

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
M01DA030	h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	3,51
M01DS170	u	Bomba impulsión fecales 0,75 kW	455,82
M01HA010	h	Autob.hormig.h.40 m3,pluma<=32m	155,53
M01HE010	h	Bomb.horm.estacionaria 10-25 m3/h	23,80
M01MP010	h	Proyector de mortero 3 m3/h	12,54
M01MP040	h	Equipo proyección mortero ignífugo	7,73
M02CA020	h	Carretilla elev.diesel ST 1,5 t	7,66
M02GE020	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t	66,41
M02GE025	h	Grúa telescópica autoprop. 30 t	74,74
M02GE040	h	Grúa telescópica autoprop. 50 t	108,00
M02GE050	h	Grúa telescópica autoprop. 60 t	121,00
M02GE170	h	Grúa telescópica s/camión 20 t	55,14
M02GE200	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t	91,04
M02GE210	h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t	96,49
M02GT002	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t	18,91
M02GT120	h	Grúa torre automontante 20 t/m	23,88
M02GT130	h	Grúa torre automontante 35 t/m	33,37
M02GT140	h	Grúa torre automontante 40 t/m	36,26
M02GT210	mes	Alquiler grúa torre 30 m 750 kg	884,99
M02GT250	mes	Alquiler grúa torre 40 m 1000 kg	1.070,22
M02GT300	u	Mont/desm. grúa torre 30 m flecha	2.861,99
M02GT320	u	Mont/desm. grúa torre 40 m flecha	3.165,93
M02GT360	mes	Contrato mantenimiento	104,80
M02GT370	mes	Alquiler telemando	49,93
M02GT380	u	Tramo de empotramiento grúa torre <40 m	1.443,46
M03B100	h	Taladradora mecánica	8,26
M03HH020	h	Hormigonera 200 l gasolina	2,55
M03HH030	h	Hormigonera 300 l gasolina	3,89
M03HH070	h	Hormigonera 250 l eléctrica	1,54
M04PP010	u	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	5.550,27
M04PS200	u	Transporte equipo perforación CPI-2	4.166,40
M04PS210	m	Perforación pilote D 350 mm CPI-2	30,99
M04PS220	m	Perforación pilote D 450 mm CPI-2	36,53
M04PS300	u	Transporte equipo perforación CPI-3	4.807,39
M04PS310	m	Perforación pilote D 350 mm CPI-3	33,22
M04PS320	m	Perforación pilote D 450 mm CPI-3	38,74
M04PS400	u	Transporte equipo perforación CPI-4	4.166,40
M04PS410	m	Perforación pilote D 450 mm CPI-4	40,15
M04PS420	m	Perforación pilote D 550 mm CPI-4	41,53
M04PS430	m	Perforación pilote D 650 mm CPI-4	42,92
M04PS440	m	Perforación pilote D 850 mm CPI-4	46,48
M04PS500	u	Transporte equipo perforación CPI-5	4.166,40
M04PS510	m	Perforación pilote D 550 mm CPI-5	52,66
M04PS520	m	Perforación pilote D 650 mm CPI-5	60,31
M04PS540	m	Perforación pilote D 1000 mm CPI-5	137,41
M04PS600	u	Transporte equipo perforación CPI-6	4.807,39
M04PS610	m	Perforación pilote D 450 mm CPI-6	19,77
M04PS620	m	Perforación pilote D 550 mm CPI-6	29,67
M04PS630	m	Perforación pilote D 650 mm CPI-6	39,54
M04PS700	u	Transporte equipo perforación CPI-7	4.166,40
M04PS710	m	Perforación pilote D 400 mm CPI-7	14,92
M04PS720	m	Perforación pilote D 450 mm CPI-7	16,13
M04PS730	m	Perforación pilote D 550 mm CPI-7	17,33
M04PS800	u	Transporte equipo perforación CPI-8	4.166,40
M04PS810	m	Perforación pilote D 450 mm CPI-8	16,36
M04PS820	m	Perforación pilote D 550 mm CPI-8	17,56
M04PS830	m	Perforación pilote D 650 mm CPI-8	18,79
M04PS900	h	Equipo perf. rotc. micropilotes	270,75
M05EC010	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 CV	51,61
M05EC030	h	Excavadora hidráulica cadenas 195 CV	77,92
M05EC110	h	Minieexcavadora hidráulica cadenas 1,2 t	28,00
M05EN010	h	Excav.hidráulica neumáticos 67 CV	34,84
M05EN020	h	Excav.hidráulica neumáticos 84 CV	40,44
M05EN030	h	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	51,08
M05EN040	h	Excav.hidráulica neumáticos 144 CV	54,75
M05FP010	h	Fresadora pavimento en frío a=600 mm	148,99
M05PN010	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	40,44
M05PN020	h	Pala cargadora neumáticos 155 CV/2,5m3	50,10
M05PN030	h	Pala cargadora neumáticos 200 CV/3,7m3	49,76
M05PN120	h	Minicargadora neumáticos 60 CV	34,22
M05RN020	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	30,05
M05RN030	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,05
M05RN040	h	Mini retroexcavadora	29,85
M05RN050	h	Minicargadora con martillo rompedor	37,32
M05RN060	h	Retro-pala con martillo rompedor	40,14
M05RN065	h	Retro-pala mixta neumáticos	32,50
M06CM010	h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min 7 bar	3,00
M06CM030	h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min 7 bar	5,92
M06CM040	h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	10,79

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
M06MI010	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,69
M06MI020	h	Martillo manual picador eléctrico 11 kg	2,69
M06MP110	h	Martillo manual perforador neumático 20 kg	3,63
M06MR010	h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg	4,23
M06MR110	h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg	2,00
M06RE050	h	Rozadora eléctrica de 1 kW	4,74
M07AA020	h	Dumper autocargable 2.000 kg	7,06
M07AC010	h	Dumper convencional 1.500 kg	3,67
M07AC020	h	Dumper convencional 2.000 kg	5,44
M07CA020	h	Camión bañera 20 m3 375 CV	48,52
M07CB005	h	Camión basculante de 8 t	30,49
M07CB010	h	Camión basculante 4x2 10 t	31,72
M07CB020	h	Camión basculante 4x4 14 t	35,45
M07CB030	h	Camión basculante 6x4 20 t	39,60
M07CG010	h	Camión con grúa 6 t	43,54
M07CG020	h	Camión con grúa 12 t	55,98
M07CT010	h	Camión gondola	54,09
M07CT020	h	Góndola de 40 tn	85,00
M07N020	m3	Canon tierras de préstamos	1,56
M07N060	m3	Canon de desbroce a vertedero	6,19
M07N601	t	Canon de vertido tierras limpias para reposición de canteras	0,95
M07V020	h	Cinta transportadora móvil 10 mx0,50	3,33
M07Z030	u	Transporte equipo mecánico pilotes	4.007,58
M08CA110	h	Cisterna agua s/camión 10.000 l	32,76
M08NM020	h	Motoniveladora de 200 CV	73,24
M08RB020	h	Bandeja vibrante de 300 kg	5,19
M08RI010	h	Pisón vibrante 70 kg.	3,20
M08RL010	h	Rodillo vibrante manual tandem 800 kg	6,35
M08RN010	h	Rodillo vibrante autopropuls. mixto 3 t.	39,82
M08RN020	h	Rodillo vibrante autopropuls. mixto 7 t.	46,86
M08RN050	h	Rodillo vibrante autopropuls. mixto 17 t.	56,93
M08RT020	h	Rodillo vibrante autoprop. tandem 2,5 t.	44,76
M08RT030	h	Rodillo vibrante autoprop. tandem 7,5 t.	43,62
M11HC040	m	Corte c/sierra disco hormig. fresco	5,39
M11HF010	h	Fratasadora de hormigón gasolina	9,06
M11HR010	h	Regla vibrante eléctrica 2 m	5,96
M11HR020	h	Regla vibrante eléctrica 3 m	7,56
M11HV120	h	Aguja eléct. c/convertid. gasolina D=79mm	7,99
M11MM030	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,20
M11PI040	u	Aplicador manual resinas Hilti HDM 500	75,19
M11TS010	h	Grupo electrógeno STD 2500W 220V	3,09
M12O010	h	Equipo oxicorte	2,70
M12T010	h	Taladro eléctrico	1,45
M13AM010	d	m2. alq. andamio acero galvanizado	0,05
M13AM020	m2	Montaje y desm. and. h<8 m.	4,88
M13AM160	d	m2. alq. red mosquitera andamios	0,01
M13AM170	m2	Montaje y desm. red andam.	1,01
M13B010	u	Equipo metálico para apeos	1,95
M13CP010	d	Alq. puntal 3 m.	0,02
M13CP050	d	Alq. puntal 5 m.	0,05
M13CP100	u	Puntal telesc. normal 1,40m	15,56
M13CP105	u	Puntal telesc. normal 3 m	13,41
M13CP110	u	Puntal telesc. normal 3,1m	13,67
M13EA421	d	Consola trabajo	1,56
M13EA430	m	Tubo PVC diametro 22/26	0,56
M13EA440	u	Cono terminal tubo 22/26	0,08
M13EA510	d	Panel metálico-fenól. 3,00x1,00	1,08
M13EA520	d	Grapa unión paneles met.	0,08
M13EA530	d	Tuerca palomilla	0,02
M13EA540	d	Placa tuerca palomilla	0,02
M13EA550	d	Barra dywidag 1,00 m.	0,02
M13EA560	d	Escuadra estabilizad. muros 1 cara h=3m.	1,08
M13ECC370	m	Encof. cartón liso pilar cir. D 200, <4m.	7,54
M13ECC380	m	Encof. cartón liso pilar cir. D 250, <4m.	9,34
M13ECC390	m	Encof. cartón liso pilar cir. D 300, <4m.	12,25
M13ECC400	m	Encof. cartón liso pilar cir. D 350, <4m.	14,97
M13ECC410	m	Encof. cartón liso pilar cir. D 400, <4m.	22,37
M13ECC420	m	Encof. cartón liso pilar cir. D 450, <4m.	26,08
M13ECC430	m	Encof. cartón liso pilar cir. D 500, <4m.	28,82
M13ECC440	m	Encof. cartón liso pilar cir. D 550, <4m.	31,71
M13ECC450	m	Encof. cartón liso pilar cir. D 600, <4m.	34,57
M13ECL030	m	Encof. cartón liso pilar 200x200, <4m.	19,71
M13ECL040	m	Encof. cartón liso pilar 20x25 cm, <4m	26,66
M13ECL050	m	Encof. cartón liso pilar 250x250, <4m.	25,83
M13ECL060	m	Encof. cartón liso pilar 20x30 cm, <4m	37,01
M13ECL080	m	Encof. cartón liso pilar 300x300, <4m.	37,59
M13ECL120	m	Encof. cartón liso pilar 350x350, >4m.	50,51
M13ED040	m	Encof. met. cir. D=30 cm. 3 m.	1,83
M13EF010	m2	Encof. chapa hasta 1 m2.10 p.	3,34

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
M13EF020	m2	Encof.panel metal.5/10 m2. 50 p.	2,88
M13EF040	m	Fleje para encofrado metálico	0,32
M13EM020	m2	Tablero encofrar 26 mm. 4 p.	2,46
M13EM030	m2	Tablero encofrar 22 mm. 4 p.	2,29
M13EM050	m2	Tablero agl. hidr. 366x183x19	9,90
M13EM070	m2	Tabl.contr.fenólico 18 mm.4p.	6,27
M13EP010	u	Panel lig.alumin.200x50cm.(300p)	1,29
M13EP020	u	Panel cha.acero 400x100cm.(400p)	3,52
M13EQ110	d	Tablero 2,00x0,50x0,027	0,09
M13EQ120	d	Sopanda 4m. para forjado	0,10
M13EQ130	d	Sopanda 3m. para forjado	0,09
M13EQ140	d	Sopanda 2m. para forjado	0,06
M13EQ150	d	Portasopanda 4m.	0,11
M13EQ160	d	Portasopanda 2m.	0,07
M13EQ170	d	Basculante aluminio	0,06
M13EQ500	mes	Tabica de canto metálica de 1,00m. de largo por 30cm. alto	2,23
M13ER190	d	Cubeta 25 cm.	0,16
M13ER200	d	Cubeta 30 cm.	0,16
M13ER210	d	Cubeta 35 cm.	0,17
M13ER220	d	Cubeta 40 cm.	0,16
M13ER230	d	Tablero 0,74x0,4x0,035	0,06
M13ER240	d	Sopanda 4m. para forjado	0,11
M13ER250	d	Sopanda 3m. para forjado	0,09
M13ER260	d	Sopanda 2m. para forjado	0,07
M13ER270	d	Sopanda 4m. cubeta	0,16
M13ER280	d	Sopanda 3m. cubeta	0,13
M13ER290	d	Sopanda 2m. cubeta	0,11
M13ER300	d	Portasop. 4,00m. nervio 12cm.	0,13
M13ER330	d	Basculante alum-mad.	0,07
M13ER340	d	Interbasculante alum.	0,02
M13O100	u	Servicio recog. saco 1 m3	24,29
M13O120	u	Entreg. y recog. cont. 4 m3. d<10 km	105,00
M13O135	u	Entreg. y recog. cont. 5 m3. d<10 km	109,00
M13O140	u	Entreg. y recog. cont. 6 m3. d<10 km	115,00
M13O160	u	Entreg. y recog. cont. 8 m3. d<10 km	127,00
M13O180	u	Entreg. y recog. cont. 20 m3. d<10 km	135,00
M13W030	d	Alq. tubo normal-recto baj.escom. PVC	2,44
M13W040	d	Alq. boca carga baj. escombr. PVC	2,70
M13W050	d	Alq. Y de unión baj. escombros PVC	3,82
M13W060	d	Alq. sop.ventana tubo desescom.	1,38
M13W150	u	Transporte y recogida de mat.panel aluminio	1.012,66
M13W160	u	Transporte y recogida de mat.panel acero	1.012,66
M13W210	h	Maquinaria de elevación	61,73
O01OA010	h	Encargado	19,88
O01OA020	h	Capataz	19,41
O01OA030	h	Oficial primera	19,76
O01OA040	h	Oficial segunda	18,23
O01OA050	h	Ayudante	17,59
O01OA060	h	Peón especializado	16,64
O01OA070	h	Peón ordinario	16,80
O01OB010	h	Oficial 1ª encofrador	19,36
O01OB020	h	Ayudante encofrador	18,17
O01OB025	h	Oficial 1ª gruista	18,87
O01OB030	h	Oficial 1ª ferralla	19,36
O01OB040	h	Ayudante ferralla	18,17
O01OB050	h	Oficial 1ª ladrillero	19,08
O01OB060	h	Ayudante ladrillero	17,92
O01OB070	h	Oficial cantero	18,87
O01OB080	h	Ayudante cantero	17,92
O01OB090	h	Oficial solador, alicatador	18,87
O01OB100	h	Ayudante solador, alicatador	17,74
O01OB101	h	Oficial marmolista	20,33
O01OB102	h	Ayudante marmolista	18,89
O01OB110	h	Oficial yesero o escayolista	18,87
O01OB120	h	Ayudante yesero o escayolista	17,92
O01OB129	h	Oficial 1ª metal	18,87
O01OB130	h	Oficial 1ª cerrajero	18,87
O01OB140	h	Ayudante cerrajero	17,74
O01OB150	h	Oficial 1ª carpintero	19,82
O01OB160	h	Ayudante carpintero	17,92
O01OB170	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,95
O01OB180	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,17
O01OB195	h	Ayudante fontanero	17,92
O01OB200	h	Oficial 1ª electricista	19,15
O01OB210	h	Oficial 2ª electricista	17,92
O01OB220	h	Ayudante electricista	17,92
O01OB230	h	Oficial 1ª pintura	18,70
O01OB240	h	Ayudante pintura	17,13
O01OB250	h	Oficial 1ª vidriería	18,18

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
O01OB254	h	Instalador muro cortina	30,11
O01OB256	h	Ayudante instalador muro cortina	25,62
O01OB260	h	Ayudante vidriería	17,31
O01OB290	h	Equipo cerrajero taller	33,13
		Lucernario a un agua Hiberlux, colocando perfilera formada por tubos de acero laminado en frío de sección rectangular. Esta estructura se pintará con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color. Incluidas las placas de anclaje necesarias y repaso de todas las soldaduras. Sobre la estructura anterior colocaremos la perfilera de aluminio Hiberlux extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. . El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por CLIMALIT PLUS SECURIT PROTECT COOL-LITE KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.	
O01OB300	h	Equipo cerrajero montaje	50,47
O01OB505	h	Montador especializado	21,68
O01OB510	h	Ayudante montador especializado	17,92
O01OB800	h	Oficial 1º soldador	18,80
O01OB810	h	Ayudante soldador	17,92
O01OB910	h	Oficial 1º revocador	19,20
O01OB920	h	Ayudante revocador	18,71
O01OB950	h	Oficial 1º instalador de energía solar	27,61
O01OB960	h	Ayudante instalador de energía solar	13,80
O01OC120	h	Especialista en anclajes	18,97
P01AA010	m3	Tierra vegetal	16,70
P01AA020	m3	Arena de río 0/6 mm	17,39
P01AA030	t	Arena de río 0/6 mm	13,90
P01AA060	m3	Arena de miga cribada	22,17
P01AA070	m3	Arena blanca nº 2	19,18
P01AA902	kg	Árido silíceo 0,1-0,3 secado al horno	0,29
P01AA903	kg	Árido silíceo 0,2-0,4	0,29
P01AA905	kg	Árido silíceo 0,4-0,8	0,29
P01AA910	kg	Arena cuarzo seleccionada	0,68
P01AA915	kg	Arena cuarzo selecc. color 0,8-1,4mm	2,12
P01AF040	t	Zahorra artifici. huso Z-3 DA<25	6,51
P01AF100	t	Macadam huso M(60) Desgas. A.<30	8,56
P01AG020	t	Garbancillo 4/20 mm	14,37
P01AG050	m3	Gravilla 20/40 mm	20,36
P01AG127	m3	Grava Madrid	39,93
P01AG130	m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,07
P01AG150	m3	Grava morro 80/200 mm	25,99
P01AL010	m3	Arcilla expandida F-3 (3-10 mm) granel	61,46
P01AL025	m3	Arcilla expandida F-3 (3-10 mm) bomb.	64,38
P01AL040	m3	Arcilla expandida F-5 (3-10mm) sacos	103,78
P01AL110	m3	Árido ligero tip.Perlita expandida B-10	54,89
P01AR010	t	Arena de miga reciclada	4,97
P01AR020	t	Zahorra 0-20 reciclada	3,74
P01AR030	t	Zahorra 0-40 reciclada	4,62
P01AR040	t	Grava 20-40 reciclada	5,17
P01AS020	kg	Árido especial grafito-carbono RV ESD/E-4	2,33
P01BC010	u	Bloq.horm. celular 62,5x25x7	1,69
P01BC020	u	Bloq.horm. celular 62,5x50x7	3,16
P01BC030	u	Bloq.horm. celular 62,5x75x7	4,61
P01BC040	u	Bloq.horm. celular 62,5x25x10	2,24
P01BC050	u	Bloq.horm. celular 62,5x50x10	4,29
P01BC060	u	Bloq.horm. celular 62,5x75x10	6,42
P01BE010	u	Bloque arc.exp. 40x20x10	0,75
P01BE050	u	Bloque arc.exp. 40x20x20-1 cam.	1,25
P01BE060	u	Bloque arc.exp. 40x20x20-2 cam.	1,54
P01BE070	u	Bloque arc.exp. 40x20x25-1cam.	1,76
P01BE110	u	Bloque arcilla expandida macizo 50x20x25	2,12
P01BLB010	u	Bloq.horm. standard liso blanco 40x10x20	0,71
		Bloques caravista liso	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P01BLB030	u	Bloq.horm. standard liso blanco 40x15x20	1,01
P01BLB050	u	Bloques caravista liso	1,25
P01BLB060	u	Bloq.horm. standard liso blanco 40x30x20	1,69
P01BLB180	u	Bloques caravista liso	1,77
P01BLG010	u	B.hor. blanco cuadrangular 40x20x20	0,52
P01BLG030	u	Bloq.horm. standard liso gris 40x15x20	0,64
P01BLG050	u	Bloques caravista liso	0,78
P01BO010	u	Bloq.horm. standard liso gris 40x20x20	0,36
P01BO020	u	Bloques caravista liso	0,38
P01BO040	u	Bloque de cerramiento para revestir	0,51
P01BO050	u	Bloq.horm. para revestir 40x8x20	0,53
P01BO055	u	Bloque de cerramiento para revestir	0,71
P01BO060	u	Bloq.horm. para revestir 40x10x20	0,88
P01BO090	u	Bloque de cerramiento para revestir	0,65
P01BO160	u	Bloq.horm. para revestir 40x20x20	1,16
P01BO170	u	Bloque de cerramiento para revestir	1,21
P01BO180	u	Bloq.horm. para revestir 40x24x20	1,18
P01BP020	u	Bloque de cerramiento para revestir	1,90
P01BP200	u	Bloq.horm. para revestir 40x30x20	1,93
P01BSB040	u	Bloque de cerramiento para revestir	1,44
P01BT020	u	Bloq.horm. para revestir 50x20x20	0,50
P01BT030	u	Bloque de cerramiento para revestir	0,55
P01BT040	u	Bloq.horm. para revestir 40x20x20	0,60
P01BT050	u	Bloque de cerramiento para revestir	0,57
P01BT060	u	Bloq.horm. para revestir 40x24x20	0,68
P01BT100	u	Bloque de cerramiento para revestir	0,47
P01BY010	u	Bloq.horm. para revestir 40x30x20	1,50
P01BY030	u	Bloque de cerramiento para revestir	2,28
P01BY040	u	Bloq.horm. para revestir 40x20x20	3,15
P01CC010	t	Bloque de cerramiento para revestir	95,80
P01CC020	t	Bloq.horm. para revestir 40x20x20	100,82
P01CC050	t	Bloque de cerramiento para revestir	105,33
P01CC120	t	Bloq.horm. para revestir 40x24x20	173,03
P01CC140	t	Bloque de cerramiento para revestir	193,08
P01CL030	t	Bloq.horm. para revestir 40x30x20	109,80
P01CY010	t	Bloque de cerramiento para revestir	59,22
P01CY030	t	Bloq.horm. para revestir 40x20x20	68,24
P01CY040	t	Bloque de cerramiento para revestir	123,19
P01CY080	t	Bloq.horm. para revestir 40x24x20	83,28
P01DC040	l	Bloque de cerramiento para revestir	2,08
P01DC050	l	Bloq.horm. para revestir 40x20x20	2,14
P01DH010	kg	Bloque de cerramiento para revestir	2,13
P01DM045	kg	Bloq.horm. para revestir 40x20x20	0,33
P01DP020	kg	Bloque de cerramiento para revestir	2,28
P01DR070	kg	Bloq.horm. para revestir 40x24x20	1,17
P01DR080	kg	Bloque de cerramiento para revestir	0,82
P01DR090	kg	Bloq.horm. para revestir 40x30x20	0,85
P01DS040	kg	Bloque de cerramiento para revestir	1,76
P01DW050	m3	Bloq.horm. para revestir 50x20x20	1,27
P01DW090	m	Bloque de cerramiento para revestir	1,35
P01DW280	kg	Bloq.horm. para revestir 40x20x20	11,26
P01DW290	u	Bloque de cerramiento para revestir	6,01
P01EB010	m3	Bloq.horm. para revestir 40x24x20	195,65
P01EFC140	m3	Bloque de cerramiento para revestir	689,69
P01EFC160	m3	Bloq.horm. para revestir 40x24x20	436,60
P01ELA050	m2	Bloque de cerramiento para revestir	6,41

REFERENCIA: AGL241222

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P01ELA100	m2	Tablero aglomerado hidrófugo 19 mm REFERENCIA: AGH282119	7,34
P01ELC110	m2	Tablero contrachapado fenólico 19mm	11,20
P01ELM020	m2	Tablero aglomerado melamina blanco 16 mm REFERENCIA: MELBB2416	6,51
P01ELR050	m2	Tablero aglom.rechapado pino melix 16 mm REFERENCIA: RECMELI16	13,90
P01ELR080	m2	Tablero aglom.rechapado roble de 16 mm REFERENCIA: RECROBL16	14,87
P01EM040	m2	Tablero aglom. hidrofugo 3,66x1,83x22	17,24
P01EM205	m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	238,65
P01EM225	m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm	236,60
P01EM260	m2	Tabla machiembrada 2,5x9/16 de 22mm	19,13
P01EM270	m3	Madera pino para entibaciones	179,39
P01EM280	m3	Madera pino encofrar 22 mm	220,52
P01EM290	m3	Madera pino encofrar 26 mm	264,51
P01ET005	m3	Tabla encf pino 10-20cm L=2m	264,44
P01ET042	m2	Tabla pino 15 mm espesor	8,09
P01EW620	u	Material de ensamble estructural	23,44
P01EW630	m3	Madera laminada en estructura	859,86
P01EW730	u	Cabio de madera pino silvestre 80x40 mm	1,08
P01FA025	kg	Adhesivo p/cerámica C1E blanco LANKOCOL PLUS (Blanco)	0,34
P01FA030	kg	Adhesivo int./ext. C2TE porcelánico blanco LANKOCOL PORCELÁNICO (Blanco)	0,57
P01FA045	kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,75
P01FA050	kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco LANKOCOL FLEXIBLE	0,80
P01FA056	t	M.cola int.p/baldosas s/desliz.gris Anexo ZA	122,34
P01FA060	t	M.cola int/ext p/baldosas blanco C2TE M.cola int/ext Ibersec Porcelánico BL C2TE	326,26
P01FA062	t	M.cola gran formato blanco C2 TE S1 M.cola gran formato Ibersec Flex. BL C2 TE S1	550,56
P01FA063	t	M.cola gran formato gris C2 TE S1 M.cola gran formato Ibersec Flex. GR C2 TE S1	530,23
P01FA065	t	M.cola int/ext p/baldosas s/yeso C1T M.cola int/ext Tile Ibersec Yeso C1T	203,93
P01FA068	t	M.cola int.p/baldosas capa gruesa gris C1T M.cola int.p/baldosas Ibersec Tradic. GR C1T	122,36
P01FA100	kg	Mortero cola blanco altas prestaciones	0,39
P01FA110	kg	Mortero cola blanco ligantes mixtos	0,58
P01FA305	kg	Adh.cementoso pavimento.int.s/morteros C1	0,19
P01FA360	kg	Adh.cementoso solado int.s/mortero C1	0,19
P01FA380	kg	Adh. cementoso solado ext. s/mortero C2	0,42
P01FA405	kg	Adh. cementoso porcelánico s/variados C1TE	0,57
P01FA415	kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,81
P01FA500	kg	Adh.cop.por. espolvoreo TACK o similar. Adh. copolimero porcelanico espolvoreo TACK o similar.	0,85
P01FA560	kg	Adhesivo cementoso one-flex blanco Butech Adhesivo cementoso one color blanco de butech C2TE según EN 12004.	0,64
P01FA610	kg	Adhesivo cementoso Maxifluid Butech	0,60
P01FA675	t	M.cola gran formato C2TE M.cola gran formato Ibersec Porcel. C2TE	438,46
P01FA690	m	Adhesivo en frío p/metales	1,27
P01FA710	kg	Mortero adhesivo fijación aislamiento Tarifa en ISOLANA: Morteros, yesos y material para la reforma Código: GETCG	0,58
P01FJ002	kg	Junta cementosa normal blanco<3mm CG1	0,85
P01FJ005	kg	Junta cementosa mej.blanco 2-15 mm CG2	0,98
P01FJ006	kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,02
P01FJ010	kg	M.p/junta.fina int/ext cerám/gres CG1 M.p/junta.fina int/ext cerám/gres Ibersec CG1	0,25
P01FJ015	t	M. int/ext p/rejunt. junta color CG2-W-ArS1 M. int/ext p/rejuntado Ibersec junta color CG2-W-Ar	509,84
P01FJ016	t	M.int/ext.ceram. junta fina bl. CG1 M.int/ext.ceram. Ibersec junta fina blanco CG1	254,92
P01FJ050	kg	Mortero antiácido p/juntas int/ext	16,55
P01FJ065	kg	Lechada blanca CG1 LANKOLOR BORADA	0,37
P01FJ070	kg	Junta porcelánica color	1,49
P01FJ080	kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,30
P01FJ150	m2	Pasta para juntas de terrazo	0,45
P01HA010	m2	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,76
P01HA020	m3	Hormigón HA-25/P/40/I central	72,67
P01HA021	m3	Hormigón HA-25/P/40/IIa central	72,97
P01HA030	m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	76,86

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P01HA041	m3	Hormigón HA-30/P/40/Ila central	76,60
P01HA050	m3	Hormigón HA-35/P/20/I central	80,12
P01HA061	m3	Hormigón HA-35/P/40/Ila central	80,51
P01HA070	m3	Hormigón HA-40/P/20/I central	86,04
P01HA080	m3	Hormigón HA-45/P/20/I central	91,98
P01HA120	m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	73,00
P01HA130	m3	Hormigón HA-30/P/20/Ila central	76,50
P01HA270	m3	Hormigón HA-25/F/20/I central	75,81
P01HA300	m3	Hormigón HA-25/L/20/I central	79,12
P01HA325	m3	Hormigón HA-30/P/40/Qa(Cem SR) central	83,33
P01HA330	m3	Hormigón HA-30/P/40/Qb(Cem SR) central	85,70
P01HA340	m3	Hormigón HA-35/P/40/Qb(Cem SR) central	89,81
P01HA345	m3	Hormigón HA-35/P/40/Qc(Cem SR) central	89,81
P01HA370	m3	Hormigón HA-30/P/20/E central	78,55
P01HA430	m3	Hormigon HA-30/AC/20/Ila autocompact.	127,50
P01HA440	m3	Hormigon HA-50/F/20/Ila altas prestac.	125,21
P01HA470	m3	Horm.HA-25/AC/12/Ila Agilia Ciment.central	99,54
P01HA480	m3	Horm.HA-30/AC/12/Ila Agilia Ciment.central	102,75
P01HA490	m3	Horm.HA-35/AC/12/Ila Agilia Ciment.central	108,69
P01HA500	m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Vertical central	102,80
P01HA502	m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Arquit.ctral.cem.bl	123,40
P01HA505	m3	Horm.HA-35/AC/12/I Agilia Arquit.cem.bl.ctral.	125,80
P01HA510	m3	Horm.HA-30/AC/12/I Agilia Vertical central	105,40
P01HA515	m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Arquitect.central	109,10
P01HA520	m3	Horm.HA-25/AC/12/Ila Agilia Vertical central	103,05
P01HA525	m3	Horm.HA-30/AC/12/I Agilia Arquit.cem.bl.ctral.	123,60
P01HA530	m3	Horm.HA-30/AC/12/Ila Agilia Vertical central	106,20
P01HA532	m3	Horm.HA-30/AC/12/Ila Agilia Arquit.cem.bl.ctral.	125,80
P01HA565	m3	Horm.HA-25/AC/12/I Agilia Horiz.en central	106,50
P01HA566	m3	Horm.HA-30/AC/12/I Agilia Horiz.en central	108,17
P01HA567	m3	Horm.HA-35/AC/12/I Agilia Horiz.en central	110,69
P01HA568	m3	Horm.HA-40/AC/12/I Agilia Horiz.en central	112,30
P01HA580	m3	Horm.HA-60 Extensia central	165,20
P01HA600	m3	H.autoc.HA-30/AC/12/Ila+Qb Agilia Ciment.ctral.(cemSR)	122,20
P01HA605	m3	H.autoc.HA-35/AC/12/Ila+Qb Agilia Ciment.ctral.(cemSR)	123,60
P01HA610	m3	H.autoc.HA-35/AC/12/Ila+Qc Agilia Ciment.ctral.(cemSR)	124,15
P01HA620	m3	Hormigón blanco HA-25/B/20/I central	97,42
P01HA630	m3	Hormigón blanco HA-30/B/20/I central	100,33
P01HA650	m3	H.rec.HA-25/B/20/Ilb árido rec.<20% central	71,79
P01HA660	m3	H.rec.HA-30/B/20/Ilb árido rec.<20% central	75,39
P01HB010	m3	Bomb.hgón. 41a55 m3, pluma <=32m	13,57
P01HB021	m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	13,92
P01HB081	h	Bomb.hgón. hasta 40m3, pluma 36m	159,65
P01HB090	h	Desplazamiento bomba	146,41
P01HB130	km	Desplazamiento camión-bomba	2,13
P01HM010	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	69,35
P01HM020	m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	69,86
P01HM030	m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	72,42
P01HM050	m3	Hormigón HM-30/P/20/I central	76,19
P01HM070	m3	Hormigón HM-35/P/20/I central	80,12
P01HM090	m3	Hormigón HM-40/P/20/I central	87,20
P01HM150	m3	Hormigón HM-25/P/20/Ila central	73,01
P01HM420	m3	Hormigón HM-30/P/20/E central	78,04
P01LA020	u	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m	2,96
P01LA021	m	Armad. Murfor RND.4/Z-80	0,97
P01LA030	u	Armad. Murfor RND.4/Z-100 3,05m	2,97
P01LA031	m	Armad. Murfor RND.4/Z-100	0,98
P01LA040	u	Armad. Murfor RND.4/Z-150 3,05m	2,98
P01LA070	u	Armad. Murfor RND.5/Z-150 3,05m	3,85
P01LA071	u	Armad. Murfor RND.5/Z-200 3,05m	4,00
P01LA072	u	Armad. Murfor RND.5/Z-250 3,05m	4,15
P01LA085	u	Armad. Murfor RND.4/E-80 3,05m	6,44
P01LA086	m	Armad. Murfor RND.4/E-80	4,70
P01LA091	m	Armad. Murfor RND.4/E-100	2,11
P01LA140	u	Armad. Murfor RND.5/E-200 3,05m	8,84
P01LA190	u	Armad. Murfor EFS/Z-40 3,05m	3,76
P01LA240	u	Gancho Murfor LHK/S/44	0,47
P01LA250	u	Gancho Murfor LHK/S/84	0,57
P01LA350	m	Arm.triang.acero EHT-500 epoxi	1,36
P01LA500	u	Con.a.inox D4mm Z 50x250x50mm. arandela	10,96
P01LA510	m	Angular a.inox anclaje forjado	9,42
P01LA520	u	Anclaje cerramiento-estructura S.80C	7,81
P01LA530	u	Anclaje cerramiento-estructura S.130 C	7,98
P01LA540	u	Anclaje cerramiento-estructura S.140 I	7,56
P01LA630	m	Costilla vert.armado muro 10/Z-190mm h=6m	10,56
P01LA680	u	Fijación costilla-estructura Alfa 190	40,59
P01LE010	mu	L.cv prens. aplant. 2 caras rojo 24x11,8x4 cm	366,98
P01LE020	mu	L.cv prens.aplant. 2 caras rojo 24x11,8x5 cm	432,79
P01LE030	mu	L.cv prensado aplantillado 1 cara rojo de 5	412,15

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P01LE040	mu	L.cv prensado aplantillado pecho paloma-5	692,66
P01LE140	mu	Ladrillo refractario 22x11x4 cm	316,06
P01LE260	mu	Ladrillo Todomuro c/v rojo 29x13,8x5 cm	286,09
P01LE290	mu	Ladrillo hormigón blanco 25x12x5 cm	301,17
P01LE325	mu	Ladrillo hormigón perforado 25x12x5 cm	227,97
P01LG020	u	Ladrillo supermahón 50x20x4	0,27
P01LG030	u	Rasillón cerámico 30x15x4 cm	0,11
P01LG040	u	Rasillón hueco doble 30x15x7 cm	0,15
P01LG050	u	Rasillón cerámico 40x20x4 cm	0,21
P01LG070	u	Rasillón h.doble 40x20x7 cm	0,23
P01LG090	u	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,23
P01LG110	u	Rasillón cerámico h.doble 50x20x7 cm	0,32
P01LG131	u	Rasillón cerámico m-h 70x25x4	0,52
P01LG141	u	Rasillón cerámico m-h 80x25x4	0,59
P01LG160	u	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm	0,68
P01LG170	u	Rasillón cerámico m-h 100x30x4	0,71
P01LG370	u	Ladrillo Super-Mahón 75x25x4,5 cm	0,56
P01LG390	u	Superladrillo 60x51x4 cm	0,31
P01LG400	u	Superladrillo 60x51x7 cm	0,37
P01LG640	u	Ladrillo gran formato 70,5x51,5 cm e=7 cm	0,94
P01LG685	u	Lad. gran formato triple acúst.70,5x51,5 cm e=7	0,43
P01LG720	u	Ladrillo hueco 50x50x5 cm	0,86
P01LH010	mu	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm	83,09
P01LH015	mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x7 cm	88,49
P01LH020	mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x8 cm	88,37
P01LH025	mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x9 cm	93,90
P01LH027	u	Ladrillo hueco doble 33x20x7	0,13
P01LH028	u	Ladrillo hueco doble 40x20x7	0,19
P01LH029	u	Ladrillo hueco doble 50x20x7	0,24
P01LH030	mu	Rasilla 25x12x2,5 cm	116,27
P01LH040	mu	Ladrillo tochana 29x14x7 cm	259,99
P01LH050	mu	Ladrillo tochana 29x14x10 cm	270,77
P01LH060	mu	Ladrillo mahón 29x14x4 cm	138,26
P01LH080	u	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x7 cm	0,09
P01LM010	mu	Ladrillo de tejar 24x11,5x3 cm	304,00
P01LM020	mu	Ladrillo de tejar 24x11,5x3,8 cm rojo	219,59
P01LT010	mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm	95,55
P01LT020	mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	72,57
P01LT030	mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x5 cm	68,40
P01LT033	mu	Ladrillo acústico 24x11,5x10 cm	180,81
P01LT040	mu	Ladrillo Gero 29x14x7 cm	117,65
P01LVP030	mu	L.c/v 23,8x11,3x5,2 Marrón A8 Palaute	241,26
P01LVP050	mu	L.c/v 23,8x11,3x5,2 Rojo	225,49
P01LVP092	mu	L.c/v 24x11,3x5,2	310,98
P01LVP220	mu	L.c/v 28,5x13,5x5,2 Gres Gris	420,05
P01LVP230	mu	L.c/v 28,5x13,5x5,2	452,08
P01LVP250	mu	L.c/v 28,5x13,5x5,2	231,55
P01LVP270	mu	L.c/v 28,5x13,5x5,2 Blanco	243,69
P01LVP330	mu	L.c/v 24x11,3x5,2 Klinker Gris Grafito Palaute	323,12
P01LVP360	mu	L.c/v 24x11,3x5,2	347,75
P01LVR010	mu	L.cv 33x11x3,8 cm hidrofugado	700,00
P01LVR020	mu	L.cv 33x11x3,8 cm baja absor.	700,00
P01LVR115	mu	L.cv 24x11,4x6,8 cm hidrofugado	182,59
P01LVR200	mu	L.cv 24x11,4x3,7 cm Toledo HDR	138,06
P01LVV030	mu	Lad. cv sílico-calcáreo 25x11,5x7,1 cm	226,05
P01LVV039	mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x4 cm	133,56
P01LVV040	mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x5 cm	135,67
P01LVV041	mu	Ladrillo cv rojo liso de 24x11,5x7 cm	181,45
P01LVV052	mu	Ladrillo cv salmón de 5 cm hidrofugado	170,07
P01LVV100	mu	Lad. cv sílico-calcáreo 24x11,5x5,2 cm	221,11
P01LVV108	mu	Lad. klinker rojo liso grana de 4,8 cm	241,02
P01LVV140	mu	Ladrillo cv gero rojo 29x14x5 cm	271,49
P01LVV150	mu	Ladrillo cv gero rojo 29x14x6 cm	280,21
P01LVV170	mu	Lad.c/v 24x11,3x5,2 gresificado	305,12
P01LVV180	mu	Lad.c/v 23,8x11,3x5,2	192,21
P01LW040	kg	Limp. fachada Desca 100 piedra	8,98
P01LW060	kg	Cemento cola Preocol	0,41
P01LW080	kg	Escayola cola	0,32
P01LW180	m	Banda elástica de 11 cm	0,60
P01MC010	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	73,97
P01MC030	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,69
P01MC040	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	63,82
P01MC045	m3	Mortero cem. gris II/B-P 32,5 N M-5/CEM	57,96
P01MC050	m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	87,92
P01MC100	m3	Mortero cemento Agilia Suelo C Base	92,75
P01MC105	m3	Mortero cemento Agilia Suelo C Plus	97,43
P01MC110	m3	Mortero cemento Agilia Suelo C Especiales	110,80
P01MC115	m3	Mortero anhidrita Agilia Suelo A	175,20
P01ME008	kg	Mortero ignifugo Igniver	0,52

