costes indirectos .....		5,00%	117,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2.467,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>W1.GAS.02</b>	<b>u</b>	<b>LEGALIZACIÓN DE LA INSTALACIÓN PRESIÓN &gt;5 bar</b> Legalización de la instalación de gas, incluyendo Proyecto, Certificado final de obra y Certificado de la instalación, para instalaciones receptoras alimentadas a una presión de suministro superior a 5 bar, incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
W1.GAS.02.1	1,000 u	Legalización instalación de gas presion >5bar	2.780,00	2.780,00	2.780,00
		Suma la partida.....			2.780,00
		Costes indirectos .....		5,00%	139,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2.919,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS DIECINUEVE EUROS					
<b>W1.GAS.03</b>	<b>u</b>	<b>ASISTENCIA TÉCNICA INSPECCIÓN</b> Asistencia técnica para las inspecciones reglamentarias de las instalaciones de gas realizadas por la Compañía Suministradora.			
W1.GAS.03.1	1,000 u	Asistencia técnica inspecciones reglamentarias	153,00	153,00	153,00
		Suma la partida.....			153,00
		Costes indirectos .....		5,00%	7,65
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>160,65</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>W1.OIL.01</b>	<b>u</b>	<b>LEGALIZACIÓN INSTALACIÓN DE GASOIL</b> Legalización de la instalación de Gasoil, incluyendo Proyecto, Certificado final de obra y Certificado de la instalación, según normativa vigente, incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
W1.OIL.01.1	1,000 u	Legalización de instalación de gasoil	2.100,00	2.100,00	2.100,00
		Suma la partida.....			2.100,00
		Costes indirectos .....		5,00%	105,00
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2.205,00</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS CINCO EUROS					