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P01ME150	t	Mortero recrecido (CT-C5-F2)	211,37
		Mort. recrecido Ibersec Celular (CT-C5-F2)	
P01ME151	t	Mort. recrecido CT-C2,5-F2	198,83
P01ME200	m2	Mortero lana roca	4,56
P01ME310	kg	Mortero epoxi E-2	8,02
P01ME320	kg	Mortero epoxi E-4	7,93
P01ME350	kg	Mortero epoxi autonivelante conductivo	8,29
P01ME370	kg	Mortero autonivelante	1,10
		BETOLEVEL 15	
P01ME390	kg	Mortero reparación hormigón	1,16
		PROPAM REPAR 40	
		Código P1004	
P01ME400	kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,53
		PROPAM IMPE	
		Código P0273	
P01MS110	t	M.enf.rev.int/ext.proyect.blco.(GP-CSIII-W0)	105,70
		M.enf.rev.int.Ibersec Plast.BL (GP-CSIII-W0)	
P01MS120	t	M.enf.rev.int/ext.proyect.gris(GP-CSIII-W0)	95,12
		M.enf.rev.int.Ibersec Plast.GR (GP-CSIII-W0)	
P01MS130	t	M.enf.rev.int/ext. fino blanco(GP-CSIII-W0)	105,70
		M.enf.rev.int.Ibersec Plast.Fino BL (GP-CSIII-W0)	
P01MS170	t	M.enf.rev.ext. proyect.hidrófugo fino blco.(GP-CSIV-W2)	139,52
		M.enf.rev.ext.hidróf.Ibersec Proyec.Fino BL (GP-CSIV-W2)	
P01MS180	t	M.enf.rev.ext.proyect.hidrófugo fino gris(GP-CSIV-W2)	116,27
		M.enf.rev.ext.hidróf.Ibersec Proyec. Fino GR (GP-CSIV-W2)	
P01MS210	t	M.rev.ext.(dec) monocapa (OC-CSIV-W2)	253,69
		M.rev.ext.(dec).Ibersec Monocapa (OC-CSIV-W2)	
P01SA061	t	Mampostería espesor 20/25 cm	95,73
P01SA062	m2	Mampostería espesor 10/15 cm	52,10
P01SA200	m	Bal. 4 pivotes D= 12 cm+base+pasamanos	341,36
		Balaustrada 4 pivotes D= 12 cm. +base+pasamanos.	
P01SA210	m	Bal. 4 pivotes 12x12 cm+base+pasamanos	294,79
		Balaustrada 4 pivotes 12x12 cm. + base + pasamanos	
P01SA220	m	Imp.L.L x 30 x 15 cm, mol. en alto de 30 cm	88,94
		Imposta L.L x 30 x 15 cm., moldura en alto de 30 cm.	
P01SA230	m	Columna de revolución de diámetro 30 cm	478,12
P01SA240	m	Arco piedra arenisca 25x25cm en dovelas	560,38
P01SA250	m	Cimbra para el montaje del arco	128,04
P01SC010	m3	Piedra caliza labrada	1.373,50
P01SC020	m	Cornisa p.caliza labrada 25x25 cm	115,48
P01SC021	m	Imposta piedra caliza labrada 15x40 cm	82,90
P01SC022	m	Jamba/dintel p.caliza labr.10x30 cm	53,10
P01SC023	m	Canecillo / ménsula p.caliza 25x15 cm	93,81
P01SC030	u	Basa pilar p.caliza lab.40x40x50 cm	203,85
P01SC040	u	Capitel p. caliza labra.40x40x40 cm	214,14
P01SC050	u	Fuste p. caliza D=35 cm. h=2,20m	794,01
P01SC051	m	Fuste p.caliza 25x25, h=2,20m	565,13
P01SC060	u	Pilar completo pie.cal.lab h=3 m	1.199,01
P01SC061	u	Pilar completo p.cal.lab 25x25 h=3 m	949,06
P01SC070	m	Pasamanos piedra caliza 20x10 cm	42,77
P01SC080	u	Balaustre p.caliza 14x14-h=80 cm	43,94
P01SC090	m	Base barandilla p. caliza 25x10 cm	32,38
P01SC100	m	Albardilla piedra caliza 40x10 cm	51,35
P01SG010	m3	Piedra granítica labrada	1.925,52
P01SG020	m	Cornisa granit.labrada 25x25 cm	173,17
P01SG030	m	Imposta p. granit. labrada 15x40 cm	119,61
P01SG031	m	Canecillo / ménsula p.gran.labr. 25x15 cm	137,98
P01SG040	m	Jamba/dintel p. gran. labr.10x30 cm	74,22
P01SG050	u	Basa pilar p.gran.labr. 40x40x50 cm	224,25
P01SG060	u	Capitel p.gran.labr.40x40x40 cm	256,09
P01SG070	u	Fuste p.gran.lab.D=35cm y h=2,2m	889,16
P01SG090	u	Fuste p.gran.labr. 25x25 y h=2,2 m	597,38
P01SG100	u	Pilar completo p.gran.labr. h=3m	1.554,67
P01SG101	u	Pilar completo p.gran.labr. 25x25 h=3m	1.064,94
P01SG110	m	Pasamanos p.gran.labr. 20x10 cm	43,22
P01SG120	u	Balaustre p.gran.lab.14x14 h=80	45,54
P01SG130	m	Base barandilla p.gran.lab.25x10 cm	52,40
P01SG140	m	Albardilla p.gran.labrada 40x10 cm	92,60
P01SM010	m3	Piedra caliza mampost.ordin.	78,84
P01SM020	m3	Piedra granit.mampost.ordin.	70,30
P01SM030	m2	Chap.p.granito de corte e=10-12	62,02
P01SM040	m3	Piedra caliza mamp.conc/care	146,54
P01SM050	m3	Piedra granit.mamp.conc/care	159,42
P01SM070	m2	Chap. p. granit.conc.o car. e=15	79,22
P01SM120	m2	Chapado piedra musgo e=5 cm	18,64
P01SS010	m3	Piedra caliza en sillares abuja.	1.249,46
P01SS012	m2	Sillería arenisca e= 10 cm, liso	76,28
		Sillería arenisca Dorada Urbión, e= 10 cm., liso.	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P01SS013	m2	Sillería arenisca e= 10 cm, rústico	93,84
P01SS014	m2	Sillería arenisca Dorada Urbión e= 10 cm, rústico	159,90
P01SS015	m2	Sillería arenisca e= 20 cm, liso	172,52
P01SS020	m2	Sillería arenisca Dorada Urbión, e= 20 cm., liso.	90,17
P01SS030	m2	Sillería arenisca e= 20 cm, rústico	109,75
P01SS040	m2	Sillería arenisca Dorada Urbión e= 20 cm, rústico	87,29
P01UA050	kg	Chapa.p.granít.sillar 15 aserrada	15,73
		Chapa.p.granít.sillar 15 apomazada	
		Chapa.p.gran.sillar 12 flameada	
		Adhesivo bicomponente resinas epoxi	
		PROPAM PRIMER	
		Código C0252	
		(OJO: Producto que en 2013 ha sido sustituido por BETOPOX 93)	
P01UA060	kg	Adhesivo cemento cola tipo C1	1,32
P01UC010	u	Clavo cobre D=3 mm	0,05
P01UC016	cu	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,16
P01UC020	kg	Puntas 17x70	7,77
P01UC030	kg	Puntas 20x100	7,85
P01UC040	kg	Puntas 21x110	7,77
P01UC090	u	Clavo a.galv. c/aran plas p/placa	0,09
P01UC110	u	Clavo espiral 11,5 cm+arandela	0,55
P01UG190	u	Varilla roscada M12	3,71
P01UG200	u	Varilla roscada Hilti HIT-V M12x150	0,89
P01UG210	u	Varilla roscada Hilti HIT-V M16x200	1,71
P01UG215	u	Varilla roscada Hilti HIT-Z M12x140	1,20
P01UG218	u	Varilla roscada Hilti HIT-Z M16x155	3,16
P01UG220	u	Resina de inyección Hilti HIT-HY 200	29,90
P01UG230	u	Resina de inyección Hilti HIT-RE 500	29,60
P01UG240	u	Anclaje mecánico Hilti HSA M12 20/5	1,86
P01UG250	u	Anclaje mecánico Hilti HSA M16 40/25	3,03
P01UG260	u	Anclaje mecánico Hilti HSL-3 M12/25	8,32
P01UG270	u	Anclaje mecánico Hilti HSL-3 M16/25	16,54
P01UT050	u	Tirafondo 15 cm	0,21
P01UT100	u	Tirafondo D=4mm lg 90mm	0,14
P01UW020	m2	Piezas especiales y sellado juntas	2,50
P02CP010	u	Manguito poliéster c/junta PN 1 DN400 mm	97,51
		CÓDIGO 1003909	
P02CP020	u	Manguito poliéster c/junta PN 1 DN500 mm	114,72
		CÓDIGO 1003908	
P02CVC010	u	Codo M-H PVC junta elást. 45° DN 160mm	12,79
		CÓDIGO 1001100	
P02CVC290	u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 90mm gris	2,49
		CÓDIGO 1001405	
P02CVC300	u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 110mm gris	3,60
		CÓDIGO 1001411	
P02CVC310	u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 125mm gris	4,91
		CÓDIGO 1001417	
P02CVC320	u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 160mm gris	8,60
		CÓDIGO 1001423	
P02CVC330	u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 200mm gris	16,88
		CÓDIGO 1001428	
P02CVC340	u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 250mm gris	60,73
		CÓDIGO 1001435	
P02CVC350	u	Codo M-H PVC j. peg.87,5° DN 315mm gris	77,97
		CÓDIGO 1118867	
P02CVC400	u	Codo 87,5° largo PVC san. DN 110mm	3,13
P02CVM005	u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN125mm	7,59
		CÓDIGO: 1001550	
P02CVM010	u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN160mm	11,55
		CÓDIGO: 1000755	
P02CVM020	u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN200mm	19,75
		CÓDIGO: 1001558	
P02CVM030	u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN250mm	67,43
		CÓDIGO: 2135204	
P02CVM040	u	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. DN315mm	107,37
		CÓDIGO: 7000573	
P02CVW010	kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	9,55
		COMPLEMENTOS. CÓDIGO 7000582	
P02CVW030	kg	Adhesivo tubos PVC junta pegada	17,83
		COMPLEMENTOS. CÓDIGO: 7000753	
P02CVW032	u	Abrazadera metálica tubos PVC 90 mm	0,42
		Abrazadera para empotrar	
P02CVW034	u	Abrazadera metálica tubos PVC 110 mm	0,51
		Abrazadera para empotrar	
P02CVW036	u	Abrazadera metálica tubos PVC 125 mm	0,62
		Abrazadera para empotrar	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P02CVW040	u	Abrazadera metalica tub.colg. PVC D=160	0,94
P02CVW050	u	Abrazadera metalica tub.colg. PVC D=200	1,29
P02CVW060	u	Abrazadera metalica tub.colg. PVC D=250	3,02
P02CVW070	u	S/Ref. Se baja en proporción a las anteriores (35%)	
P02EAH017	u	Abrazadera metalica tub.colg. PVC D=315	3,36
P02EAH020	u	S/Ref. Se baja en proporción a las anteriores (35%)	
P02EAH025	u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x20	13,96
P02EAH027	u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x40	22,79
P02EAH030	u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x50	25,87
P02EAH040	u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x25	19,08
P02EAL010	u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x50	37,64
P02EAL020	u	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 60x60x60	50,14
P02EAL030	u	Marco polipropileno para tapa 20x20 cm	4,33
P02EAL040	u	CÓDIGO: 2130970	
P02EAL060	u	Marco polipropileno para tapa 30x30 cm	5,77
P02EAL080	u	CÓDIGO: 2128739	
P02EAL090	u	Marco polipropileno para tapa 40x40 cm	7,75
P02EAL110	u	CÓDIGO: 2128750	
P02EAP010	u	Marco polipropileno para tapa 55x55 cm	17,23
P02EAP020	u	CÓDIGO: 2130972	
P02EAP150	u	Tapa ciega polipropileno 30x30 cm	11,40
P02EAP160	u	CÓDIGO: 2128741 (Tapa reforzada)	
P02EAR010	u	Tapa ciega polipropileno 55x55 cm	56,71
P02EAR020	u	CÓDIGO: 2130966 (Tapa reforzada)	
P02EAR030	u	Tapa rejilla polipropileno 20x20 cm	7,35
P02EAR040	u	CÓDIGO: 2130967 (Rejilla reforzada)	
P02EAP010	u	Tapa rejilla polipropileno 40x40 cm	17,60
P02EAP020	u	CÓDIGO: 2128756 (Rejilla reforzada)	
P02EAP150	u	Tapa cuadrada PVC 30x30cm	17,72
P02EAP160	u	34010	
P02EAR010	u	Tapa cuadrada PVC 40x40cm	32,29
P02EAR020	u	34011	
P02EAR030	u	Rejilla cuadrada PVC 30x30cm	17,72
P02EAR040	u	34040	
P02EAT020	u	Rejilla cuadrada PVC 40x40cm	32,35
P02EAT030	u	34041	
P02EAT040	u	Tapa p/sifonar arqueta PVC 30x30cm	7,86
P02EAT060	u	Tapa p/sifonar arqueta PVC 40x40cm	12,74
P02EAT090	u	Arqueta polipropileno con fondo 20x20 cm	9,56
P02EAT100	u	CÓDIGO: 2130962	
P02EAT110	u	Arqueta polipropileno con fondo 30x30 cm	15,14
P02EAT130	u	CÓDIGO: 2128737	
P02EAT140	u	Arqueta polipropileno con fondo 40x40 cm	26,15
P02EAT170	u	CÓDIGO: 2128748	
P02EAT180	u	Arqueta polipropileno con fondo 55x55 cm	59,87
P02EAV060	u	CÓDIGO: 2130963	
P02EAV070	u	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	14,78
P02ECF010	u	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	19,58
P02ECF030	u	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	23,38
P02ECF060	u	Tapa cuadrada HA e=6cm 90x90cm	22,77
P02ECF065	u	S/REF.	
P02EAT090	u	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	18,00
P02EAT100	u	CÓDIGO: 3343	
P02EAT110	u	Tapa/marco cuadrada HM 50x50cm	23,00
P02EAT130	u	CÓDIGO: 3353	
P02EAT140	u	Tapa/marco cuadrada HM 60x60cm	36,00
P02EAT170	u	CÓDIGO: 3365	
P02EAT180	u	Marco/reja cuadrada HA 40x40cm	8,39
P02EAV060	u	Marco/reja cuadrada HA 50x50cm	24,88
P02EAV070	u	Tapa p/sifonar arqueta HA 40x40cm	5,14
P02ECF010	u	Tapa p/sifonar arqueta HA 50x50cm	6,73
P02ECF030	u	Arqueta cuadrada PVC 30x30cm D.max=200	16,67
P02ECF060	u	CÓDIGO: 999PZ30	
P02ECF065	u	Arqueta cuadrada PVC 40x40cm D.max=200	26,58
P02ECF010	u	CÓDIGO: 999PZ40	
P02ECF030	u	Rejilla fundición 500x130x15	17,28
P02ECF060	u	CÓDIGO: 00006314 (Gala 100 / Reja)	
P02ECF065	u	Rej.trans. fund.dúctil s/cerco L=750x250	34,00
P02ECF010	u	RM25	
P02ECF030	u	Rej.trans. fund.dúctil s/cerco L=750x400	60,00
P02ECF060	u	RM40	
P02ECF065	u	Rejilla fundición 500x440	155,55
P02ECF010	u	CÓDIGO: 00013880 (MultiLine V400 / Reja)	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P02ECF100	u	Rejilla plana fundición 30x30x3,5 RP30	27,00
P02ECF120	u	Rejilla plana fundición 50x50x3,5 RP50	68,00
P02ECH010	u	Canaleta hgón.polím.1000x130x150 s/rej. CÓDIGO: 00006000 (Gala G100 / Canal)	31,95
P02ECH020	u	Canaleta hgón.polím.1000x450x480 s/rej. CÓDIGO: 00012500 (MultiLine V400 / Canal)	236,95
P02ECH030	u	Canaleta hgón.polím.1000x130x200 s/rej. CÓDIGO: 00006100 (Gala G100 / Canal)	33,50
P02ECH040	u	Canaleta hgón.polím.1000x335x300 s/rej. CÓDIGO: 00303226 (MultiDrain 300 / Canal)	104,95
P02ECH050	u	Rejilla galvanizada 1000x130x20 CÓDIGO: 00001640 (Gala G100 / Reja)	11,30
P02ECH060	u	Rejilla fundición 500x323x22 CÓDIGO: 00303216 (MultiDrain 300 / Reja)	63,50
P02ECH070	u	Canaleta hgón.polím.1000x135x150 rej.fund. CÓDIGO: C0002025 (MULTIDRAIN 100/Conjuntos Canal + Reja/ Tipo MD100/Carga D400)	91,40
P02ECH080	u	Canaleta hgón.polím.1000x135x150 rej.a.galv. CÓDIGO: C0002016 (MULTIDRAIN 100/Conjuntos Canal + Reja/ Tipo MD100/Carga A15)	45,45
P02ECV100	u	Can.c/rej.peatonal PVC gris 500x130x127 29006 A-15	44,78
P02ECV110	u	Can.c/rej.peatonal PVC blanco 500x130x127 29026 P	48,92
P02ECV125	u	Can.c/rej.peatonal PVC gris 500x200x130 29018	63,74
P02EDA030	u	Sum.sifónico Al/rejilla Al L=200 s.vert.	20,80
P02EDA040	u	Sum.sifónico Al/rejilla Al L=250 s.vert.	31,46
P02EDA050	u	Sum.sifónico Al/rejilla Al L=300 s.vert.	39,83
P02EDC010	u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=200 s.vert.D=90-110 SOLUCIONES PARA EVACUACIÓN. CÓDIGO 1000124	22,37
P02EDC030	u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=250 s.vert.D=90-110 SOLUCIONES PARA EVACUACIÓN. CÓDIGO 1000123	23,51
P02EDC050	u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=300 s.vert.D=90-110 SOLUCIONES PARA EVACUACIÓN. CÓDIGO 1000127	28,39
P02EDC070	u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=250 s.horiz.D=110 SOLUCIONES PARA EVACUACIÓN. CÓDIGO 1000143	24,11
P02EDC080	u	Cal.sif.PVC/rej.PVC L=300 s.horiz.D=110 SOLUCIONES PARA EVACUACIÓN. CÓDIGO 1000144	30,30
P02EDC090	u	Cal.sif.PVC/rej.PP L=200 s.vert.D=90-110 08190	32,94
P02EDC100	u	Cal.sif.PVC/rej.PP L=250 s.vert.D=90-110 08240	36,29
P02EDC120	u	Cal.sif.PVC/rej.PP L=200 s.horiz.D=110 08280	38,04
P02EDC130	u	Cal.sif.PVC/rej.PP L=250 s.horiz. D=110 08230	42,23
P02EDC145	u	Cal.pluvial PVC/rej.PP L=190 s.vert.D=90 08310	29,36
P02EDC150	u	Cal.pluvial PVC/rej.PP L=210 s.vert.D=110 08320	31,50
P02EDF005	u	Sum.sif./rej.circ. fund. L=150x150 Dt=35 SF15 (Precios sacados de la casa de la construcción: Saneamiento / Sumideros y calderetas)	6,17
P02EDF010	u	Sum.sif./rej.circ. fund. L=200x200 Dt=40 SF20 (Precios sacados de la casa de la construcción: Saneamiento / Sumideros y calderetas)	7,94
P02EDF020	u	Sum.sif./rej.circ. fund. L=250x250 Dt=70 SF25 (Precios sacados de la casa de la construcción: Saneamiento / Sumideros y calderetas)	14,26
P02EDF030	u	Sum.sif./rej.circ. fund. L=300x300 Dt=95 SF30 (Precios sacados de la casa de la construcción: Saneamiento / Sumideros y calderetas)	19,11
P02EDF040	u	Sum.sif./rej.circ.fund. L=400x400 Dt=105 SF40 (Precios sacados de la casa de la construcción: Saneamiento / Sumideros y calderetas)	34,56
P02EDO010	u	Sum.sif.PVC/rej.a.inox.L=105 s.vert.D=40-50 Ref.: 08100	10,29
P02EDO020	u	Sum.sif.PVC/rej.a.inox.L=105 s.hori.D=50-40 Ref.: 24028	8,84
P02EDP005	u	Sum.sifón PVC/rej.PP L=150 s.vert.D=75-90 08110	20,55
P02EDS010	u	Sum.sif./rej. PVC L=200 s.vert.D=75-90 SOLUCIONES PARA EVACUACIÓN. CÓDIGO 1000132	13,34

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P02EDS020	u	Sum.sif./rej. PVC L=250 s.integ.D=90-110	17,34
		SOLUCIONES PARA EVACUACIÓN. CÓDIGO 1000131	
P02EDS030	u	Sum.sif./rej. PVC L=300 s.integ.D=90-110	21,95
		SOLUCIONES PARA EVACUACIÓN. CÓDIGO 1000136	
P02EDS050	u	Sum.sif./rej. PVC L=120 s.horiz.-vert. D=40-50	6,95
		SOLUCIONES PARA EVACUACIÓN. REF. SS-54. CÓDIGO 1000140	
P02EI007	u	Imbornal prefab.horm.50x30x60 cm	21,93
P02EI032	u	Imbornal prefab.horm.60x30x75 cm	24,80
P02EM100	u	Roseta PEAD p/membranas drenantes	0,02
		Fondaline	
P02EM105	u	Fijac. autoadhesiva p/membranas drenantes	0,63
		CÓDIGO: 314012 (Danodren)	
P02EM110	m	Perfil de remate p/membranas drenantes	1,93
		Fondaline	
P02EPA130	u	B.pozo ench-camp.circ.HA h=1,15m D=1000	594,38
P02EPA160	u	Ani.po.ench-camp.circ. HA h=0,33m D=1000	68,25
P02EPA180	u	Anillo poz.ench-camp.circ.HA h=1m D=1000	204,35
P02EPA200	u	Cono ench-camp.circ.HA h=1m D=600/1000	204,91
P02EPA260	u	L.remate pozo ench-camp.HA D=1000/600	122,28
		Losa remate pozo ench-camp.HA D=1000/600	
P02EPH150	u	Base ench-camp.circ.HM h=1,15m D=1000	234,05
P02EPH180	u	Ani.p.ench-camp.circ. HM h=0,33m D=1000	37,30
P02EPH200	u	Ani.p.ench-camp.circ. HM h=1,00m D=1000	117,92
P02EPH220	u	C.p.ench-camp.circ HM h=1,0m D=600/1000	100,10
P02EPO010	u	Tapa circular HA h=60 D=625	22,44
P02EPT020	u	Cerco/tapa FD/40Tn junta insonoriz.D=60	115,36
P02EPW010	u	Pates PP 30x25	6,54
P02EPW100	u	Jta.goma base pozo ench.-camp. D=1000	12,02
P02EPW140	u	Jta.goma anillo pozo ench.-camp.D=1000	12,12
P02RHP010	m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=150 mm	4,70
P02RHP020	m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=200 mm	6,00
P02RHP030	m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=250 mm	7,16
P02RHP040	m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=300 mm	7,59
P02RPD045	m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=125mm	5,64
P02RPD050	m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=160mm	7,71
P02RPD060	m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=200mm	10,54
P02RPD070	m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=250mm	13,70
P02RPD080	m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=300mm	16,38
P02RVC050	m	Tub.drenaje PVC corr.simple SN2 DN125mm	3,99
		CÓDIGO 7026172	
P02RVC060	m	Tub.drenaje PVC corr.simple SN2 DN160mm	5,94
		CÓDIGO 7026173	
P02RVC080	m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN110mm	5,00
		CÓDIGO 1002008	
P02RVC090	m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN160mm	8,53
		CÓDIGO 1112469	
P02RVC100	m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN200mm	12,71
		CÓDIGO 1112473	
P02RVC110	m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN250mm	20,34
		CÓDIGO 1113935	
P02RVC120	m	Tub.drenaje PVC corr.doble SN4 DN315mm	28,49
		CÓDIGO 1002004	
P02THC250	m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=400mm	21,83
P02THC260	m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=500mm	29,27
P02THC270	m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=600mm	34,70
P02THE020	m	Tub.HM j.elástica 90kN/m2 D=300mm	10,55
		S/ relación entre D=400mm 2013 - 2014	
P02THM005	m	Tubo HM j.machihembrada D=150mm	3,37
P02THM010	m	Tubo HM j.machihembrada D=200mm	3,98
P02THM020	m	Tubo HM j.machihembrada D=300mm	4,42
P02THM030	m	Tubo HM j.machihembrada D=400mm	5,73
P02THM040	m	Tubo HM j.machihembrada D=500mm	8,27
P02THM087	m	Tubo HM SR j.machihembrada D=150mm	3,88
P02THM090	m	Tubo HM SR j.machihembrada D=200mm	4,58
P02THM100	m	Tubo HM SR j.machihembrada D=300mm	5,09
P02THM110	m	Tubo HM SR j.machihembrada D=400mm	6,59
P02THM120	m	Tubo HM SR j.machihembrada D=500mm	9,52
P02TR010	m	Tubo poliéster PN1 SN5 DN 400mm	82,09
P02TR015	m	Tubo poliéster PN1 SN5 DN 500mm	100,68
P02TR065	m	Tubo poliéster PN1 SN10 DN 400mm	86,31
P02TR070	m	Tubo poliéster PN1 SN10 DN 500mm	106,17
P02TUU010	m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=200mm	65,00
		CÓDIGO: F0FDS2000000C (Obra Civil / Fundación)	
P02TUU020	m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=250mm	82,83
		CÓDIGO: F0FDS2500000C (Obra Civil / Fundación)	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P02UU030	m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=300mm CÓDIGO: F0FDS3000000C (Obra Civil / Fundición)	107,89
P02UU040	m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=350mm CÓDIGO: F0FDS3500000C (Obra Civil / Fundición)	138,81
P02TVE005	m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=125mm LUSONIL	1,96
P02TVE010	m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=160mm LUSONIL	3,37
P02TVE015	m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=200mm LUSONIL	4,88
P02TVE020	m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=250mm LUSONIL	7,81
P02TVE025	m	Tubo PVC estruct. j. elást. SN4 D=315mm LUSONIL	11,84
P02TVO010	m	Tubo PVC liso j.elástica SN2 D=160mm SANIVIL	3,37
P02TVO020	m	Tubo PVC liso j.elástica SN2 D=200mm SANIVIL	5,08
P02TVO030	m	Tubo PVC liso j.elástica SN2 D=250mm SANIVIL	7,98
P02TVO040	m	Tubo PVC liso j.elástica SN2 D=315mm SANIVIL	12,42
P02TVO100	m	Tubo PVC liso j.elástica SN4 D=160mm SANIVIL	3,93
P02TVO110	m	Tubo PVC liso j.elástica SN4 D=200mm SANIVIL	6,02
P02TVO120	m	Tubo PVC liso j.elástica SN4 D=250mm SANIVIL	9,57
P02TVO130	m	Tubo PVC liso j.elástica SN4 D=315mm SANIVIL	13,90
P02TVO310	m	Tubo PVC liso multicapa celular encol.D=110 MULTICEL	1,48
P02TVO320	m	Tubo PVC liso multicapa celular encol.D=125 MULTICEL	1,81
P02TVO440	m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=90 CIVINIL	1,71
P02TVO450	m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=110 CIVINIL	1,96
P02TVO460	m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=125 CIVINIL	2,58
P02TVO470	m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=160 CIVINIL	3,32
P02TVO480	m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=200 CIVINIL	5,00
P02TVO490	m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=250 CIVINIL	8,27
P02TVO500	m	Tubo PVC liso evacuación encolado D=315 CIVINIL	13,25
P03AAA020	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,92
P03ACA010	kg	Acero corrugado B 400 S/SD 6 mm	0,74
P03ACA030	kg	Acero corrugado B 400 S/SD 12 mm	0,71
P03ACA080	kg	Acero corrugado B 400 S/SD	0,78
P03ACA090	kg	Acero corrugado B 400 S/SD pref.	0,82
P03ACA100	kg	Acero corrugado B 400 S/SD 10 mm	0,68
P03ACB010	kg	Acero co. elab. y arma. B 400 S	1,10
P03ACB020	kg	Acero corrugado elab. B 400 S	1,00
P03ACC020	kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	0,86
P03ACC040	kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	0,81
P03ACC080	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,85
P03ACC090	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	0,95
P03ACD010	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,03
Se emplea en paramétrica de placas alveolares			
P03ALA010	kg	Viga alveolar acero laminado S 275 JR	1,03
P03ALA080	kg	Viga integrada acero laminado S 275JR	1,63
P03ALA200	kg	Viga integrada IFB acero lam.term. S355 M	1,19
P03ALA210	kg	Viga integrada IFB acero lam.S275 J0	1,24
P03ALA230	kg	Viga integrada SFB acero lam.S275 J0	0,81
P03ALA240	kg	Viga integrada SFB acero lam.term.S355 M	0,85
P03ALA260	kg	Viga alveolar ACB acero lam.S275 J0	1,26
P03ALA270	kg	Viga alveolar ACB acero lam.term.S355 M	1,35
P03ALA320	kg	Viga con acero lam.355 J0 con acab.especial Viga con acero laminado 355 J0 con acabado especial de contraflechado, conectores y galvanizado, incluso taladros y chapas.	1,15
P03ALA330	m2	Chapa nervada forjado mixto	48,60
P03ALA340	kg	Estructura atornillada con acero lam.S355 J0	2,08
P03ALN010	m2	Plancha nervometal 0,4 mm	5,30

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P03ALN040	m2	Plancha nervometal 0,5 mm	6,45
P03ALN060	m2	Plancha acero forjado mixto Cofraplus 60	15,16
P03ALN080	m2	Chapa colaborante ACH60/220 e=0,8mm	7,20
P03ALP010	kg	Acero laminado S 275 JR	1,08
P03ALP020	kg	Acero laminado S 355 JR	1,21
P03ALP024	kg	Acero lam. termomecánico S 460 M	1,19
P03ALP110	m	Perfil B-90	1,02
P03ALT010	kg	Acero en tubo rectangular	1,35
P03ALT020	kg	Acero en tubo circular	1,24
P03ALT030	kg	Acero en tubo cuadrado	1,67
P03ALT080	m	Tubo acero S355 D=48 e=3,10mm	3,60
P03ALT090	m	Tubo acero S355 D=60 e=3,30mm	4,49
P03ALT100	m	Tubo acero S355 D=75,5 e=3,30 mm	5,89
P03ALT110	m	Tubo acero S355 D=100 e=10 mm	16,78
P03ALT120	m	Tubo acero S355 D=120 e=10 mm	20,97
P03ALT130	kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm.	1,92
P03ALV020	u	Tuerca acero D=16	0,25
P03ALV030	m	Correa Z chapa 15 cm altura	7,99
P03ALV065	m2	Tramex 30x30 galvanizado	64,00
P03AM010	m2	Malla 10x10x5 3,087 kg/m2	2,21
P03AM020	m2	Malla 15x15x5 2,078 kg/m2	1,64
P03AM030	m2	Malla 15x15x6 2,870 kg/m2	2,10
P03AM040	m2	Malla 15x15x8 5,012 kg/m2	3,54
P03AM070	m2	Malla 15x30x5 1,541 kg/m2	1,27
P03AM080	m2	Malla 15x30x6 2,096 kg/m2	1,72
P03AM090	m2	Malla 15x30x8 3,635 kg/m2	2,80
P03AM120	m2	Malla 20x20x5 1,564 kg/m2	1,20
P03AM130	m2	Malla 20x20x6 2,130 kg/m2	1,66
P03AM140	m2	Malla 20x20x8 3,695 kg/m2	2,72
P03AM165	m2	Malla 20x30x4 0,822 kg/m2	0,80
P03AM170	m2	Malla 20x30x5 1,284 kg/m2	1,08
P03AM180	m2	Malla 30x30x6 1,446 kg/m2	1,40
P03BA010	u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x17	0,72
P03BA020	u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x20	0,74
P03BA030	u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x22	0,85
P03BA040	u	Bovedilla forj.unidi. 60x20x25	0,99
P03BA090	u	Bloque arc.exp. forj. retic. 70x23x22	1,25
P03BA100	u	Bloque arc.exp. forj. retic. 70x23x25	1,37
P03BA110	u	Bloque arc.exp. forj. retic. 70x23x30	1,49
P03BC040	u	Bovedilla cerámica 60x25x30	1,62
P03BC070	u	Bovedilla cerámica 60x25x25	1,22
P03BC090	u	Bovedilla cerámica 60x25x22	1,08
P03BC100	u	Bovedilla cerámica 60x25x20	1,00
P03BC110	u	Bovedilla cerámica 60x25x17	0,96
P03BC135	u	Bovedilla cerámica 50x25x30	1,59
P03BC140	u	Bovedilla cerámica 50x25x25	1,24
P03BC150	u	Bovedilla cerámica 50x25x22	1,07
P03BC160	u	Bovedilla cerámica 50x25x20	0,98
P03BC170	u	Bovedilla cerámica 50x25x17	0,95
P03BC180	u	Bovedilla cerámica 60x25x15	0,89
P03BH010	u	Bloque h. forj. reti. 70x23x35	2,51
P03BH020	u	Bloque h. forj. reti. 70x23x30	1,85
P03BH030	u	Bloque h. forj. reti. 70x23x25	1,49
P03BH040	u	Bloque h. forj. reti. 70x23x22	1,34
P03BH050	u	Bloque h. forj. reti. 70x23x20	1,29
P03BH110	u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x30	1,18
P03BH130	u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x25	1,04
P03BH140	u	Bovedilla c. forj. in-situ 60x20x22	1,00
P03BP010	u	Bov.poliest.curva vigue.horm.50x50x17	3,40
P03BP020	u	Bov.poliest.curva vigue.horm.50x50x20	3,10
P03BP030	u	Bov.poliest.curva vigue.horm.50x50x22	3,31
P03EC010	m2	Panel cerram. 20 cm. arm.norm	58,64
P03EC020	m2	Panel cerram. 16 cm. arm.norm	52,30
P03EC110	m2	Panel pref.hgón cerramiento gris vt	38,02
P03EC120	m2	Panel pref.hgón cerramiento gris hz	41,96
P03EC130	m2	Panel pref.hgón cerramiento china río vt	47,85
P03EC140	m2	Panel pref.hgón cerramiento china río hz	52,17
P03EC170	m2	Panel simple nervado GRC liso blanco	106,10
P03EC180	m2	Panel simple nervado GRC liso color	109,28
P03EC190	m2	Panel simple nervado GRC rugoso blanco	111,90
P03EC200	m2	Panel simple nervado GRC rugoso color	115,83
P03EC210	m2	Panel simple GRC bastidor metál.liso bl. Panel simple GRC bastidor metálico liso blanco	118,52
P03EC220	m2	Panel simple GRC bastidor metál.liso color	121,46
P03EC230	m2	Panel simple GRC bastidor metál.rugoso bl. Panel simple GRC bastidor metálico rugoso blanco	128,76
P03EC240	m2	Panel simple GRC bastidor metál.rug.color Panel simple GRC bastidor metálico rugoso color	129,16

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P03EC250	m2	Panel sandwich GRC liso blanco	110,20
P03EC260	m2	Panel sandwich GRC liso color	113,57
P03EC270	m2	Panel sandwich GRC rugoso blanco	115,77
P03EC280	m2	Panel sandwich GRC rugoso color	119,09
P03EE010	u	Escalera H.A. Tipo U. S/A. Peld. y comp.	715,20
P03EE020	u	Escalera H.A. Tipo U. C/A. Peld. y comp.	852,25
P03EE030	u	Escalera H.A. Tipo U. S/A. Peld. y plana	650,15
P03EE040	u	Escalera H.A. Tipo U. C/A. Peld. y plana	802,41
P03EE050	u	Escalera H.A. Tipo C. S/A. Peld. y comp.	853,60
P03EE060	u	Escalera H.A. Tipo C. C/A. Peld. y comp.	990,90
P03EF010	m2	P.alv.ali.l c=22+5.L=5m.Q=700kg/m2	23,50
P03EF020	m2	Placa alv.ali.l c=22+5.L=5m.Q=850kg/m2	24,50
P03EF030	m2	Placa alv.ali.l c=22+5.L=7m.Q=700kg/m2	27,20
P03EF040	m2	Placa alv.ali.l c=22+5.L=7m.Q=850kg/m2	28,50
P03EF050	m2	Placa alv.ali.l c=25+5.L=6m.Q=750kg/m2	26,80
P03EJG540	m	Viga prefabricada tipo T-50	59,40
P03EJG600	u	Viga pref.horm.Delta < 16 m.	1.615,05
P03EJG610	u	Viga pref.horm.Delta 16/24 m.	2.240,00
P03EJG620	u	Viga pref.horm.Delta > 24 m.	3.095,50
P03EJG650	m	Jácena pla.pref<5m Q=600kg/m2	20,15
P03EJG660	m	Jácena pla.pref<5m Q=600kg/m2	22,25
P03EJG670	m	Ménsula horm. prefabricado	67,53
P03EJG680	m	Correa hormigón tipo Dalla	29,63
P03EJP010	m	Viga H.A.Semipref. T inv; 30x33cm.L=5m.	31,51
P03EJP020	m	Viga H.A.Semipref. T inv; 40x33cm.L=5m.	33,50
P03EJP030	m	Viga H.A.Semipref. T inv; 50x33cm.L=5m.	33,90
P03EJP040	m	Viga H.A.Semipref. L; 30x33cm.L=5m.	45,01
P03EJP050	m	Viga H.A.Semipref. L; 40x33cm.L=5m.	46,50
P03EJP060	m	Viga H.A.Semipref. L; 50x33cm.L=5m.	48,05
P03EJP070	m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv; 30x27cm.L=5m.	32,70
P03EJP080	m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv; 40x27cm.L=5m.	33,61
P03EJP090	m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv; 50x27cm.L=5m.	36,09
P03EJP100	m	Viga H.A.Semipref.C/A. L; 30x27cm.L=5m.	44,70
P03EJP110	m	Viga H.A.Semipref.C/A. L; 40x27cm.L=5m.	45,86
P03EL010	m2	P.alveolar.c=15+0cm.L=5m.Q=600kg/m2	20,60
P03EL020	m2	P.alveolar c=15+0 cm.L=5m.Q=750kg/m2	22,40
P03EL030	m2	P.alveolar c=15+0 cm.L=6m.Q=600kg/m2	22,75
P03EL040	m2	P.alveolar c=15+0 cm.L=6m.Q=750kg/m2	25,15
P03EL050	m2	P.alveolar c=15+5 cm.L=5m.Q=750kg/m2	24,75
P03EL060	m2	P.alveolar c=15+5 cm.L=5m.Q=900kg/m2	26,56
P03EL070	m2	P.alveolar c=15+5 cm.L=6m.Q=750kg/m2	26,35
P03EL330	m	Cargadero h.19 cm. D/T	4,75
P03EM010	m2	Panel autoport.LC-14 h<=2,5m.	56,50
P03EM020	m2	Panel autoport.LC-20 h<=4,5m.	63,30
P03EM030	m2	Panel autoport.LC-35 h<=6m.	67,10
P03EM040	m2	Panel autoport.LC-37 h<=7,5m.	77,50
P03EM050	m2	Muro Semipref. D. pared; e=25cm;h=2,50m.	46,95
P03EM060	m2	Muro Semipref. D. pared; e=30cm;h=3,00m.	52,05
P03EM070	m2	Muro Semipref. D. pared; e=35cm;h=3,50m.	56,90
P03EM080	m2	Muro Semipref. D. pared; e=40cm;h=4,00m.	67,90
P03EM130	m2	Placa alv. machihemb. e=20cm.h=3,00m.	31,90
P03EM140	m2	Placa alv. machihemb. e=30cm.h=4,00m.	43,38
P03EM150	m2	Muro prefab.nervado e=10cm. h<6,00m.	68,98
P03EM160	m2	Muro prefab.nervad.e=15cm.6,00<h<7,00m.	83,70
P03EM170	m2	Muro prefab.nervad.e=15cm.7,00<h<8,00m.	80,20
P03EM180	m2	Muro prefab.nervado e=15cm. h>8,00m.	83,90
P03EN010	m2	Panel nervado canto 20 cm.	20,60
P03EN020	m2	Panel nervado canto 25 cm.	25,95
P03EN030	m2	Panel nervado canto 30 cm.	26,10
P03EN040	m2	Panel nervado canto 35 cm.	29,95
P03EPG200	u	Pilar pref.horm.0,4x0,4 m < 8 m	690,20
P03EPG210	u	Pilar pref.horm.0,6x0,4 m > 8 m	910,80
P03EPP010	m	Pilar simple H.A. Pref. 20x30cm.h<4,00m	42,85
P03EPP020	m	Pilar simple H.A. Pref. 20x40cm.h<4,00m	44,60
P03EPP030	m	Pilar simple H.A. Pref. 30x30cm.h<4,00m	45,51
P03EPP040	m	Pilar simple H.A. Pref. 30x40cm.h<4,00m	50,10
P03EPP080	m	Pilar doble H.A. Pref. 20x30cm.h<6,00m	63,90
P03EPP090	m	Pilar doble H.A. Pref. 20x40cm.h<6,00m	69,95
P03EPP100	m	Pilar doble H.A. Pref. 30x30cm.h<6,00m	71,91
P03EPP110	m	Pilar doble H.A. Pref. 30x40cm.h<6,00m	75,88
P03ET010	m2	P.forj. lig. c=3+19+5cm.L=5m.Q=620kg/m2	23,70
P03ET020	m2	P.forj. lig. c=3+19+5cm.L=5m.Q=770kg/m2	25,01
P03ET030	m2	P.forj. lig. c=3+19+5cm.L=7m.Q=620kg/m2	24,65
P03ET040	m2	P.forj. lig. c=3+19+5cm.L=7m.Q=770kg/m2	26,30
P03ET050	m2	P.forj. lig. c=3+22+5cm.L=6m.Q=640kg/m2	25,55
P03ET060	m2	P.forj. lig. c=3+22+5 cm.L=6m.Q=790kg/m2	28,28
P03ET070	m2	P.forj. lig. c=3+22+5 cm.L=8m.Q=640kg/m2	27,50
P03EV010	m	Voladizo H.A.Semipref. a=0,70m.e=10cm.	35,40
P03EV020	m	Voladizo H.A.Semipref. a=0,80m.e=15cm.	40,90

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P03EV030	m	Voladizo H.A.Semipref. a=0,90m.e=20cm.	42,60
P03EV040	u	Canecillo horm.Blanco 90x7x13cm.	11,10
P03EV050	u	Placa horm.blanco 50x50x5	11,95
P03EV060	u	Canecillo horm.imit.mad. 90x7x13cm.	13,60
P03EV070	u	Placa horm.imit.mad. 50x50x5	18,05
P03EW010	m2	Montaje nave horm. prefabric.	5,20
P03EX100	m2	Plac.alv.ali.exp.l c=25+5.L=5m.Q=620kg/m2	21,80
P03EX110	m2	Plac.alv.ali.exp.l c=25+5.L=5m.Q=770kg/m2	22,50
P03EX120	m2	Plac.alv.ali.exp.l c=25+5.L=6m.Q=640kg/m2	22,63
P03EX130	m2	Plac.alv.ali.exp.l c=25+5.L=6m.Q=790kg/m2	25,10
P03EX140	m2	Plac.alv.ali.exp.l c=25+5.L=7m.Q=620kg/m2	23,50
P03EX150	m2	Plac.alv.ali.exp.l c=25+5.L=7m.Q=770kg/m2	23,80
P03PP010	m	Pilote prefab. T-200, 50t sección 200x200	53,42
P03PP020	m	Pilote prefab. T-235, 71t sección 235x235	58,76
P03PP030	m	Pilote prefab. T-270, 94t sección 270x270	60,87
P03PP040	m	Pilote prefab. T-300, 115t sección 300x300	63,84
P03PP050	m	Pilote prefab. T-350, 154t sección 350x350	76,36
P03PP060	m	Pilote prefab. T-400, 200t sección 400x400	83,70
P03PP070	m	P.pref.pretens.PCK-300,125t sec.300x300	77,56
P03PP080	m	P.pref.pretens.PCK-350, 170t sec.350x350	89,86
P03PP090	m	P.pref.pretens.PCK-400, 170t sec.400x400	99,45
P03TH010	m2	Estruct. pref.hgón. nave <15m	34,40
P03TH020	m2	Estruct. pref.hgón. nave >15m	29,98
P03TH030	m2	Montaje nave hgón. pref. <15m	8,10
P03TH040	m2	Montaje nave hgón. pref. >15m	5,80
P03TH080	m2	Canalón tipo H	52,52
P03VA010	m	Vigue.D/T pret.18cm 2,8/3,9m(27,5kg/m)	6,39
P03VA020	m	Vigue.D/T pret.18cm 4,0/5,0m(27,5kg/m)	6,92
P03VA030	m	Vigue.D/T pret.18cm 5,1/5,9m(27,5kg/m)	7,57
P03VS020	m	Semivig. h.pret.12cm 4,80a5,10m (20kg/ml)	4,20
P03VS030	m	Semivig. h.pret.12cm 5,50a6,00m (20kg/ml)	4,57
P03VS050	m	Semivig. arm. c.17, hasta 3,10m (13,6kg/ml)	3,78
P03VS060	m	Semivig. arm. c.17, 3,20a3,50m (13,6kg/ml)	4,15
P03VS070	m	Semivig. arm. c.17, 3,60a4,10m (13,6kg/ml)	4,30
P03W020	m2	Entrevigado tabl. M-H 50x20x4	17,92
P03W030	m2	Entrevigado revoltón lad. H/S	11,74
P03W040	kg	Fibra acero 35mm Dramix RC 65/35-BN	3,15
P03W041	kg	Fibra de acero tipo TABIX 1/50	1,32
P03W043	kg	Fibra de acero tipo HE 75/50	1,45
P03W044	kg	Fibra de acero tipo HE+ 1/60	1,45
P03W050	kg	Fibra acero 60mm Dramix RC 65/60-BN	3,85
P03W060	kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,95
P04D020	l	Hidrofugante fachadas protec.	7,67
		COTEGRAN PROTEC (Bidón 25 l)	
P04D050	l	Consolidante endurecedor	10,73
		PROPAM DUR (Revestimientos de fachadas e interiores)	
		Código C0078	
P04E030	m2	P.Sandwich GRC e=12cm a=3,3m	106,14
P04E065	u	P.p. de piezas esp.,herrajes y mat.aux.	3,00
P04FAP010	u	Placa cerámica 250x500 mm	6,97
P04FAP013	u	Placa cerámica sistema HDR	2,20
P04FAV010	m	Perfil en T guiado 85x68x3 mm aluminio	7,02
P04FAV020	m	Perfil en L 85x68x3 mm aluminio	4,36
P04FAV030	u	Escuadra nivelación inox 4 mm	2,10
P04FAV040	u	Anclaje	1,93
P04FAV050	u	Tornillería	1,00
P04FAV060	u	Clips sujección acero inox.	0,03
P04FAV070	m	Perfiles de junta de EPDM	1,54
P04FAV080	u	Cuña PVC	0,03
P04FAV085	u	Pié angular gav 1,5 mm	1,43
P04FAV086	u	Tornillo p/pié	0,11
P04FAV090	m	Perfil secundario T galv 1,5 mm	2,30
P04FAV095	m	Perfil primario L galv 1,5 mm	2,15
P04FAV100	m	Perfil omega 50x50x2 mm	4,51
P04FNV010	u	Pivotes anclaje oculto d=5 mm 30 mm inox.	0,38
P04FNV020	u	Pletinas anclaje oculto d=3 mm 25 mm inox.	0,36
P04FNV030	u	Anclaje visto forma T	1,28
P04L010	m	Placa acero inox. comp. AISI 316 e=1mm	106,12
P04L020	m	Placa aluminio anodizado color e=1,5mm	56,50
P04L030	m	Placa plegada Al lacado color e=1,5mm	63,42
P04L040	m	Placa plegada Al lacado color e=2mm	33,70
P04ML030	m2	Lamichapa sapelly barnizada s/MDF	34,52
		GAMA LAMICHAPA 20 (1/2 CON PRECIO 2011)	
P04ML040	m2	Lamichapa roble barnizada s/MDF	39,61
		GAMA LAMICHAPA 20 (1/2 CON PRECIO 2011)	
P04ML050	m2	Lamichapa pino valsain s/MDF	38,00
		S/REF. (SE BAJA UN 10%)	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P04ML060	m2	Lamichapa pino oregón s/MDF S/REF. (SE BAJA UN 10%)	48,74
P04ML070	m2	Panel fenólico a.densidad 8mm	60,00
P04ML080	m2	Panel fenólico alta densidad 10mm prodex	65,00
P04ML090	m2	Panel fenólico alta densidad 8mm+adhesivo prodin	50,00
P04ML100	m2	Panel fenólico alta densidad 10mm+adhesivo prodin	55,00
P04ML999	m2	Tablero fenólico alta densidad s/b.baquelita e=12mm	75,00
P04MM010	m2	Tablero machihembrado sapelly 10 mm S/REF. SE DEJA EL MISMO PRECIO	31,72
P04MM020	m2	Tablero machihembrado roble 10 mm S/REF. SE DEJA EL MISMO PRECIO	37,61
P04MM030	m2	Tablero machihembrado pino valsain 10 mm S/REF. SE DEJA EL MISMO PRECIO	35,45
P04MM050	m2	Tablero machihembrado pino oregón S/REF. SE DEJA EL MISMO PRECIO	47,37
P04MW010	u	Material auxiliar revest. madera	1,11
P04MW030	m2	Panelado madera Wengué	34,35
P04MW040	m2	Panelado madera Zebrano	36,11
P04MW050	m2	Perfilería fijación subestructura	6,25
P04MW060	m2	Rastrel tubo acero 5x5	7,00
P04NL010	m2	Revest. linóleo Desk Top 2 mm	24,88
P04NL020	m2	Revest. linóleo rollos 3,2 mm	23,78
P04NL030	m2	Revest. linóleo 6 mm	30,29
P04NL040	m2	Revest. linóleo 2 mm	15,47
P04NL050	m2	Revest. linóleo Bulletin Board 6 mm	46,74
P04NV020	m2	Revest. vinílico 0,7 mm	13,15
P04NV030	m2	Revest. vinílico 1,5 mm	16,32
P04NV040	m2	Revest. vinílico 2 mm	23,98
P04PT007	m2	Placa yeso térmica EPS 10+20 mm PLACA POLYPLAC. CÓDIGO: 70899	9,36
P04PT010	m2	Placa yeso térmica EPS 10+30 mm PLACA POLYPLAC. CÓDIGO: 70900	10,69
P04PT020	m2	Placa yeso térmica EPS 10+40 mm PLACA POLYPLAC. CÓDIGO: 70901	11,58
P04PT035	m2	Placa yeso térmica EPS 10+60 mm PLACA POLYPLAC. CÓDIGO: 140510	16,70
P04PT110	m2	Placa yeso térmica lana de roca 13+30 mm PLACA WOOLPLAC. CÓDIGO: 70906	23,14
P04PW005	m	Cinta de juntas rollo 150 m CÓDIGO: 702 30 18 (ZONA 1)	0,03
P04PW030	kg	Pasta de agarre yeso CÓDIGO: 110 28 61 (ZONA 1)	0,40
P04PW040	kg	Pasta para juntas yeso	2,66
P04PW063	u	Tornillo PM 3,5x45 mm CÓDIGO: 702 31 49 (ZONA 1)	0,01
P04PW065	u	Tornillo PM 3,9x25 mm CÓDIGO: 702 31 47 (ZONA 1)	0,01
P04PW070	u	Tornillo PM 3,9x35 mm CÓDIGO: 702 31 48 (ZONA 1)	0,01
P04PW075	u	Tornillo PM 3,9x55 mm CÓDIGO: 702 29 87 (ZONA 1)	0,02
P04PW100	u	Tornillo MM 3,5x9,5 mm CÓDIGO: 702 31 46 (ZONA 1)	0,02
P04PW110	u	Tornillo TN 3,5x25 mm CÓDIGO: 3504	0,01
P04PW133	u	Tornillo TTPC 25	0,01
P04PW134	u	Tornillo TTPC 35	0,01
P04PW135	u	Tornillo TRPF 13	0,02
P04PW136	u	Tornillo TTPC 45	0,01
P04PW137	u	Tornillo TTPC 55	0,02
P04PW138	u	Tornillo TTPC 70	0,03
P04PW140	m	Cinta guardavivos rollo 30 m CÓDIGO: 702 36 69 (ZONA 1)	0,45
P04PW150	m	Perfil laminado U 34x31x34 mm	1,62
P04PW160	m	Montante de 34 mm CÓDIGO: 702 29 93 (ZONA 1)	1,00
P04PW162	m	Montante de 46 mm CÓDIGO: 110 34 03 (ZONA 1)	0,77
P04PW163	m	Montante Stil M 48	1,85
P04PW170	m	Montante de 70 mm CÓDIGO: 110 34 64 (ZONA 1)	0,94
P04PW180	m	Montante de 90 mm CÓDIGO: 702 40 45 (ZONA 1)	1,64

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P04PW190	m	Montante de 125 mm CÓDIGO: 702 30 02 (ZONA 1)	2,48
P04PW200	m	Montante de 150 mm CÓDIGO: 702 30 17 (ZONA 1)	2,74
P04PW210	m	Canal 125 mm CÓDIGO: 702 30 25 (ZONA 1)	2,22
P04PW240	m	Canal 48 mm CÓDIGO: 110 33 15 (ZONA 1)	0,67
P04PW245	m	Canal Stil R 48	1,56
P04PW250	m	Canal 73 mm CÓDIGO: 110 33 16 (ZONA 1)	0,87
P04PW290	m	Maestra de 82 mm	1,60
P04PW310	m	Canal 150 mm CÓDIGO: 702 30 28 (ZONA 1)	2,36
P04PW330	m	Maestra 60x27 CÓDIGO: 263649	1,64
P04PW430	m	Guardavivo ancho 102 mm	4,32
P04PW470	m	Canal 90 mm CÓDIGO: 702 30 20 (ZONA 1)	1,31
P04PW480	m	Canal 35 mm CÓDIGO: 702 30 22 (ZONA 1)	0,83
P04PW500	u	Tornillo 4,2x80	0,07
P04PW540	m	Banda estanca 45	0,36
P04PW550	m	Junta estanca al agua 46 mm CÓDIGO: 702 31 45 (ZONA 1)	0,26
P04PW560	m	Junta estanca al agua 70 mm CÓDIGO: 702 31 39 (ZONA 1)	0,38
P04PW565	m	Banda estanca 70	0,47
P04PW570	m	Montante de 34 mm CÓDIGO: 702 29 93 (ZONA 1)	1,00
P04PW590	kg	Pasta de juntas SN SN. CÓDIGO: A92700002	1,27
P04PW592	kg	Pasta de juntas Vario	1,55
P04PW595	u	Pegamento para juntas	8,53
P04PW608	m	Cinta de juntas GR	0,05
P04PW615	u	Suspensión "C"	0,21
P04PW620	m	Ángulo metálico CR2	1,45
P04PW630	u	Horquilla F 530	0,43
P04PW640	u	Pieza de emp. F530	0,31
P04PW650	m	Perfil Stil F 530	1,57
P04PW652	m	Perfil Stil R 70	2,05
P04PW654	m	Perfil Stil M 70	2,31
P04PW730	u	Clip Fuego	1,38
P04PY010	m2	Placa yeso laminado estándar 9,5 mm CÓDIGO: 133052 (PLACA STANDARD TIPO A)	4,71
P04PY015	m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm CÓDIGO: 93869 (PLACA STANDARD TIPO A)	4,75
P04PY020	m2	Placa yeso laminado BA 13	4,87
P04PY023	m2	Placa yeso laminado BA 15	5,67
P04PY026	m2	Placa yeso Glasroc F 13	19,84
P04PY027	m2	Placa yeso Glasroc F 25	32,92
P04PY032	m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm PLADUR N, CÓDIGO: 110 24 04 (ZONA 1)	3,29
P04PY035	m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm CÓDIGO: 136339 (PLACA STANDARD TIPO A)	5,58
P04PY045	m2	Placa yeso laminado normal 15x1200 mm PLADUR N, CÓDIGO: 110 23 99 (ZONA 1)	3,79
P04PY065	m2	Placa yeso RF Placoflam PPF 15	8,71
P04PY080	m2	Placa yeso laminado alta dureza 15 mm PLADUR GD, CÓDIGO: 110 24 98 (ZONA 1)	5,14
P04PY110	m2	Placa yeso laminado cortafuego RF 13 mm PLADUR FOC, CÓDIGO: 110 24 24 (ZONA 1)	4,88
P04PY120	m2	Placa yeso laminado cortafuego RF 15 mm PLADUR FOC, CÓDIGO: 110 24 47 (ZONA 1)	5,92
P04PY190	m2	Placa yeso suelo-techo 7 cm Se hace media entre precio Base 2012 (15,77) y precio Generador Precios Panelsystem (11,61)	13,71
P04PY200	m2	Placa yeso suelo-techo 9 cm Se hace media entre precio Base 2012 (20,43) y precio Generador Precios Panelsystem (15,23)	17,85
P04PY220	m2	Placa yeso laminado normal 18x1200 mm PLADUR N, CÓDIGO: 213 64 72 (ZONA 1)	5,21
P04PY240	m2	Placa yeso laminado barrera vapor 13 mm PLADUR BV (AL), CÓDIGO: 110 24 13 (ZONA 1)	6,44
P04PY280	m2	Placa yeso laminado barrera vapor 10+30 XPE	10,19
P04PY330	m2	Placa yeso lam.WA repelente al agua 15 mm PLADUR WA, CÓDIGO: 110 24 83 (ZONA 1)	6,10

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P04RA030	kg	Pasta acrílica COTETERM ACRYLIC RPB	4,71
P04RD060	kg	Mortero cal TEXCAL BASE	0,50
P04RD170	kg	Mortero imit.revoco trad.Rénocolor Acabado G	0,50
P04RD210	kg	Mortero base cal hidráulica natural	0,40
P04RI010	kg	Mortero impermeable gris PREDUREX (Gris)	0,36
P04RI020	kg	Mortero impermeable blanco PREDUREX (Blanco)	0,42
P04RM030	kg	Mortero monocapa rasp. labrado COTEGRAN RPL	0,55
P04RM040	kg	Mortero monocapa rasp. fino COTEGRAN NG	0,54
P04RM060	kg	Mortero monocapa convencional Gama Weber.pral / Weber.pral prisma. Morteros mineralespara revestimientos de fachadas. Color carta	0,41
P04RM070	kg	Mortero monocapa piedra proyectada Gama Weber.pral / Weber.pral arid . Morteros mineralespara revestimientos de fachadas	0,43
P04RM080	kg	Mortero adhesivo Imprimación COTEGRAN IMPRIMACIÓN	0,47
P04RR040	kg	Mortero revoco CSIII-W1	0,45
P04RR050	kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13
P04RR060	kg	Mortero revoco CSIII-W2	0,58
P04RR070	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33
P04RR140	kg	Mortero revoco CSIV-W1 Blanco	1,23
P04RW030	m2	Malla mortero MALLA MORTERO	3,21
P04RW031	m2	Malla mortero	2,23
P04RW060	m	Guardavivos plástico y metal c/malla COTETERM PERFIL ESQUINA ALU E=0,40	1,50
P04RW070	m2	Malla fibra vidrio antiálcalis 4x4 mm COTETERM MALLA STD 167	2,25
P04RW250	kg	Árido mármol p/proyectar	0,13
P04SA010	m2	P.sand-vert a.prelac+PUR+a.prelac.30mm	28,16
P04SA020	m2	P.sand-vert a.prelac+PUR+a.prelac.50mm	35,24
P04SA023	m2	Panel Basic fachada e=35mm	11,75
P04SA047	m2	Panel Basic fachada e=40mm	12,78
P04SB020	m2	P.sand-vert a.prelac+EPS+a.prelac.50mm	25,55
P04SB040	m2	P.sand-vert a.prelac+EPS+a.prelac.70mm	29,79
P04SC200	m2	Panel fachada ACH e=50mm LDR tipo M Panel de fachada ACH e=50mm LDR tipo M	27,13
P04TBL010	m2	Bandeja aluminio lisa 60x60cm P.V. CÓDIGO: 82323. RAS POSTLACADA T-24	26,14
P04TBL020	m2	Bandeja aluminio perforada 60x60cm P.V. CÓDIGO: 77263. RAS POSTLACADA T-24	29,50
P04TBL030	m2	Bandeja aluminio lisa 60x60cm P.S.O. CÓDIGO: 82330. RAS POSTLACADA T-24	26,04
P04TBL040	m2	Bandeja aluminio perforada 60x60cm P.S.O. CÓDIGO: 77265. RAS POSTLACADA T-24	29,48
P04TBL050	m2	Bandeja aluminio lisa 60x60cm P.O. CÓDIGO: 106675. MEKANO POSTLACADA + 5% S/Conversac. telefónica	26,87
P04TBL060	m2	Bandeja aluminio perforada 60x60cm P.O. CÓDIGO: 106677. MEKANO POSTLACADA + 5% S/Conversac. telefónica	31,12
P04TBL070	m2	Bandeja aluminio lisa 150x30cm P.O. CÓDIGO: 106675. MEKANO POSTLACADA + 5% S/Conversac. telefónica	31,28
P04TBL080	m2	Bandeja aluminio perforada 150x30cm P.O. CÓDIGO: 106677. MEKANO POSTLACADA + 5% S/Conversac. telefónica	38,28
P04TBM130	m2	Techo mader fonowood Cree 600x600/1200x600 p.negro	102,00
P04TBM140	m2	Techo mader fonowood Cree 1200x300 p.negro	120,52
P04TBM150	m2	Techo mader fonowood Cree 600x600/1200x600 p.melaminado	128,40
P04TE010	m2	Placa escayola lisa 60x60 cm P.V. DECOGIPS. APOLO A. CÓDIGO: DC40000120	6,59
P04TE030	m2	Placa escayola fisurada 60x60 cm P.V. DECOGIPS. FISURADA A. CÓDIGO: DC40000420	6,07
P04TE040	m2	Placa escayola fisurada 60x60 cm P.S.V. DECOGIPS. FISURADA E-15. CÓDIGO: DC50010310	6,73
P04TE041	m2	Placa escayola con dibujo 60x60 cm P.V. DECOGIPS. GOLF A. CÓDIGO: DC40001020	6,59
P04TE042	m2	Placa escayola con dibujo 60x60 cm P.S.V. DECOGIPS. GOLF E-24. CÓDIGO: DC50035810	7,34

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P04TE050	m2	Placa yeso normal 120x60x1cm	6,01
P04TE060	m2	Placa escayola granulada 60x60 cm P.V. DECOGIPS. CAPRI A. CÓDIGO: DC40000320	6,07
P04TE070	m2	Placa escayola granulada 60x60 cm P.S.V. DECOGIPS. CAPRI E-15. CÓDIGO: DC50030710	6,74
P04TE110	m2	Placa escay. semiperforada 60x60cm P.O. DECOGIPS. CORAL D. CÓDIGO: DC60000715	19,65
P04TF010	m2	Placa 600x600x15 acabado fisurado P.V. MINERAL FISURADO / TATRA. Ref.: BP 756 M4B* Board	11,53
P04TF020	m2	Placa 600x600x15 acabado fisurado P.S.V. MINERAL FISURADO / TATRA. Ref.: BP 705 M4C* Tegular	14,06
P04TF030	m2	Placa 1200x600x15 acabado fisurado P.V. MINERAL FISURADO / TATRA. Ref.: BP 755 M4B* Board	11,53
P04TF040	m2	Placa 600x600x19 acabado granulado P.V. MINERAL: GRANULADOS / SAHARA dB. Ref.: BP 2990 M4A Board	15,80
P04TF060	m2	Placa 600x600x19 acabado granulado P.S.V. MINERAL: GRANULADOS / SAHARA dB. Ref.: BP 2992 M4A Tegular	18,76
P04TF090	m2	Placa 600x600x17 acabado laminado P.V. MINERAL: LAMINADOS / PERLA. Ref.: BP 2801 M4* Board	16,82
P04TF120	m2	Placa 600x600x17 acabado laminado P.S.V. MINERAL: LAMINADOS / PERLA. Ref.: BP 2803 M4* Tegular	20,00
P04TF130	m2	Placa 1200x600x17 acabado laminado P.V. MINERAL: LAMINADOS / PERLA. Ref.: BP 2802 M4* Board	16,82
P04TKS060	m2	Band.yeso desm.perf.ranur.180x30cm P.S.V. GYPTONE BANDEJAS. LINE 8 (E-15). CÓDIGO: GYH40851800	43,85
P04TKS070	m2	Band.yeso desm.perf.red.180x30cm P.S.V. GYPTONE BANDEJAS. POINT 15 (E-15). CÓDIGO: GYH41551800	43,85
P04TKS080	m2	Band.yeso desm.perf.cuad.180x30cm P.S.V. GYPTONE BANDEJAS. QUATTRO 55 (E-15). CÓDIGO: GYH45551800	43,85
P04TKS090	m2	Band.yeso desmont. lisa 180x30cm P.S.V. GYPTONE BANDEJAS. BASE 33 (E-15). CÓDIGO: GYH43351800	38,09
P04TKV014	m2	Pl.yeso vinilo blanco 120x60x1cm P.V. PLADUR TR (Normal), CÓDIGO: 110 24 38 (ZONA 1)	4,05
P04TKV020	m2	Pl.yeso vinilo N blanco 120x60x1cm P.V. PLADUR TR (Vinílica-N), CÓDIGO: 110 24 25 (ZONA 1)	5,30
P04TKV050	m2	Pl.yeso vinilo N blanco 60x60x1,3cm P.V. PLADUR TR (Vinílica-N), CÓDIGO: 110 25 14 (ZONA 1)	5,53
P04TKV060	m2	Pl.yeso vinilo decor.madera 60x60x1cm P.V. PLADUR DECOR, CÓDIGO: 212 99 73 (ZONA 1)	9,73
P04TKV065	m2	Pl.yeso vinilo decor.pastel 60x60x1cm P.V. PLADUR DECOR, CÓDIGO: 212 99 37 (ZONA 1)	9,73
P04TKV130	m2	Pl.yeso desmont.ranuras alarg.60x60cm P.V. GYPTONE DESMONTABLE. LINE TIPO 4 (A). CÓDIGO: GYH40410600AC	25,11
P04TKV140	m2	Pl.yeso desmont.perf.redondas 60x60cm P.V. GYPTONE DESMONTABLE. POINT TIPO 11 (A). CÓDIGO: GYH41110600AC	25,11
P04TKV150	m2	Pl.yeso desmont.perf.cuadrad.60x60cm P.V. GYPTONE DESMONTABLE. QUATTRO TIPO 20 (A). CÓDIGO: GYH42010600AC	25,11
P04TKV160	m2	Pl.yeso desmont.perf.hexag. 60x60cm P.V. GYPTONE DESMONTABLE. SIXTO (A). CÓDIGO: GYH46010600AC	25,11
P04TKV170	m2	Pl.yeso desmont.lisa 60x60cm P.V. GYPTONE DESMONTABLE. BASE (A). CÓDIGO: GYH43010600AC	21,85
P04TLA010	m	Lama acero horiz.lisa 84 mm c/entrecalle Lamas. CÓDIGO: L84AB	1,58
P04TLA020	m	Lama acero horiz.lisa 135 mm c/entrecalle Lamas. CÓDIGO: L135AB	2,23
P04TLA030	m	Lama acero horiz.lisa 185 mm c/entrecalle Lamas. CÓDIGO: L185AB	3,04
P04TLA040	m	Lama acero horizontal lisa 84 mm c/aleta Lamas. CÓDIGO: L84CB	1,71
P04TLA050	m	Lama acero horizontal lisa 135 mm c/aleta Lamas. CÓDIGO: L135CB	2,55
P04TLA060	m	Lama acero horizontal lisa 185 mm c/aleta Lamas. CÓDIGO: L185CB	3,18
P04TLL010	m	Lama aluminio vertical lisa 100mm CÓDIGO: ARBL100 (LAMA VERONA)	4,19

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P04TLL020	m	Lama aluminio vertical lisa 150mm CÓDIGO: ARBL150 (LAMA VERONA)	5,64
P04TLL030	m	Lama aluminio horizontal lisa 100 mm c/aleta AVBL1003 (LAMA VENETO 100)	4,11
P04TLL040	m	Lama aluminio horizontal lisa 150 mm c/aleta CÓDIGO: AVBL150 (LAMA VENETO 100)	6,70
P04TLL050	m	Lama aluminio horizontal lisa 200 mm c/aleta CÓDIGO: AVBL200 (LAMA VENETO 100)	8,33
P04TLL060	m	Lama aluminio horiz.lisa 30 mm c/entrecalle CÓDIGO: AIBL030 (LAMA ITALIA 30)	3,69
P04TLL070	m	Lama aluminio horiz.lisa 85 mm c/entrecalle CÓDIGO: AVBL0853 (LAMA VENETO 85)	3,98
P04TLL080	m	Lama aluminio horiz.lisa 135 mm c/entrecalle CÓDIGO: AVBL135 (LAMA VENETO 85)	6,26
P04TLL090	m	Lama aluminio horiz.lisa 185 mm c/entrecalle CÓDIGO: AVBL185 (LAMA VENETO 85)	8,17
P04TLM010	m2	Lama madera m-h pino 100x12mm	27,26
P04TM010	m2	Panel viruta mad.cem.bl.120x60x35 CELENIT AB	19,90
P04TM060	m2	Panel viruta mad.cem.gris 60x60x35 CELENIT A	18,60
P04TR010	m2	Techo rejilla aluminio 50x50x40mm CÓDIGO: RM460500 (REJILLA MILAN)	106,81
P04TR020	m2	Techo rejilla aluminio 75x75x40mm CÓDIGO: RM460750 (REJILLA MILAN)	68,00
P04TR030	m2	Techo rejilla aluminio 100x100x40mm CÓDIGO: RM461000 (REJILLA MILAN)	48,57
P04TR040	m2	Techo rejilla aluminio 150x150x40mm CÓDIGO: RM461500 (REJILLA MILAN)	32,06
P04TR050	m2	Techo rejilla aluminio 200x200x40mm CÓDIGO: RM462000 (REJILLA MILAN)	27,32
P04TR060	m2	Techo rejilla aluminio 50x50x50mm CÓDIGO: RM560500 (REJILLA MILAN)	135,56
P04TR080	m2	Techo rejilla aluminio 100x100x50mm CÓDIGO: RM561000 (REJILLA MILAN)	62,63
P04TR100	m2	Techo rejilla aluminio 200x200x50mm CÓDIGO: RM562000 (REJILLA MILAN)	28,81
P04TS010	kg	Esparto en rollos	0,99
P04TS040	m	Fosa escayola 4x4 cm 020200 Oscuro 4x4	1,50
P04TS050	m	Moldura escayola 4x4 cm 020123 Moldura nº23	1,00
P04TS100	m	Cortinero escayola 10x20 cm 020300 Cortinero nº0	4,43
P04TS140	m	Escocia lisa escayola 15x15 cm 020406 Escocia Lisa nº6	6,64
P04TS150	m	Candileja-escocia escayola	8,94
P04TW010	m	Perfil troquelado acero galvanizado Lamas. Código: LSG (Perfil Soporte Galvanizado)	1,90
P04TW020	m	Perfil troquelado acero prelacado Lamas. Código: LSN-100 (Perfil Soporte Negro Paso 100)	3,35
P04TW023	m	Perfil primario 24x43x3600	1,66
P04TW024	m	Perfil secundario 24x35x600	1,66
P04TW025	m	Perfil secundario 24x43x3600	1,66
P04TW030	m	Perfil angular remates	1,02
P04TW040	u	Pieza cuelgue SISTEMAS DE CUELQUES - SYSTEM nº 3 (precio = palomilla plegable + clip soporte + taco de golpe)	0,46
P04TW041	u	Pieza cuelgue perfilaría rejilla Techos metálicos - Rejilla / Accesorios Rejilla Milán Código: RC80000	0,26
P04TW050	m	Perfilaría vista blanca	2,09
P04TW054	m	Perfilaría rejilla 40 mm Techos metálicos - Rejilla / Perfilaría de sustentación Código: RS410500	2,69
P04TW055	m	Perfilaría rejilla 50 mm Techos metálicos - Rejilla / Perfilaría de sustentación Código: RS510500	3,15
P04TW060	m	Perfilaría oculta U, Z o T	1,28
P04TW070	m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	1,35
P04TW080	u	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,49
P04TW090	u	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,57
P04TW100	m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,81
P04TW110	m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,31
P04TW120	m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,31
P04TW130	m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,28

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P04TW150	m	Varilla roscada CÓDIGO: 006540	0,92
P04TW152	u	Varilla de cuelgue 375 mm CÓDIGO: 3418 (ACCESORIOS MAESTRA 60/27)ACCESORIOS MAESTRA 60/27	0,19
P04TW153	u	Varilla de cuelgue 500 mm CÓDIGO: 3419 (ACCESORIOS MAESTRA 60/27)	0,24
P04TW154	u	Varilla de cuelgue 1000 mm CÓDIGO: 3421 (ACCESORIOS MAESTRA 60/27)	0,44
P04TW170	u	Ángulo de borde falso techo	1,13
P04TW180	m	Perfil acero colgar falso t.	1,54
P04TW210	u	Cuelgue regulable combinado	1,00
P04TW214	u	Cuelgue twist suspensión rápida CÓDIGO: 59175 (PERFILES EASY)	0,54
P04TW217	u	Suspensión perfilera oculta CÓDIGO: 99047 (PERFILERÍA Y ACCESORIOS KNAUF MEKANO)	0,22
P04TW220	u	Conector maestra 60x27	0,60
P04TW230	u	Caballote maestra 60x27	0,82
P04TW300	m	Perfilería vista f.techo metálico CÓDIGO: 74469 (PERFILES EASY)	0,93
P04TW305	m	Perfilería semi-oculta f.techo metálico CÓDIGO: 74469 (PERFILES EASY)	0,93
P04TW310	m	Perfilería oculta f.techo metálico CÓDIGO: 102865 (PERFILERIA Y ACCESORIOS KNAUF MEKANO)	1,11
P04TW320	u	Anclaje al forjado	1,03
P04TW430	u	Trampilla 300x300x12,5 ALUMINIUM (ACCESO ALUNOVA). CÓDIGO: 023202	104,52
P04TW540	u	Fijaciones	0,35
P04TW560	m	Perfil CD 60x27	1,69
P04TW570	u	Conector unión CD 60x27	0,40
P04TW580	u	Dispositivo de cuelge CD	0,62
P04TW590	u	Conector en cruz CD 60x27	0,57
P04TW595	m	Perfil U perimetral	1,46
P04TW605	m	Rastrel metálico troquelado CÓDIGO: GRVU101	3,97
P04TW615	m	Junquillo CÓDIGO:AJBM000	2,13
P05CA170	m	Remate chapa aluminio a=50 cm e=0,6 mm	5,98
P05CC070	u	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,60mm	26,78
P05CC090	u	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,80mm	36,05
P05CC190	m	Remate chapa cobre des=500 mm	19,58
P05CC200	m	Remate chapa cobre des=333 mm	16,01
P05CC210	u	Patilla ancl. engatillado simple	0,33
P05CC240	u	Patilla junta alzada fija	0,33
P05CC270	u	Grapa omega 25x40x50x0,80mm	1,73
P05CC280	u	Grapa U 25x40x40x0,80mm	1,61
P05CC310	m	Cubrejunta belga 25x40x40x0,60mm	2,59
P05CC320	m	Cubrejunta belga 25x40x50x0,60mm	2,77
P05CC350	m	Cubrejunta belga 25x40x40x0,80mm	3,41
P05CC360	m	Cubrejunta belga 25x40x50x0,80mm	3,68
P05CGG010	m2	Chapa lisa ac.galvaniz. a=100cm e=0,6mm	10,22
P05CGG220	m	Remate ac.galvaniz. a=33cm e=0,6mm	5,65
P05CGG230	m	Remate ac.galvaniz. a=50cm e=0,6mm	7,27
P05CGG280	m	Remate galvaniz. 0,8mm des=500mm	8,66
P05CGP010	m2	Chapa lisa ac.prelac. a=100cm e=0,6mm	12,00
P05CGP110	m2	Chapa ACH-30/204 e=0,6mm	5,56
P05CGP120	m2	Chapa ACH-40/250 e=0,6mm	5,81
P05CGP130	m2	Chapa ACH-32/200 e=0,6mm	5,56
P05CGP140	m2	Chapa ACH-18 Minionda e=0,6mm	5,71
P05CGP300	m	Remate ac.prelac. a=33cm e=0,6mm	7,18
P05CGP310	m	Remate ac.prelac. a=50cm e=0,8mm	12,00
P05CP100	m2	Plancha plomo 2 mm elaborada	51,17
P05CP370	u	Lámina de ventilación	4,57
P05CW010	u	Tornillería y pequeño material	0,23
P05CW015	u	Patilla y pequeño material	0,63
P05CW020	kg	Puntas acero p/placa asfálticas	6,01
P05CW030	u	Remates, tornillería y pequeño material	0,53
P05CW040	m2	Lámina de separación de fibra de poliamida	6,01
P05CW050	m2	Clavo acero para rastrel de madera s/hgón.	0,07
P05CW060	m2	Clavo acero para rastrel de madera s/madera	0,04
P05CZ010	m2	Chapa de zinc 0,66 mm	6,31
P05CZ030	m2	Chapa de zinc 0,82 mm	7,84
P05CZ090	m2	Chapa ZnTi 0,65 mm	26,00
P05CZ100	m2	Plancha zinc nº 12 elaborada	17,70
P05CZ105	m2	Chapa zinctitanio nat. 0,65mm	58,19
P05CZ106	m2	Chapa zinctitanio grafito 0,7 mm	77,99

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P05CZ107	m2	Chapa zincititanio gris 0,7 mm	77,99
P05CZ290	u	Patilla fija zinc junta alzada	0,39
P05CZ310	u	Grapa de zinc lateral	0,39
P05CZ330	u	Grapa de zinc de cabeza	0,27
P05CZ370	m	Tapajuntas zinc 30x50x50x0,66mm	0,15
P05EA010	m2	Tablero celular armado e=10 100kg/m2	28,84
P05EA020	m2	Tablero celular armado e=12,5 100kg/m2	36,13
P05EA030	m2	Tablero celular armado e=15 100kg/m2	43,35
P05EA050	m2	Tablero celular armado e=20 100kg/m2	57,87
P05EA070	m2	Tablero celular armado e=25 100kg/m2	69,49
P05EA080	m2	Tablero celular armado e=10 160kg/m2	30,58
P05EA100	m2	Tablero celular armado e=15 160kg/m2	45,88
P05EE010	u	Placa armada 100x50x5	4,32
P05EE020	u	Placa arc.exp. armada 100x50x6	5,19
P05EE030	u	Placa arma.c/po.exp. 100x50x(4+2)	5,40
P05EE080	u	Placa arc.exp. armada c/po.exp.60x60x(4+2)	4,59
P05EH020	u	Placa prefab.hormigón 150x33 cm	5,55
P05EH030	u	Tablero hormigón 1250x330 mm	5,31
P05EH035	u	Placa hgón.alero 80x50x3 cm imit.mad.	12,39
P05EH037	u	Placa hgón.alero 80x50x3 cm blanco	6,83
P05EM010	m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=19mm	9,06
P05EM020	m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22mm	9,81
P05EM030	m2	Tabla madera machihembrada e=23mm	12,95
P05EW020	m3	Madera pino para armaduras	414,15
P05EW030	kg	Puntas acero 17x70	1,29
P05EW040	m	Perfil acero galvanizado T-70 mm	7,36
P05EW051	m	Perfil C 37x37x1,5 mm	2,42
P05EW052	m	Perfil C 47x47x1,5 mm	3,01
P05EW053	m	Perfil U 40x40x1,5 mm	2,23
P05EW054	m	Perfil U 50x40x1,5 mm	2,44
P05EW060	u	Tomillo entramado madera	1,30
P05EW070	kg	Pletina acero 30 mm	0,92
P05EW080	m2	Fleje Nervometal 0,4 mm galvaniz.	2,85
P05EW090	m2	Fleje Nervometal 0,5 mm	3,60
P05EW100	m	Rastrel pino de 60x30 mm	1,38
P05EW120	kg	Cemento cola	0,83
P05EW140	m	Rastrel metálico galvanizado	1,27
P05EW150	m	Perfil omega 1,2 mm	2,83
P05EW151	m	Perfil omega 50x40x1,5 mm	3,52
P05EW152	m	Perfil omega 50x50x2 mm	4,86
P05EW153	m	Perfil omega 120x50x2 mm	11,06
P05EW155	m	Perfil primario omega 40x30x1 mm	1,53
P05EW156	m	Perfil secundario omega 30x30x0,8 mm	0,92
P05EW160	m2	Cartón fieltro ondulado alquitranado	1,52
P05EW185	m	Listón madera pino 25x40x60 mm	0,96
P05EW190	m	Listón madera pino 30x50x50 mm	1,08
P05EW220	m	Listón madera pino 50x60x90 mm	4,33
P05EW230	m	Listón madera pino 30x40 mm	0,86
P05EW240	m	Listón madera pino 40x60 mm	1,11
P05EW250	u	Tom autotaladrante 5,5x22 mm	0,09
P05EW260	u	Tomillo HSA 10x90	1,11
P05EW270	u	Pequeño material	0,53
P05EW280	u	Anclaje de acero galvanizado	1,40
P05FC010	m	Caballote articulado granonda natural CÓDIGO: 4030613. Caballote artic. natural completo. (Se toma como ref. el precio por ud. dividido entre la sup. útil: 1,06 m))	25,45
P05FC030	m	Caballote artic. diente sierra granonda nat. CÓDIGO: 48450. Caballote artic. diente de sierra natural inferior. (Se toma como ref. el precio por ud. dividido entre la sup.: 1,14 m)	11,84
P05FC040	m	Caballote cambio pendiente granonda nat. CÓDIGO: 4015319. Caballote de cambio de pendiente natural. (Se toma como ref. el precio por ud. dividido entre la sup. útil: 1,06 m)	33,28
P05FC050	u	Lima cierre granonda natural 114x33 CÓDIGO: 4015327 (Complementos de cubierta)	11,74
P05FC080	m	Cumbrera fibrocemento	6,36
P05FC090	u	Remate lateral fibro. color 115 cm Accesorios y remate de alero. AgroTherm	10,09
P05FEL030	m2	Placa fibrocemento p/teja hormigón CÓDIGO: 48444 (Placa bajoteja de cemento reforzado perfil gredos 230, 250X111,5)	12,09
P05FWG100	u	Gancho 200 mm arand Fe+Pb p/fc	0,34
P05FWT020	u	Tomillo autotaladrante 6,3x120 CÓDIGO: 4030538	0,31
P05NH010	u	Canecillo hgón.pref.imit.mad. 95x10x14cm CANECILLO PARA ALEROS MOD. MADRID	12,31

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P05NH020	u	Canecillo hgón.pref.blanco 95x10x14 cm CANECILLO PARA ALEROS MOD. MADRID	8,23
P05NM010	u	Canecillo madera 95x10x14 cm	14,62
P05O010	m2	Placa Onduline bajo teja BT-150 PLUS	7,13
P05O030	m2	Placa Onduline bajo teja BT-50	6,89
P05O060	u	Listón 2m PVC Onduline	1,41
P05O070	u	Clavo espiral 8 cm Onduline	0,06
P05O090	u	Clavo taco 7 cm Onduline	0,07
P05O120	u	Clavo cabeza PVC Onduline	0,05
P05PP109	m2	Pizarra rectangul.32x22cmx3-4mm	9,69
P05PW090	cu	Puntas 2x30mm acero esti galv	0,90
P05PW095	m2	Plancha zinc e/0,66 mm	8,57
P05PW096	m2	Plancha plomo	8,57
P05TA010	u	Teja p.a. rojo viejo 42x33 1022243	0,97
P05TA020	u	Teja p.a. pizarra 42x33 1022240	0,97
P05TC010	u	Teja curva roja 40x19 1030007	0,39
P05TC030	u	Teja curva 40x16 marrón 1030004	0,49
P05TC040	u	Teja curva rojo viejo 40x20 1030011	0,44
P05TC102	u	Teja curva rojo 40x20 1022177	0,72
P05TC235	u	Teja curva ventilación color rojo 1030046	11,40
P05TC370	u	Teja curva de derribo 40x19x15	0,40
P05TC470	u	Teja curva esmaltada azul oscuro 25x13	0,98
P05TF060	m2	Placa asfáltica Curidan Plus Danosa	14,90
P05TF090	m2	Placa asf. Tegola canadese Standard	11,02
P05TF100	m2	Fijaciones Tegola Standard clavo (35/m2)	0,18
P05TH022	u	Teja hormigón mixta rojo 42x30	0,97
P05TH024	u	Teja hormigón mixta gris 42x30	0,97
P05TL010	u	Teja perf.plano pizarra 43x33,3 1006464	1,50
P05TL024	u	Teja hormigón plana gris pizarra 1021137	3,70
P05TM072	u	Teja Mixta Medina HDR	0,55
P05TM390	u	Teja mixta roja 43x26 1030023	1,05
P05TM910	u	Teja mixta ventilación 1030093	10,25
P05TO010	u	Teja clásica gris pizarra 42x33	0,97
P05TP008	u	Teja plana mate envejecida 43x26 2132860	1,23
P05TP009	u	Teja plana vitrificada 43x26 2132660	1,37
P05TP010	u	Teja plana roja 43x26 cm 2132659	1,37
P05TP011	u	Teja plana marrón 43x26 cm 2132662	1,39
P05TP030	u	Teja plana ventilación 43,2x26	4,44
P05TR010	u	Teja hgón.fotocatalítico	1,35
P05TWH010	u	Cumbrera hormigón color normal 42x22 1006326	3,70
P05TWH040	u	Final cumbrera hormigón color 42x21 1006398	9,30
P05TWH070	u	Cumbrera sierra hormigón color 42x20 1021106	7,60
P05TWH150	u	Remate angular hormi. color 42x16x14 rojo 1006420	3,70
P05TWH180	u	Teja ventilación hormigón color 42x33 pizarra 10021786	9,11
P05TWH190	u	Cumbrera hgón.fotocatalítico	2,65
P05TWH200	u	Teja alero hgón.fotocatalítico	4,75
P05TWH210	u	Teja remate lat. hgón.fotocatalítico	5,26
P05TWH220	u	Teja ventilación hgón.fotocatalítico	7,02
P05TWI010	kg	Colorante mortero rojo 5100061	6,50
P05TWI030	kg	Colorante mortero pizarra 5100060	6,50
P05TWI090	l	Espuma UR-45 esp.fijación tejas 5000121	6,40
P05TWM080	u	Caballote teja plana 46x29cm 2132991	5,00
P05TWR100	m	Rastrel pino 40x40	0,46