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>W1.OIL.02</b>	<b>u</b>	<b>INSPECCIÓN PERIÓDICA IP04 O IP03</b> Inspección periodica de la instalación de Gasoil, realizada por un Organismo Colaborador de la Administración (OCA) autorizado en el Ambito territorial de la Comunidad Autónoma de Aragón. Consistente en la revisión de la Instalación, elaboración del Certificado de Inspección periódica según modelo normalizado, tramitación necesaria y posterior remisión al Servicio Técnico Municipal.			
W1.OIL.02.1	1,000 u	Inspección periodica IP03 o IP04	375,00	375,00	375,00
		Suma la partida.....			375,00
		Costes indirectos .....		5,00%	18,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>393,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>W1.TER.01</b>	<b>u</b>	<b>LEGALIZACIÓN DE LA INSTALACIÓN TÉRMICA DE 5KW &lt;=P&gt;=70KW</b> Legalización de la instalación térmica, incluyendo Memoria técnica y Certificado de la instalación, para instalaciones de potencia comprendida entre 5kW y 70 kW, incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
W1.TER.01.1	1,000 u	Legalización instalación térmica de P entre 5 y 70 kW	675,00	675,00	675,00
		Suma la partida.....			675,00
		Costes indirectos .....		5,00%	33,75
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>708,75</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
<b>W1.TER.02</b>	<b>u</b>	<b>LEGALIZACIÓN DE LA INSTALACIÓN TÉRMICA DE P&gt;70 KW</b> Legalización de la instalación térmica, incluyendo Proyecto técnico, Certificado de Dirección y Certificado de la instalación, para instalaciones de potencia superior a 70 kW, incluido visado por Colegio Oficial y tramitación en Organismo de Control Autorizado, según las indicaciones del Servicio Técnico Municipal.			
W1.TER.02.1	1,000 u	Legalización instalación térmica de P>70 kW	2.350,00	2.350,00	2.350,00
		Suma la partida.....			2.350,00
		Costes indirectos .....		5,00%	117,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2.467,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
<b>W1.TER.02.1</b>	<b>u</b>	<b>Legalización instalación térmica de P&gt;70 kW</b>			
		Sin descomposición			
		Costes indirectos .....		5,00%	117,50
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>2.467,50</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W9.1	M2	MANT. PREVENTIVO CLIMATIZACIÓN ANUAL CLM1=1//M2			
		<p>M2. MANTENIMIENTO PREVENTIVO, comprendiendo todas las revisiones y comprobaciones del funcionamiento de todas las instalaciones y equipos tanto interiores como exteriores del sistema de climatización y del sistema de gestión del mismo, incluso inspecciones reglamentarias por Organismo de Control Autorizado (OCA), y repuestos de precio inferior a 30,00€/ud (IVA incluido). Según RITE (Reglamento de Instalaciones Térmicas de Edificios), de sus Documentos Reconocidos y de la Gestión Energética de la Supervisión Técnica Municipal (STM) de la Instalación de Climatización incluyendo todos sus elementos térmicos tales como:</p> <p>PE. Plantas Enfriadoras. BC. Bombas de Calor. TR. Torres Refrigeración. CA. Calderas. SP. Splits y Multisplits. CL. Climatizadores. FC. Fancoils. CV. Cabinas de ventilación y extracción. BC. Bombas de circulación. RDA. Red Distribución Agua. IN. Intercambiadores. AC. Acumuladores. PA. Producción de ACS. SGT. Sistema de Gestión, etc.</p> <p>Precio por m2 de superficie construida cerrada (Sup Cons) en base a la tipología de complejidad de la instalación indicada en la columna CLM del listado de equipamientos, facturable a cuenta en periodos a definir por el STM en función de las actuaciones realizadas (mensual, trimestral, semestral o anual). Incluido documento normalizado de las actuaciones realizadas en cada instalación.</p> <p><b>PRECIO CORRESPONDIENTE A TIPOLOGÍA CLM 1= 1,00€/m2 anual.</b></p>			
AT.001.02.1	1,000 m2	Preventivo climatiz. anual CLM 1	0,95	0,95	0,95
					0,95
		Suma la partida.....			0,95
		Costes indirectos .....		5,00%	0,05
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>1,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W9.2	M2	MANT. PREVENTIVO CLIMATIZACIÓN ANUAL CLM2=2/M2			
<p>M2. MANTENIMIENTO PREVENTIVO, comprendiendo todas las revisiones y comprobaciones del funcionamiento de todas las instalaciones y equipos tanto interiores como exteriores del sistema de climatización y del sistema de gestión del mismo, incluso inspecciones reglamentarias por Organismo de Control Autorizado (OCA), y repuestos de precio inferior a 30,00€/ud (IVA incluido). Según RITE (Reglamento de Instalaciones Térmicas de Edificios), de sus Documentos Reconocidos y de la Gestión Energética de la Supervisión Técnica Municipal (STM) de la Instalación de Climatización incluyendo todos sus elementos térmicos tales como:</p> <p>PE. Plantas Enfriadoras.  BC. Bombas de Calor.  TR. Torres Refrigeración.  CA. Calderas.  SP. Splits y Multisplits.  CL. Climatizadores.  FC. Fancoils.  CV. Cabinas de ventilación y extracción.  BC. Bombas de circulación.  RDA. Red Distribución Agua.  IN. Intercambiadores.  AC. Acumuladores.  PA. Producción de ACS.  SGT. Sistema de Gestión, etc.</p> <p>Precio por m2 de superficie construida cerrada (Sup Cons) en base a la tipología de complejidad de la instalación indicada en la columna CLM del listado de equipamientos, facturable a cuenta en periodos a definir por el STM en función de las actuaciones realizadas (mensual, trimestral, semestral o anual). Incluido documento normalizado de las actuaciones realizadas en cada instalación.</p> <p><b>PRECIO CORRESPONDIENTE A TIPOLOGÍA CLM 2= 2,00€/m2 anual.</b></p>					
AT.001.02.2	1,000 m2	Preventivo climatiz. anual CLM2	1,90	1,90	1,90
					1,90
Suma la partida.....					1,90
Costes indirectos .....					0,10
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS



# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W9.3	M2	MANT. PREVENTIVO CLIMATIZACIÓN ANUAL CLM3=3/M2			
		<p>M2. MANTENIMIENTO PREVENTIVO, comprendiendo todas las revisiones y comprobaciones del funcionamiento de todas las instalaciones y equipos tanto interiores como exteriores del sistema de climatización y del sistema de gestión del mismo, incluso inspecciones reglamentarias por Organismo de Control Autorizado (OCA), y repuestos de precio inferior a 30,00€/ud (IVA incluido). Según RITE (Reglamento de Instalaciones Térmicas de Edificios), de sus Documentos Reconocidos y de la Gestión Energética de la Supervisión Técnica Municipal (STM) de la Instalación de Climatización incluyendo todos sus elementos térmicos tales como:</p> <p>PE. Plantas Enfriadoras.  BC. Bombas de Calor.  TR. Torres Refrigeración.  CA. Calderas.  SP. Splits y Multisplits.  CL. Climatizadores.  FC. Fancoils.  CV. Cabinas de ventilación y extracción.  BC. Bombas de circulación.  RDA. Red Distribución Agua.  IN. Intercambiadores.  AC. Acumuladores.  PA. Producción de ACS.  SGT. Sistema de Gestión, etc.</p> <p>Precio por m2 de superficie construida cerrada (Sup Cons) en base a la tipología de complejidad de la instalación indicada en la columna CLM del listado de equipamientos, facturable a cuenta en periodos a definir por el STM en función de las actuaciones realizadas (mensual, trimestral, semestral o anual). Incluido documento normalizado de las actuaciones realizadas en cada instalación.</p> <p><b>PRECIO CORRESPONDIENTE A TIPOLOGÍA CLM 3= 3,00€/m2 anual.</b></p>			
AT.001.02.3	1,000 m2	Preventivo climatiz. anual CLM3	2,86	2,86	2,86
					2,86
		Suma la partida.....			2,86
		Costes indirectos .....		5,00%	0,14
		<b>TOTAL PARTIDA.....</b>			<b>3,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS