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P05TWW200	m	Remate lateral galv 50cm e=8mm 5100255	6,00
P05TWW230	u	Soporte metálico de caballete 1027387	0,25
P05TWX140	u	Caballete Medina	2,45
P05TWX145	u	Remate lateral Medina	2,45
P05TWX190	u	Caballete Occitania Roja	2,40
P05TWX250	u	Teja caballete cerámica 50x32 vieja 1030077	4,02
P05TWX270	u	Teja remate lateral cerámica roja 1030107	4,07
P05WA020	m	Lama Al 84 mm bl ml lama cerrada (Tarifa placa, cartón-yeso y falsos techos)	2,07
P05WA030	m	Lama Al 135 mm bl ml lama cerrada (Tarifa placa, cartón-yeso y falsos techos)	3,06
P05WA040	m	Lama Al 185 mm bl ml lama cerrada (Tarifa placa, cartón-yeso y falsos techos)	3,82
P05WA050	m	Soporte Al 33x48x1,20	6,19
P05WA060	m	Perfil intermedio Al	1,27
P05WA070	m	Soporte Al 33x48x0,95	4,18
P05WA080	m	Soporte Al 33x48	3,71
P05WMA050	m2	P.sánd. H16+corcho40+FR10 Abeto barn. PANEL SANDWICH AISLECORK	53,35
P05WMA070	m2	P.sánd. H16+corcho80+FR10 Abeto barn. PANEL SANDWICH AISLECORK	62,95
P05WMA330	m2	Panel Ondutherm H19+A80+FAB13 friso abeto barniz. 13mm	45,80
P05WMH110	m2	Panel Ondutherm H19+A60+H10	30,37
P05WMH120	m2	Panel Ondutherm H19+A80+H10	35,46
P05WMP310	m2	Pan.Ondutherm H19+A50+PARB10 Pan.Ondutherm H19+A50+FR Pino ranu.barn.	46,70
P05WMP330	m2	Pan.Ondutherm H19+A80+PARB10 Pan.Ondutherm H19+A80+FR Pino ranu.barn.	54,01
P05WP010	m2	Panel Basic cubierta e=30mm	12,00
P05WP020	m2	Panel Basic cubierta e=40mm	12,00
P05WTA010	m2	P.sand-cub ac.galv.+PUR+ac.galv. 35mm Panel TZ-VS (Se mantienen los precios respecto al 2011)	18,34
P05WTA100	m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 30mm Panel TZ-C	17,97
P05WTA200	m2	P.sand-cub cobre+PUR+a.prelac 30mm	26,67
P05WTB100	m2	P.sand-cub a.prelac+EPS+a.prelac 40mm	23,50
P05WTC070	m2	Pan.cub.5 grecas ACH e=30mm LDR tipoM	25,00
P05WTC080	m2	Pan.cub.5 grecas ACH e=50mm LDR tipoM	28,15
P05WTC090	m2	Pan.cub.5 grecas ACH e=80mm LDR tipoM	33,07
P05WTC100	m2	Pan.cub.5 grecas ACH e=100mm LDR tipoM	35,79
P05WTC110	m2	Pan.cub.2 grecas ACH e=100mm LDR tipoM	35,10
P05WTC180	m2	Pan.cub.5 gre.perf.ACH e=50mm LDR tipoL	28,32
P05WTC190	m2	Pan.cub.5 gre.perf.ACH e=80mm LDR tipoL	32,93
P05WTC200	m2	Pan.cub.5 gre.perf.ACH e=100mm LDR tipoL	35,44
P06BA010	kg	Oxiasfalto 90/40	1,82
P06BA020	kg	Adhesivo Impridan 500	4,15
P06BF055	m2	Losa filtrante Danolosa 8,5	26,75
P06BF060	m2	Losa filtrante Danolosa 9,5	29,04
P06BF110	m2	Losa filtrante Baldosa aisl. Texlosa R 50/35 Gris	19,03
P06BF250	m2	Sika Losa filtr.cub.inv. 60x60x8 gris/blanco	28,43
P06BG010	m2	Filtro geotextil Rooftex 120	0,42
P06BG015	m2	Filtro geotextil Rooftex 200	0,73
P06BG020	m2	Filtro geotextil Texxam 700	0,60
P06BG030	m2	Filtro geotextil Texxam 1000	0,80
P06BG040	m2	Filtro geotextil Texxam 1500	1,16
P06BG050	m2	Filtro geotextil Danofelt PY-150 gr/m2	0,70
P06BG060	m2	Filtro geotextil Danofelt PY-200 gr/m2	0,90
P06BG062	m2	Filtro geotextil Danofelt PY-300 gr/m2	1,32
P06BG063	m2	Filtro geotextil Danofelt PY-400 gr/m2	1,32
P06BG064	m2	Filtro geotextil Danofelt PY-500 gr/m2	1,65
P06BG074	u	Fij. autoadhesiva Danodren	0,63
P06BG080	m2	Lámina drenante Danodren H-15	1,60
P06BG081	m2	Lámina drenante Danodren H-15 plus	2,55
P06BG082	m2	Lámina drenante Danodren H-25	2,10
P06BG083	m2	Lámina drenante Danodren H-25 plus	3,51
P06BG100	m2	Filtro geotextil 300gr/m2	1,18
P06BG130	m2	Capa drenante Drentex Impact Garden	14,03
P06BG135	m2	Capa drenante Drentex Impact 100	6,92
P06BG138	m2	Filtro geotextil Rooftex 300	1,12
P06BG145	m2	Capa drenante Drentex Impact Parking	22,36
P06BG165	m2	Capa drenante Drentex Protect Plus	5,16
P06BG261	m2	Geotextil tejido 150 g/m2	2,55
P06BG262	m2	Geotextil tejido 200 g/m2	4,00
P06BG320	m2	Filtro geotextil 125 g/m2	0,95

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P06BG510	m2	Capa separación Sika Sarnafelt A 300	1,45
P06BI020	kg	Imprim.asfáltica Curidan	1,56
P06BI030	kg	Imprim.asfáltica Impridan-100	3,41
P06BI036	kg	Emulsión asfáltica Emufal I	1,36
P06BI060	m	Sellador Juntodan-E D=15 mm	1,71
P06BI080	kg	Emulsión asfáltica Maxdan	1,70
P06BL030	m2	Lámina Glasdan 30 P PLAST	2,73
P06BL040	m2	Lámina Glasdan 30 P Elast.	4,15
P06BL050	m2	Lámina Glasdan 40 P PLAST	3,45
P06BL110	m2	Barrera vapor Asfaldan R Tipo 3 P POL	5,28
P06BL230	m2	Lámina Moply N FV 3 kg	2,74
P06BL240	m	Banda autoadhesiva 15 cm Ondufilm	2,54
P06BL250	m	Banda autoadhesiva 45 cm Ondufilm	5,36
P06BL260	m2	Lámina bituminosa oxiasfalto LO-30/FV(60)	5,00
P06BL280	m	Ladrillo 1/2 pie aislante vidrio celular Foamglas e=50 mm	11,93
P06BS020	m2	Lám. Glasdan 40/GP erf elast.gris (negro)	4,65
P06BS040	m2	Lám. Glasdan 30 P elast	4,15
P06BS045	m2	Lam. Glasdan 30 P Pol	3,56
P06BS055	m2	Lam. Esterdan 30 P Pol	4,21
P06BS110	m2	Lám. sintética bajo teja	4,95
P06BS120	m	Banda de termin.Esterdan Plus 40/GP elast.	6,17
P06BS130	m	Banda de refuerzo E 30 P elast. (0,32m)	1,93
P06BS140	m2	Lám. Esterdan 30 P elast	4,97
P06BS145	m2	Lam. Esterdan 30 P Pol	4,71
P06BS150	m2	Lám. Esterdan 40 P elast	6,25
P06BS155	m2	Lam. Esterdan 40 P Pol	5,30
P06BS165	m2	Lám. Esterdan 48 P Pol	5,94
P06BS170	m2	Lám. Esterdan plus 40/GP elast gris (negro)	6,17
P06BS175	m2	Lam. Glasdan 40/GP erf Pol.gris (negro)	4,65
P06BS180	m2	Lám. Esterdan plus 50/GP elast gris (negro)	7,24
P06BS185	m2	Lam. Esterdan 50 GP Pol gris (negro)	6,27
P06BS260	m2	Lám. Esterdan FM 30 P elast.	5,13
P06BS270	m2	Lám. Polydan 48 P Parking	10,33
P06BS280	m2	Lám. Polydan plus FM 50/GP elast.gris (negro)	8,12
P06BS300	m2	Lám. Polydan 60 TF elast	8,55
P06BS310	m2	Lám. Polydan 180-60/GP elast gris (negro)	7,97
P06BS350	m2	Lám. Morterplas FP 4,8 kg	6,00
P06BS355	m2	Lám. Morterplas SBS FP 4,8 kg	7,02
P06BS465	m2	Lám. Super Morterplas 4,8 kg	9,18
P06BS470	m2	Lám. Morterplas PE 4 kg	5,51
P06BS480	m2	Lám. Hiper Morterplas 4 kg	8,61
P06BS490	m2	Lám. Morterplas FV 3 kg	3,65
P06BS500	m2	Lám. Morterplas FP 3 kg	4,21
P06BS510	m2	Lám. Morterplas FP 4 kg	4,82
P06BS550	m2	Lám. Morterplas parking	10,20
P06BS560	m2	Lám. Morterplas FP 4 kg Garden	6,46
P06BS575	m2	Lám. Morterplas SBS FM 3 kg	5,02
P06BS590	m2	Lám. Morterplas SBS FP 4 kg	6,13
P06BS608	m2	Lám. Morterplas SBS FV 2,4 kg GR-2	2,90
P06BS610	m2	Lám. Morterplas FPV 4 kg mi. natural	5,35
P06BS710	m2	Lám. autoadhesiva Texself FV 2C	7,35
P06BS740	m2	Lám. autoadhesiva Texself HD 1,5 mm	9,77
P06BS750	m2	Lám. autoadhesiva Texself FV 4 kg min.	9,63
P06BS780	m2	Lam. autoadhesiva SELF DAN BTM	4,95
P06BS790	m	Lám. autoadhesiva Texself Band FV 2C	3,02
P06BS800	m2	Lám. autoadhesiva Texself 1,5 mm	6,93
P06BS820	m2	Lám. Morterplas FV 4 kg mi. natural	4,13
P06BS890	m2	Lám. betún modifíc. SBS LBM(SBS)-40 G-FP	10,07
P06SI020	kg	Adhesivo de contacto BA 007	7,29
P06SI065	u	Masilla poliuretano Onduflex 300cc (12m2 aprox)	5,59
P06SI110	m	Sellado acrílico e=7 mm	0,80
P06SI120	m	Sellado silicona ácida e=7 mm	0,91
P06SI130	m	Sellado silicona neutra e=7 mm	1,22
P06SI140	m	Sellado silicona fungicida e=7mm	0,80
P06SI150	m	Sellado poliuretano e=7 mm	1,52
P06SI180	kg	Masilla caucho-asfáltica	2,21
P06SI190	u	Masilla de poliuretano P-404 Butech	4,09
P06SL015	m2	Lámina EPDM 1,52 mm	11,99
P06SL020	m2	Lámina EPDM 1,14 mm	8,81
P06SL043	m2	Lámina EPDM 1,35 mm	8,71
P06SL044	m2	Lámina EPDM 2 mm	11,37
P06SL046	m2	Lámina EPDM 1,14 mm	8,78
P06SL050	m2	Lám.PVC-P FV 1,2 mm gris	12,65
P06SL090	m2	Lámina polietileno 0,25 mm azul	1,41
P06SL100	m2	Lám.PVC-P FV 1,5mm gris	15,88
P06SL120	m2	Lámina de poliamida abierta	4,56
P06SL160	m2	Malla fibra vidrio 64 g/m2	1,35
P06SL180	m2	Lámina plástico	0,25
P06SL185	m2	Lámina polietileno 1 mm	0,71

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P06SL210	m2	Imperband Butech (5m2)	8,74
P06SL220	m2	Imperband Butech (30m2)	8,41
P06SL300	m2	Lámina Danopol FV 1,2	6,24
P06SL350	m2	Lám. PVC Novanol 1,2 mm gris	13,04
P06SL355	kg	Adhesivo soldador PVC PG-30	8,34
P06SL360	kg	Sellante líquido de PVC PG-40	9,54
P06SL370	m2	Membrana PVC Sikaplan 12 G gris	7,45
P06SL380	m2	Membrana PVC Sikaplan 15 G gris	8,35
P06SL390	m2	Membrana PVC Sikaplan 15 G blanco	9,35
P06SL400	m2	Membrana PVC Sikaplan 15 S gris	8,60
P06SL410	m2	Membrana PVC FV Sikaplan 12 SGmA	8,00
P06SL420	m2	Membrana PVC FV Sikaplan 15 SGmA	8,50
P06SL430	m2	Membrana PVC FV Sikaplan 15 S gris	8,60
P06SL440	m2	Membrana PVC FV Sikaplan 15 G gris	8,00
P06SL450	m2	Membrana FPO Sarnafil TS 77-12 beige	11,60
P06SL460	m2	Membrana FPO Sarnafil TS 77-15 beige	12,00
P06SL470	m2	Membrana FPO Sarnafil TS 77-18 beige	13,90
P06SL480	m2	Membrana FPO Sarnafil TS 77-18SR traffic white	15,20
P06SL490	m2	Membrana FPO Sarnafil T66-15D beige/gris	25,40
P06SL530	m2	Membrana Sikaplan WP 1100-15 HL	8,50
P06SL550	m2	Membrana Sikaplan WT 4220-15C azul	12,10
P06SL570	m2	Lám. sintética Flagon SR 1,2	7,70
P06SL580	m2	Lám. sintética Flagon SR 1,5	9,03
P06SL600	m2	Lám. sintética Flagon BSL 1,5	6,25
P06SL610	m2	Lám. sintética Flagon SV 1,2	6,67
P06SL620	m2	Lám. sintética Flagon SV 1,5	8,07
P06SL670	m2	Lám.imperm.poliet.en bobinas 30mx1m Schlüter Kerdi 200	15,35
P06SR010	kg	Revestimiento elásti. Revestidan	4,20
P06SR020	kg	Pintura poliuretano Revestidan Finish	10,36
P06SR030	l	Colmatador hormigón	7,01
P06SR040	kg	Mortero obturador vías	3,57
		Proquick	
P06SR060	kg	Impermeab. hidráulico cementoso	4,10
		Tecmadry	
P06SR070	l	Producto adherente impermeable	5,01
		cryladit	
P06SR100	kg	Imperbox Butech	3,97
P06SR110	m2	Mort. impermeab. cement. Butech	2,04
P06SR130	kg	Hidrófugo fachadas	14,87
P06SR140	kg	Mortero imperme.monocomponente	0,64
P06SR150	kg	Mortero obturador c/resinas	1,91
P06SR170	kg	Mortero impermeable sin retracción	3,49
		Premhor	
P06SR190	m	Fondo juntas polipropileno 10 mm	1,13
P06SR200	l	Imprimación selladora sup.porosas	9,06
		primer 1833	
P06SR210	u	Sellador masilla elástica	8,00
		Satecma elastic PM 33	
P06SR280	kg	Mortero regularizador	0,06
P06SR290	u	Fibras antifisuras (bolsa)	5,89
		Sat Fils (Satecma)	
P06SR300	u	Fibras polipropileno (bolsa)	11,98
		Fibermesh (bolsa)	
P06SR310	kg	Pintura antifisuras fachadas	4,39
		Tecma Paint	
P06SR320	kg	Pintura c/resinas fachadas	4,99
		Tecmalite	
P06SR330	kg	Pintura epoxi	11,93
		Tecma Paint Ecopox	
P06SR340	kg	Imprimación E2 epoxidica	12,95
P06SR350	kg	Imprimación epoxi selladora	11,83
		Tecma Primer AT	
P06SR360	kg	Mortero resinas autonivelante	5,51
		Tecma Paint	
P06SR450	kg	Revest. impermeabilizante cubiertas	9,61
		Revetón Cubiertas	
P06SR460	kg	Revest. PU impermeabilizante	14,78
		Revetón Mempur	
P06WA020	kg	THF	12,94
P06WA040	u	Soportes regulares SR 70	1,40
P06WA050	u	Texaplot P-10	0,40
P06WA080	u	Taco fijación de 6	0,15
P06WA150	m	Junta Waterstop RX	8,81
P06WA155	m	Junta Waterstop XP	11,50
P06WA160	m	Malla metálica Revofix	2,02
P06WA175	m	Adhesivo sellador Waterstop Cetseal	2,80
P06WA190	u	Material auxiliar EPDM	4,48
P06WA200	u	Siltemper 920 gris 310 m	4,10

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P06WA240	m2	Adhesivo P	2,95
P06WA250	u	Fijaciones mecánicas	0,18
P06WA270	u	Esquinera exterior gris	10,00
P06WA320	u	Perfil A plano Sika Sarnafil PVC e=1,4mm	8,13
P06WA330	u	Perfil B rem.sup. Sika Sarnafil PVC e=1,4 mm	7,58
P06WC010	u	Cazoleta desagüe sifónico D=110	33,66
P06WC020	u	Cazoleta desagüe sifónico D=100	33,12
P06WC030	u	Cazoleta desagüe sifónico D=90	32,60
P06WC040	u	Cazoleta desagüe sifónico D=80	32,05
P06WC050	u	Cazoleta desagüe normal D=110	21,94
P06WC060	u	Cazoleta desagüe normal D=100	20,68
P06WC070	u	Cazoleta desagüe normal D=90	20,14
P06WC080	u	Cazoleta desagüe normal D=80	19,61
P06WC130	u	Parahojas Sika	3,19
P06WC140	u	Paragravillas y bandera Sika	8,45
P06WC150	u	Sumidero vertical PVC Sika 90x300	16,95
P06WC160	u	Sumidero vertical PVC Sika 110x300	22,05
P06WC170	u	Sumidero horizontal PVC Sika 75x465	23,40
P06WC180	u	Sumidero horizontal PVC Sika 90x465	24,35
P06WC190	u	Sumidero FPO Sika 90x300	11,20
P06WC200	u	Sumidero FPO Sika 110x300	14,30
P06WC210	u	Sumidero FPO Sika 125x300	14,80
P06WC220	u	Sumidero horizontal FPO Sika 75x465	15,10
P06WC230	u	Sumidero horizontal FPO Sika 90x465	15,05
P06WW120	kg	Sika Trocal adhesivo C-733	11,51
P06WW460	m2	Barrera de vapor Sarnavap 1000 E	1,00
P06WW475	m2	Danopol 250 barrera de vapor	1,24
P06WW500	m2	Barrera de vapor de film de polietileno LDPE 0,1 mm	0,60
P07AA060	m2	Panel rígido perlita e=30 mm	6,00
P07AA070	m2	Panel rígido perlita e=40 mm	8,76
P07AL030	m2	Cinta autoadhesiva Confordan	1,55
P07AL040	m2	Confordan	2,22
P07AL060	m	Banda acústica Fonodan autoadhes.50mm	0,60
P07AL080	m2	Lámina antiimpacto Texsilen 3 mm	0,47
P07AL095	m2	Lámina antiimpacto Texsilen Plus 10 mm	2,98
P07AL100	m2	Lámina antiimpacto Texsilen Plus 5 mm	1,56
P07AL110	m2	Lámina acústica Impactodan 5 mm.	1,47
P07AL120	m2	Lámina acústica Impactodan 10 mm	2,78
P07AL140	m	Banda Fonodan BJ	4,88
P07AL150	m2	Panel multicapa Danofón 28 mm	14,47
P07AL160	m2	Panel bicapa Acustidán 16/4 (20 mm)	10,57
P07AL180	m2	Panel Fonodan 900	6,45
P07AL190	m2	Panel Rocdan 233-30 mm	8,50
P07AL210	m2	Lám.sintética insonorizante Tecsound 70	5,90
P07AL220	m2	Lám.sintética insonorizante Tecsound SY100	7,73
P07AL240	m2	Comp.multicapa insonoriz.Tecsound FT75	10,30
P07AL245	m2	Comp.multicapa insonoriz.Tecsound FT 55 AL	13,06
P07AL260	m2	Comp.multicapa insonoriz.Tecsound 2FT80	14,68
P07AL270	m	Banda desolidarizante Tecsound S Band 50	0,79
P07AL280	m2	Lám.sint.insonoriz.autoadh.Tecsound SY 70	8,09
P07AL620	m	Banda elástica EEPS e=10mm a=70mm	0,20
		Precio proporcionado por Almacenes Antero Aybar S.A. (DON POL TR0 TABIQUE 1000x70x10mm)	
P07AL630	m	Banda elástica EEPS e=10mm a=100mm	0,25
		Precio proporcionado por Almacenes Antero Aybar S.A. (DON POL TR0 TABIQUE 1000x100x10mm)	
P07AL805	m2	Panel lana mineral Ursa Terra Plus 40mm	4,80
P07AL815	m2	P.lana m.Ursa Terra Sol p/suelo flotante 20mm	6,64
P07AL820	m2	Panel lana mineral Ursa Terra 45mm	3,74
P07AL840	m2	Panel lana mineral rollo Ursa Terra 65mm	4,74
P07AL850	m2	Panel lana min.rollo Ursa Glasswool VN 25mm	4,25
P07AL860	m2	Panel compacto l.m.n. e=60 mm	3,66
		ULTRACOUSTIC R	
P07AL870	m2	Panel l.m.n. c/velo negro e=30mm	4,25
		ULTRACOUSTIC ABSORCION	
P07AM010	m2	Memb.acústica Danosa 2 mm	3,45
P07AM020	m2	Membrana acústica Danosa 4 mm	5,22
P07AM030	m2	Memb.acústica Danosa autoadh. 4 mm	7,13
P07CE010	m	Coq. elastomérica D=12 e=7,5mm	1,56
		AF-1	
P07CE040	m	Coq. elastomérica D=15; 1/4" e=8mm	1,70
		AF-1	
P07CE060	m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D18mm	4,03
		Coquilla de espuma elastomérica e=25 mm, p/diámetro ext. tubo ø=18 mm, ø int. mín/máx coquilla 19-20,5 mm, SH/Armaflex	
P07CE065	m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D22mm	4,15
		Coquilla de espuma elastomérica e=25 mm, p/diámetro ext. tubo ø=22 mm, ø int. mín/máx coquilla 23-24,5 mm, SH/Armaflex	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P07CE067	m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D28mm Coquilla de espuma elastomérica e=25 mm, p/diámetro ext. tubo ø=28 mm, ø int. mín/máx coquilla 29-30,5 mm, SH/Armaflex	4,86
P07CE068	m	Coq.espuma elastomérica e=25mm D35mm Coquilla de espuma elastomérica e=25 mm, p/diámetro ext. tubo ø=35 mm, ø int. mín/máx coquilla 36-38 mm, SH/Armaflex	5,51
P07CE070	m	Coq. elastomérica D=18; 3/8" e=8mm AF-1	1,91
P07CE080	m	Coq. elastomérica D=22; 1/2" e=8,5mm AF-1	2,08
P07CE130	m	Coq. elastomérica D=28; 3/4" e=8,5mm AF-1	2,47
P07CE160	m	Coq. elastomérica D=35; 1" e=9mm AF-1	3,22
P07CE190	m	Coq. elastomérica D=42; 1 1/4" e=9mm AF-1	3,95
P07CE230	m	Coq. elastomérica D=2" e=9mm AF-1	5,58
P07CE240	m	Coq. elastomérica D=2 1/2" e=9,5mm AF-1	6,37
P07CE250	m	Coq. elastomérica D=3" e=9,5mm AF-1	7,57
P07CE260	m	Coq. elastomérica D=3 1/2" e=9,5mm AF-1	8,70
P07CE270	m	Coq. elastomérica D=4" e=9,5mm AF-1	11,22
P07CE300	l	Adhesivo coquilla elastomérica ADH520	16,29
P07CE350	m	Coq.elastomérica autoadh.D=12 e=11mm	2,12
P07CE360	m	Coq.elastomérica autoadh.D=15 e=8mm AF	2,29
P07CE370	m	Coq.elastomérica autoadh.D=18 e=8mm AF	2,55
P07CE380	m	Coq.elastomérica autoadh.D=22 e=8,5mm AF	2,69
P07CE390	m	Coq.elastomérica autoadh.D=28 e=8,5mm AF	3,08
P07CE400	m	Coq.elastomérica autoadh.D=35 e=9mm AF	3,93
P07CE410	m	Coq.elastomérica autoadh.D=42 e=9mm AF	4,83
P07CE480	m	Coq.elastomérica D=42 e=13mm XG	3,65
P07CE500	m	Coq.elastomérica D=54 e=13mm XG	4,25
P07CE520	m	Coq.elastomérica D=76 e=13mm XG	5,99
P07CE530	m	Coq.elastomérica D=89 e=13mm XG	7,30
P07CE540	m	Coq.elastomérica D=102 e=13mm XG	10,47
P07CE590	m	Coq.elastomérica D=22 e=19mm XG	4,84
P07CP010	m	Coq.polietileno D=12 e=9 mm	0,61
P07CP020	m	Coq.polietileno D=15; 1/4" e=9 mm	0,68
P07CP030	m	Coq.polietileno D=18; 3/8" e=9 mm	0,74
P07CP040	m	Coq.polietileno D=22; 1/2" e=9 mm	0,82
P07CP050	m	Coq.polietileno D=28; 3/4" e=9 mm	0,96
P07CP060	m	Coq.polietileno D=35; 1" e=9 mm	1,14
P07CP070	m	Coq.polietileno D=42; 1 1/4" e=9 mm	1,40
P07CP090	m	Coq.polietileno D=2" e=9 mm	2,16
P07CP100	l	Adhesivo coquilla polietileno	11,52
P07CP110	m	Cinta autoadhesiva 50x65	0,20
P07CV010	m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	2,35
P07CV350	m	Cubretub.lana vid.Al.D=27;3/4" e=25	4,43
P07CV400	m	Cubretub.lana vid.Al.D=34;1" e=25	4,64
P07CV410	m	Cubretub.lana vid.Al.D=42;1 1/4" e=30	4,96
P07TA045	m2	Aislamiento termico reflexivo Polynum RTP	6,66
P07TC010	m2	Placa vidrio celular de 450x300x20 mm V-20	13,30
P07TC030	m2	Placa vidrio celular de 450x300x13 mm	13,30
P07TE040	m3	Poliestireno expandido tipo IV-AE 20 kg/m3 TECOPOL IV (Código PLT4) (se aplica 40% de descuento a tarifa s/ conversación telefónica)	94,47

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P07TE080	m2	Plancha EPS tipo I-AE 10 Kg/m3 e=20 mm TECOPOL I (Código PLT1) (se aplica 40% de descuento a tarifa s/ conversación telefónica)	1,13
P07TL200	m2	Panel/Manta l.m. Arena e=40mm 1350x600/13500x600 PISO22502 Paneles semirrígidos de lana mineral arena.	3,85
P07TL210	m2	Panel/Manta l.m. Arena e=50mm 1350x600/10800x600 PISO17572 Panel semirrígido de lana mineral Arena.	4,55
P07TL220	m2	Panel/Manta l.m. Arena e=60mm 1350x600/9200x600 PISO22503 Panel compacto de lana mineral Arena para el aislamiento acústico en divisorios y tabiques trasdosados.	5,80
P07TL250	m2	P.l.m. Arena Absorción e=15mm 570x570 PISO37420 Panel rígido de lana mineral Arena revestido por una cara con un velo de vidrio de color negro.	8,30
P07TL280	m2	P.l.m. Arena Absorción e=25mm 1200x600 PISO18498 Panel rígido de lana mineral Arena revestido por una cara con un velo de vidrio de color negro.	6,30
P07TL290	m2	P.l.m. Arena Absorción e=40mm 1200x600 PISO18499 Panel rígido de lana mineral Arena revestido por una cara con un velo de vidrio de color negro.	7,80
P07TL310	m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=45 mm 1350x600/16200x600 PISO52436 Paneles y rollos semirrígidos de lana mineral arena.	3,45
P07TL320	m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=60 mm 1350x600/12000x600 PISO52436 Paneles y rollos semirrígidos de lana mineral arena.	4,55
P07TL330	m2	Panel/Manta l.m. Arena Basic e=67 mm 1350x600/10800x600 PISO52438 Paneles y rollos semirrígidos de lana mineral arena.	5,05
P07TL340	m2	Panel l.m. Arena Master e=90mm 1350x600 PISO25052 Panel compacto de lana mineral Arena.	11,55
P07TL350	m2	Panel l.m. Arena Plaver e=25mm 2600x1200 PISO18709 Panel rígido de lana mineral Arena de alta densidad y gran formato.	7,85
P07TL360	m2	Panel l.m. Arena Plaver e=40mm 2600x1200 PISO18645 Panel rígido de lana mineral Arena de alta densidad y gran formato.	9,70
P07TL370	m2	Panel l.m. Arena Plus e=45mm 1350x600 PISO37780 Panel compacto de lana mineral para aislamiento acústico	7,20
P07TL382	m2	Panel l.m. Arena Optima e=15 mm 1350x600	6,20
P07TL410	m2	Panel l.m. Arena PF e=15mm 1350x600 PISO46463 Panel rígido de lana mineral Arena de alta densidad.	3,55
P07TL420	m2	Panel l.m. Arena PF e=25mm 1350x600 PISO46465 Panel rígido de lana mineral Arena de alta densidad.	4,75
P07TL450	m2	Lana Mineral Supralaine 600 espesor 45	3,25
P07TL460	m2	Lana Mineral Supralaine 600 espesor 60	4,52
P07TL470	m2	Panel lana mineral 40 mm ISOVER ACUSTILAINE E + 1%	2,93
P07TL485	m2	Panel lana mineral 50 mm ISOVER ECO D 037 + 1%	3,09
P07TL490	m2	Panel lana mineral 60 mm ISOVER ECO D 037 + 1%	3,69
P07TL495	m2	Panel lana mineral 75 mm ISOVER ECO D 037 + 1%	4,24
P07TL496	m2	Panel lana mineral 40 mm c/ tejido de vidrio URSA TERRA VENTO (Código 2133689) + 1%	6,06
P07TL497	m2	Panel lana mineral 50 mm c/ tejido de vidrio URSA TERRA VENTO (Código 2133690) + 1%	7,37
P07TL690	m2	Manta l.m.n. s/revestir e=120mm MANTA SIN REVESTIR	3,94
P07TL730	m2	Panel compacto l.m.n. e=100mm ULTRACOUSTIC R	5,95
P07TL860	m2	Panel mur rollo P1281 l.v.Ursa Terra 60mm	4,29
P07TO015	kg	Isocianato elastomérico	5,50

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P07TO025	kg	Poliol elastomérico	5,50
P07TO026	kg	Poliuretano d=35 kg/m3	2,40
P07TO027	kg	Poliuretano d=45 kg/m3	2,40
P07TO030	kg	Poliuretano d=1000 kg/m3	6,01
P07TO045	kg	Poliuretano alifático sanitario	12,60
P07TR020	m2	Panel lana roca Rocdan-SA-40	8,18
P07TR030	m2	Panel lana roca Rocdan-SA-50	9,87
P07TR040	m2	Panel lana roca Rocdan-SA-60	11,41
P07TR070	m2	Panel lana roca Rocdan-A-40	12,18
P07TR080	m2	Panel lana roca Rocdan-A-50	14,05
P07TR085	m2	Panel lana roca Rocdan-A-60	16,24
P07TR110	m2	Panel rígido lana de roca 60 mm	17,68
P07TR120	m2	Panel l.r. Acustilaine MD e=40mm 1350x600 PISO13949 Panel semirrígido de lana de roca	3,75
P07TR130	m2	Panel l.r. Acustilaine MD e=50mm 1350x600 PISO13950 Panel semirrígido de lana de roca	4,60
P07TR160	m2	Panel l.r. Panel PST e=22mm 1200x1000 PISO22897 Panel rígido de lana de roca de muy elevada densidad y revestido con una lámina plástica.	8,60
P07TR240	m2	Panel l.r. IXXO e=40mm 1000x1200 PISO27119 Panel rígido de alta densidad, de lana de roca hidrofugada, revestido por una de las caras con oxiasfalto y film de polipropileno termofusible.	11,80
P07TR250	m2	Panel l.r. Ixxo e=50 mm 1000x1200 PISO27120 Panel rígido de alta densidad, de lana de roca hidrofugada, revestido por una de las caras con oxiasfalto y film de polipropileno termofusible.	13,90
P07TR260	m2	Panel l.r. Ixxo e=60mm 1000x1200 PISO27121 Panel rígido de alta densidad, de lana de roca hidrofugada, revestido por una de las caras con oxiasfalto y film de polipropileno termofusible.	16,25
P07TR270	m2	Panel l.r. Ixxo e=80mm 1000x1200 PISO27123 Panel rígido de alta densidad, de lana de roca hidrofugada, revestido por una de las caras con oxiasfalto y film de polipropileno termofusible.	20,75
P07TR280	m2	Panel l.r. Panel Solado e=20mm 1200x1000 PISO22907 Panel rígido de lana de roca de alta densidad.	4,55
P07TR300	m2	Panel l.r. Panel Solado L e=30mm 1200x600 PISO55937 Panel rígido de lana de roca de alta densidad.	4,80
P07TR335	m2	Panel l.r. Acustilaine 70 e=40mm 1350x600 PISO22910 Panel rígido de lana de roca.	5,40
P07TR340	m2	Panel l.r. Acustilaine 70 e=50mm 1350x600 PISO22911 Panel rígido de lana de roca.	6,90
P07TR350	m2	Panel l.r. Acustilaine E e=40mm 1350x600 PISO22908 Panel semirrígido de lana de roca.	2,80
P07TR360	m2	Panel l.r. Acustilaine E e=50mm 1350x600 PISO22909 Panel semirrígido de lana de roca.	3,15
P07TR365	m2	Panel l.r. Acustilaine E e=60mm 1350x600 PISO13838 Panel semirrígido de lana de roca.	3,95
P07TR380	dm2	Lana de roca e=2x50mm, 150kg/m3 Se mantiene para no variar precio en E26FN030	0,21
P07TR390	kg	Lana de roca 35 kg/m3	1,25
P07TR395	kg	Lana de roca 40 kg/m3 Se mantiene para no variar precio en E26FN010	2,32
P07TR396	kg	Lana de roca 45 kg/m3	2,42

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P07TV010	m2	Panel I.v. ECO 037 e=50mm PISO037_50 Paneles de lana de vidrio recubiertos por una de sus caras con papel kraft con polietileno, que actúa como barrera de vapor, recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	3,45
P07TV020	m2	Panel I.v. ECO 037 e=60mm PISO037_60 Paneles de lana de vidrio recubiertos por una de sus caras con papel kraft con polietileno, que actúa como barrera de vapor, recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	4,10
P07TV050	m2	Panel I.v. ECO 035 e=40mm PISO035_40 Paneles de lana de vidrio recubiertos por una de sus caras con papel kraft con polietileno, que actúa como barrera de vapor, recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	3,75
P07TV060	m2	Panel I.v. ECO 035 e=50mm PISO035_50 Paneles de lana de vidrio recubiertos por una de sus caras con papel kraft con polietileno, que actúa como barrera de vapor, recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	4,30
P07TV090	m2	Panel I.v. ECO 032 e=40mm PISO032_40 Paneles de lana de vidrio recubiertos por una de sus caras con papel kraft con polietileno, que actúa como barrera de vapor, recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	6,60
P07TV130	m2	Panel I.v. ECOD 037 e=60mm PISOD037_60 Paneles desnudos de lana de vidrio recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	3,60
P07TV140	m2	Panel I.v. ECOD 037 e=75mm PISOD037_75 Paneles desnudos de lana de vidrio recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	4,15
P07TV150	m2	Panel I.v. ECOD 037 e=100mm PISOD037_100 Paneles desnudos de lana de vidrio recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	5,70
P07TV160	m2	Panel I.v. ECOD 035 e=40mm PISOD035_40 Paneles desnudos de lana de vidrio recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	3,25
P07TV180	m2	Panel I.v. ECOD 035 e=60mm PISOD035_60 Paneles desnudos de lana de vidrio recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	4,85

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P07TV190	m2	Panel l.v. ECOD 035 e=75mm PISOD035_75 Paneles desnudos de lana de vidrio recomendados para el aislamiento de fachadas por el interior. Cuenta con tres niveles de conductividad térmica de forma que se adapta a los requerimientos de aislamiento térmico necesarios en cada caso concreto.	6,05
P07TV270	m2	Panel l.v. PV Acustiver e=50mm 1350x600 PISO23702 Rollos flexibles de lana de vidrio.	2,95
P07TV290	m2	Placa l.v. Calibel e=40 mm 2600x1200 PISO30296 Panel rígido de lana de vidrio Isover de alta densidad, al que se adhiere una placa de yeso laminado.	19,25
P07TV300	m2	Manta vidrio IBR desnudo e=100mm 10000x1200 PISO13777 Manta ligera de lana de vidrio Isover.	4,00
P07TV340	m2	Manta f.v. IBR e=80 mm 12000x1200 PISO40554 Manta ligera de lana de vidrio Isover, revestida por una de sus caras con un kraft que actúa como una barrera de vapor.	3,40
P07TX010	m2	Placa poliestireno extruido e=30 mm ChovAFOAM 300 M 30 (Código 81.905) (Se aplica 60% de descuento a tarifa)	5,22
P07TX015	m2	Placa poliestireno extruido e=40 mm ChovAFOAM 300 M 40 (Código 81.910) (Se aplica 60% de descuento a tarifa)	6,96
P07TX020	m2	Placa poliestireno extruido e=50 mm ChovAFOAM 300 M 50 (Código 81.915) (Se aplica 60% de descuento a tarifa)	8,70
P07TX022	m2	Placa poliestireno extruido e=60 mm ChovAFOAM 300 M 60 (Código 81.920) (Se aplica 60% de descuento a tarifa)	10,44
P07TX024	m2	Placa poliestireno extruido e=70 mm ChovAFOAM 300 M 70 (Código 81.921) (Se aplica 60% de descuento a tarifa)	12,18
P07TX026	m2	Placa poliestireno extruido e=80 mm ChovAFOAM 300 M 80 (Código 81.930) (Se aplica 60% de descuento a tarifa)	13,92
P07TX028	m2	Placa poliestireno extruido e=90 mm ChovAFOAM 300 M 40 (Código 81.910) + ChovAFOAM 300 M 50 (Código 81.915) (Se aplica 60% de descuento a tarifa)	15,66
P07TX040	m2	P.polies.extruido Danopren-40	7,10
P07TX050	m2	P.polies.extruido Danopren-50	8,87
P07TX060	m2	P.polies.extruido Danopren-60	10,61
P07TX185	m2	Poliestireno extruido XPS acabado acanalado	5,00
P07TX190	m2	Poliestireno extruido XPS aisl.cub. y solados	5,00
P07TX335	m2	Placa pol.extruido Ursa XPS NIII L 50mm	15,75
P07TX440	m2	Placa pol.extruido Ursa XPS N RG 40mm	14,49
P07TX720	m2	Ais. térmico Aisladeck AL 25	10,41
P07TX730	m2	Ais. térmico Aisladeck AL 30	11,30
P07TX740	m2	Ais. térmico Aisladeck AL 50	15,79
P07TX750	m2	Ais. térmico Aisladeck BV 50	14,27
P07TX810	u	P.XPS c/cem.polimérico + malla FV 90x90cm REFERENCIA: MX-PDO09000900	225,94
P07TX820	u	P.XPS c/cem.polimérico + malla FV 90x185cm REFERENCIA: MX-PDO09001850	360,54
P07W010	u	Anclaje Rocardan 40	0,17
P07W020	u	Anclaje Rocardan 50	0,19
P07W030	u	Anclaje Rocardan 60	0,22
P07W090	u	Anclaje metálico 45 mm	0,12
P07W150	u	P.p. maquinaria proyección	0,29
P07W160	u	Anclaje mecánico PVC	0,21
P07W170	m	Cinta de solape 70	0,50
P07W175	m	Banda refuerzo codo BJ	1,24
P07W182	u	Desolidarizador de muros	0,85
P07W185	kg	Adhesivo Glue-dan acusti 1	5,09
P07W186	m	Desolidarizador perimetral	1,47
P07W190	m	Film protector polietileno	0,17
P07W240	u	Fijación mecánica	0,17
P07W410	l	Pegamento Código 110435 (precio por litro)	22,10
P07W440	u	Lengüeta unión PVC Código 110433	0,10
P07W900	u	Fijación mecánica aislamiento	0,24

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P07W930	u	Fijaciones PT 60 mm	0,18
P07W952	m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12
P07W960	l	Granulado base	0,27
		Código 89754 (1 saco 100 l)	
P08CC010	kg	Sika Decor-801 Nature	4,74
P08CC030	kg	Pavimento continuo cuarzo rojo	1,36
P08CC040	kg	Pavimento continuo cuarzo verde	2,82
P08CC060	kg	Pavimento continuo par.met.rojo	3,63
P08CT080	kg	Liquido de curado 130	2,36
P08CT180	kg	Mortero ABS-410 en 7 mm	2,07
P08CT181	kg	Mortero ABS-500 en 7 mm	1,17
P08CT182	kg	Imprimación MD-16	5,52
P08CT183	m2	Granallado	4,05
P08CT184	m2	Aspirado	0,44
P08CT185	m2	Pintura epoxi o similar	7,49
P08CT186	kg	Mortero ABS-148 en 7 mm	0,83
P08DA060	m2	Pav.elevado madera bambu 35 mm	97,15
P08DA130	m2	Pav.elevado PAC 35 mm. PVC Lider CT	62,92
P08DA140	m2	Pav.elevado PAC 35 mm. PVC Unicolor ST	55,23
P08DA150	m2	Pav.elevado PAC 35 mm.PVC Conductor CT	67,22
P08DA170	m2	Pav.elevado PAC 35 mm. Linoleo ST	54,13
P08DA200	m2	Pav.elevado Full Steel 45 mm Granito CT	171,57
P08DA410	m2	Pav.elevado Gamaflor Full Steel 33 mm	42,55
P08DA430	m2	Pav.elevado PAC 35 mm. Porcelánico ST	90,93
P08DA510	m2	Rampa Gamaflor	176,76
P08DA520	m	Escalón pavimento elevado	145,22
		Gamaflor	
P08DA525	m	Tabica pavimento elevado	76,31
		gamaflor	
P08DA530	u	Cajeados pavimento elevado	15,92
		gamaflor	
P08DA540	u	Normal Plot 50/70	2,23
P08DA542	m2	Pedestal h=100-200mm + Junta	6,46
P08DA555	m2	Travesaños Medios + Junta + Tornillo x2	5,63
P08DA560	u	Rejilla s/reg.caudal aire para pav.elevado	171,36
		Rejilla GRATE AIR sin regulación de aire	
P08DA570	u	Rejilla c/reg.caudal aire para pav.elevado	193,79
		Rejilla GRATE AIR con regulación de aire	
P08DS020	m2	Pav.elevado Full Steel 35 mm. PVC Lider	76,89
P08DS030	m2	Pav.elevado Gamaflor Pac 30/05/05	35,78
P08DS060	m2	Pav.eleva.made.s/rev. altu.150	35,42
P08DS070	m2	Pav.eleva.made.s/rev.altu.500	48,87
P08DS080	m2	Pav.elevado acero s/rev.	52,44
		TATE CC1000 Sin Revestir	
		[se resta al precio dado (64,57 eur/m2) los precios de instalación (9,20 eur/m2) y de transporte (3,01 eur/m2) indicados]	
P08DS085	m2	Pav.elev.loseta 23LFL encapsulado	34,95
P08DS090	m2	Pav.elev.loseta 29LFL encapsulado	36,26
P08DS100	m2	Pav.elev.loseta 23KFL encapsulado	49,22
P08DS110	m2	Pav.elev.loseta 29KFM encapsulado	52,26
P08EPG010	m2	Bald.mosaico gres prensado esm. 31x31 cm	56,85
		Los pavimentos cerámicos mantienen las tarifas de 2010. Se sube un 0,1%	
P08EPG011	m2	Bald.mosaico gres prensado 20x20 cm.	27,13
P08EPG020	m2	Bald.gres prensado 20x20 cm.	12,47
P08EPG021	m2	Bald.gres prensado 31x31 cm.	13,43
P08EPG030	m2	Bald.gres prensado 20x20 cm.	20,99
P08EPG040	m2	Bald.gres esmaltado prensado 31x31 cm.	14,57
P08EPG041	m2	Bald.gres esmaltado prensado 43x43 cm.	14,62
P08EPG042	m2	Bald.gres esmaltado Travertino 31x31 cm.	14,99
P08EPG043	m2	Bald.gres esmaltado prensado 31x31 cm.	16,59
P08EPG044	m2	Bald.gres esm.prensado decorado 43x43cm.	21,19
P08EPG050	m2	Bald.gres prensado 33x33 cm.	26,74
P08EPG060	m2	Bald.gres 31x31 cm. antides.	16,01
P08EPG070	m2	Bald.gres esmaltado rectificado 35x35 cm.	24,25
P08EPG071	m2	Bald.gres mosaico esmalt.rectifica.28x28 cm.	42,01
P08EPG080	m2	Bald.gres prensado 45x45 cm. imit.madera	15,85
P08EPG090	m2	Bald.gres esmaltado 44,6x44,6 cm.	24,12
P08EPG092	u	Rodapie gres 10x44,6 cm.	3,66
P08EPG094	u	Cenefa de gres 22,3x44,6cm.	8,22
P08EPG320	m2	Baldosa gres pasta roja Gala Sidney BG 45x45 cm	10,00
P08EPG330	m2	Baldosa gres pasta roja Gala Sidney BG 31,6x31,6 cm	9,20
P08EPO005	m2	Bald.gres porcelánico pulido 50x50 cm.	25,77
P08EPO006	m2	Bald.gres porcelánico pulido 30x60 cm.	30,16
P08EPO011	m2	Bald.gres porcelánico pulido 40x40 cm.	22,10
P08EPO012	m2	Bald.gres porcelánico pulido 30x30 cm.	19,17
P08EPO040	m2	Bald.gres porcelánico esmaltado 46x46 cm.	24,04
P08EPO041	m2	Bald.gres porce. esmal. pulido 40x40 cm	23,39

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P08EPO060	m2	Bald.gres porce. esmal.rectificado cm	31,21
P08EPO062	m2	Bald.gres porc. rectific.pul. 33,3x33,3 cm.	33,46
P08EPO063	m2	Bald.gres porc. rectific.mat. 43,5x43,5 cm.	40,81
P08EPO064	m2	Bald.gres porc. rectific.pul. 43,5x43x5 cm.	37,38
P08EPO065	m2	Bald.gres porc. rectific.pul. 30x60 cm.	43,08
P08EPO074	m2	Bald.gres porc.Stonker 44x66 Grupo Porcelanosa	31,91
P08EPO078	m2	Gres porc. Antideslizante 44x66 de Porcelanosa grupo	34,96
P08EPO082	m2	Bald.gres cuarci.Ston-Ker 44x44 cm. g/tr.	41,68
P08EPO089	m2	Loseta 38M2A con Stonker	80,73
P08EPO091	m2	Loseta 38M2A Urbatek Nature (G452)	73,36
P08EPO092	m2	Loseta 38SA Urbatek Nature (G452)	95,61
P08EPO093	m2	Loseta 38M2A con Urbatek (G456)	79,89
P08EPO105	m2	Bald.gres porcel. doble carga 60x60 cm. pul.	44,52
P08EPO180	m2	Bald.gres porcel. rústico 33x33 cm.	22,71
P08EPO190	m2	Bald.gres porcel. rústico 30x30 cm.	22,71
P08EPO192	m2	Bald.gres porcel. rústico 40x40 cm.	24,46
P08EPO194	m2	Bald.gres porcel. rústico 50x50 cm.	25,73
P08EPO196	m2	Bald.gres porcel. rústico 30x60 cm.	30,06
P08EPO240	m2	Bald. gres porcel. rectif.40,5x40,5 cm.	34,69
P08EPO300	m	Cenefa gres Ston-Ker rect.natu.10,8x44 cm.	32,07
P08EPO310	u	Cenefa gres porcel. esmaltado 10x30 cm	18,32
P08EPO315	u	Cenefa gres porcel. esmaltado 10x40 cm	20,59
P08EPO320	m	Cenefa gres porcelánico rustico 30x30 cm.	30,29
P08EPO322	m	Cenefa gres porcelánico rustico 10x40 cm.	27,60
P08EPO323	m	Cenefa gres porcelánico rustico 10x50 cm.	27,31
P08EPO360	m	Cenefa gres porcelánico pulido 10x30 cm.	26,64
P08EPO370	m	Cenefa gres porcelánico pulido 10x40 cm.	29,00
P08EPO380	m	Cenefa gres porcelánico pulido 10x50 cm.	27,30
P08EPO410	m	Cenefa gres porcel.rectificado 10x30 cm.	28,83
P08EPO420	m	Cenefa gres porcel.rectificado 10x40 cm.	30,13
P08EPO430	m	Cenefa gres porcel.rectificado 10x50 cm.	32,76
P08EPO440	u	Taco gres porcel.rústico c/relieve 15x15 cm.	6,99
P08EPO450	m2	Bald. STEx gres porc.Porcelanosa 44,3x44,3	59,89
P08EPO520	m2	Bald. STEx gres porc.Venis 40x40	81,65
P08EPO540	m2	Bald. STEx gres porc.Venis 21,9x66	94,25
P08EPO560	m2	Bald. STEx gres porc.tco. Urbatek 45x45	70,38
P08EPO700	m2	Bald. gres porc. Gala New York GR 80x80 R	47,90
P08EPO710	m2	Bald. gres porc. Gala New York GR 40x80 R	44,10
P08EPO720	m2	Bald. gres porc. esmaltado Gala Siena OC 44,5x44,5 cm	18,90
P08EPO730	m2	Bald. gres porc. esm. Gala Siena antid. OC 44,5x44,5 cm	21,10
P08EPO740	m2	Bald. gres porc. esm. Gala inserto Siena OC 44,5x44,5 cm	21,10
P08EPO750	m2	Bald. gres porc. esm. Gala Tahoe AR 15x60 cm	20,30
P08EPO760	m2	Bald. gres porc. esm. Gala Tahoe antid. AR 15x60 cm	22,60
P08EPP010	m	Huella gres prensado 30x30 cm.	10,44
Los pavimentos cerámicos mantienen las tarifas de 2010. Se sube un 0,1%			
P08EPP011	m	Huella gres porcel.pulido 30x30 cm. c/re	21,16
P08EPP012	m	Huella gres porcel. 30x30 cm.	8,75
P08EPP013	m	Huella gres porcel. rectificado 33x34 cm.	49,22
P08EPP020	m	Peldaño gres porcel. antides 30x30 cm.	14,00
P08EPP030	m	Huella gres porcel.esmalt.31,6x110 cm.	46,12
P08EPP040	m	Rodapié crema 8x31 cm.	3,55
P08EPP042	m	Rodapié marfil 8x43 cm.	3,60
P08EPP044	m	Rodapié blanco esmaltado 8x33 cm.	4,22
P08EPP045	m	Rodapié marfil 8x20 cm.	3,61
P08EPP050	u	Rodapié gres porcel. pulido 9x30 cm.	2,36
P08EPP051	m	Contra. gres porcel.rectificado 10x34 cm.	4,94
P08EPP055	u	Rodapié gres porcel. pulido 9x40 cm.	3,75
P08EPP056	u	Rodapié gres porcel. pulido 9x50 cm.	3,24
P08EPP057	m	Rodapié gres porcel. 8x46 cm. esmaltado	3,50
P08EPP058	m	Rodapié gres porcel. rectificado 8x30 cm.	3,35
P08EPP059	u	Rodapié gres porcel. pulido 9x60 cm.	3,87
P08EPP060	m	Peldaño gres porcel. esmalt.33,3x35 cm.	41,65
P08EPP061	m	Contra. gres porcel.esmalt.11,5x33,3 cm.	7,46
P08EPP070	m	Peldaño gres Ston-Ker cuarcita 33x34 cm.	45,76
P08EPP071	m	Tabica Ston-Ker cuarcita 10x34 cm.	8,85
P08EPP200	m	Rodapié Ston-Ker natural 10x44 cm.	10,55
P08EPP210	m	Rodapié gres prensado 10x44,6 cm.	4,89
P08EPP220	m	Rodapié gres porcel. no esmaltado 8x30 cm.	3,35
P08EPP230	m	Rodapié gres porcel.esmalt.rectif. 8x30 cm.	5,41
P08EPP240	m	Rodapié gres porcel. Travertino 8x43 cm.	3,30
P08EPP270	u	Rodapié gres porcel. rustico 8x33 cm.	2,28
P08EPP275	u	Rodapié gres porcel. rustico 8x30 cm.	4,74
P08EPP277	u	Rodapié gres porcel. rustico 8x40 cm.	5,36
P08EPP279	u	Rodapié gres porcel. rustico 8x50 cm.	5,82
P08EPP290	u	Rodapié gres porcel. rectif. 8x40,5 cm.	1,54
P08EPP400	u	Zanquín gres rectificado natural 43,5x10 cm.	4,22
P08EPP410	u	Zanquín gres porcel. esmaltado 10x43 cm.	4,06
P08EPP420	u	Zanquín gres porcel. no esmaltado 8x30 cm.	3,71

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P08EPP450	u	Rodapié gres pasta roja Gala Sidney BG 45x8 cm.	2,20
P08EPP460	u	Rodapié gres porcel.esmaltado Gala Siena OC 44,5x8 cm	2,70
P08EPP470	u	Peldaño gres porcel.esmaltado Gala Siena OC 31x61 cm	37,00
P08EPP480	u	Rodapié gres porcel.esmaltado Gala Thaeo AR 44,5x8 cm	2,50
P08EXC020	m2	Baldosin catalán 14x28 cm	6,59
P08EXG005	m2	Baldosa gres extr. Castilla La Paloma 24x24x1,3	13,29
P08EXG010	m2	Bald.Gres rústico 25x25 cm. natural	17,99
P08EXG030	m2	Bald.Gres rústico 25x25 cm. salado	21,77
P08EXG040	m2	Bald.Gres rústico 30x30 cm. antideslizante	18,73
P08EXG054	m2	Bald.gres 25x25 cm. antiácido antidesliz.	24,16
P08EXG060	m2	Bald.gres 33x33 cm. natural Aragón	24,80
P08EXG061	m2	Bald.gres 25x25 cm esmaltado	19,73
P08EXG065	m2	Bald.gres 50x50 cm. esmaltado	21,19
P08EXG067	m2	Bald.gres 30x60 cm. esmaltado	23,29
P08EXG070	m2	Bald.gres rústico 31x31 cm.	16,55
P08EXG071	m2	Bald.gres 31x31 cm. antideslizan.	15,87
P08EXG080	m2	Bald.gres rústico 31x31 cm. t/mosaico	15,89
P08EXG090	m2	Bald.gres 31x31 cm. esmaltado	20,58
P08EXG091	m2	Bald.gres 25x25 cm. esmaltado t/m	13,88
P08EXG101	m2	Bald.gres extruido 25x25 cm.	21,85
P08EXG200	u	Cenefa gres rústico natural sin fin 15x25 cm.	4,02
P08EXG210	u	Cenefa gres rústico esm.sin fin de 15x25 cm.	6,09
P08EXG220	u	Cenefa gres Aragón sin fin 13x31 cm.	14,08
P08EXG230	u	Cenefa gres esmaltado sin fin 14x31 cm.	7,46
P08EXG240	u	Cenefa gres rústica sin fin 16x33 cm.	3,47
P08EXG250	u	Cenefa gres decorada 15x30 cm.	6,55
P08EXG300	u	Taco gres esmaltado 7x7 cm.	0,86
P08EXG310	u	Taco gres decorado 7x7 cm.	1,29
P08EXG320	u	Taco gres decorado 15x15 cm.	6,70
P08EXP020	m	Huella peld.redo.gres rústico estr. 20x31 cm.	23,68
P08EXP022	m	Huella peld.redo.gres rústico nat.25x31 cm.	24,35
P08EXP025	m	Tabica gres rústico decorada 30x15 cm.	13,07
P08EXP030	m	Huella peld. florentino gres 25x32 cm.	16,88
P08EXP032	m	Huella peld.recto gres 31x32 cm	13,39
P08EXP033	m	Tabica gres 25x13 cm.	8,83
P08EXP034	m	Remate peldaño gres 5,5x33 cm.	11,74
P08EXP035	m	Huella peldaño gres ext.Castilla La Paloma	11,05
P08EXP040	m	Huella gres Aragón esmaltado 33x25 cm	21,71
P08EXP041	m	Tabica gres esmaltado13x25 cm	9,32
P08EXP042	m	Tabica gres esmalt.Rodamanto 31x15 cm	4,09
P08EXP190	m	Rodapié gres ext.Castilla La Paloma	2,06
P08EXP200	m	Rodapie catalán 28x8 cm	1,35
P08EXP220	m	Rodapié cerámico 33x8 cm	3,41
P08EXP225	m	Rodapié cerámico 31x8 cm	4,04
P08EXP230	m	Rodapié gres rústico 25x8 cm	4,34
P08EXP231	m	Rodapié gres rústico 33x8 cm	4,48
P08EXP250	m	Rodapié gres 25x8 cm	4,30
P08EXP260	m	Rodapié gres rustico 31x7 cm	5,02
P08EXP270	m	Rodapié gres ext.esmaltado 40x8 cm	6,08
P08EXP280	m	Rodapié gres ext.esmaltado 50x8 cm	6,18
P08EXP290	m	Rodapié gres ext.esmaltado 30x8 cm	6,01
P08EXP411	u	Zanquín gres rústico natural recto 18x39 cm.	4,63
P08EXP420	u	Zanquín gres esmaltado 20x39 cm	5,11
P08EXP430	u	Zanquín fior. esmaltado 28x27 cm	6,86
P08FR010	kg	Sikafloor 2040	1,45
P08FR050	kg	Sikafloor 154 W	5,61
P08FR060	kg	Sikafloor 2130	7,50
P08FR070	kg	Sikafloor 2120	7,75
P08FR132	m	Cintas de cobre	1,08
P08FR310	kg	Pavimento monolítico	2,87
P08FR312	kg	Líquido de curado	12,27
P08FR314	u	Espiral de cobre	14,37
P08FR316	m	Sellado de juntas 4 mm	5,88
P08FR320	kg	Recubrimiento epoxi en base acuosa	18,38
P08FR330	kg	Capa base resina epoxi coloreada	10,83
P08FR338	kg	Revestimiento epoxi colorado	16,33
P08FR340	kg	Imprimación epoxi	10,27
P08FR345	kg	Capa autonivelante epoxi coloreada	10,37
P08FS010	kg	Slurry negro	0,69
		Productos especiales Slurry	
P08FS020	kg	Slurry rojo	1,94
		Productos especiales Slurry	
P08FS030	kg	Slurry verde	2,17
		Productos especiales Slurry	
P08FS050	kg	Imprimación asfáltica	3,41
		Productos especiales Imprimaciones Curidan	
P08MA010	kg	Pegamento s/madera	3,33
P08MA020	kg	Adhesivo contacto	3,82
P08MA030	kg	Adhesivo resina epoxi	5,74

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P08MA040	kg	Pasta niveladora	0,59
P08MA060	u	Material auxiliar colocación tarima	3,97
P08MA065	m	Rastrel pino 35x20 mm.	0,35
P08MA070	m	Rastrel pino 75x25 mm.	1,57
P08MA080	m	Rastrel pino 50x50 mm	1,41
P08MA090	kg	Cola blanca con aplicador	4,00
P08MA100	m2	Sistemas de clips	2,42
P08MM010	m	Mamperlán pino 7x5 cm	9,78
P08MM020	m	Mamperlán roble 7x5 cm.	11,37
P08MP010	m	Huella pino 30x5 cm.	25,80
P08MP020	m	Peldaño huella/tabica pino	37,05
P08MP030	m	Peldaño huella/tabica roble	51,19
P08MQ010	m2	Parque.robl. 25x5x1 cm.	15,74
P08MQ055	m2	P.roble baldosa 50x50 cm. damas	13,77
P08MQ060	m2	Parquet haya 25x5x1 cm.	25,49
P08MR010	m	Rodapié macizo sapelly 7x1 cm.	5,28
P08MR020	m	Rodapié macizo roble 7x1 cm.	5,91
P08MR030	m	Rodapié macizo castaño 7x1 cm.	5,55
P08MR050	m	Rodapié macizo pino 7x1 cm.	5,23
P08MR060	m	Rodapié chapado roble 7x1,6 cm.	2,15
P08MR080	m	Rodapié chapado 7x1,6 cm.	2,07
P08MR100	m	Rodapié chapado pino 7x1 cm.	1,99
P08MR110	m	Rodapié DM acabado sapelly 7x1,6 cm.	3,79
P08MR120	m	Rodapié DM acabado roble 7x1,6 cm.	4,00
P08MR130	m	Rodapié DM acabado sapelly 8,5x1,6 cm.	4,00
P08MR140	m	Rodapié DM acabado roble 8,5x1,6 cm.	4,08
P08MR150	m	Rodapié corcho 70x8 mm.	2,97
P08MR160	m	Rodapié roble 7x1,6 cm.	3,34
P08MR170	m	Rodapié macizo haya	3,37
P08MR180	m	Rodapié macizo Roble	3,59
P08MR305	m	Rodapié chapado Haya 7x1,6cm.	2,86
P08MR315	m	Rodapié chapado Tali 7x1,6cm.	3,30
P08MR325	m	Rodapié chapado Fresno 7x1,6cm.	3,17
P08MR330	m	Rodapié chapado Jatoba 7x1,6cm.	2,96
P08MR355	m	Rodapié chapado Wengue 7x1,6cm.	3,29
P08MT010	m2	Tarim.maciza s/barn. Roble 120/140x19mm	41,64
P08MT020	m2	Tarim.maciza s/barn. Jatoba 120/140x19mm	41,15
P08MT032	m2	Tarim.maciza s/barn. Elondo 120/140x19mm	36,71
P08MT040	m2	Tarim.maciza s/barn. lpe 120/140x19mm	52,57
P08MT090	m2	Tarim.maciza s/barn. Iroko 120/140x19mm	45,73
P08MT110	m2	Tarim.maciza s/barn. Doussie 120/140x19mm	47,80
P08MT140	m2	Tarim.maciza s/barn. Jatoba 90/100x15mm	30,76
P08MT143	m2	Tarim.maciza s/barn. Cumarú 90/100x15mm	31,87
P08MT150	m2	Tarim.maciza s/barn. Elondo 90/100x15mm	28,44
P08MT160	m2	Tarim.maciza s/barn. lpe 90/100x15mm	46,20
P08MT230	m2	Tarim.maciza s/barn. Wengué 120/140x19mm	83,63
P08MT240	m2	Tarim.maciza barniz. Jatoba 90/100x15mm	41,58
P08MT245	m2	Tarim.maciza barniz. Cumarú 90/100x15mm	43,10
P08MT255	m2	Tarim.maciza barniz. lpe 90/100x15mm	54,03
P08MT265	m2	Tarim.maciza barniz. Iroko 90/100x15mm	43,07
P08MT275	m2	Tarim.maciza barniz. Roble 120/140x20mm	51,71
P08MT305	m2	Tarim.cap.Haya 4mm 3 l. 2200x195x14mm	31,97
		Parquet Flotante	
P08MT310	m2	Tarim.cap.Iroko 4mm 3 l. 2200x195x14mm	35,58
		Parquet Flotante	
P08MT320	m2	Tarim.cap.Roble 4mm 3 l. 2200x195x14mm	31,46
		Parquet Flotante	
P08MT330	m2	Tarim.cap.Jatoba 4mm 3 l. 2200x195x14mm	34,55
		Parquet Flotante	
P08MT340	m2	Tarim.cap.Cerezo 4mm 3 l. 2200x195x14mm	47,96
		Parquet Flotante	
P08MT345	m2	Tarim.cap.Nogal 4mm 3 l. 2200x195x14mm	47,96
		Parquet Flotante	
P08MZ010	u	Zanquín madera roble 42x18 cm.	14,19
P08MZ020	u	Zanquín madera pino 42x18 cm.	12,77
P08PCB010	m2	Piedra caliz.colmenar pul.60x40x3cm.cristal	58,65
		Pavimentos de piedra natural de caliza suben un 0,5%	
P08PCB011	m2	Piedra caliza colmenar 30x30x2 cm. pulido	42,36
P08PCB012	m2	Piedra caliza colmenar crema 3cm. pulido	47,53
P08PCB020	m2	Piedra caliza colmenar ab./apo.60x40x3 cm.	47,04
P08PCB021	m2	Piedra caliza colmenar 60x40x4 cm. apomazada	58,48
P08PCB060	m2	Piedra cuarcita blanca 60x30x1,5 cm.	30,50
P08PCB063	m2	Piedra cuarcita 40x20x1,5cm.	32,81
P08PCB064	m2	Piedra cuarcita 60x40x1,5cm.	32,66
P08PCB070	m2	Piedra cuarcita dorada 30x30x2 cm.	35,21
P08PCB075	m2	Piedra cuarcita verde 60x30x2 cm.	31,69
P08PCB110	m2	Tabla calcarenita 2cm. pulida	36,59
P08PCB150	m2	Piedra caliza pequeño grano 2 cm.	33,26

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P08PCB151	m2	Piedra caliza pequeño grano 4 cm.	63,97
P08PCB160	m2	Piedra arenisca amarillo 30x30x2 cm.	30,02
P08PCB161	m2	Piedra arenisca amarillo 60x30x2 cm.	32,87
P08PCB162	m2	Piedra arenisca rodeno 30x30x2 cm.	30,68
P08PCB170	m2	Piedra arenisca rodeno 60x30x2 cm.	41,80
P08PCB171	m2	Piedra arenisca madera 30x30x2 cm.	44,35
P08PCB172	m2	Piedra arenisca madera 60x30x2 cm.	47,04
P08PCB180	m2	Piedra arenisca albamiel cte.sierra 2 cm.	28,56
P08PCB185	m2	Piedra arenisca Dorada Urbión lisa 60x40x4cm.	50,38
P08PCB190	m2	Piedra calcarenita amarilla 60x40x3 cm.	50,45
P08PCV020	m	Peldaño piedra maciza abujard.30x15 cm.	97,92
		Pavimentos de piedra natural de caliza suben un 0,5%	
P08PCV030	m	Peldaño p. caliza colmenar 60x40x2 cm.	43,00
P08PCV040	m	Rodapié piedra caliza 10x1 cm.	4,53
P08PCV060	u	Zanquín piedra caliza 42x18 cm.	7,32
P08PLB010	m2	Bald. granito crema berta 2 cm. pulido	32,03
		Pavimentos de piedra natural de granito suben un 0,3%	
P08PLB021	m2	Bald. gran. 60x40-40x40x2 cm. rosa porriño	33,79
P08PLB031	m2	Bald. granito gris villa 60x40x2 cm.abuj/ flam	31,37
P08PLB032	m2	Bald. granito gris villa 60x40x2 cm.pul.	30,45
P08PLB033	m2	Bald. granito gris villa 60x40x3 cm. c/sierra	35,04
P08PLB034	m2	Bald. granito gris villa 60x40x3 cm.ab/fl	39,54
P08PLB035	m2	Bald. granito gris villa 60x40x3 cm.pul.	40,36
P08PLB060	m2	Bald. granito blanco cristal 2 cm. pul.	45,80
P08PLB131	m2	Bald. granito azul platino 60x40-40x40x2 cm.	30,96
P08PLB150	m2	Bald. granito gris quintana 60x40x2 cm.pul.	39,87
P08PLP010	m	Peld.granito nacional pulido h/t	36,90
		Pavimentos de piedra natural de granito suben un 0,3%	
P08PLP020	m	Peld.granito bl.cristal pulido h/t	51,80
P08PLP040	m	Peld.granito rosa porriño h/t	44,71
P08PLP070	m	Peld.granito gris quintana h/t	41,47
P08PLP240	m	Rod.granito rosa porriño 2 cm.	6,69
P08PLP270	m	Rod.granito gris quintana	6,54
P08PLP410	u	Zanq.granito nacional 2 cm.pul.	5,56
P08PLP440	u	Zanq.granito rosa porriño	6,25
P08PLP450	u	Zanq.granito gris quintana	8,85
P08PMB010	m2	Mármol crema marfil 60x40x2 cm.	37,73
		El mármol mantiene las tarifas de 2010. Se sube un 0,1%, 0,2%, 0,3% aleatoriamente.	
P08PMB015	m2	Mármol crema marfil 40x40x2 cm.	36,27
P08PMB020	m2	Mármol nacional 60x40x2 cm.	32,64
P08PMB030	m2	Mármol blanco macael 60x40x2 cm.	35,91
P08PMB035	m2	Mármol blanco macael 30x30x2 cm.	31,14
P08PMB040	m2	Mármol rojo alicante 60x30x2 cm	42,71
P08PMB050	m2	Mármol negro marquina 60x30x2 cm.	39,55
P08PMB060	m2	Mármol gris macael 60x30x2 cm.	38,48
P08PMB080	m2	Mármol beige serpiente 2 cm.	29,41
P08PMB100	m2	Mármol amarillo oro 2 cm.	33,37
P08PMB120	m2	Mármol lago rosa 40x40x2 cm.	38,17
P08PMB130	m2	Mármol blanco turco 60x40x2 cm. bruto	25,42
P08PMB150	m2	Mármol de importación 2 cm.	43,95
P08PMB180	m2	Mármol rosa portugués 2 cm.	33,17
P08PMB190	m2	Mármol travertino 60x30x2 cm.	28,47
P08PMB210	m2	Mármol amarillo fósil 2 cm.	30,09
P08PMB240	m2	Mármol moka-crema 2 cm.	31,95
P08PMB270	m2	Mármol blanco griego 2 cm.	32,78
P08PMC010	m2	Mármol compac crema marfil 30x30x1 cm.	34,89
		El mármol mantiene las tarifas de 2010. Se sube un 0,1%, 0,2%, 0,3% aleatoriamente.	
P08PMC020	m2	Mármol compac blanco ibiza 30x30x1 cm.	26,17
P08PMC030	m2	Mármol compac rojo alicante30x30x1 cm.	49,67
P08PMC100	m2	M. Fino esp. marfil ocean 38,5x38,5x0,9 cm.	64,18
P08PMC130	m2	M. Fino esp. travertino 38,5x38,5x0,9 cm.	96,33
P08PMC140	m2	M. Fino esp. rojo alicante 38,5x38,5x0,9 cm.	94,90
P08PMC160	m2	M. Fino esp.blanco país 28,5x28,5x0,9 cm.	67,59
P08PMP010	m	Peldaño mármol nacional h/t	31,03
		El mármol mantiene las tarifas de 2010. Se sube un 0,1%, 0,2%, 0,3% aleatoriamente.	
P08PMP030	m	Peldaño mármol blanco macael h/t	40,44
P08PMP060	m	Peldaño mármol rojo alicante h/t	49,67
P08PMP100	m	Peldaño mármol crema marfil h/t	33,12
P08PMP170	m	Peldaño mármol importac. h/t	60,01
P08PMP300	m	Rodapié mármol crema marfil 7x2 cm.	2,94
P08PMP310	m	Rodapié mármol nacional 7x2 cm.	3,42
P08PMP320	m	Rodapié mármol blanc.macael 7x2 cm.	2,71
P08PMP330	m	Rodapié mármol rojo alicante 7x2 cm.	3,73
P08PMP340	m	Rodapié mármol negro marquina 7x2 cm.	4,25
P08PMP360	m	Rodapié mármol beige serpiente 7x2 cm.	4,47

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P08PMP390	m	Rodapié mármol gris duquesa 7x2 cm.	4,02
P08PMP460	m	Rodapié mármol travertino 10x2 cm.	5,57
P08PMP490	u	Rodapié mármol fino espesor 38,5x0,9 cm.	5,07
P08PMP495	u	Rodapié mármol fino espesor 28,5x0,9 cm.	6,01
P08PMP501	u	Zanq.mármol blan.macael 42x18 m/c	6,61
P08PMP510	u	Zanq.mármol nacional 42x18m/c	4,99
P08PMP530	u	Zanq.mármol rojo alicante 42x18 m/c	8,03
P08PPB010	m2	Pizarra ancho 20 cm. e=15 mm.	24,64
		Pavimentos de piedra natural de pizarra suben un 0,4%	
P08PPB050	m2	Pizarra gris rústica 20/30 mm.	38,63
P08PPB060	m2	Pizarra gris rústica 10/20 mm.	20,72
P08PPB070	m2	Pizarra gris 10/20 mm.	30,42
P08PPB080	m2	Pizarra gris 20/30 mm.	49,08
P08PPB100	m2	Pizarra 60x40x1,5 cm. negra	25,33
P08PPB110	m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. negra	22,17
P08PPB120	m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. color	25,40
P08PPB130	m2	Pizarra 60x30x1,5 cm. gris	29,32
P08PPB133	m2	Pizarra 30x30x1,5 cm. gris	30,37
P08PPB134	m2	Pizarra 30x30x3 cm. gris verdoso	32,38
P08PPB140	m2	Pizarra irregular 3-4 cm.	8,48
P08PPP010	m	Peldaño pizarra tab. y huella	41,22
		Pavimentos de piedra natural de pizarra suben un 0,4%	
P08PPP050	m	Rodapié pizarra 10x1 cm.	3,92
P08PW010	m2	Abujardado	11,33
P08PW011	m2	Apomazado	9,16
P08PW012	m2	Flameado	9,76
P08PW013	m2	Pulimento	9,08
P08PW014	m2	Pulimento y masillado	12,55
P08PW015	m2	Pulimento con transparente	14,17
P08PW016	m2	Aberrugado	19,67
P08PW017	m2	Arenado	11,20
P08PW018	u	Taladro de 6 mm. diámetro	1,72
P08PW110	m2	Pulido y abrill. in situ mármol	7,30
P08PW120	m	Banda antideslizante 2 a 3 cm.	4,83
P08PW160	m2	Pulido y abrill. mármol in situ c/ transparente	11,85
P08QB020	m2	Moq.los.fib.tufting bucle 50x50cm.traf.intenso	40,51
P08QB030	m2	Moq.loseta punzonada 50x50cm	36,05
P08QB050	m2	Moq.loseta polipropileno 50x50cm	23,55
P08QB060	m2	Moq.loseta fibra tufting bucle 50x50cm	27,73
P08QF010	m2	Moqueta fibra sintética p.c-clase 3	27,95
P08QF020	m2	Moqueta fibra sintética bucle-clase 3	18,87
P08QF030	m2	Moqueta fibra sintética	31,38
P08QF040	m2	Moqueta fibra sanitized	29,48
P08QF050	m2	Moqueta fibra sintética A.C.L.	18,72
P08QF060	m2	Moqueta fibra sintética bucle-clase 3	29,82
P08SG010	m2	Pav.negro t.med 610x610x3 mm.	25,94
P08SG020	m2	Pav.marmolizado t/m 610x610x3 mm.	23,18
P08SG030	m2	Pav.color t.med 610x610x3 mm.	29,41
P08SG050	m2	Pav.caucho sintético-natural marmole. 3mm.	27,85
P08SG060	m2	Pav.caucho sintético color uniforme 4 mm.	49,83
P08SG070	m2	Pav.caucho conductivo 2 mm.	45,25
P08SG080	m2	Pav.caucho antideslizante 2 mm.	47,10
P08SG090	m2	Pav.caucho rollos botón negro 2,5 mm.	26,28
P08SG091	m2	Pav.caucho rollos botón colores 2,5 mm.	34,99
P08SG100	m2	Pav.caucho rollos botón negro 4 mm.	32,49
P08SG101	m2	Pav.caucho rollos botón colores 4 mm.	42,22
P08SG110	m2	Pav.caucho relieve 3,5 mm.	33,67
P08SG140	m2	Pav.caucho. 500x500x2,2 mm. Unicolor	29,83
P08SG141	m2	Pav.caucho. 500x500x5 mm. Multicolor	42,14
P08SG145	m2	Pav.caucho 100x100x1cm botón negro	30,03
P08SL010	m2	Pav.linóleo marmORIZADO rollo 2mm	16,52
		Marmorette PUR 2,0	
P08SL020	m2	Pav.linóleo marmORIZADO rollo 2,5mm	19,13
		Marmorette PUR 2,5	
P08SL030	m2	Pav.linóleo marmORIZADO rollo 3,2mm	20,83
		Marmorette LPX 3,2	
P08SL080	m2	Pav.linóleo coloreado rollo 2,5mm	18,18
		Colorette PUR 2,5	
P08SL090	m2	Pav.linóleo texturizado rollo 2,5mm	17,98
		Colorette PUR 2,5	
P08SL100	m2	Pav.linóleo liso rollo 2,5mm	17,47
		Uni Walton PUR 2,5	
P08SL110	m2	Pav.linóleo liso rollo 3,2mm	21,08
		Uni Walton PUR 3,2	
P08SM010	m2	Pav. lám. a/presión clase 33 - 9,5mm.	39,74
P08SM020	m2	Pav. lám. a/presión clase 32 - 8 mm.	28,05
P08SM030	m2	Pav. lám. a/presión clase 33 - 11 mm.	59,20
P08SM061	m2	Pav. lám. monolama clase 32 - 8mm.	15,91

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P08SM070	m2	Pav. lám. clase 23 - 7mm. + 3 mm.	19,38
P08SM072	m2	Pav. lám. monola. bisel. clase 23-32 - 8 mm	29,40
P08SM080	m2	Pav. lám. clase 22 - 7mm.	10,58
P08SP010	m	Peldaño caucho negro 51 cm.e=4mm	17,35
P08SP020	m	Peldaño caucho color 51 cm.e=4mm	20,52
P08SP030	m	Peldaño negro 2,7 mm	15,35
P08SP040	m	Peldaño marrón 2,7 mm	16,12
P08SP050	m	Peldaño color 2,7 mm	17,50
P08SP080	m	Peldaño caucho martillado 51 cm.e=4mm	15,63
P08SP090	m	Rodapié caucho 10 cm	8,15
P08SW020	m	Cantenera peldaño PVC	10,05
P08SW040	m2	Lamina de polietileno 2 mm	1,14
P08SW050	m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	3,40
P08TB002	m2	Bald. terrazo 30x30 cm micrograno	12,54
		El terrazo mantiene las mismas tarifas que en 2010. Hemos subido un 0,2%	
P08TB003	m2	Bald. terrazo 30x30 cm micrograno alta res.	13,28
P08TB005	m2	Bald. terrazo 30x30 cm grano medio alta res.	11,61
P08TB007	m2	Bald. terrazo 30x30 cm grano grueso	13,71
P08TB010	m2	Bald. terrazo 40x40 cm microg. c.verde	13,71
P08TB020	m2	Bald. terrazo 40x40 cm micrograno	12,43
		Materiales de construcción Madrid	
P08TB030	m2	Bald. terrazo 40x40 cm micrograno alta res.	15,80
P08TB040	m2	Bald. terrazo 40x40 cm grano medio alta res.	15,16
P08TB050	m2	Bald. terrazo 40x40 cm grano medio	12,40
P08TB060	m2	Bald. terrazo 30x30 cm grano medio	10,68
P08TB070	m2	Bald. terrazo 40x40 cm grano grueso	11,98
P08TB130	m2	Bald. relieve 40x40 cm	8,57
P08TC010	kg	Imprimación epoxi	22,71
P08TC032	kg	Arido de cuarzo	0,82
P08TC034	kg	Capa base Compact.	12,32
P08TC035	kg	Cuarzo coloreado (0,7-1,2 mm)	3,20
P08TC037	kg	Sellado epoxi transp. Compact.	23,65
		De sellado epoxi transparente MASTERTOP 1200 Polykit Compact de Degussa Construction Chemicals o equivalente, consistente en la mezcla de el componente MASTERTOP 1200 A3i, el componente MASTERTOP B4 y las cargas especiales MASTERTOP F22 o equivalente, sin incluir la aplicación.	
P08TC039	kg	Pintura de poliuretano	25,23
P08TC040	kg	Capa base epoxi incolora	12,76
P08TC042	kg	Cuarzo coloreado (0,4-0,8 mm)	3,23
P08TC044	kg	Sellado epoxi transp. tixotrop.	27,62
		De sellado epoxi transparente MASTERTOP 1200 Polykit tixotropado de Degussa Construction Chemicals o equivalente, consistente en la mezcla de el componente MASTERTOP 1200 A3i, el componente MASTERTOP B4 y el agente tixotropante MASTERTOP F14, sin incluir la aplicación.	
P08TP010	m	Peldaño terrazo china media h/t	31,89
		El terrazo mantiene las mismas tarifas que en 2010. Hemos subido un 0,2%	
P08TP020	m	Peldaño terrazo microchina h/t	33,34
P08TP100	m	Rodapié terrazo 30x7,5 cm normal	2,93
P08TP110	m	Rodapié terrazo 30x7 cm rebajado	3,01
P08TP120	m	Rodapié terrazo 40x7,5 cm	3,39
P08TP130	m	Rodapié terrazo puli./bisel.40x7 cm	3,33
P08TP140	m	Rodapié terrazo puli./bise.40x10 cm	4,96
P08TP150	m	Rodapié terrazo puli./bise.60x10 cm	7,82
P08TP160	m	Rodapié terrazo curvo 1/2 caña	14,84
P08TP200	u	Zanquín terrazo ch/media m.caba.	4,17
P08TP210	u	Zanquín terrazo microchina m.cab	4,72
P08TW010	m2	Pulido y abrillantado in situ terrazo	6,99
P08TW011	m2	Pulido y acristalado terrazo "in situ"	8,41
P08WB001	m	Zócalo de aluminio Baglinox Serie 6	4,68
P08WB005	m	Zócalo de aluminio Baglinox Office	8,10
P08WB010	m	Perfil aluminio anodiz. natural 14x40mm	5,07
P08WB020	m	Perfil alum.ano.natural c/alerón 10x20mm	14,82
P08WB030	m	Perfil alum.ano.natural en T de 25 mm.	3,73
P08WB040	m	Ret.peldaño acero inox. c/antid.16x500mm	12,81
P08WB050	m	Perf.sus/par.media caña plástico r=18mm	5,96
P08WB080	m	Perfil alum. rte. peldaño 26 mm.	12,94
P08WB095	u	Cruceta de PVC	0,01
P08WB100	kg	Mort.cem.e frag.rápido colorstuk rapid	1,81
		Mortero de rejuntado cementoso CG2 según EN 13888 colorstuk rapid color negro, caramelo, terracota, marrón o gris de butech, para anchos de junta entre 2-15 mm.	
P08WB110	m	Zócalo aluminio Baglinox 80x17mm. Combi Alu	6,90
P08WB130	m	Zóc.alum.panelable Baglinox 80x17 mm. Combi Deco	7,10
P08WB140	m	Zóc.alum.revers.panel. S.4 mm Baglinox 80x8 mm	7,26

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P08WB150	m	Zóc.acero inox. Serie 6 Baglinox 60x15 mm	4,59
P08WB220	m	Perfilería protección cantos acero inox Schiene E 12,5 al. h=12,5 mm	10,46
P08WB230	m	Perfilería remate Quadec E 12,5 h=12,5 mm	13,73
P08WB240	m	Perfil de peldaño Trep E 11 acero inox h=11mm	14,37
P08WD040	m	Junta mov. Dilex MOP pvc. h=35 mm	3,08
P08WR010	kg	Cemento rápido 30N/mm2	1,04
P08WR020	kg	Imprimación de polímero acrílico	2,65
P08WR030	m2	Solera seca elemento simple	25,40
Código 105235 (PLACA AQUAPANEL FLOOR)			
P08XVM140	m	Rastrel 30x40 mm tratado s/pulir	0,77
P09ABC010	m2	Azulejo blanco 15x15 cm	8,26
P09ABC090	m2	Azulejo blanco 20x20 cm	9,62
P09ABC101	m2	Azulejo 20x25 cm. mármol	9,64
P09ABC110	m2	Azulejo color 20x30 cm	12,97
P09ABC111	m2	Azulejo blanco 30x30 cm	10,04
P09ABC112	m2	Azulejo mosaico 30x30 cm	16,94
P09ABC120	u	Azulejo decorado 25x36 cm	10,37
P09ABC130	m2	Azulejo ocre 31x43 cm	14,79
P09ABC133	m2	Azulejo rústico 20x20 cm	14,14
P09ABC135	m2	Azulejo rústico 31x43 cm	14,99
P09ABC140	m2	Azulejo color 25x40 cm	10,26
P09ABC141	m2	Azulejo color 25x40 cm mosaico	19,21
P09ABC160	m2	Azulejo color 33x45 cm	13,26
P09ABC168	m2	Azulejo 31x60 cm Marfil	23,10
P09ABC170	m	Listelo ondulado 3x20 cm	8,25
P09ABC180	m	Cenefa cerámica mosaico 8x30 cm	9,26
P09ABC220	m	Listelo cerámico 7x20 cm	13,27
P09ABC230	m	Cenefa cerámica 10x31 cm	12,35
P09ABC320	m	Listelo mosaico 5,2x24,5 cm	10,91
P09ABG520	m2	Gres esmaltado color 15x15 cm (Bla,Blb).	27,77
P09ABG530	m2	Gres esmaltado color 20x20 cm (Bla,Blb).	26,01
P09ABG535	m2	Gres esmaltado color 25x25 cm (Bla,Blb).	25,08
P09ABG550	m2	Gres natural 15x15 (Bla,Blb)	21,34
P09ABG555	m2	Gres natural 20x20 cm (Bla,Blb)	19,97
P09ABG558	m2	Gres natural 25x25 cm (Bla, Blb)	18,79
P09ABG600	m	Esquina recta gres esmaltado 5x25 cm	13,46
P09ABG605	m	Esquina recta gres natural 5x25 cm	10,75
P09ABG615	m	Cantонера gres natural 6x15 cm	10,56
P09ABG625	u	Esquina cantonera gres natural 4x6 cm	11,08
P09ABG645	m	Cenefa mosaico gres natural 17x34 cm	22,94
P09ABV110	m2	Azulejo porcelánico 43,5x43,5 cm. rectif.blan	37,38
P09ABV120	m2	Azulejo porcelánico 20x20 cm. rústico verde	24,27
P09ABV170	m2	Azulejo porcelánico tec. 30x30 cm. natural	21,40
P09ABV175	m2	Azulejo porcelanico tec. 40x40 cm. natural	22,36
P09ABV180	m2	Azulejo porcelanico tec. 30x60 cm. natural	26,12
P09ABV185	m2	Azulejo porcelanico tec. 30x30 cm. pulido	23,20
P09ABV190	m2	Azulejo porcelanico tec. 40x40 cm. pulido	23,24
P09ABV195	m2	Azulejo porcelanico tec. 30x60 cm. pulido	28,71
P09ABV215	m2	Azulejo porcel. tec. 30x60 cm. color	22,72
P09ABV220	m2	Azulejo porcel. tec. 30x60 cm. Blanco	22,72
P09ABV225	m2	Azu. porcel. tec. rectificado 30x60 cm. nat.	21,72
Azulejo porcel. tec. rectificado 30x60 cm. nat.			
P09ABV230	m2	Azu. porcel. tec. rectificado 30x60 cm. pul.	23,71
Azulejo porcel. tec. rectificado 30x60 cm. pul.			
P09ABV235	m2	Azul. porcel. mosaico 2.5x2.5 cm. 30x30 cm	29,85
P09ABV240	m2	Azul. porcel. mosaico 10x10 cm. 30x30 cm	29,85
P09ABV270	m2	Azulejo porcel. esmaltado 15x15 cm. color	16,59
P09ABV275	m2	Azulejo porcel. esmaltado 30x30 cm. mármol	18,30
P09ABV277	m2	Azulejo porcel. esmaltado 43x43 cm. mármol	17,98
P09ABV280	m2	Azulejo porcel. esmaltado 30,5x30,5 cm. color	26,99
P09ABV282	m2	Azulejo porcel. esmaltado 30x60 cm. mármol	20,01
P09ABV330	m	Listelo gres 3x20 cm. blanco	5,81
P09ABV410	m	Cenefa gres decorada10x25 cm	16,39
P09ABV500	u	Pieza gres decorado 20x20 cm	6,22
P09AG020	m2	B.granito gris mondariz calb.bis.40x40x1 cm.	45,98
P09AG030	m2	B.granito blan.imperial calb.bise.40x40x1 cm.	50,12
P09AG050	m2	B.granito azul noche cal.bise. 40x40x1 cm.	50,49
P09AG070	m2	Granito nacional pulido 2 cm.	46,04
P09AG080	m2	Granito rosa porriño pulido 2 cm.	35,60
P09AG100	m2	Granito gris mondariz pulido 2 cm.	35,21
P09AG110	m2	Granito blanco cristal pulido 2 cm.	49,52
P09AG140	m2	Granito rojo altamira pulido 2 cm.	45,62
P09AG180	m2	Granito negro ochavo pulido 2 cm.	47,09
P09AM010	m2	Plaq. mármol negro marquina 30x30x1 cm.	50,24
P09AM020	m2	Mármol blanco macael especial 30x15x1 cm.	25,12
P09AM025	m2	Mármol blanco macael veteado 30x15x1 cm.	31,29
P09AM035	m2	Plaq.mármol bla.macael veteado 61x30x1 cm.	38,88
P09AM040	m2	Placa mármol rojo alicante 30x30x1 cm.	45,63
P09AM050	m2	Mármol rojo coralito 40x40x1,5 cm.	40,53

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P09AM070	m2	Plaq.mármol travertino oro 61x30x1 cm.	1,00
P09AM080	m2	Mármol beige serpiente 2 cm.	27,32
P09AM100	m2	Plaq.mármol crema marfil 30,5x30,5x1 cm.	40,07
P09AM110	m2	Placa mármol blanco real 2 cm.	36,87
P09AM120	m2	Placa mármol blanco carrara 2 cm.	42,37
P09AM130	m2	Plaq.mármol travertino 30x30x1 cm.	27,87
P09AM160	m2	Plaq. mármol Abanto pul. 61x30,5x1 cm.	40,32
P09AM165	m2	Plaq. mármol Abanto pul. 40x40x1 cm.	42,07
P09AP010	m2	P.caliza apoma/abujarda. 60x30x2 cm.	34,87
P09AP020	m2	P.arenisca tex.nat. 60x30x2,5-3,5 cm.	29,80
P09AP030	m2	P.arenisca apomaz. 60x30x2-3 cm.	32,69
P09AP070	m2	P.caliza colmenar 61x30,5x1 cm	43,01
P09AP080	m2	P.caliza colmenar 45,7x45,7x1,5 cm.	34,40
P09AP090	m2	P.caliza colmenar 30x30x1 cm.	28,05
P09AP120	m2	Pizarra negra 60x30x2 cm.	27,19
P09AP130	m2	Pizarra negra 40x40x2 cm.	20,51
P09AP140	m2	B. are. Bateig Azul, 60x40x2 cm. apomazado.	32,05
		B. arenisca Bateig Azul, 60x40x2 cm. apomazado.	
P09CA010	m2	Placa már.travertino romano 2 cm.	40,63
P09CA011	m2	Placa már.travertino romano 3 cm.	48,56
P09CA012	m2	Baldosa apomazada travertino 60x40x3	54,69
P09CA022	m2	Baldosa pulida blanco real 60x40x3	43,44
P09CA030	m2	Placa mármol crema marfil 2 cm.	30,52
P09CA031	m2	Placa mármol crema marfil 3 cm.	45,17
P09CA032	m2	Baldosa pulida crema marfil 60x40x3	43,05
P09CA050	m2	Placa mármol amarillo macael 2 cm.	43,25
P09CA051	m2	Placa mármol amarillo macael 3 cm.	50,96
P09CA062	m2	Placa mármol blanco carrara 2 cm.	40,02
P09CA063	m2	Placa mármol blanco carrara 3 cm.	48,70
P09CA064	m2	Baldosa pulida blanco carrara 60x40x3	48,70
P09CA070	m2	Placa mármol negro marquina 2 cm	35,20
P09CA071	m2	Placa mármol negro marquina 3 cm.	41,71
P09CA072	m2	Baldosa negro marquina 60x40x3	40,97
P09CA080	m2	Placa mármol rojo alicante 2 cm.	36,32
P09CA081	m2	Placa mármol rojo alicante 3 cm.	52,03
P09CA082	m2	Baldosa pulida rojo alicante 60x40x3	82,73
P09CI082	m2	Baldosa pulida blanquino 60x40x3	62,85
P09CM001	m2	Mar.Compac rosa 60x40x1,2 cm	22,72
P09CM002	m2	Mar.Compac coralito 60x40x1,2 cm	22,96
P09CM003	m2	Már.Compac siena 60x30x0,9 cm	23,80
P09CM004	m2	Már.Compac beige travertín 60x30x0,9 cm	24,30
P09CM005	m2	Már.Compac gris veteadó 60x40x1,2 cm	25,94
P09CM006	m2	Már.Compac negro decca 60x30x0,9 cm	26,73
P09CM008	m2	Már.Compac negro diamante 60x40x1,2 cm	31,32
P09CM011	m2	Már.Compac marfil alberó 60x40x1,2 cm.	32,12
P09CM012	m2	Már.Compac blanco aura 60x40x1,2 cm.	33,00
P09CM014	m2	Már.Compac rojo lava 60x40x0,9 cm.	37,04
P09CN030	m2	P.caliza 60x30x2 apoma/abujarda.	40,27
P09CN041	m2	Chapado arenisca liso, 60x40x2 cm.	26,28
P09CN042	m2	Chapado arenisca apom., 60x40x2 cm.	35,98
P09CN043	m2	Chapado arenisca liso, 60x40x3 cm.	30,24
P09CN044	m2	Chapado arenisca abuj., 60x40x3 cm.	43,30
P09CN045	m2	Chapado apomazado 60x40x3 cm.	43,71
		Chap. arenisca Dorada Urbión apom., 60x40x3 cm.	
P09CN046	m2	Chapado arenisca escaf, Lx20x3 cm.	47,60
P09CN047	m2	Chapado arenisca liso, 80x40x3 cm.	38,23
P09CN048	m2	Chapado arenisca apom. 80x40x3 cm.	47,90
P09CN049	m2	Chapado liso 120x60x4 cm.	55,55
		Chap. arenisca Dorada Urbión liso, 120x60x4 cm.	
P09CN050	m2	Chapado apomazado 120x60x4cm.	63,28
		Chap. arenisca Dorada Urbión apom., 120x60x4cm.	
P09CN060	m2	P.caliza 60x30x3 textura natural	35,38
P09CN070	m2	P.caliza 60x30x2 textura natural	32,36
P09CN120	m2	P.ca.80x30x4 campaspero tex.nat.	43,32
P09CR020	m2	Granito gris quintana 2 cm pulido	31,86
P09CR021	m2	Granito gris quintana 3 cm. pulido	45,08
P09CR022	m2	Baldosa pulida gris quintana 60x40x3	55,32
P09CR030	m2	Granito blanco alba 2 cm pulido	23,16
P09CR031	m2	Granito blanco alba 3 cm pulido	32,62
P09CR040	m2	Granito rosa porriño 2 cm. pulido	33,55
P09CR041	m2	Granito rosa porriño 3 cm. pulido	38,95
P09CR042	m2	Baldosa pulida rosa porriño 60x40x3	47,49
P09CR070	m2	Granito gris mondariz 2 cm. pulido	16,49
P09CR071	m2	Granito gris mondariz 3 cm. pulido	38,49
P09CR072	m2	Baldosa pulida gris mondariz 60x40x3	65,04
P09CR100	m2	Granito blanco cristal 2 cm. pulido	33,96
P09CR101	m2	Granito blanco cristal 3 cm. pulido	43,81
P09EA010	u	Hueco para lavabo en mármol	35,40
P09EA020	u	Hueco para lavabo en granito	36,18

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P09ED010	m	Encime.formica crema blanca 62x3	49,71
P09ED020	m	Encime.formica roble,mármol 62x3	78,24
P09ED030	u	Material aux. anclaje encimera	10,48
P09EG010	m2	Encimera granito blanco cristal e=2cm	147,58
P09EG020	m2	Encimera granito verde pradera e=2cm	211,76
P09EG050	m2	Encimera granito gris perla e=3cm	170,73
P09EM010	m	Encimera mármol crema mafil e=2cm	90,03
P09EM020	m	Encimera mármol crema mafil e=3cm	111,11
P09W010	u	Mat.auxiliar chapado piedra (anclajes)	8,19
P09W030	m2	Chapa de aluminio lacado	29,35
P09W040	m	Angular metálico 40x4 mm.	2,61
P09W050	u	Anclaje a.inox.regulable en 3 dimens.	1,07
P09W060	kg	Bastidor acero galvanizado pintado	3,47
P09W090	u	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	3,36
P09W100	m2	Per.de alu. y anclajes de acero inoxidable	53,72
P10AA010	m	Albardilla piedra artificial 25x3cm	12,17
P10AA020	m	Albardilla piedra artificial 30x3cm	14,54
P10AA030	m	Albardilla piedra artificial 35x3cm	15,18
P10AA040	m	Albardilla piedra artificial 40x3cm	16,22
P10AA050	m	Albardilla piedra artificial 45x3cm	18,16
P10AA060	m	Albardilla piedra artificial 50x3cm	18,67
P10AA070	m	Albardilla piedra artificial en U 30x3cm	13,92
P10AA080	m	Albardilla piedra artificial en U 40x3cm	16,97
P10AA090	m	Albardilla piedra artificial en U 50x3cm	21,53
P10AC010	m	Albardilla cerámica 25x10x4cm	9,06
P10AC020	m	Albardilla cerámica 25x25x4cm	10,69
P10AC030	m	Albardilla cerámica 40x20x4cm	12,67
P10AH020	u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=15,0cm AL-200	5,05
P10AH030	u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=20,0cm AL-250	5,85
P10AH050	u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=25,0cm AL-300	7,39
P10AH070	u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=35,0cm AL-400	10,37
P10AH080	u	Albard.horm.pref.gris L=50 base=45,0cm AL-500	13,65
P10AH120	u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=15,0cm AL-200	6,51
P10AH130	u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=20,0cm AL-250	7,25
P10AH150	u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=25,0cm AL-300	9,54
P10AH170	u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=35,0cm AL-400	13,12
P10AH180	u	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=45,0cm AL-500	18,04
P10AH210	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=15,0cm AL-200	6,99
P10AH220	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=20,0cm AL-250	7,77
P10AH240	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=25,0cm AL-300	10,22
P10AH260	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=35,0cm AL-400	13,90
P10AH270	u	Albard.horm.pref.beige L=50 base=45,0cm AL-500	19,32
P10AH300	u	Albard.horm.labrad gris L=50 base=20cm	8,96
P10AH320	u	Albard.horm.labrad bloco L=50 base=20cm	11,67
P10AH340	u	Albard.horm.labrad beig L=50 base=20cm	11,67
P10AN010	m	Albardilla piedra caliza 22x3cm	17,73
P10AN020	m	Albardilla piedra caliza 35x3cm	19,01
P10AP020	m	Albard.h.polímero plana 140 mm e=20 mm	7,90
P10AP040	m	Albard.h.polímero plana 210 mm e=20 mm	11,00
P10AP060	m	Albard.h.polímero plana 300 mm e=20 mm	15,00
P10AP080	m	Albard.h.pol.pdte.simple 140 mm e=25/15 mm	9,02
P10AP100	m	Albard.h.pol.pdte.simple 210 mm e=25/15 mm	12,50
P10AP120	m	Albard.h.pol.pdte.simple 300 mm e=25/15 mm	17,00
P10AP150	m	Albard.h.pol.doble pdte.140 mm e=15/25 mm	9,06
P10AP170	m	Albard.h.pol.doble pdte.210 mm e=15/25 mm	12,54
P10AP190	m	Albard.h.pol.doble pdte.300 mm e=15/25 mm	17,02
P10AP220	m	Alb.h.pol.doble pdte.boc.largo 140mm e=40/44 mm	8,95
P10AP240	m	Alb.h.pol.doble pdte.boc.largo 210mm e=40/44 mm	11,60
P10AP260	m	Alb.h.pol.doble pdte.boc.largo 300mm e=40/44 mm	15,10
P10BBH020	u	Balaustre redondo h.pref.blanco h=60cm BL-600	13,29
P10BBH200	u	Balaustre plano/recto h.pref.blanco h=60cm	7,81
P10BBH310	u	Pasam.h.pref.blanco p/bal.redondo 18x50cm	5,51

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P10BBH320	u	Pasam.h.pref.blanco p/bal.plano L=50cm	5,26
P10BLD010	u	Bola decorativa horm.pref.blanco h=31cm	28,64
P10BLD210	u	Obelisco decorat. horm.pref.blanco h=42cm	42,48
P10BLH010	u	Pilastra cuadrada h.pref.blanco 21x21x77cm	10,72
P10BLH100	u	Cubrep.plano ornam. h.pref.blanco 35x35cm	11,99
P10BW010	kg	Cola blanca especial prefab. hormigón	1,02
P10BW100	u	Clavija especial unión prefab.hormigón	13,80
P10CCC040	u	Pieza cerámica ventilación 38x26x25cm	2,57
P10CCC050	u	Pieza cerámica ventilación 50x26x25cm	3,36
P10CCC060	u	Pieza cerámica desvío 38x26x25cm	3,40
P10CCC070	u	Pieza cerámica desvío 50x26x25cm	3,82
P10CCC120	u	Cond.chim.simple cerámico 25x25x33cm	6,88
P10CCH090	u	Pieza ventilación h.pref.gris 35x25x30cm	2,45
P10CCH100	u	Pieza ventilación h.pref.gris 46x25x30cm	2,80
P10CCH110	u	Desvío ventilac. h.pref.gris 35x25x30cm	2,25
P10CCH120	u	Desvío ventilac. h.pref.gris 46x25x30cm	2,90
P10CCM010	m	Cond.vent.chapa galvan.e=0,5mm D=10cm	3,39
P10CCM015	u	Cond.vent.chapa galvan.e=0,5mm D=12,5cm	4,24
P10CCM030	m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=20cm	13,61
P10CCM035	u	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=25cm	17,23
P10CCM040	m	Cond.vent.chapa galvan.e=1mm D=30cm	20,21
P10CCM100	m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=10cm	17,89
P10CCM105	u	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=12,5cm	23,23
P10CCM120	m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=20cm	37,03
P10CCM130	m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=30cm	56,45
P10CCM200	u	Soportes pared chapa galvan. D=100mm	3,15
P10CCM220	u	Soportes pared chapa galvan. D=200mm	6,11
P10CCM230	u	Soportes pared chapa galvan. D=300mm	9,87
P10CCM300	u	Soportes pared acero inox. D=100mm	6,56
P10CCM320	u	Soportes pared acero inox. D=200mm	9,92
P10CCM330	u	Soportes pared acero inox. D=300mm	13,85
P10CCP020	m	Conducto para ventilación PVC D=110	5,26
P10CHA010	u	Sombr.normal chapa galvanizada D=10cm	8,97
		CHINO	
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA030	u	Sombr.normal chapa galvanizada D=20cm	12,83
		CHINO	
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA040	u	Sombr.normal chapa galvanizada D=30cm	18,78
		CHINO	
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA060	u	Sombr.normal acero inoxidable D=10cm	23,26
		chino	
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA080	u	Sombr.normal acero inoxidable D=20cm	33,28
		chino	
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA090	u	Sombr.normal acero inoxidable D=30cm	48,73
		chino	
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA100	u	Sombr.antirrevocante ch.galvaniz. D=10cm	13,10
		ANTIRREGOLFANTE	
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA120	u	Sombr.antirrevocante ch.galvaniz. D=20cm	18,82
		ANTIRREGOLFANTE	
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA130	u	Sombr.antirrevocante ch.galvaniz. D=30cm	25,38
		ANTIRREGOLFANTE	
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA140	u	Sombr.giratorio chapa galvaniz. D=12,5cm	82,15
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA160	u	Sombr.giratorio chapa galvanizada D=20cm	92,60
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA170	u	Sombr.giratorio chapa galvanizada D=25cm	98,16
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA190	u	Sombr.giratorio acero inoxidable D=12,5cm	125,94
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA210	u	Sombr.giratorio acero inoxidable D=20cm	141,98
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA220	u	Sombr.giratorio acero inoxidable D=30cm	160,29
		Actualizado Julio 2012. No cambian tarifas.	
P10CHA230	u	Sombr.extractor chapa galvanizada D=10cm	46,96
		JET	
P10CHA250	u	Sombr.extractor chapa galvanizada D=20cm	57,46
		JET	
P10CHA260	u	Sombr.extractor chapa galvanizada D=30cm	91,45
		JET	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P10CHA280	u	Sombr.extractor acero inoxidable D=10cm	121,81
P10CHA300	u	Sombr.extractor acero inoxidable D=20cm	149,08
P10CHA310	u	Sombr.extractor acero inoxidable D=30cm	237,26
P10CHH080	u	Sombrerete h.pref. gris 33,5x33,5cm	7,35
P10CHH090	u	Sombrerete h.pref. gris 45,5x45,5cm	9,59
P10CHH100	u	Sombrerete h.pref. blco 33,5x33,5cm	9,16
P10CHH110	u	Sombrerete h.pref. blco 45,5x45,5cm	13,89
P10CHH120	u	Sombrerete circ. h.pref. gris D=45,5cm	15,52
		CR-30G	
P10CHH130	u	Sombrerete circ. h.pref. blco D=45,5cm	24,05
		CR-30B	
P10CHH210	u	P.intermedia h.pref. gris 20,4x20,4cm	4,11
P10CHH220	u	P.intermedia h.pref. gris 31x31cm	5,08
P10CHH230	u	P.intermedia h.pref. blco 20,4x20,4cm	5,47
P10CHH240	u	P.intermedia h.pref. blco 31x31cm	6,64
P10CHH250	u	P.intermedia circ.h.pref.gris D=31cm	5,93
		AR-30	
P10CHH260	u	P.intermedia circ.h.pref.blco D=31cm	7,97
		AR-30	
P10CHH380	u	B.asp.h.pr.gris 20,4x20,4(ext:35,5x35,5)	9,14
P10CHH390	u	Base asp.h.pref.gris 31x31(ext:50x50)	12,88
		bc-300g	
P10CHH430	u	B.asp.h.pr.bco 20,4x20,4(ext:38x38)	11,94
P10CHH440	u	Base asp.h.pref.blco 31x31(ext:50x50)	23,21
P10CHH610	u	Base asp.circ. h.pref.gris D=31 (50x50)	12,87
		BR-30G	
P10CHH620	u	Base asp.circ.h.pref.blco D=31 (50x50)	22,08
		BR-30B	
P10EC010	u	Celosía cerámica 20x20x8cm	0,40
P10EC020	u	Celosía cerámica 25x12x8cm	0,98
P10EH010	u	Celosía hormigón prefab.blco 20x20x5cm	1,99
		C-242A	
P10EH030	u	Celosía hormigón prefab.blco 20x20x8cm	2,69
		C-242B	
P10EH050	u	Celosía hormigón prefab.blco 25x25x5cm	2,48
		C-252A	
P10EH070	u	Celosía hormigón prefab.blco 25x25x8cm	3,29
		C-252B	
P10EH080	u	Celosía hormigón prefab.blco 20x40x5cm	3,49
P10EH090	u	Celosía hormigón prefab.blco 20x40x8cm	3,61
P10EH200	u	Remate celos.h.pref.blco L=45cm e=4cm	4,16
P10LH020	u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=15,0cm	4,52
		LO-200	
P10LH030	u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=20,0cm	5,00
		LO-250	
P10LH050	u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=25,0cm	6,37
		LO-300	
P10LH070	u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=35,0cm	8,95
		LO-400	
P10LH080	u	Losa goterón corto HP gris L=50 a=45,0cm	10,78
		LO-500	
P10LH110	u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=15,0cm	5,95
P10LH120	u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=20,0cm	6,33
P10LH140	u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=25,0cm	8,25
P10LH160	u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=35,0cm	11,63
P10LH170	u	Losa goterón corto HP blco L=50 a=45,0cm	15,07
P10LP010	m	Losa goterón corto h.polim. e=1,5 a=12cm	8,66
P10LP020	m	Losa goterón corto h.polim. e=1,5 a=15cm	8,82
P10LP030	m	Losa goterón corto h.polim. e=1,5 a=17cm	10,90
P10LP040	m	Losa goterón corto h.polim. e=2,5 a=26cm	12,80
P10LP050	m	Losa goterón corto h.polim. e=2,5 a=29cm	14,30
P10LP060	m	Losa goterón largo h.polim. e=1,4 a=13cm	12,10
P10LP070	m	Losa goterón largo h.polim. e=1,4 a=15cm	16,10
P10LP080	m	Losa goterón largo h.polim. e=1,4 a=27cm	18,70
P10LP090	m	Losa goterón largo h.polim. e=1,4 a=30cm	22,90
P10RAP010	m	Moldura h. polímero blanco a=54 L=1500mm	14,62
P10RAP020	m	Moldura h. polímero blanco a=150 L=1300mm	17,14
P10RBP010	m	Remate balcón h. polímero a=18,5cm	12,75
P10RBP020	m	Remate balcón h. polímero a=22,5cm	14,33
P10RCH150	m	Friso 43x77	5,55
		FR-35	
P10RCH155	m	Pecho paloma 90x90	4,28
		cr-24	
P10RCH160	m	Cornisa 87x85cm	4,28
		cr-1	
P10RGP020	u	Gárgola abierta h.polímer L=21,5 10x14cm	8,54
P10RIH010	u	Imposta h.pref.bl./beige L=66cm 21x15cm	28,40

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P10RIP010	m	Imposta h.polímero e=80/100mm L=100mm	7,15
P10RJP010	m	Jamba h.polímero 125x20mm J-125	12,14
P10RJP020	m	Jamba h.polímero 150x20mm J-150	12,14
P10RJP040	m	Jamba h.polímero 200x20mm J-200	13,42
P10RJP060	m	Jamba h.polímero 300x20mm J-300	20,18
P10RLL010	u	Col.corintia h.pref.blo h=190cm D=35/40cm	131,01
P10ROP010	u	Ojo de buey h. polímero int. r=40cm	26,57
P10ROP020	u	Ojo de buey h. polímero ext. r=40cm	22,02
P10RRP010	m	Recercado h. polímero liso a=15cm	26,27
P10RRP020	m	Recercado h. polímero liso a=20cm	30,98
P10RUP010	m	Umbral h. polímero a=17,5cm	11,93
P10RUP020	m	Umbral h. polímero a=22,5cm	15,46
P10VA010	m	Vierteag. piedra artificial e=3cm a=25cm	10,79
P10VA020	m	Vierteag. piedra artificial e=3cm a=30cm	12,09
P10VA040	m	Vierteag. piedra artificial e=3cm a=40cm	14,19
P10VC010	m	Vierteaguas barro 14x28cm	6,69
P10VC020	m	Vierteaguas catalán 28x14cm	2,77
P10VC030	m	Vierteaguas catalán 28x28cm	6,07
P10VC040	m	Vierteaguas cerámico vidriado 11x24cm	8,04
P10VC050	m	Vierteaguas cerámico vidriado 14x28cm	8,38
P10VC060	m	Vierteaguas cerámico blanco 14x28cm	10,34
P10VG010	m	Vierteaguas gres extrusionado 20x22/3cm	7,15
P10VG020	m	Vierteaguas gres extrusionado 20x27/3cm	6,94
P10VG030	m	Vierteaguas gres extrusionado 20x30/3cm	9,13
P10VG040	m	Vierteaguas gres rústico 20x25/2,1cm	18,39
P10VG050	m	Vierteaguas gres rústico 20x20/1,6cm	14,45
P10VG060	m	Vierteaguas gres rústico 25x25/2,4cm	22,15
P10VG070	m	Vierteaguas gres rústico 20x27/3cm	22,26
P10VG080	m	Vierteaguas gres rústico 20x30/3cm	23,99
P10VH010	u	Viert.goter.corto HP blco L=50 a=22,3cm	11,11
P10VH020	u	Viert.goter.corto HP blco L=50 a=27,3cm	12,73
P10VH030	u	Viert.goter.corto HP gris L=50 a=22,3cm	9,41
P10VH040	u	Viert.goter.corto HP gris L=50 a=27,3cm	10,55
P10VM010	m	Vierteaguas chapa galvanizada a=40cm	19,86
P10VM020	m	Vierteaguas aluminio lacado a=40cm	18,43
P10VM030	m	Albardilla zincitiano prep.gris 0,8 mm	28,88
P10VN010	m	Vierteaguas piedra caliza 31x3cm	12,00
P10VN020	m	Vierteaguas piedra caliza 38x3cm	11,88
P10VN040	m	Vierteaguas piedra granítica 38x3cm	22,15
P10VN050	m	Vierteaguas pizarra 35x3cm	21,57
P10VN060	m	Vierteag. mármol blanco macael 25x2cm	24,61
P10VN070	m	Vierteag. mármol blanco tranco 25x2 cm	16,51
P10VN080	m	Vierteag. mármol perlado 25x2cm	21,60
P10VN090	m	Vierteag. mármol blanco macael 35x3cm	45,11
P10VN100	m	Vierteag. mármol blanco tranco 35x3cm	26,01
P10VN110	m	Vierteag. mármol perlado 35x3cm	36,16
P10VP010	m	Viert.s/goterón h.polímero 125 mm e=20mm	5,50
P10VP020	m	Viert.s/goterón h.polímero 145 mm e=20mm	6,40
P10VP100	m	Viert.s/goterón h.polímero 305 mm e=20mm	13,40
P10VP150	m	Viert.s/goterón h.polímero 395 mm e=20mm	17,35
P10VP210	m	Viert.plano got.simple h.pol.125mm e=20mm	6,35
P10VP220	m	Viert.plano got.simple h.pol.145mm e=20mm	7,22
P10VP370	m	Viert.plano c/boc.largo h.pol.125mm e=20mm	5,55
P10VP380	m	Viert.plano c/boc.largo h.pol.145mm e=20mm	6,21
P10VP550	m	Viert.plano c/boc.largo h.pol.305mm e=20mm	11,55
P10VP630	m	Viert.pdte.got.simple h.pol. 125mm e=20mm	6,30
P10VP640	m	Viert.pdte.got.simple h.pol. 145mm e=20mm	7,20
P10VP720	m	Viert.pdte.got.simple h.pol. 305mm e=20mm	14,35
P11DC010	m	Bastidor solo,c/tapa agl.10 mm.	11,52
P11DC030	m	Bastidor s/costados y s/tapa	12,44
P11DC080	m	Cajón capialzado en sapelly	22,89
P11DC090	m	Cajón capialzado en pino limp.	23,10
P11DC100	m	Cajón capialzado en p.oregón	30,30
P11DC110	m	Cajón capialzado en melamina	21,81
P11DC120	m	Cajón capialzado en DM 10 mm.	18,71
P11DC130	m	Incremento por tapa sapelly	7,93
P11DC140	m	Incremento por tapa de roble	9,41
P11DC150	m	Incremento tapa c/bisag.piano	15,73
P11DE010	m2	Celosía lamas orient. 145 mm. pino melix	360,30
P11DE020	m2	Celosía lamas orient. 145 mm.pino flandes	310,81
P11DP010	m2	Pers.enrr.madera p.valsain/Soria	78,50
P11DP020	m2	Pers.enrr.madera oregón/cedro	104,74
P11DP030	m2	Pers.enrollable de cadenilla	21,60
P11DP040	u	Tomo man.p/per.c/cable-maniv.	29,35
P11GB010	m	Barand.esc.tornead.comp.pino tea	190,49

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P11GB020	m	Barand.esc.torn.compl.sapelly	203,51
P11GP010	m	Pasamanos de pino tea 70x45 mm.	16,83
P11GP020	m	Pasamanos de sapelly 70x45 mm.	19,89
P11GP030	m	Pasamanos de roble 70x45 mm.	35,21
P11GP040	m	Pasamanos de haya 70x45 mm.	22,91
P11GW010	u	Balaustre torn.de haya 900x53x53 mm. Mod.1	7,46
P11GW020	u	Balaustre torn. sapelly 900x53x53 mm. Mod.1	9,17
P11GW040	u	Pilarote torn.de haya 1100x90x90 mm. Mod.1	31,61
P11GW050	u	Pilarote torn.de sapelly 1100x90x90 mm. Mod.1	33,73
P11HB010	u	Bisagra seguridad larga p.entra.	26,40
P11HB090	u	Tornillo segur.cerco 152mm.codi.	0,42
P11HM020	u	Mirilla latón super gran angular	1,87
P11HS050	u	C.seguridad c/cantoner.4 vuel.5p	59,10
P11HT010	u	Tirador p.entrada latón labrado	3,34
P11IL010	u	Lucera proyectante VELUX VLT 0000Z 46x61	123,14
P11IL020	u	Lucera VELUX 90x48 VLT 024 1000	133,06
P11IL030	u	Lucera VELUX 45x55 VLT 025 1000	90,91
P11IL040	u	Lucera VELUX 45x73 VLT 029 1000	104,13
P11IL050	u	Lucera VELUX 85x85 VLT 033 1000	168,60
P11IL060	u	Lucera VELUX 48x90 VLT 034 1000	123,14
P11IN010	u	Lamina impermeable MK04	23,97
P11IN020	u	Lamina impermeable SK06	28,10
P11IWD010	u	Difusor versión prisma ZTC 014 0002, D35cm	52,89
P11IWD020	u	Difusor Lovegrove ZTB 014 1001, D35cm	228,93
P11IWD030	u	Kit dif.extra aislante ZTB 014 2002, D35 cm	65,29
P11IWE020	u	Kit ilum. artif. VELUX ZTL 014L, D35 cm	68,60
P11IWL010	u	Cúpula translúcida 060060	119,93
P11IWL020	u	Cúpula transparente 080080	180,17
P11IWL030	u	Cúpula translúcida 090120	276,03
P11IWL040	u	Cúpula transparente 100100	242,98
P11IWL050	u	Cúpula transparente 120120	323,97
P11IWP010	u	Cortinas de oscurecimiento ZTK 014B	45,45
P11IWP160	u	Cortina plisada eléctrica FMG 080080	284,30
P11IWP240	u	Toldo ac. solar VELUX MSG 120120	345,45
P11WS010	u	Tubo solar flexible VELUX TCF, D35 cm	357,85
P11WS020	u	Tubo solar rígido VELUX TCR, D35 cm	296,69
P11WS070	u	Extensión rígida 62 cm y D35 cm, ZTR	61,16
P11K10ab	u	Encimera pino país 60x5 Encimera pino país 60x5	71,52
P11K10cb	u	Encimera roble 60x5 Encimera roble 60x5	114,06
P11K10db	u	Encimera plastificado 60x5 Encimera plastificado 60x5	33,48
P11L05aaaa	u	P.ent.p.país lisa 825x2110mm Puerta de entrada ciega estándar de lisa de dimensiones 825x2110 mm.	108,00
P11L05adaa	u	P.ent.haya vap. lisa 825x2110mm Puerta de entrada ciega estándar de lisa de dimensiones 825x2110 mm.	120,00
P11L05bdaa	u	P.ent.blin.haya vap. lisa 825x2110mm Puerta de entrada ciega blindada de lisa de dimensiones 825x2110 mm.	212,00
P11L10abac	u	P.paso ciega plaf.recto p.país 825x2030 mm. Puerta de paso plafón recto de madera pino país y dimensiones 825x2030 mm.	118,00
P11L10aeac	u	P.paso ciega plaf.recto haya 825x2030 mm. Puerta de paso plafón recto de madera haya y dimensiones 825x2030 mm.	132,00
P11L13abac	u	P.paso lac.lisa prelacada ciega 825x2030 mm. Puerta de paso lisa de madera prelacado y dimensiones 825x2030 mm.	70,00
P11L15adac	u	Bl.1h.p.ciega lisa haya 825x2030 mm. Puerta de paso block lisa de madera haya vaporizada y dimensiones 825x2030 mm.	218,44
P11L20aaba	u	Block 1 h estándar. EI2-30 roble 825x2030 mm	478,50
P11L20baba	u	Block 1 h estándar. EI2-60 roble 825x2030 mm	606,00
P11L20caba	u	Block 1 h estándar. EI2-90 roble 825x2030 mm	1.537,00
P11NB010	m2	Mamp.vid.pino melix p/barniz.	78,78
P11NB020	m2	Mamp.vid.roble p/barniz.	95,79
P11NP010	m2	Mamp.vidri.pino país p/pintar	70,36
P11NP020	m2	Mamp.vid.pino/melamina p/pint.	75,38
P11P05b	u	Prearco de pino 90x35 mm. Prearco de pino 90x35 mm.	10,20

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P11P05c	u	Precerco de pino 110x35 mm.	11,80
P11P10a	m	Precerco de pino 110x35 mm. Galce DM R. pino país 70x30 mm.	3,12
P11P10d	m	Galce DM R. p/p.entrada pino país 70x30 mm. Galce DM R. haya vaporizada 70x30 mm.	3,57
P11P20b	m	Galce DM R. p/p.entrada haya vaporizada 70x30 mm. Galce DM R. pino país 70x30 mm.	3,12
P11P20e	m	Galce DM R. haya 70x30 mm. Galce DM R. haya 70x30 mm.	3,57
P11PD010	m	Cerco directo p.melix M. 70x30 mm	3,12
P11PP010	m	Precerco de pino 70x30 mm.	2,53
P11PP020	u	PUERTAS FERNANDEZ ROS Precerco de pino 90x30 mm p/puerta paso PUERTAS FERNANDEZ ROS	10,22
P11PP050	u	Armazón 1 hoja corredera p/enlucir	160,26
P11PP060	u	Armazón 2 hojas correderas p/enlucir	344,55
P11PR070	m	Galce DM lacado	3,16
P11RB040	u	Pernio latón 80/95 mm. codillo	0,62
P11RB070	u	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,00
P11RB100	u	Pernio latón plan.80x52mm.c/rte.	0,99
P11RP020	u	Pomo latón pul.brillo c/resbalón	9,87
P11RW040	u	Juego accesorios puerta corredera	14,11
P11RW050	m	Perfil susp. p.corred. galv.	2,73
P11S020	m2	Contrav.mallorquina pino p/pintar-barnizar Proporciona precio 250 euros. Se pone 160 euros para que simple no sea practicamente el doble que en edición 2012 y descompuesto sume aproximadamente el precio proporcionado.	160,29
P11S030	m2	Contrav.tablas pino p/pintar-barnizar Se aplica aprox. 10% descuento a P11S020 según proporción edificación 2012	145,26
P11T05a	m	Tapajuntas DM MR pino país 70x10 mm. Tapajuntas DM MR pino país 70x10 mm.	1,43
P11T05d	m	Tapajuntas DM MR haya vaporizada 70x10 mm. Tapajuntas DM MR haya vaporizada 70x10 mm.	1,67
P11T20b	m	Tapajuntas DM pino país 70x10 mm. Tapajuntas DM pino país 70x10 mm.	1,43
P11T20e	m	Tapajuntas DM haya 70x10 mm. Tapajuntas DM haya 70x10 mm.	1,67
P11TL070	m	Tapajuntas DM 70x10 lacado	9,36
P11TM010	m	Tapajuntas LM pino melix 70x12	1,90
P11TM070	m	Tapajuntas LM roble 70x12	2,63
P11WH010	u	Cremona dorada tabla	5,16
P11WH020	u	Cremona dorada canto	6,51
P11WH030	u	Cremona latón tabla	5,96
P11WH040	u	Cremona latón canto	10,64
P11WH050	m	Varilla dorada media caña p/cremonas	2,35
P11WH060	u	Cierre 3 puntos canto 70-150 cm. p/vent.	5,96
P11WH090	u	Maneta cierre latón p.corredera	5,26
P11WP080	u	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,07
P11WX010	u	Garra acero cuadradillo 12x12	4,26
P12A70da	u	Mampara lac. color 20% pract.p/acr. 100% Mampara de aluminio 20% practicable para acristalar 100%.	142,67
P12A75da	u	Vent.al.lac.color cerr.fijo p/vid.sencillo Mampara de aluminio 20% practicable para acristalar sencillo.	106,51
P12A75db	u	Vent.al.lac.color cerr.fijo p/vid.doble Mampara de aluminio 20% practicable para acristalar doble.	128,59
P12A80ab	m	Barand.inclinada barrotes al.anodiz.natural Barandilla inclinada con barrotes de aluminio anodizado natural	187,94
P12AD010	m2	Reja barrotes aluminio	151,43
P12APC030	m2	Celosía aluminio extrus.estr.fija	135,48
P12APC050	m2	Celosía aluminio perfilado prelacado	152,61
P12APC060	m	Celosía lama fija tipo ala de avión	99,00
P12APE030	m	Cajón compacto aluminio de 165 mm	42,23
P12APE040	m	Cajón compacto aluminio de 180 mm	45,35
P12APE050	m2	Persiana alum.térmico lama 33 mm	61,44
P12APE070	m2	Persiana alum.seguridad lama 40	176,60
P12APE090	m2	Persiana alum.seguridad lama 50	180,48
P12APE100	m2	Pers.alum.br.seguridad lama 40 mm	145,65
P12APE140	m2	Pers.alum. 40 mm. compacto alum.	120,24
P12APE150	m2	Pers.alum. mini compacto alum.	111,47
P12APE160	m2	Conj. pers. rev. Alum. lam. lac. bco.	176,67
P12APE170	m2	Conj. pers. rev. Alum. lam. lac. bco.	350,28
P12APE180	m2	Conj. pers. rev. seg. Alum. ext. lac.	401,16
P12APE190	m2	Conj. pers. seg. Alum. ext. lac. bco.	368,70
P12API020	m2	Persiana veneciana grad.lama 25	46,45

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P12API030	m2	Persiana veneciana grad.lama 16	60,42
P12AT010caa		P.al.lac.blanco corr. 160x210	369,06
		Puerta aluminio lac.blanco corredera 160x210	
P12AT010cbb		P.al.lac.blanco corr.R.P.T.g.m. 180x210	585,70
		Puerta aluminio lac.blanco corredera R.P.T.g.m. 180x210	
P12AT010dbb		P.al.lacado color corr.R.P.T.g.m. 180x210	593,34
		Puerta aluminio lacado color corredera R.P.T.g.m. 180x210	
P12AT020cbb		P.al.lac.blanco corr.R.P.T.g.m. 180x210 MB	743,69
		Puerta aluminio lac.blanco corr.R.P.T.g.m. monobloc 180x210	
P12AT030cbb		P.al.lac. blanco pract. R.P.T. g.m. 100x210	328,22
		Puerta de aluminio lac. blanco practicable R.P.T. g.m. 100x210	
P12AT030dab		P.al.lac. color pract. 100x210	237,10
		Puerta de aluminio lac. color practicable 100x210	
P12AT030dbb		P.al.lac. color pract. R.P.T. g.m. 100x210	331,46
		Puerta de aluminio lac. color practicable R.P.T. g.m. 100x210	
P12AT040cbb		P.al. lac. blanco pract.R.P.T. g.m. 100x210 MB	462,26
		Puerta de aluminio lac. blanco practicable R.P.T. g.m. Monobloc 100x210	
P12AT050ca		P.balcón al.lac.blanco paral.150x210 cm.	444,34
		Ventana de aluminio lac.blanco deslizante paralela de 150x210 cm.	
P12AT060aaa		P.balcón al.anod.nat. paral.150x210 g.alta	1.101,74
		Ventana de aluminio anodizado natural, deslizante paralela y dimensiones 150x210 cm. de gama alta.	
P12AT070caa		P.al.lacado blanco vaivén 1h 90x210	360,45
		Puerta de vaivén, de aluminio lacado blanco, de dimensiones 90x210	
P12AT070cbb		P.al.lacado blanco vaivén 2h 160x210	539,18
		Puerta de vaivén, de aluminio lacado blanco, de dimensiones 160x210	
P12AV010cbbb		V.corr.al.lac.blanco R.P.T. 100x100	378,35
		V.al.lac.blanco corr.R.P.T. 100x100	
P12AV010dabb		V.corr.al.lac.color 100x100	278,32
		V.al.lac.color corr. 100x100	
P12AV020cbbb		V.corr.al.lac.blanco R.P.T. 100x100 MB	442,19
		V.al.lac.blanco corr.R.P.T. 100x100 monobloc	
P12AV020dabb		V.corr.al.lac.color 100x100 MB	331,43
		V.al.lac.color corr. 100x100 monobloc	
P12AV020dacc		V.corr.al.lac.color 120x120 MB	379,22
		V.al.lac.color corr. 120x120 monobloc	
P12AV030cbbb		V.pract.al. lac. blanco R.P.T. g.m. 100x100	259,99
		Ventana practicable aluminio lac. blanco R.P.T. g.m. 100x100	
P12AV030dabb		V.pract.al. lac. color 100x100	210,31
		Ventana practicable aluminio lac. color 100x100	
P12AV040cbcc		V.abat.al. lac. blanco R.P.T. g.m. 120x120 MB	376,63
		Ventana abatible aluminio lac. blanco R.P.T. g.m. 120x120 monobloc	
P12AV040dacc		V.abat.al. lac. color 120x120 MB	305,00
		Ventana abatible aluminio lac. color 120x120 monobloc	
P12AV050cbcc		V.al.lac. blanco oscil. R.P.T.g.m. 120x120	297,95
		V.al.lac. blanco oscilob.R.P.T.g.m. 120x120	
P12AV050dacc		V.al.lac. color oscil. 120x120	270,27
		V.al.lac. color oscilob. 120x120	
P12AV060cbcc		V.oscil.al.lac.blanco R.P.T. g.m. 120x120 MB	382,11
		V.al.lac.blanco oscilob.R.P.T. g.m. 120x120 monobloc	
P12AV060dacc		V.oscil.al.lac.color 120x120 MB	341,57
		V.al.lac.color oscilob. 120x120 monobloc	
P12AV090ddd		V.al.lacado color basculante 120x120	87,94
		V.al.lacado color basculante lacado color 120x120	
P12AV110ddd		V.al.lacado color pivotante 120x120	668,16
		V.al.lacado color pivotante lacado color 120x120	
P12AV130cb		V.al.lacado blanco ojo de buey D=100	648,17
		Ventada de aluminio lacado blanco en ojo de buey D=100 cm.	
P12AV150aaaa		V.al.anodiz.nat. corr. >1 m2<2 m2	106,73
P12AV150baab		V.al.anodiz.nat. corr. MB >2 m2<3 m2	142,25
P12AV150caab		V.al.anodiz.nat. pract. >2 m2<3 m2	188,50
P12AV150daab		V.al.anodiz.nat. pract. MB >2 m2<3 m2	181,53
P12G05aace	u	P.bascul. desliz. 1 h. lac.bco. 350x240 cm.	216,69
		Puerta de garaje basculante lacada en blanco de 1 h. y 350x240 cm.	
P12G05cade	u	P.corred. desliz. 1 h. lac.bco. 400x240 cm.	268,13
		Puerta de garaje corredera lacada en blanco de 1 h. y 400x240 cm.	
P12PA010	u	Vent.cubierta plana VELUX CFP 060060	275,21
P12PA020	u	Vent.cubierta plana VELUX CFP 120120 S00A, cúpula transparente	409,92
P12PA050	u	Vent.cubierta plana VELUX CVP 080080	776,86

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P12PA070	u	Vent.cubierta plana VELUX CXP 090120	798,35
P12PA080	u	Vent.cubierta plana VELUX CXP 100100	737,19
P12PH010	u	Tomo comp.maniv.norm. 50 kg.	17,97
P12PH040	u	Tomo comp.maniv.oscil. 100 kg.	63,34
P12PH070	u	Equipo elevac. persiana 14/28 kg.	350,60
P12PH090	u	Equipo elevac. persiana 42/50 kg.	272,63
P12PH110	u	Equipo elevac. persiana 65/85 kg.	485,85
P12PH130	u	Equipo elevac. persiana 95/100 kg	619,47
P12PL030	m2	Celosía PVC-100 orientable estándar	161,61
P12PL050	m2	Celosía PVC-150 orientable reja	185,45
P12PL060	m2	Celosía lama fija tipo Z	69,57
P12PM010	m2	Ventanal cerramiento fijo <2 m2	118,59
P12PM020	m2	Ventanal cerramiento fijo <4 m2	168,67
P12PW010	m	Premarco aluminio	6,31
P12PX010	m	Cajón compacto de PVC 140/150 mm	21,20
P12PX020	m	Cajón compacto de PVC 170/180 mm	24,17
P12PX050	m2	Persiana de PVC lama 60,2 mm.	19,82
P12PX060	m2	Persiana PVC lama 50 mm. reforz.	36,69
P12PX070	m2	Persiana PVC lama 50 mm. normal	24,27
P12PX090	m2	Persiana mini PVC lama 34 mm.	24,47
P12PX095	m2	Persiana mini PVC lama 37 mm.	21,46
P12PX100	m2	Pers. mini cajón alum.-lama PVC	40,94
P12PX110	m2	Pers.compacto cajón-lama-40 PVC	46,64
P12PX170	m2	Cortinilla canutillo cónico	18,22
P12PX180	m2	Cortinilla canutillo trenzado	42,29
P12PX190	m2	Conj. pers. rev. PVC bla. ven. acc.	162,52
P12V010	m	Vierteaguas aluminio anodiz.natural	28,73
P12V030	m	Vierteaguas aluminio bronce	35,04
P12V070	m	Vierteaguas aluminio lacado color	31,56
P13BF030	m	Barandilla fundición y pletina	301,30
P13BI010	m	Barandilla esc. acero inoxidable 90 cm.	239,84
P13BI020	m	Pasamanos acero inox. D= 50 mm	61,45
P13BL100	m	Barandilla Al. 3 Vallees	71,13
		Barandilla Al. 3 Vallees	
P13BL110	m	Barandilla Al. Athys-1	82,91
		Barandilla Al. Athys-1	
P13BL120	m	Barandilla Al. 1 travesaño	88,46
		Athys 2	
P13BL130	m	Barandilla Al. 2 travesaños	104,28
		Barandilla Al. Athys-3	
P13BL140	m	Barandilla Al. tubo circular	39,88
		Ariane 1	
P13BL150	m	Barandilla Al. tubo circ. 1 travesaño	57,14
		Ariane 2	
P13BL160	m	Barandilla Al.tubo circ. 2 trav.	74,89
		Barandilla Al. Ariane-3	
P13BL170	m	Barandilla Al. tubo vert.	116,42
		Antares	
P13BL200	m	M. Vidrio 3+3 p/3 Vallees	49,24
		M. Vidrio 3+3 p/3 Vallees	
P13BL210	m	M. Vidrio 3+3 p/Athys-1	46,14
		M. Vidrio 3+3 p/Athys-1	
P13BL220	m	M. Vidrio 3+3 p/1 travesaño	39,88
		Athys 2	
P13BL230	m	M. Vidrio 3+3 p/2 travesaños	32,27
		M. Vidrio 3+3 p/Athys-3	
P13BM020	m	Barandilla colgada 1,00x1,10 m	185,85
P13BM040	m	Barandilla acero macizo	136,81
P13BP010	m	Pasamanos tubo D=40 mm	21,14
P13BP020	m	Pasamanos tubo D=50 mm	23,89
P13BP030	m	Pasamanos tubo D=60 mm soportes	28,44
P13BP040	m	Pasamanos tubo 60x30 mm	17,24
P13BP050	m	Pasamanos tubo D=50 mm latón	36,85
P13BT010	m	Barandilla escalera tubo acero	89,24
P13BT020	m2	Barandilla escalera celosía	75,15
P13BT030	m	Barandilla esca.tubo 40x60/20x20	90,76
P13BT035	m	Barandilla escalera D=50 y D=15	64,72
P13BT040	m	Baran.escalera tubo 40x60 vidrio	96,66
P13BT045	m	Baran. rampa T 50/6 y pasam. 50x4 mm	87,49
P13BT060	m	Barandilla 90 cm. tubo vert. 20x20x1	52,43
P13BT065	m	Barandilla 60 cm. tubo vert. D=19 mm.	37,89
P13BT070	m	Barandilla 90 cm. tubo vert. 40x40x1,5	57,63
P13BT075	m	Barandilla 60 cm. plet. vert. 40x6	47,85
P13BT080	m	Barandilla 90 cm. tubo horiz. 20x20x1	58,99
P13BT090	m	Barandilla 90 cm. tubo horiz. 30x15x1,5	57,12
P13BT100	m	Barandilla 90 cm. chapa perf.	96,14
P13BT110	m	Barandilla 110 cm. chapa perf.	109,85
P13BT120	m	Barandilla 110 cm. tubo vertical	77,66

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P13BT130	m	Barandilla 110 cm. tubo horizontal	83,14
P13BT150	m	Barandilla tramex 20x2 #40x40	110,98
P13BT155	m	Barandilla tubo 40x40 y D=5	64,55
P13BT160	m	Barandilla chapa perforada	103,89
P13BT170	m	Barandilla tubo circular acero	68,45
P13BT180	m	Barandilla tubo y vidrio 0,50	96,82
P13CB010	m2	Puerta balc. pract. acero galv.	126,42
P13CB020	m2	Puerta balc. corr. acero galv.	113,84
P13CB030	m2	Puerta balc. pract. acero esmalt.	164,28
P13CB040	m2	Puerta balc. corr. acero esmalt.	133,12
P13CB050	m2	Puerta balc. 1H. acero lamin.	146,89
P13CB060	m2	Puerta balc. 2H. acero lamin.	187,24
P13CB070	m2	Mampara fija acero laminado	84,32
P13CB080	m2	Mampara pract. acero laminado	112,55
P13CB090	m2	Mampara fija acero esmalt.	114,28
P13CB100	m2	Mampara pract. acero esmalt.	138,75
P13CB110	m2	Mampara fija acero galv.	81,24
P13CB120	m2	Mampara pract. acero galv.	102,48
P13CC010	m2	Cancela tubos ac.lamin.frio 60x40	124,64
P13CC020	m	Preferco 50x20x2 galv.	8,45
P13CC030	m2	Cancela perfil acero macizo	192,58
P13CC040	u	Puer. cancela tubo acero 160x210	1.145,00
P13CC050	u	Puerta cancela acero 180x210	1.230,00
P13CC100	m2	Puerta cancela artística acero 90x200	341,66
P13CE010	u	P.flex.2 bat.PVC-4 mm. 1,60x2,20	985,60
P13CE070	u	P.flex.2 bat.PVC-4 mm. 2,00x2,40	1.344,00
P13CE110	u	P.flex.2 bat.PVC-6 mm. 1,60x2,50	1.160,00
P13CE130	u	P.flex.2 bat.PVC-6 mm. 2,00x2,50	1.450,00
P13CG010	m2	Puerta abatible chapa plegada	95,50
P13CG015	u	Puerta abatible galv. 2h. 3,50x2,40	938,97
P13CG020	m2	Puerta abatible chapa cuarterones	186,25
P13CG030	m2	Puerta abatible tubo hueco acero	153,54
P13CG040	m2	Puerta abatible chapa y tubo	166,48
P13CG060	u	Puerta pivotante barrotes 3,50x2,50	1.851,16
P13CG080	u	Puerta pivotante chapa 3,50x2,50	1.315,66
P13CG100	m2	Puerta basculante chapa c/muelles	103,76
P13CG110	m2	Puerta basculante cuart. c/muelles	148,44
P13CG160	u	P.basc.ch.galv.muelles 3,00x2,30	429,66
P13CG180	m2	Puerta plegable art. 1/3 chapa pleg.	96,23
P13CG190	m2	Puerta plegable art. 1/3 cuart.	133,34
P13CG220	u	P.basc.cuar.lac.muelle.3,00x2,30	704,96
P13CG230	m2	Puerta corredera suspendida	91,80
P13CG240	m2	Puerta corredera suspendida cuart.	137,58
P13CG310	m2	P.corred.sin dintel chapa y tubo	102,70
P13CG360	u	P.seccional residencia 3,00x2,30	1.348,76
P13CG380	u	P.seccional residencia 4,00x2,30	1.796,15
P13CG470	u	Puerta seccional indust. 5,00x3,00	2.928,51
P13CG500	u	Puerta seccional indust. 6,00x3,50	4.095,00
P13CG550	u	Puerta peatonal para seccional	758,00
P13CG560	u	Vent.oval 650x337 para seccional	115,64
P13CG600	u	Puerta enrollable 2,50x2,30 galv.	1.845,00
P13CG610	u	Puerta enrollable 1,60x3,40 galv.	825,00
P13CM010	u	Operador electrohidráulico 369 kg	433,14
P13CM020	u	Operador electromecánico 400 kg	441,72
P13CM030	u	Equipo automat.p.basculante art.	479,03
P13CM050	u	Equipo automat.p.correder.rod.	988,56
P13CM060	u	Equipo automat.p.seccional resid.	568,79
P13CM070	u	Equipo automat.p.seccional indust.	711,74
P13CM080	u	Equipo motoriz.p.bascul. estándar	450,65
P13CM090	u	Equipo motoriz.puerta enrollable	352,19
P13CP010	u	P.paso 70x200 chapa lisa galv.	96,14
P13CP020	u	P.paso 80x200 chapa lisa galv.	99,58
P13CP030	u	P.paso 90x200 chapa lisa galv.	102,35
P13CP040	u	P.paso 70x200 chapa lisa p.epoxi	112,90
P13CP050	u	P.paso 80x200 chapa lisa p.epoxi	119,88
P13CP060	u	P.paso 90x200 chapa lisa p.epoxi	126,20
P13CP070	u	P.paso 70x200 chapa galv. r.ven.	87,10
P13CP080	u	P.paso 80x200 chapa galv. r.ven.	92,69
P13CP090	u	P.paso 90x200 chapa galv. r.ven.	96,61
P13CP100	u	Puerta chapa cuarterones 70x210 p.epoxi	232,96
P13CP110	u	Puerta chapa cuarterones 80x210 p.epoxi	254,87
P13CP120	u	Puerta chapa cuarterones 90x210 p.epoxi	273,66
P13CP130	u	Puerta chapa plegada 70x210 p.epoxi	202,90
P13CP140	u	Puerta chapa plegada 80x210 p.epoxi	221,46
P13CP150	u	Puerta chapa plegada 90x210 p.epoxi	230,74
P13CP160	u	Puerta chapa lisa 2 H. 140x210 p.epoxi	239,86
P13CP170	u	Puerta chapa lisa 2 H. 160x210 p.epoxi	242,77
P13CP180	u	P.chapa cuart. 2 H. 140x210 p.epoxi	312,05
P13CP190	u	P.chapa cuart. 2 H. 160x210 p.epoxi	357,84

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P13CP200	u	P.chapa plegada 2 H. 140x210 p.epoxi	313,12
P13CP210	u	P.chapa plegada 2 H. 160x210 p.epoxi	347,63
P13CP300	u	Cierre antipánico 1 hoja instalado	135,20
P13CP400	u	P.ent.segur.lac.blanco 96x210cm	361,70
P13CP410	u	P.ent.segur.lac.blanco 101x210cm	415,76
P13CP420	u	P.en.seg.galv.sendzimir 96x210cm	344,31
P13CP430	u	P.en.seg.galv.sendzimir 101x210 cm.	403,07
P13CP440	u	P.ent.segur.lac.verde 96x210 cm	388,53
P13CP450	u	P.ent.segur.lac.verde 101x210 cm	439,58
P13CR10	u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 30x30	59,85
P13CR20	u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 40x30	61,12
P13CR30	u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 50x40	69,31
P13CR40	u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 50x60	69,90
P13CR50	u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 60x50	69,90
P13CR60	u	Puerta registro instalac. galvan. lac. 90x50	95,46
P13CS010	u	Fotocélula proyector-espejo 6 m	107,28
P13CS020	u	Fotocélula proyector-espejo 15 m	142,90
P13CS025	u	Fotocélula superf. 8 m	56,18
P13CS030	u	Fotocélula doble aliment. 50 m	191,62
P13CT010	u	Puerta automática corred.3,10x2,38 m. 4h	2.420,35
P13CT020	u	Puerta automática corred.2,10x2,38 m. 2h	2.194,50
P13CT030	u	Puerta automática corred.2,30x2,38 m.2h.	2.222,96
P13CT040	u	Puerta automática corred.2,10x2,38 m.3h.	2.674,68
P13CT050	u	Puerta automática corred.3,10x2,39 m.6h.	2.969,81
P13CT100	u	Perfil hoja estanq. móvil 2,10x0,99 m.	193,41
P13CT110	u	Perfil hoja estanq. fija 2,20x0,80 m.	216,36
P13CT120	u	Perfil hoja desnuda móvil 2,20x0,79 m.	83,45
P13CT130	u	Perfil hoja desnuda fija 2,20x0,79 m.	88,12
P13CT140	u	Perfil hoja transp. móvil 2,20x0,79 m.	55,64
P13CT150	u	Perfil hoja transp. fija 2,20x0,80 m.	61,28
P13CT160	u	Perfil hoja estanq. móvil 2,20x1,04 m.	199,23
P13CT170	u	Perfil hoja estanq. fija 2,20x1,10 m.	226,38
P13CT180	u	Perfil hoja desnuda móvil 2,20x1,04 m.	73,96
P13CT190	u	Perfil hoja desnuda fija 2,20x1,10 m.	98,69
P13CT200	u	Perfil hoja transp. móvil 2,20x1,04 m.	51,51
P13CT210	u	Perfil hoja transp. fija 2,20x1,10 m.	65,72
P13CT240	u	Perfil hoja SOS móvil 2,17x1,075 m.	535,89
P13CT250	u	Perfil hoja SOS fija 2,17x1,075 m.	598,01
P13CT260	u	Perfil hoja estanq. móvil 2,20x0,72 m.	179,54
P13CT270	u	Perfil hoja estanq. lenta 2,20x0,72 m.	182,18
P13CT280	u	Perfil hoja estanq. fija 2,20x0,72 m.	199,52
P13CT290	u	Perfil hoja estanq. móvil 2,20x0,54 m.	179,40
P13CT300	u	Perfil hoja estanq. lenta 2,20x0,54 m.	175,70
P13CT310	u	Perfil hoja estanq. fija 2,20x0,54 m.	175,70
P13CT340	u	Acabado lacado color	297,58
P13CT500	u	Fotocélula completa p. automática	500,82
P13CT510	u	Radar PWM	75,56
P13CT515	u	Radar mod. bidireccional	185,67
P13CT520	u	Radar infrarojo activo	220,86
P13CT530	u	Cerrojo electromagnético	129,07
P13CT540	u	Llave ext. p. automática	109,41
P13CT550	u	Pegado de plintos	81,53
P13CT600	u	Perfil Al. forroj. viga 3100 mm.	32,55
P13CT610	u	Perfil Al. forroj. viga 2100 mm.	169,53
P13CT620	u	Perfil Al. forroj. viga 2300 mm.	133,51
P13CT630	u	Perfil Al tubo 40x40 2210 mm.	139,85
P13CT650	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x750 mm.	27,39
P13CT660	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2100x790 mm.	106,29
P13CT670	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2150x800 mm.	113,02
P13CT680	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2180x790 mm.	116,78
P13CT690	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x1000 mm.	117,41
P13CT700	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x1050 mm.	138,29
P13CT710	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2150x1040 mm.	145,49
P13CT730	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2150x1100 mm.	151,49
P13CT740	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2170x1040 mm.	161,24
P13CT750	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2180x1100 mm.	153,02
P13CT780	u	Vidrio laminar 3+3 transp. 2009x954 mm.	94,96
P13CT790	u	Vidrio laminar 3+3 transp. 2035x1149 mm.	116,58
P13CT800	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x680 mm.	69,88
P13CT810	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x665 mm.	93,77
P13CT820	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x690 mm.	96,70
P13CT830	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x500 mm.	69,48
P13CT840	u	Vidrio laminar 5+5 transp. 2075x485 mm.	67,64
P13CT900	u	Montaje y conexionado p. corred.	646,67
P13CT910	u	Portes y embalajes p. corred.	100,85
P13CT950	u	Carpintería modelo perimetral	136,65
P13CT955	u	Forro de aluminio para viga porta-operador	143,78
P13CT960	u	Forro tapa operador en acero inox.	97,42
P13CT965	u	Operador puerta corredera recta 1 hoja	1.746,18

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P13CT970	u	Operador puerta corredera recta 2 hojas	1.650,97
P13CT990	u	Selector maniobra digital	131,25
P13CV010	m2	Ventana fija acero galvanizado	88,45
P13CV020	m2	Ventana abat. 1 hoja ac. galvan.	106,31
P13CV040	m2	Ventana abat. 2 h. acero galva.	112,08
P13CV050	m2	Ventana abat. horiz. acero galv.	102,40
P13CV060	m2	Ventana corredera acero galvan.	106,58
P13CV130	m2	Ventana fija acero laminado	89,15
P13CV140	m2	Ventana abat. 1h. acero lami.	127,86
P13CV150	m2	Ventana abat. 2h. acero lami.	133,49
P13CV160	m2	Ventana abat. horiz. ac. lami.	128,68
P13CV170	m2	Ventana fija acero esmaltada	121,45
P13CV180	m2	Ventana abat. 1 h. acero esmal.	178,26
P13CV190	m2	Ventana abat.2h. acero esmal.	187,80
P13CV200	m2	Ventana abat. horiz. acero esm	162,15
P13CX010	u	Pulsador protección	19,00
P13CX020	u	Cerradura contacto simple	34,28
P13CX050	u	Pulsador interior abrir-cerrar	28,14
P13CX150	u	Emisor monocanal micro	31,25
P13CX160	u	Emisor bicanal micro	42,38
P13CX180	u	Receptor monocanal	81,24
P13CX200	u	Cuadro de maniobra	275,86
P13CX210	u	Cuadro puertas enrollables	185,24
P13CX220	u	Puesta a punto siste.electrónico	124,58
P13CX230	u	Transporte a obra	85,00
P13DA005	m2	Cierre enrol.ciego lama al.laca.80x0,70	185,26
P13DA010	m2	Cierre enrol.lama alum.lacado	152,02
P13DA020	m2	Cierre enrol.lama alum.anod.na.	154,28
P13DA030	m2	Cierre enrol.lama alum. inox.	195,15
P13DA040	m2	Cierre enrol.lama troq.al.la.bl	181,44
P13DA060	m2	Cierre enrol.lama troq.al.lac./RAL	236,45
P13DC010	m2	Celosía fija chapa troquelada	112,48
P13DC020	m2	Celosía fija lamas chapa galv.	129,87
P13DC045	m2	Celosía abat. lamas 70x1.5, bastid. 60x40x2	137,28
P13DC050	m2	Celosía corred. lamas 70x1.5, bastid. 60x40x2	135,27
P13DE010	m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 negro	136,02
P13DE020	m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 galv.	178,20
P13DE030	m2	Rejilla STD 30x30/30x2 negro	49,58
P13DE040	m2	Rejilla STD 30x30/30x2 galv.	56,05
P13DE080	m2	Rejilla STD 30x30/30x2/10x2 galv.	48,51
P13DE100	m2	Rejilla STD 30x30/30x3/10x2 galv.	58,12
P13DE120	m2	Rejilla STD 100x50/25x2 galv.	34,16
P13DE130	m2	Rejilla STD 100x100/30x2 galv.	32,52
P13DE150	m	Rejilla 2,5x40x300mm. negro	17,26
P13DE160	m	Rejilla 2,0x40x300mm. galv.	18,00
P13DE170	m	Rejilla 2,50x40x300mm. galv.	21,89
P13DM010	m2	C.enr.ciego lama galv. 80x0,70	58,26
P13DM020	m2	C.enr.ciego lama gal.lac.80x0,70	64,23
P13DM040	m2	C.enrol.ciego lama galv.120x1,20	83,48
P13DM050	m2	C.enr.cieg.lama gal.lac.120x1,20	96,87
P13DM060	m2	Ci.enr.ciego lama p.lacado oro 80x0,70	117,89
P13DM070	m2	Cierre enrol. varilla 8 mm.zinc.	78,45
P13DM080	m2	Cierre enrol. varilla 8 mm.lacad	95,18
P13DM090	m2	C.enrol. varilla 6/7 mm. cincado	85,69
P13DM100	m2	Ci.enrol. varilla 6/7 mm. lacado	106,35
P13DM110	m2	Cierre enrol. lama troquel.galv.	92,48
P13DM120	m2	Cierre enrol. lama troquel.lac.	106,58
P13DM130	m2	C.enrol. lama galv. microperforada	98,30
P13DM140	m2	Cier.ballesta U 20x10x1,5 zinca.	74,83
P13DM150	m2	Cier.ballesta U 20x10x1,5 lacado ral.	82,96
P13DR010	m2	Reja tubo ace.20x20x1,5 d.sencillo	86,24
P13DR020	m2	Reja tubo ace.20x20x1,5 d.artist.	108,49
P13DR030	m2	Reja acero D=18 mm.	91,34
P13DR050	m2	Reja tubo acero 30x15 mm.	86,51
P13DR060	m2	Reja tubo acero 50x20/20x20 mm.	68,44
P13DR070	m2	Reja tubo ac.50x20/20x20 adornos	598,35
P13DR080	m2	Reja tubo acero 40x20/20x20 mm.	60,85
P13DR090	m2	Reja tubo acero 30x30 diagonal	153,23
P13DR100	m2	Reja 4 plet.40x5/red.maciz. 16mm	141,03
P13DR110	m2	Reja 2 plet.40x5/red.maciz. 16mm	97,33
P13DR120	m2	Reja plet. 50x6 y cua.mac. 14 mm	98,77
P13DR130	m2	Reja 4 pl.40x5/red.16mm/macollas	165,14
P13DR140	m2	Reja 4 plet.40x5/red.16mm/carac.	139,02
P13DR150	m2	Reja forja cuad. 20x20/30x20 mm.	313,55
P13DR160	m2	Reja forja cuad. 30x10/15x15 mm.	218,14
P13DR200	u	Macolla base fundición	10,46
P13DR210	u	Pieza pletina caracol	3,28
P13DT010	m2	Contraventana abat.lam.v. galv.	153,24
P13DT020	m2	Contrav.librillo chapa troquel.	301,28

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P13DT030	m2	Contrav.librillo cha.troquel.1,2	352,45
P13DT040	m2	Contravent. lamas tubo	239,76
P13DT050	m2	Contravent. corredera troquel.	146,11
P13DT060	m2	Contraventana corredera lamas	191,75
P13DT070	m2	Contaventana corred. lamas 100	175,28
P13DT080	u	Contravent.ch.troq. 1 h. 60x120	232,48
P13DT090	u	Contravent.ch.troq. 1 h. 80x120	269,75
P13DT100	u	Contravent.ch.troq.2 h. 120x120	386,82
P13DT110	u	Contravent.ch.troq.2 h. 140x210	654,38
P13DT120	u	Contrav.lamas tubo 1 h. 60x120	273,25
P13DT130	u	Contrav.lamas tubo 1 h. 80x120	214,84
P13DV070	u	Mecan.motor.con e.freno 120 kg	755,25
P13DV090	u	Mecan.motor.con e.freno 240 kg	1.245,00
P13DV100	u	Mecan.motor.con e.freno 360 kg	1.564,22
P13DV110	m	Guías omega lac.blanco/anod.nat.	19,65
P13DV120	m	Guías omega anodizado bronce/oro	21,14
P13DV130	m	Montante simple	18,32
P13DV140	m	Montante visto lac.blan. 80x80	25,49
P13DV150	m	Montante visto al.br. 80x80	27,39
P13DV160	u	Juego soportes obra	35,84
P13DV190	u	Cerradura seguridad al suelo	121,54
P13DV210	u	Pulsador subir-paro-bajar	37,84
P13DV240	u	Microdetector en guía	75,28
P13DV250	u	Cuadro de contr.c/teclado codif.	145,63
P13DV260	u	Equipo automatizaci.cierre enro.	364,18
P13DV300	u	Cerradura llave 2 puntos central	26,18
P13EE010	u	Esc.emergenc. 2 tramos h=3 a=0,8	2.386,21
P13EE020	u	Esc.emergen.2 tramos h=3 m a=1 m	2.965,99
P13EE030	u	Esc.emergen.4 tramos h=3 m a=0,8	2.711,58
P13EE040	u	Esc.emerge.4 tramos h=3 m a=1,00	3.209,69
P13EE050	u	Esc.emerge.4 tramos h=3 m a=1,20	3.777,93
P13EE060	u	Esc.emerge.helicoidal h=3 a=0,80	2.200,67
P13EE080	u	Esc.emerge.helicoidal h=3 a=1,00	2.673,16
P13EE090	u	Esc.emerge.helicoidal h=3 a=1,20	2.754,86
P13EM010	u	Escalera escamoteable Al. 3 tra. 2,70	503,92
P13EM020	u	Escalera escamoteable Al. 2 tra. 3,00	522,53
P13EM030	u	Escalera escamoteable tijera techo	366,17
P13EM040	u	Escalera escamoteable tijera-terraza	1.416,33
P13EP010	u	Pelda.chapa a.galv.perf. a=25 cm	26,13
P13EP020	u	Pelda.chapa a.galv.perf. a=30 cm	31,17
P13EP030	u	Pelda.chapa a.galv.perf. a=35 cm	36,61
P13EV010	u	Pate estándar a.galv. D=14 mm	7,47
P13EV020	u	Pate estándar a.galv. D=18 mm	8,95
P13EV030	u	Pate estándar a.galv. D=20 mm	10,43
P13EV035	m	Escalera metalica 50 cm. ancho	43,52
P13IE010	u	Puerta 1h. a.inox. 1,00x2,20 m.	841,73
P13IE020	u	Puerta 2h. a.inox. 2,00x2,20 m.	1.530,72
P13IE030	u	Puerta 2h. vaiven a.inox. 2,00x2,20 m.	1.462,83
P13IE050	u	Fijo a.inox. 2,00x2,20 m.	525,14
P13IE060	u	Fijo a.inox. 3,00x2,20 m.	614,28
P13IE100	u	Ventana 1h. a.inox. 0,50x1,20 m.	513,90
P13IE110	u	Ventana 1h. a.inox. 1,00x1,20 m.	601,33
P13IE120	u	Ventana 2h. a.inox. 1,20x1,20 m.	831,61
P13IE130	u	Ventana 2h. a.inox. 1,50x1,20 m.	888,02
P13IE200	u	Ventana 1h. osc-bat a.inox. 0,50x1,20 m.	536,99
P13IE210	u	Ventana 1h. osc-bat a.inox. 1,00x1,20 m.	630,25
P13IE220	u	Ventana 1h. proy. a.inox. 0,50x1,20 m.	470,21
P13IE230	u	Ventana 1h. proy. a.inox. 1,00x1,20 m.	581,70
P13IE240	u	Ventana 1h. fija a.inox. 0,50x1,20 m.	219,76
P13IE250	u	Ventana 1h. fija a.inox. 1,00x1,20 m.	272,15
P13IE300	u	Kit cremona acero inoxidable	73,28
P13TC010	kg	Chapa galvanizada 4 mm	1,07
P13TC020	kg	Chapa sin galvanizar 4 mm	1,12
P13TC050	kg	Chapa acero estriada 3/5 mm	1,02
P13TC060	kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm	0,91
P13TC100	kg	Chapa blanca 0,8-3 mm	1,07
P13TC110	kg	Chapa estampada 1,5-2 mm	1,84
P13TC120	kg	Chapa ondulada 0,5-0,6 mm	1,22
P13TF020	m	Angular acero 30x30x3 mm	1,31
P13TF030	m	Angular acero 25x25x3 mm	1,10
P13TP010	kg	Pletina acero 20/8 mm	0,86
P13TP020	kg	Palastro 15 mm	0,87
P13TP025	kg	Palastro 20 mm	0,94
P13TP035	kg	Pletina acero 20/3 mm	0,95
P13TT070	m	Tubo rectangular 60x40x2 mm	3,13
P13TT090	m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm	3,26
P13TT095	m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm	1,89
P13TT100	m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm	1,24
P13TT110	m	Tubo cuadrado 20x20x1,5 mm	1,10

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P13TT130	m	Tubo rectangular 50x20x1,5 mm	1,73
P13TT140	m	Tubo cuadrado 30x30x1,5 mm	1,44
P13TT200	kg	Redondo macizo liso D=12 mm	1,20
P13VA010	m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 12/13/2	14,09
P13VA020	m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 15/15/2,5	12,89
P13VA030	m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 20/20/2,7	10,84
P13VA040	m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 25/25/2,7	8,66
P13VA060	m2	Alamb.esc.galv.tipo-A 40/40/3,4	8,05
P13VB020	m	Bas.100x150cm.malla sol.50x200x5	23,01
P13VB030	m	Bas.150x100cm.malla sol.50x200x5	23,85
P13VB050	m	Bas.200x100cm.malla sol.50x200x5	27,05
P13VB100	m	Bastidor malla galv. 50x300 D=5 h=1 m.	28,89
P13VB110	m	Bastidor malla galv. 50x300 D=5 h=1,5 m.	37,55
P13VB120	m	Bastidor malla galv. 50x300 D=5 h=2 m.	44,19
P13VB130	m	Bastidor malla plast.v. 50x300 D=5 h=1 m	28,75
P13VB140	m	Bastid.malla plast.v.50x300 D=5 h=1,5 m.	34,08
P13VB150	m	Bastidor malla plast.v. 50x300 D=5 h=2 m	39,84
P13VB200	m	Bastidor tubo 30x30 galv. h=1 m.	46,78
P13VB210	m	Bastidor tubo 30x30 galv. h=1,5 m.	58,62
P13VB220	m	Bastidor tubo 30x30 galv. h=2 m.	69,34
P13VB250	m	Bastidor plet. 62x32;25x3 galv. h=0,93	51,09
P13VB260	m	Bastidor plet. 62x32;25x3 galv. h=1,32	67,13
P13VB270	m	Bastidor plet. 62x32;25x3 galv. h=1,72	79,26
P13VB280	m	Bastidor plet. 62x32;25x3 galv. h=2,18	103,97
P13VB300	m	Cercado malla s.torsión 50 mm plastif. h=2,00 m	36,32
P13VD010	m2	Malla sold.gris cal. 50x100x5	9,25
P13VD020	m2	Malla sold.gris cal. 50x200x5	7,83
P13VD030	m2	Malla sold.gris cal. 50x300x5	7,62
P13VD040	m2	Malla sold.gris cal. 50x300x6	8,51
P13VD100	m	Malla sold.plast.ve.50x50 D=2,5/2,2 mm.	6,46
P13VD110	m	Malla sold.plast.ve.50x50 D=2,95 mm.	9,68
P13VD120	u	Panel 50x100 D=4,5 2,50x2,03	44,26
P13VD130	u	Panel 50x200 D=5 2,50x2,03	56,00
P13VE010	m2	Malla elec.a/galv.cal. 13x13/0,9	4,32
P13VE030	m2	Malla elec.a/galv.cal. 19x19/1,4	8,16
P13VE040	m2	Malla elec.a/galv.cal.25x25/1,60	6,35
P13VE050	m2	Malla elect.a/galv.cal. 50x50/3	6,91
P13VE060	m2	Malla elect.a/galv.gris 50x50x4	7,65
P13VE070	m2	Malla elect.a/galv.gris 50x100x5	8,17
P13VE080	m2	Malla elect.a/galv.gris 50x150x5	7,86
P13VE090	m2	Malla elect.a/galv.gris 50x200x6	9,72
P13VE100	m2	Malla elect.a/galv.gris 50x300x6	9,16
P13VP020	u	Poste galv. D=42 h=1 m. escuadra	10,46
P13VP030	u	Poste galv. D=42 h=1 m.intermedio	9,53
P13VP040	u	Poste galv. D=42 h=1 m. jабalcón	10,80
P13VP050	u	Poste galv. D=42 h=1 m.tomapunta	8,74
P13VP070	u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.escuadra	13,99
P13VP080	u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. inter.	12,27
P13VP090	u	Poste galv. D=42 h=1,5 m.jабalcón	12,77
P13VP100	u	Poste galv. D=42 h=1,5 m. torna.	11,66
P13VP120	u	Poste galv. D=42 h=2 m. escuadra	17,08
P13VP130	u	Poste galv. D=42 h=2 m.intermedio	16,07
P13VP140	u	Poste galv. D=42 h=2 m. jабalcón	16,83
P13VP150	u	Poste galv. D=42 h=2 m.tomapunta	15,06
P13VP210	u	Puerta met.abat.galv. 80x200 STD	198,77
P13VP220	u	Puerta met.aba.galv. 100x200 STD	234,79
P13VP230	u	Puerta met.aba.galv. 300x200 STD	392,65
P13VP250	u	Puerta met.aba.galv. 400x200 STD	454,51
P13VP400	u	Poste plast.verde D=60 h=2,20 m.	14,13
P13VP480	u	Poste plast. v. D=48 h=2,40	13,65
P13VP500	u	Pieza fijación	0,46
P13VS010	m2	Malla S/T galv.cal. 40/14 STD	1,82
P13VS015	m2	Malla S/T galv.cal. 40/16 D=2,7 mm.	1,98
P13VS020	m2	Malla S/T galv.cal. 50/14 STD	1,54
P13VS025	m2	Malla S/T galv.cal. 50/16 D=2,7 mm.	1,52
P13VS030	m2	Malla S/T gal.plast. 40/14-17 V.	4,12
P13VS040	m2	Malla S/T gal.plast. 50/14-17 V.	2,78
P13VS070	m2	Malla anud. galv. 150x18x30/100	1,10
P13VT010	u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 1x1,50	259,56
P13VT020	u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 1x2	320,76
P13VT030	u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 2x2	415,68
P13VT040	u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 3x2	561,07
P13VT050	u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 4x2-2h.	938,75
P13VT060	u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 5x2-2h.	1.098,68
P13VT070	u	Puerta abat. tubo 30x30 galv. 6x2-2h.	1.237,80
P13VT100	u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 4x2	1.731,74
P13VT110	u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 5x2	2.092,41
P13VT120	u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 6x2	2.417,52
P13VT130	u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 8x2	3.038,37

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P13VT140	u	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint. 10x2	3.777,92
P13VT200	u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 1x2	162,17
P13VT210	u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 2x2	231,99
P13VT220	u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 3x2	265,06
P13VT230	u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 4x2	356,12
P13VT240	u	P.abat.mallazo 50x300x5 galv. 5x2	451,82
P13VT250	u	P.abat.mallazo 50x200x5mm pint. 3x1,50 m	446,20
P13VT260	u	P.abat.mallazo 50x200x5mm pint. 1,00x2 m	314,66
P13VT270	u	P.abat.mallazo 50x200x5mm pint. 4,00x2 m	584,52
P13VT280	u	P.abat. barrotes cuad. pintada 1,00x2 m	448,90
P13VT290	u	P.abat. barrotes cuad. pintada 4,00x2 m	1.028,72
P13VV010	m	Verja modular acero lacado h=75	172,17
P13VV020	m	Verja modular acero lacado h=150	273,27
P13VV030	m	Verja modular acero lacado h=200	345,35
P13VV180	m	Verja plastificada h=1,00 m	129,15
P13VV190	m	Verja plastificada h=2,00 m	162,53
P13VV220	m	Verja acero inoxidable h=1,50 m	325,39
P13VV235	m	Verja acero inoxidable h=1,00 m	260,00
P13WA020	u	Tapa arqueta a.galv.p/H 40x40 cm	33,31
P13WA040	u	Tapa arqueta a.galv.p/H 60x60 cm	60,16
P13WA080	m	Junta neopreno para cerco arq.	3,50
P13WA090	u	Junta neopreno para tirador arq.	0,66
P13WF010	m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1,5 mm	142,35
P13WW010	m	Apoyapiés acero inox. 18/8 D=53	36,02
P13WW020	m	Marquesina ac.inox. 60x30 cm.	190,11
P13WW030	u	Rejilla ventilaci.20x20 ace.lam.	23,32
P13WW040	m	Marquesina chapa 60/30 cm.	80,93
P13WW050	u	Tope goma reforzado	3,31
P13WW060	u	Tope goma y acero inox.	4,14
P13WW070	m	Tubo metálico rectang. 40x20x1,5	1,52
P13WW080	m	Encimera ac.inox. 18/8 de 60 cm.	121,31
P13WW090	m	Mástil tubo 60 mm. acero	18,81
P13WW220	u	Anclaje unión rejilla galv.	0,77
P13WW330	u	Aspirador estático acero 50x50 cm.	275,32
P13WW340	u	Aspirador estático acero 50x75 cm.	302,15
P13WW360	u	Aspirador estático acero 75x100 cm.	409,74
P14AA030	m2	Vidrio float incoloro 4 mm	9,06
P14AA050	m2	Vidrio float incoloro 6 mm	13,92
P14AR015	m2	Reflectasol inc/color 6 mm	39,29
P14AR040	m2	Antelio inc/color 6mm	41,71
P14AR050	m2	Mirastar 6 mm	53,64
P14AR060	m2	Mirastar 8 mm	63,47
P14AR070	m2	Mirastar 10 mm	76,38
P14AR080	m2	Cool-Lite ST 108 6 mm plata	45,59
P14AR090	m2	Cool-Lite ST 120 6 mm plata	45,59
P14AR100	m2	Cool-Lite ST 136 6 mm plata	45,59
P14AR110	m2	Cool-Lite ST 150 6 mm neutro plata	45,59
P14AR120	m2	Cool-Lite ST 167 6 mm neutro	45,59
P14AR130	m2	Cool-Lite ST 408 6 mm verde plata	48,85
P14AR140	m2	Cool-Lite ST 420 6 mm verde plata	48,85
P14AR150	m2	Cool-Lite ST 436 6 mm verde plata	48,85
P14BA010	m2	Securit incoloro 4 mm	25,56
P14BA030	m2	Securit incoloro 6 mm	38,88
P14BA040	m2	Securit incoloro 8 mm	51,25
P14BA050	m2	Securit incoloro 10 mm	60,34
P14BA060	m2	Securit incoloro 12 mm	85,44
P14BC010	m2	Securit Parsol color 4mm	32,06
P14BC030	m2	Securit Parsol color 6mm	48,79
P14BC040	m2	Securit Parsol color 8mm	65,15
P14BC050	m2	Securit Parsol color 10mm	78,68
P14BD010	m2	Reflectasol Securit inc/col.6mm	50,69
P14BD020	m2	Antelio Securit inc/col. 6mm	53,56
P14BD030	m2	Reflectasol Securit inc/col.6mm op	72,69
P14BD040	m2	Antelio Securit inc/col.6mm opacif	73,98
P14BD060	m2	Mirastar Securit 6 mm plata-cromo	61,69
P14BD070	m2	Cool-Lite Securit ST 108 6 mm plata	54,16
P14BD080	m2	Cool-Lite Securit ST 120 6 mm plata	54,16
P14BD090	m2	Cool-Lite Securit ST 136 6 mm plata	54,16
P14BD100	m2	Cool-Lite Securit ST 150 6 mm neutro plata	54,16
P14BD110	m2	Cool-Lite Securit ST 167 6 mm neutro	54,16
P14BD120	m2	Cool-Lite Securit ST 408 6 mm verde plata	58,88
P14BD130	m2	Cool-Lite Securit ST 420 6 mm verde plata	58,88
P14BP010	u	Puerta templada luna inc. 2190x896	101,27
P14BP020	u	Puerta templada luna inc. 2090x896	97,65
P14BP030	u	Puerta templada luna inc. 2090x796	86,41
P14BP040	u	Puerta templada luna inc. 2190x796	90,15
P14BP050	u	Puerta templada luna col. 2190x896	119,81
P14BP060	u	Puerta templada luna col. 2090x896	116,11
P14BP070	u	Puerta templada luna col. 2090x796	104,97

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P14BP075	u	Puerta templada luna col. 2190x796	108,69
P14BP090	u	Puerta templada trasl. inc. 2190x896	138,27
P14BP100	u	Puerta templada trasl. inc. 2190x796	134,65
P14BP110	u	Puerta templada trasl. col. 2090x896	123,42
P14BP115	u	Puerta templada trasl. col. 2090x796	127,15
P14BP120	u	Pernio alto 54 mm	13,51
P14BP130	u	Pernio bajo 54 mm	19,63
P14BP140	u	Punto de giro alto	7,60
P14BP150	u	Punto de giro bajo	20,02
P14BP160	u	Tapa de freno	8,89
P14BP170	u	Caja de freno	6,96
P14BP180	u	Mecanismo freno	89,44
P14BP190	u	Cerradura llave y manivela	37,66
P14BP200	u	Cerradura KI-PON	32,46
P14BP220	u	Mecanismo freno speedy	91,58
P14BP230	u	Tirador templado	19,28
P14CI040	m2	Decorglass incoloro 4 mm	15,60
P14CI050	m2	Decorglass incoloro 6 mm	24,61
P14CI060	m2	Estriado incoloro 4 mm	15,60
P14CL020	m2	Decorglass color 4 mm	13,93
P14CR030	m2	Decorglass armado inc. 6mm	23,63
P14CR040	m2	Decorglass armado col. 6mm	27,12
P14DA015	m2	Stadip 33.1 PVB incoloro	27,48
P14DA050	m2	Stadip 33.1 PVB color (básicos)	38,17
P14DA060	m2	Stadip 33.1 PVB traslúcido	47,12
P14DF010	m2	Stadip 44.1 PVB incoloro	31,25
P14DF020	m2	Stadip 44.1 PVB traslúcido	50,62
P14DF022	m2	Stadip 44.1 PVB color (básicos)	42,45
P14DF040	m2	Stadip 55.1 PVB incoloro	36,87
P14DF050	m2	Stadip 55.1 PVB color (básicos)	47,39
P14DF060	m2	Stadip 55.1 PVB traslúcido	51,73
P14DM010	m2	Stadip 66.1 PVB incoloro	40,24
P14DM027	m2	Stadip 66.1 PVB color (básicos)	50,71
P14DM030	m2	Stadip 6+6 1 PVB traslúcido	55,74
P14DR010	m2	Stadip 88.1 PVB incoloro	50,98
P14DR025	m2	Stadip 88.1 PVB traslúcido	62,23
P14ESA020	m2	Climalit 4/6ú8/4 incoloro	18,25
P14ESA030	m2	Climalit 4/10,12ó16/4 incoloro	20,23
P14ESA050	m2	Climalit 4/10,12ó16/6 incoloro	29,29
P14ESA060	m2	Climalit 4/10,12ó16/8 incoloro	38,12
P14ESA070	m2	Climalit 6/10,12ó16/6 incoloro	35,78
P14ESA080	m2	Climalit Decorglass 6/10,12ó16/6	52,93
P14ESA085	m2	Climalit Decorglass 6/10,12ó16/4	52,93
P14ESA090	m2	Climalit Pixarena 6/10,12ó16/6	52,93
P14ESA095	m2	Climalit Pixarena 6/10,12ó16/4	52,93
P14ESA100	m2	Climalit Masterglass 4/10,12ó16/4	45,78
P14ESA110	m2	Climalit Masterglass 6/10,12ó16/6	52,93
P14ESA130	m2	Climalit Thela/Maris/Nemo 4/10,12ó16/4	43,48
P14ESA140	m2	Climalit Thela/Maris/Nemo 6/10,12ó16/6	52,13
P14ESA150	m2	Climalit 4/6ú8/Stadip 33.1 incoloro	42,25
P14ESA160	m2	Climalit 4/6ú8/Stadip 44.1 incoloro	50,02
P14ESA170	m2	Climalit 4/6ú8/Stadip 55.1 incoloro	53,78
P14ESA180	m2	Climalit 4/6ú8/Stadip 66.1 incoloro	63,26
P14ESA190	m2	Climalit 6/6ú8/Stadip 33.1 incoloro	49,86
P14ESA200	m2	Climalit 6/6ú8/Stadip 44.1 incoloro	56,37
P14ESA210	m2	Climalit 6/6ú8/Stadip 55.1 incoloro	60,43
P14ESC005	m2	Climalit Plus Planitherm Ultra N 4/6ú8/4	35,90
P14ESC010	m2	Climalit Plus Planitherm S 4/6ú8/4	37,86
P14ESC015	m2	Climalit Plus Planitherm 4S 4/6ú8/4	42,25
P14ESC020	m2	Climalit Plus Planistar One 4/6ú8/4	55,53
P14ESC025	m2	Climalit Plus Planitherm Ultra N 6/10,12ó16/4	45,10
P14ESC030	m2	Climalit Plus Planitherm S 6/10,12ó16/4	47,67
P14ESC035	m2	Climalit Plus Planitherm 4S 6/10,12ó16/4	51,76
P14ESC040	m2	Climalit Plus Planistar One 6/10,12ó16/4	58,30
P14ESC045	m2	Climalit Plus Planitherm Ultra N 6/10,12ó16/6	55,77
P14ESC050	m2	Climalit Plus Planitherm S 6/10,12ó16/6	59,77
P14ESG010	m2	Climalit Antelio CL/PL 6/12/6	58,38
P14ESG020	m2	Climalit Reflectasol PL 6/12/6	52,38
P14ESG030	m2	Climalit Plus Cool-Lite ST 108 Plata 6/12/6	76,29
P14ESG032	m2	Climalit Plus Cool-Lite ST 120 Plata 6/12/6	76,29
P14ESG040	m2	Climalit Plus Sec. C-L ST 108 Plata 6/12/6	103,72
P14ESG042	m2	Climalit Plus Sec. C-L ST 120 Plata 6/12/6	103,72
P14ESG050	m2	Climalit Antelio H/Esm. 6/12/6	75,29
P14ESG070	m2	Climalit Reflectasol B/G/V 6/12/6	82,29
P14ESH051	m2	Climalit Plus Sec. KNT 140 Neutro 6/16/4+4.2	148,28
P14ESS010	m2	Climalit Silence 33.2/12/4 36dB*	67,67
P14ESS020	m2	Climalit Silence 33.2/12/6 39dB*	77,59
P14ESS030	m2	Climalit Silence 33.2/12/8 40dB*	88,80
P14ESS040	m2	Climalit Silence 33.2/16/6 40dB*	80,15

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P14ESS050	m2	Climalit Silence 44.3/16/8 43dB*	107,64
P14G003	m2	Miralite Revolution incoloro 4 mm	17,56
P14G010	m2	Espejo plateado 3 mm	11,76
P14G070	m2	Espejo color 4 mm	26,48
P14G080	m2	Espejo color 5 mm	30,33
P14KC010	m	Canteado espejo	0,92
P14KW055	m	Sellado con silicona incolora	0,97
P14KW065	m	Sellado con silicona neutra	0,98
P14KW070	u	Taladro espejo D<10 mm	1,07
P14KW285	m2	Cinta separadora 9556	0,16
P14KW295	u	Limpiador 595	0,07
P14KW330	m2	Impresión 596	0,13
P14KW340	m2	Adhesivo elástico 760	2,70
P14KW500	m2	Lámina SH4CLARL	14,44
P14L010	m2	Perfilería aluminio tipo T	41,75
P14L020	m2	Perfilería aluminio lucernario	93,95
P14L030	m2	Remates+anclajes T1	11,92
P14L040	m2	Remates+anclajes T2	33,09
P14L050	u	Motor empujador de émbolo	323,18
P14ME120	m	Perfilería de aluminio y accesorios	76,61
P14ND010	m2	Vidrio laminar PVB 3+3 - 2 colores	81,99
P14ND020	m2	Vidrio laminar PVB 4+4 - 2 colores	93,23
P14ND030	m2	Vidrio laminar PVB 5+5 - 2 colores	110,00
P14ND040	m2	Vidrio laminar PVB 6+6 - 2 colores	120,06
P14ND050	m2	Vidrio laminar PVB 8+8 - 2 colores	152,09
P14NU780	m2	Vidrio laminar PVB 3+3	67,08
P14NU790	m2	Vidrio laminar PVB 4+4	76,28
P14NU800	m2	Vidrio laminar PVB 5+5	90,00
P14NU810	m2	Vidrio laminar PVB 6+6	98,23
P14NU820	m2	Vidrio laminar PVB 8+8	124,44
P14P010	m2	Satinovo mate 4 mm	22,20
P14P020	m2	Satinovo mate 5 mm	25,67
P14P030	m2	Satinovo mate 6 mm	29,00
P14TMC040	m2	Metacrilato incoloro 6 mm	49,22
P14TMC080	m2	Metacrilato color 8 mm	78,70
P14TMC110	m2	Metacrilato opal 10 mm	86,07
P14TMC120	m2	Metacrilato opal 18 mm	154,92
P14TME070	m2	Metacrilato extrusión incoloro 6 mm	45,14
P14TME090	m2	Metacrilato extrusión incoloro 10 mm	75,22
P14TME110	m2	Metacrilato extrusión blanco 4 mm	31,61
P14TME130	m2	Metacrilato extrusión blanco 8 mm	63,19
P14TPC030	m2	Placa policarb.celular incoloro e=8mm AKYVER SUNTYPE	26,44
P14TPC050	m2	Placa policarb.celular incoloro e=16mm AKYVER SUNTYPE	46,49
P14TPC055	m2	Placa policarb.celular incoloro e=20mm AKYVER SUNTYPE	51,62
P14TPC070	m2	Placa policarb.celular incoloro e=32mm AKYVER SUNTYPE	75,28
P14TPC130	m2	Placa policarb.celular hielo e=10mm CÓDIGO: 4015039	32,36
P14TPC140	m2	Placa policarb.celular hielo e=16mm CÓDIGO: 4015042	51,41
P14TPC150	m2	Placa policarb.celular hielo e=25mm SIN CÓDIGO	67,44
P14TPC180	m2	Placa policarb.celular fumé e=4mm AKYVER SUNTYPE	14,79
P14TPC190	m2	Placa policarb.celular fumé e=6mm AKYVER SUNTYPE	24,06
P14TPC210	m2	Placa policarb.celular fumé e=10mm AKYVER SUNTYPE (U/V 2 CARAS)	31,46
P14TPC240	m2	Placa policarb.celular fumé e=25mm AKYVER SUNTYPE	61,82
P14TPC300	m2	Placa policarb.celular blanco e=8mm AKYVER SUNTYPE	27,76
P14TPC320	m2	Placa policarb.celular blanco e=16mm AKYVER SUNTYPE	48,82
P14TPC350	m2	Placa policarb.celular blanco e=32mm AKYVER SUNTYPE	79,04
P14TPC355	m2	Placa policarb.celular reflect.blanco e=16mm AKYVER CONFORT	69,20
P14TPC360	m2	Panel multifunc.policarb.cel.incol.e=10mm PANEL 2610-4 102.4	53,84
P14TPC380	m2	Panel multifunc.policarb.cel.incol.e=20mm PANEL 26320-6-U 203.4	73,39
P14TPC390	m2	Panel multifunc.policarb.cel.incol.e=25mm PANEL 2625-5 253.6	75,88

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P14TPC400	m2	Panel multifunc.policarb.cel.incol.e=30mm PANEL 29330-XL 305.5	67,97
P14TPC410	m2	Panel aplic.vert.policarb.cel.incol.e=16mm Sistemas de policarbonato celular AK-10	40,00
P14TPC420	m2	Panel aplic.vert.policarb.cel.incol.e=20mm Sistemas de policarbonato celular AK-10	41,53
P14TPC430	m2	Panel aplic.vert.policarb.cel.incol.e=25mm Sistemas de policarbonato celular AK-10	45,60
P14TPC440	m2	Pan.aplic.vert.policarb.cel.incol.e=40mm 4P Sistemas de policarbonato celular AK-10	60,26
P14TPC450	m2	Pan.aplic.vert.policarb.cel.incol.e=40mm 7P Sistemas de policarbonato celular AK-10	68,40
P14TPP010	m2	Pl.policarb.comp.incoloro e=2mm PC 01 POLICARBONATO COMPACTO STANDARD	46,06
P14TPP020	m2	Pl.policarb.comp.incoloro e=3mm PC 01 POLICARBONATO COMPACTO STANDARD	69,21
P14TPP120	m2	Pl.policarb.comp.blanco e=4mm PC 01 POLICARBONATO COMPACTO STANDARD	98,86
P14TPP130	m2	Pl.policarb.comp.blanco e=5mm PC 01 POLICARBONATO COMPACTO STANDARD	124,37
P14TPP170	m2	Pl.policarb.comp.bronce e=4mm PC 01 POLICARBONATO COMPACTO STANDARD	97,02
P14TPP190	m2	Pl.policarb.comp.bronce e=6mm PC 01 POLICARBONATO COMPACTO STANDARD	145,82
P14TPP210	m2	Pl.policarb.comp.UV incoloro e=3mm PC 01 TRATAMIENTO UV A DOS CARAS	74,06
P14TPP350	m2	Pl.policarb.comp.UV bronce e=3mm PC 01 TRATAMIENTO UV A DOS CARAS	77,75
P14TPP370	m2	Pl.policarb.comp.UV bronce e=5mm PC 01 TRATAMIENTO UV A DOS CARAS	130,59
P14TPP500	m2	Pl.policarb.comp.ondulada incoloro e=0,8mm LC 03	13,93
P14TPP610	m2	Pl.policarb.comp.ondulada opal e=1mm LC 02	19,43
P14TPP710	m2	Pl.policarb.comp.greca incoloro e=1mm LC 10	19,05
P14TPP800	m2	Pl.policarb.comp.greca opal e=0,8mm LC 04	16,20
P14TSG010	m2	Placa grecada PRFV transparente e=1,3mm RO 05 Reforzada	21,79
P14TSG040	m2	Placa grecada PRFV opaco e=1,7mm RO 05 Super reforzada + incremento por color 0,20 E/m2	26,80
P14TSL010	m2	Placa lisa PRFV transparente e=2mm RO 01 Super reforzada	32,67
P14TSL020	m2	Placa lisa PRFV opaco e=2mm RO 01 Super reforzada + incremento 0,20 E/m2	32,87
P14TSL030	m2	Rollo liso PRFV transparente e=0,7mm RO 11 Super ligera	10,42
P14TSL050	m2	Rollo liso PRFV transparente e=1,3mm RO 11 Reforzada	20,34
P14TSL070	m2	Rollo liso PRFV opaco e=1mm RO 11 Standard + incremento por color 0,20 E/m2	18,18
P14TSO010	m2	Placa ondulada PRFV transparente e=1mm RO 03 Standard	17,98
P14TSO050	m2	Placa ondulada PRFV opaco e=1,3mm RO 03 Reforzada + incremento por color 0,20 E/m2	20,54
P14TSO070	m2	Rollo ondulado PRFV transparente e=0,8mm RO 13 Ligera	14,11
P14TSO100	m2	Rollo ondulado PRFV opaco e=0,9mm RO 13 Standard + incremento por color 0,20 E/m2	18,18
P14TW010	m	Goma base EPDM Código GOBASE	2,29
P14TW015	m	Goma estanqueidad EPDM Código GOFIAL	0,77
P14TW025	m	Perfil universal aluminio anodizado Código PEALUM	5,80
P14TW030	m	Perfil aluminio anodizado para paneles Ref. 404010	13,29
P14TW035	u	Tornillo autotaladrante Código 4030535	0,28
P14TW040	u	Apoyaondas mediana Código 4030555	0,11
P14TW045	u	Apoyaondas grande Código 4030554	0,25
P14TW050	u	Junta EPDM exterior Ref. 902101	1,11

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P14TW060	u	Junta EPDM interior Ref. 902102	0,50
P14TW500	m	Perfil base aluminio anodizado Referencia AK 90 04	16,45
P14TW510	m	Perfil de apriete aluminio anodizado Referencia AK 90 05	12,73
P14TW520	m	Perfil de estanqueidad aluminio anodizado Referencia AK 90 06	1,57
P14TW540	u	Tornillo Referencia AK 90 09-10	0,06
P14YCC010	u	Cúpula PMMA monovalva circular D=40cm entrada de luz	44,00
P14YCC030	u	Cúpula PMMA monovalva circular D=60cm	74,00
P14YCC100	u	Cúpula PMMA bivalva circular D=40cm	88,00
P14YCC110	u	Cúpula PMMA bivalva circular D=50cm	108,00
P14YCC120	u	Cúpula PMMA bivalva circular D=60cm	148,00
P14YCC150	u	Cúpula PMMA bivalva circular D=100cm	248,00
P14YCC170	u	Cúpula PMMA bivalva circular D=180cm	1.020,00
P14YCR030	u	Cúpula PMMA monovalva piram.60x60cm	88,00
P14YCR060	u	Cúpula PMMA monovalva piram.100x100cm	146,00
P14YCR070	u	Cúpula PMMA monovalva piram.120x120cm	171,00
P14YCR100	u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 40x40cm	100,00
P14YCR120	u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 60x60cm	176,00
P14YCR140	u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 80x80cm	216,00
P14YCR160	u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 120x120cm	342,00
P14YCR180	u	Cúpula PMMA bivalva piramidal 170x170cm	1.036,00
P14YME010	u	Apertura eléctrica zóc. circular D=40cm	770,85
P14YME020	u	Apertura eléctrica zóc. circular D=50cm	768,84
P14YME030	u	Apertura eléctrica zóc. circular D=60cm	762,84
P14YME100	u	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=40cm	638,70
P14YME140	u	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=80cm	642,71
P14YME160	u	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=120cm	840,92
P14YMM010	u	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=40cm	110,48
P14YMM020	u	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=50cm	132,59
P14YMM030	u	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=60cm	178,78
P14YMM033	u	Apertura telescópica zóc.cuadrado L=40cm	126,14
P14YMM050	u	Apertura telescópica zóc.cuadrado L=80cm	136,15
P14YW020	u	Manivela telescópica L=2,0m	17,67
P14YW050	u	Juego de bisagras	6,36
P14YW060	u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,80
P14YZC010	u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=40cm	66,00
P14YZC020	u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=50cm	78,00
P14YZC030	u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=60cm	104,00
P14YZC070	u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=180cm	244,00
P14YZU010	u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=40cm	72,00
P14YZU030	u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=60cm	94,00
P14YZU050	u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=80cm	104,00
P14YZU070	u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=120cm	146,00
P14YZU110	u	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=170cm	247,00
P15AH430	u	p.p. pequeño material para instalación	1,40
P15GA010	m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,83
P15GB040	m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	1,82
P15GC030	m	Tubo PVC corrug.reforzado M 25/gp7 negro 900,2500,0	0,73
P15GC040	m	Tubo PVC corrug.reforzado M 32/gp7 negro 900,3200,0	1,13
P15GC050	m	Tubo PVC corrug.reforzado M 40/gp7 negro 900,4000,0	1,18
P15GC060	m	Tubo PVC corrug.reforzado M 50/gp7 negro 900,5000,0	2,37
P15GD010	m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	2,26
P15GD090	m	Tubo PVC rígido M16/gp7 gris	0,93
P15HA030	u	C.suelo gr.c/adap. p/8 mód.45x45 (CF458)	55,92
P15HA170	u	Caja de superficie lateral (CSL4)	19,02
P15HC090	u	Módulo para 1-2 RJ11-RJ45 (ED00)	5,34
P15HC100	u	Placa ent/sal. 2 conect.CR 3 polos (CSLCR)	1,69
P15HC120	u	Placa ent/sal. ciega (CSLP)	1,69
P15HC130	u	Conector CR emp.macho 3 polos (CRCEMK)	5,74
P15HC140	u	Mód. enchufe doble (FP02)	13,95
P15HC150	u	Mód.adaptador 2 huecos 45x45 (FD62G)	2,07
P15HC160	u	Mód. 45x45 para 1 RJ45 (ED00)	4,06
P15HC170	u	Mód. 45x45 ciego (ED17)	1,79
P15IA010	u	Torreta metal. 4 tomas 16A (II+TT) ST400-9	26,44
P15IA020	u	Torreta metal. 8 tomas 16 A (II+TT) TTM/8	62,69
P15IA080	u	Interruptor superficie estanco IP-55	8,30

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P15KA090	u	Receptor RF 1 canal 81886-39	143,49
P15KA100	u	Pulsador pánico RF Ref.: 81884-39, 81885-39 y 81886-39.	87,74
P15KA110	u	Fuente alimentación 12 VDC	72,83
P15KA180	u	Interruptor detector movimiento y sonido Ref.: 81863-30.	129,44
P15MW060	u	Caja estanca D=70 604	1,72
P15MW080	u	Casquillo bombilla 156	0,89
P17AF040	u	Arqueta fundición 606x228x243 mm CÓDIGO: AN58000	156,21
P17AP020	u	Armario 1 hoja poliéster 317x431x181 CÓDIGO: 0258104 (Sistema Mininter-H)	60,20
P17AP040	u	Armario 1 hoja poliéster 516x536x227 CÓDIGO: 0258423 (Sistema Paninter)	97,80
P17AP060	u	Juego anclaje acero inox. armario poliéster CÓDIGO 539903 (Tarifa en Ditecosa-Fontanería-Baterías de Contadores)	4,58
P17BI010	u	Contador agua fría 1/2" (13 mm) clase B CONTHIDRA. MODELO COMBI. CÓDIGO: CON1513T100	47,55
P17BI015	u	Mantienen la tarifa de 2012 Contador agua fría 1/2" (15 mm) clase B CONTHIDRA. MODELO COMBI. CÓDIGO: CON1515T115	50,32
P17BI020	u	Contador agua fría 3/4" (20 mm) clase B CONTHIDRA. MODELO COMBI. CÓDIGO: CON2520T115	61,18
P17BI030	u	C.agua fría 1"(25 mm)cl.B chorro múltiple CONTHIDRA. MODELO MST ESTÁNDAR. CÓDIGO: CMST3525260	103,80
P17BI040	u	C.agua fría 1 1/4"(30 mm)cl.B chorro múltiple CONTHIDRA. MODELO MST ESTÁNDAR. CÓDIGO: CMST6030260	138,28
P17BI050	u	C.agua fría 1 1/2"(40 mm)cl.B chorro múltiple CONTHIDRA. MODELO MST ESTÁNDAR. CÓDIGO: CMST10040300	212,10
P17BI055	u	C.agua fría 2" (50 mm)cl.B chorro múltiple CONTHIDRA. MODELO MST ESTÁNDAR. CÓDIGO: CMST15050300	400,68
P17BI060	u	Contador agua Woltman 2"(50mm) clase B CONTHIDRA. MODELO WST. CÓDIGO: CWST050	374,33
P17BI070	u	Cont. agua Woltman 2 1/2"(65mm) clase B CONTHIDRA. MODELO WST. CÓDIGO: CWST065	437,64
P17BI080	u	Contador agua Woltman 3"(80mm) clase B CONTHIDRA. MODELO WST. CÓDIGO: CWST080	497,26
P17BI090	u	Contador agua Woltman 4"(100mm) clase B CONTHIDRA. MODELO WST. CÓDIGO: CWST100	537,90
P17BI100	u	Contador agua Woltman 5"(125mm) clase B No se encuentra. Se hace proporción 5"-6" en Base 2012 y se aplica en esta al tener 6" referenciado.	718,63
P17BI110	u	Contador agua Woltman 6"(150mm) clase B CONTHIDRA. MODELO WST. CÓDIGO: CWST150	947,27
P17BV040	u	Conexión flexi.galv. M-H 3/4" 50 cm	13,38
P17BV310	u	Válvula entrada orientable DN-13-15	32,44
P17BV320	u	Válvula entrada orientable DN-20	45,20
P17BV380	u	Válvula salida batería c/purga DN-13-15	36,73
P17BV390	u	Válvula salida batería c/purga DN-20	58,76
P17BV400	u	Grifo de prueba DN-13-15	6,44
P17BV410	u	Grifo de prueba DN-20	9,17
P17CD010	m	Tubo cobre rígido 12 mm	3,30
P17CD030	m	Tubo cobre rígido 15 mm	3,56
P17CD040	m	Tubo cobre rígido 18 mm	4,53
P17CD050	m	Tubo cobre rígido 22 mm Mantienen los precios de 2013	6,40
P17CD060	m	Tubo cobre rígido 28 mm	8,35
P17CD070	m	Tubo cobre rígido 35 mm	11,29
P17CD080	m	Tubo cobre rígido 42 mm	13,82
P17CD090	m	Tubo cobre rígido 54 mm	21,20
P17CH010	m	Tubo cobre en rollo 12 mm	3,71
P17CH020	m	Tubo cobre en rollo 15 mm	4,13
P17CH030	m	Tubo cobre en rollo 18 mm	5,48
P17CW010	u	Codo 90° HH cobre 12 mm	0,42
P17CW020	u	Codo 90° HH cobre 15 mm	0,43
P17CW030	u	Codo 90° HH cobre 18 mm	0,62

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17CW040	u	Codo 90° HH cobre 22 mm	1,03
P17CW050	u	Codo 90° HH cobre 28 mm	1,71
P17CW060	u	Codo 90° HH cobre 35 mm	6,92
P17CW070	u	Codo 90° HH cobre 42 mm	11,34
P17CW210	u	Manguito cobre 28 mm	1,08
P17CW230	u	Manguito cobre 42 mm	5,17
P17CW240	u	Manguito cobre 54 mm	8,61
P17DA065	u	Flotador y boya expandida 1"	31,10
		Flotador vías varillas redonda + boya expandida	
P17DA070	u	Flotador y boya expandida 1 1/2"	60,97
		Flotador vías varillas redonda + boya expandida	
P17DA120	u	Latiguillo flexible 1 1/4"	15,98
		Espiraflex	
P17DA130	u	Latiguillo flexible 1 1/2"	19,84
		Espiraflex	
P17DF010	u	Depósito polip. cilíndrico c/tapa, 300 l	207,00
		Depósitos Aiqsa tipo A-PP en polipropileno PPH	
		Julio 2012: se hace media con la tarifa para ir ajustando el precio	
P17DF030	u	Depósito polip. cilíndrico c/tapa, 1.000 l	460,00
		Depósitos Aiqsa tipo A-PP en polipropileno PPH	
		Julio 2012: se hace media con la tarifa para ir ajustando el precio	
P17DF050	u	Depósito polip. rectangular c/tapa, 550 l	585,00
		Cubetas Aiqsa tipo R-PP en polipropileno PPH	
		Julio 2012: se hace media con la tarifa para ir ajustando el precio	
P17DL010	u	Depósito PRFV. cilin.c/tapa 300 l	139,00
		CC10300	
P17DL030	u	Depósito PRFV. cilin.c/tapa 1.000 l	238,00
P17DL050	u	Depósito PRFV. cilin.c/tapa 2.000 l	439,00
P17DL055	u	Depósito PRFV. cilin.c/tapa 3.000 l	610,00
P17FA010	m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN60mm	18,24
		2013: No existe en tarifa. Se baja en proporción	
P17FA020	m	Tub.fund.dúctil j.elást i/junta DN80mm	22,94
P17FE010	u	Codo 90° fundición 50 mm brida-brida	66,71
		CÓDIGO: F1CBB5009000	
P17FE020	u	Codo 90° fundición 75 mm brida-brida	48,72
		CÓDIGO: F1CBB08009000 (Al no haber ref. fe 75 mm, se pone la de 80 mm)	
P17FE030	u	Codo 90° fundición 100 mm brida-brida	58,71
		CÓDIGO: F1CBB10009000	
P17FE040	u	Codo 90° fundición 125 mm brida-brida	73,18
		CÓDIGO: F1CBB12509000	
P17FE050	u	Codo 90° fundición 150 mm brida-brida	93,97
		CÓDIGO: F1CBB15009000	
P17FE060	u	Codo 90° fundición 200 mm brida-brida	167,60
		CÓDIGO: F1CBB20009000	
P17FE070	u	Codo 90° fundición 250 mm brida-brida	283,70
		CÓDIGO: F1CBB25009000	
P17FE080	u	Codo 90° fundición 300 mm brida-brida	458,93
		CÓDIGO: F1CBB30009000	
P17FE090	u	Junta tubo fundición acero inox. 50 mm	4,86
		Juntas CE todo inox. REF.: 185627	
P17FE110	u	Junta tubo fundición acero inox. 75 mm	6,49
		Juntas CE todo inox. REF.: 207813	
P17FE120	u	Junta tubo fundición acero inox. 100 mm	6,63
		Juntas CE todo inox. REF.: 185628	
P17FE130	u	Junta tubo fundición acero inox. 125 mm	9,60
		Juntas CE todo inox. REF.: 207814	
P17FE140	u	Junta tubo fundición acero inox. 150 mm	11,75
		Juntas CE todo inox. REF.: 207815	
P17FE150	u	Junta tubo fundición acero inox. 200 mm	19,24
		Juntas CE todo inox. REF.: 207816	
P17FE160	u	Junta tubo fundición acero inox. 250 mm	22,21
		Juntas CE todo inox. REF.: 207817	
P17FE170	u	Junta tubo fundición acero inox. 300 mm	23,43
		Juntas CE todo inox. REF.: 185629	
P17FE190	u	Soporte vertical tubo fundición 50 mm	2,43
		Soporte para tubo 802. SIN REF.: Se deja el mismo precio ya que los siguientes no han variado	
P17FE200	u	Soporte vertical tubo fundición 75 mm	2,59
		Soporte para tubo 802. REF.: 156508	
P17FE210	u	Soporte vertical tubo fundición 100 mm	3,28
		Soporte para tubo 802. REF.: 156649	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)**(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES**

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17FE220	u	Soporte vertical tubo fundición 125 mm Soporte para tubo 802. REF.: 156788	3,90
P17FE240	u	Soporte horizontal tubo fundición 150 mm Soporte para suspensión 401. REF.: 156900	4,47
P17FE250	u	Soporte horizontal tubo fundición 200 mm Soporte para suspensión 401. REF.: 157010	9,51
P17FE260	u	Soporte horizontal tubo fundición 250 mm Soporte para suspensión 401. REF.: 157094	10,67
P17FE270	u	Soporte horizontal tubo fundición 300 mm Soporte para suspensión 401. REF.: 157157	10,43
P17FE300	u	Cono reducido DN80 dn65 mm REF.: 08FR080065	75,35
P17FE310	u	Cono reducido DN100 dn65 mm REF.: 08FR100065	70,47
P17FE320	u	Cono reducido DN100 dn80 mm REF.: 08FR100080	69,10
P17FE330	u	Cono reducido DN125 dn65 mm REF.: 08FR125065	92,12
P17FE340	u	Cono reducido DN125 dn80 mm REF.: 08FR125080	96,52
P17FE350	u	Cono reducido DN150 dn65 mm REF.: 08FR150065	110,20
P17FE360	u	Cono reducido DN150 dn80 mm REF.: 08FR150080	104,23
P17FE370	u	Cono reducido DN200 dn80 mm REF.: 08FR200080	153,66
P17FE400	u	Te tres bridas DN60-60 mm CÓDIGO: F1TBBB0600600	70,60
P17FE410	u	Te tres bridas DN80-80 mm CÓDIGO: F1TBBB0800800	69,92
P17FE420	u	Te tres bridas DN100-100 mm CÓDIGO: F1TBBB1001000	85,77
P17FE430	u	Te tres bridas DN125-125 mm CÓDIGO: F1TBBB1251250	108,69
P17FE440	u	Te tres bridas DN150-150 mm CÓDIGO: F1TBBB1501500	152,56
P17FE450	u	Te tres bridas DN200-200 mm CÓDIGO: F1TBBB2002000	234,96
P17FE520	u	Brida plana roscada Zn DN 50 mm REF.:1010803	12,36
P17FE530	u	Brida plana roscada Zn DN 65 mm REF.:1010804	14,99
P17FE540	u	Brida plana roscada Zn DN 80 mm REF.:1010805	19,53
P17FE550	u	Brida plana roscada Zn DN 100 mm REF.:1010806	20,87
P17FE560	u	Brida plana roscada Zn DN 125 mm REF.:1010807	29,64
P17FT010	m	Tubo fundición gris SMU plus 50 mm Super Metallit - Tuberías y Accesorios SMU Plus. REF.: 155301	20,21
P17FT020	m	Tubo fundición gris SMU plus 75 mm Super Metallit - Tuberías y Accesorios SMU Plus. REF.: 155320	25,68
P17FT030	m	Tubo fundición gris SMU plus 100 mm Super Metallit - Tuberías y Accesorios SMU Plus. REF.: 155347	30,39
P17FT040	m	Tubo fundición gris SMU plus 125 mm Super Metallit - Tuberías y Accesorios SMU Plus. REF.: 155390	40,06
P17FT050	m	Tubo fundición gris SMU plus 150 mm Super Metallit - Tuberías y Accesorios SMU Plus. REF.: 155412	49,54
P17FT060	m	Tubo fundición gris SMU plus 200 mm Super Metallit - Tuberías y Accesorios SMU Plus. REF.: 155446	80,32
P17FT070	m	Tubo fundición gris SMU plus 250 mm Super Metallit - Tuberías y Accesorios SMU Plus. REF.: 155474	122,00
P17FT080	m	Tubo fundición gris SMU plus 300 mm Super Metallit - Tuberías y Accesorios SMU Plus. REF.: 155491	152,49
P17GE020	u	Codo acero galvan.M-H 1/2" DN15 mm CÓDIGO: 09205003 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	1,10
P17GE030	u	Codo acero galvan.M-H 3/4" DN20 mm CÓDIGO: 09205004 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	1,40
P17GE050	u	Codo acero galvan.M-H 1 1/4" DN32 mm CÓDIGO: 09205006 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	4,25
P17GE060	u	Codo acero galvan.M-H 1 1/2" DN40 mm CÓDIGO: 09205007 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	5,70
P17GE070	u	Codo acero galvan.M-H 2" DN50 mm CÓDIGO: 09205008 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	8,30
P17GE073	u	Codo acero galvan.M-H 2 1/2" DN63 mm CÓDIGO: 09205009 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	25,95

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17GE076	u	Codo acero galvan.M-H 3" DN80 mm CÓDIGO: 0920500A (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	38,80
P17GE077	u	Codo acero galvan.M-H 4" DN100 mm CÓDIGO: 0920500C (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	55,60
P17GE090	u	Te acero galvan.1/2" DN15 mm CÓDIGO: 13005003 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	1,30
P17GE110	u	Te acero galvan. 1" DN25 mm CÓDIGO: 13005005 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	2,85
P17GE170	u	Manguito acero galvan.3/4" DN20 mm CÓDIGO: 27005004 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	1,10
P17GE180	u	Manguito acero galvan. 1" DN25 mm CÓDIGO: 27005005 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	1,45
P17GE190	u	Manguito acero galvan.1 1/4" DN32 mm CÓDIGO: 27005006 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	2,55
P17GE200	u	Manguito acero galvan.1 1/2" DN40 mm CÓDIGO: 27005007 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	3,45
P17GE210	u	Manguito acero galvan. 2" DN50 mm CÓDIGO: 27005008 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	5,55
P17GE220	u	Manguito acero galvan.2 1/2" DN63 mm CÓDIGO: 27005009 (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	18,80
P17GE230	u	Manguito acero galvan. 3" DN80 mm CÓDIGO: 2700500A (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	23,65
P17GE240	u	Manguito acero galvan. 4" DN100 mm CÓDIGO: 2700500C (Tarifa en la pág. de Almacén Hnos. García)	51,90
P17GS020	m	Tubo acero galvanizado 1/2" DN15 mm CÓDIGO: 240015	7,78
P17GS030	m	Tubo acero galvanizado 3/4" DN20 mm CÓDIGO: 240016	8,89
P17GS040	m	Tubo acero galvanizado 1" DN25 mm CÓDIGO: 240017	12,76
P17GS050	m	Tubo acero galvanizado 1 1/4" DN32 mm CÓDIGO: 240018	16,30
P17GS060	m	Tubo acero galvanizado 1 1/2" DN40 mm CÓDIGO: 240019	18,50
P17GS070	m	Tubo acero galvanizado 2" DN50 mm CÓDIGO: 240020	26,52
P17GS080	m	Tubo acero galvanizado 2 1/2" DN63 mm CÓDIGO: 240021	34,45
P17GS090	m	Tubo acero galvanizado 3" DN80 mm CÓDIGO: 240022	45,33
P17GS100	m	Tubo acero galvanizado 4" DN100 mm CÓDIGO: 240024	66,39
P17GS110	m	Tubo acero galvanizado 5" DN125 mm CÓDIGO: 240025	105,73
P17GS120	m	Tubo acero galvanizado 6" DN150 mm CÓDIGO: 240026	125,74
P17JA010	m	Bajante aluminio D80 mm. p.p.piezas	10,29
P17JA020	m	Bajante aluminio D100 mm. p.p.piezas	13,05
P17JA080	m	Bajante aluminio 60x80 mm.p.p.piezas	14,32
P17JA090	m	Bajante aluminio 70x100 mm.p.p.piezas	16,89
P17JC010	m	Bajante cobre D80 mm e=0,6 mm BAJANTE REDONDA ELECTROSOLDADA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.11.E086	28,20
P17JC020	m	Bajante cobre D100 mm e=0,6 mm BAJANTE REDONDA ELECTROSOLDADA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.11.E106	33,52
P17JC080	m	Bajante cobre cuadr. 80x80 mm e=0,6 mm BAJANTE CUADRADA ENGATILLADA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.11.8080	37,30
P17JC090	m	Bajante cobre cuadr. 100x100 mm e=0,6 mm BAJANTE CUADRADA ENGATILLADA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.11.1010	42,80
P17JC350	u	Abrazadera cobre D80 mm ABRAZADERA REDONDA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.12.2080	3,40
P17JC360	u	Abrazadera cobre D100 mm ABRAZADERA REDONDA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.12.2100	3,74
P17JC380	u	Abrazadera cobre cuadr. 80x80 mm TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.12.3080	4,20
P17JC390	u	Abrazadera cobre cuadr. 100x100 mm TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.12.3100	4,40
P17JG010	m	Bajante acero galv. D80 mm e=0,6 mm BAJANTE CUADRADA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.11.8080	5,04
P17JG020	m	Bajante acero galv. D100 mm e=0,6 mm BAJANTE REDONDA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.11.6100	5,58

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17JG080	m	Bajante acero galv.cuadrada 80x80 mm BAJANTE CUADRADA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.11.8080	8,38
P17JG090	m	Bajante acero galv. cuadrada 100x100 mm BAJANTE CUADRADA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.11.1010	9,44
P17JG350	u	Abrazadera acero galv. D80 mm ABRAZADERA REDONDA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.12.2080	1,41
P17JG360	u	Abrazadera acero galv. D100 mm ABRAZADERA REDONDA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.12.2100	1,60
P17JG380	u	Abrazadera acero galv. cuad. 80X80 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.12.3080	1,80
P17JG390	u	Abrazadera acero galv. cuad. 100X100 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.12.31001	1,86
P17JI005	m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D40mm Poliphon	4,21
P17JI010	m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D50mm Poliphon	4,09
P17JI020	m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D75mm Poliphon	6,88
P17JI030	m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D90mm Poliphon	9,25
P17JI040	m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D110mm Poliphon	12,76
P17JI050	m	Tubo eva.insonor.Tri.PP D125mm Poliphon	19,46
P17JI062	u	Codo 87° baj.insonor. PP D40 mm Poliphon	1,87
P17JI065	u	Codo 87° baj.insonor. PP D50 mm Poliphon	3,17
P17JI070	u	Codo 87° baj.insonor. PP D75 mm Poliphon	8,22
P17JI075	u	Codo 87° baj.insonor. PP D90 mm Poliphon	9,43
P17JI080	u	Codo 87° baj.insonor. PP D110 mm Poliphon	11,27
P17JI090	u	Codo 87° baj.insonor. PP D125 mm Poliphon	17,40
P17JI104	u	Abrazadera isofónica PP D40 mm Policlamps	1,30
P17JI105	u	Abrazadera isofónica PP D50 mm Policlamps	5,91
P17JI110	u	Abrazadera isofónica PP D75 mm Policlamps	6,18
P17JI115	u	Abrazadera isofónica PP D90 mm Policlamps	7,36
P17JI120	u	Abrazadera isofónica PP D110 mm Policlamps	11,28
P17JI130	u	Abrazadera isofónica PP D125 mm Policlamps	5,05
P17JI147	u	Derivación insonorizada M-H 45° D40 mm	3,06
P17JI150	u	Derivación insonorizada M-H 45° D50 mm	4,83
P17JI160	u	Derivación insonorizada M-H 45° D75 mm	10,79
P17JI170	u	Derivación insonorizada M-H 45° D90 mm	13,46
P17JI180	u	Derivación insonorizada M-H 45° D110 mm	19,66
P17JI190	u	Derivación insonor. M-H 45° D125/D110 mm	29,95
P17JL010	m	Bajante prelacada D80 mm e=0,6 mm BAJANTE REDONDA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: 11.6080	6,38
P17JL020	m	Bajante prelacada D100 mm e=0,6 mm BAJANTE REDONDA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: 11.6100	7,36
P17JL080	m	Bajante prelacada cuadrada 80x80 mm BAJANTE CUADRADA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: 11.8080	9,80
P17JL090	m	Bajante prelacada cuadrada 100x100 mm BAJANTE CUADRADA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: 11.1010	11,10
P17JL350	u	Abrazadera prelacada D80 mm ABRAZADERA REDONDA. TARIFA 1. CÓDIGO: 12.080	1,50
P17JL360	u	Abrazadera prelacada D100 mm ABRAZADERA REDONDA. TARIFA 1. CÓDIGO: 12.2100	1,60
P17JL380	u	Abrazadera prelacada cuadr. 80X80 mm TARIFA 1. CÓDIGO: 12.3080	1,70
P17JL390	u	Abrazadera prelacada cuadr. 100X100 mm TARIFA 1. CÓDIGO: 12.3100	1,80

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)**(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES**

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17JP010	m	Bajante PVC rectangular 100x73mm gris CÓDIGO 1002400	10,07
P17JP020	u	Codo 45º baj.PVC rectang. 100x73mm gris CÓDIGO 1001419	6,86
P17JP030	u	Manguito baj.PVC rectang. 100x73mm gris CÓDIGO 1001017	4,25
P17JP040	u	Collarín baj.PVC rectang. 100x73mm gris CÓDIGO 1000193	2,17
P17JP050	u	Collarín bajante PVC c/cierre D=75mm CÓDIGO 1000781	1,47
P17JP060	u	Collarín bajante PVC c/cierre D=90mm CÓDIGO 1000784	1,63
P17JP070	u	Collarín bajante PVC c/cierre D=110mm CÓDIGO 1001487	1,82
P17JP080	u	Collarín bajante PVC c/cierre D=125mm CÓDIGO 1000192	2,31
P17JP090	u	Abrazadera bajante PVC emp. D=160mm CÓDIGO 7000655	3,16
P17JP095	u	Abrazadera bajante PVC emp. D=200mm CÓDIGO 7008732	7,22
P17JP096	u	Abrazadera bajante PVC emp. D=250mm CÓDIGO 7008733	8,02
P17JP100	