# CUADRO DE DESCOMPUESTOS

## (W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W9.4	M2	<b>MANT. PREVENTIVO CLIMATIZACIÓN ANUAL CLM4=4/M2</b> M2. MANTENIMIENTO PREVENTIVO, comprendiendo todas las revisiones y comprobaciones del funcionamiento de todas las instalaciones y equipos tanto interiores como exteriores del sistema de climatización y del sistema de gestión del mismo, incluso inspecciones reglamentarias por Organismo de Control Autorizado (OCA), y repuestos de precio inferior a 30,00€/ud (IVA incluido). Según RITE (Reglamento de Instalaciones Térmicas de Edificios), de sus Documentos Reconocidos y de la Gestión Energética de la Supervisión Técnica Municipal (STM) de la Instalación de Climatización incluyendo todos sus elementos térmicos tales como:  PE. Plantas Enfriadoras. BC. Bombas de Calor. TR. Torres Refrigeración. CA. Calderas. SP. Splits y Multisplits. CL. Climatizadores. FC. Fancoils. CV. Cabinas de ventilación y extracción. BC. Bombas de circulación. RDA. Red Distribución Agua. IN. Intercambiadores. AC. Acumuladores. PA. Producción de ACS. SGT. Sistema de Gestión, etc.  Precio por m2 de superficie construida cerrada (Sup Cons) en base a la tipología de complejidad de la instalación indicada en la columna CLM del listado de equipamientos, facturable a cuenta en periodos a definir por el STM en función de las actuaciones realizadas (mensual, trimestral, semestral o anual). Incluido documento normalizado de las actuaciones realizadas en cada instalación.  <b>PRECIO CORRESPONDIENTE A TIPOLOGÍA CLM 4= 4,00€/m2 anual.</b>			
AT.001.02.4	1,000 m2	Preventivo climatiz. anual CLM4	3,81	3,81	3,81
					3,81
Suma la partida.....					3,81
Costes indirectos .....					0,19
5,00%					
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

(W)\_MANTENIMIENTO. LISTADO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
W9.5	M2	<p><b>MANT. PREVENTIVO CLIMATIZACIÓN ANUAL CLM5=5/M2</b></p> <p>M2. MANTENIMIENTO PREVENTIVO, comprendiendo todas las revisiones y comprobaciones del funcionamiento de todas las instalaciones y equipos tanto interiores como exteriores del sistema de climatización y del sistema de gestión del mismo, incluso inspecciones reglamentarias por Organismo de Control Autorizado (OCA), y repuestos de precio inferior a 30,00€/ud (IVA incluido). Según RITE (Reglamento de Instalaciones Térmicas de Edificios), de sus Documentos Reconocidos y de la Gestión Energética de la Supervisión Técnica Municipal (STM) de la Instalación de Climatización incluyendo todos sus elementos térmicos tales como:</p> <p>PE. Plantas Enfriadoras. BC. Bombas de Calor. TR. Torres Refrigeración. CA. Calderas. SP. Splits y Multisplits. CL. Climatizadores. FC. Fancoils. CV. Cabinas de ventilación y extracción. BC. Bombas de circulación. RDA. Red Distribución Agua. IN. Intercambiadores. AC. Acumuladores. PA. Producción de ACS. SGT. Sistema de Gestión, etc.</p> <p>Precio por m2 de superficie construida cerrada (Sup Cons) en base a la tipología de complejidad de la instalación indicada en la columna CLM del listado de equipamientos, facturable a cuenta en periodos a definir por el STM en función de las actuaciones realizadas (mensual, trimestral, semestral o anual). Incluido documento normalizado de las actuaciones realizadas en cada instalación.</p> <p><b>PRECIO CORRESPONDIENTE A TIPOLOGÍA CLM 5= 5,00€/m2 anual.</b></p>			
AT.001.02.5	1,000 m2	Preventivo climatiz. anual CLM5	4,76	4,76	4,76
					<hr/>
Suma la partida.....					4,76
Costes indirectos .....					5,00% 0,24
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<hr/> <b>5,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS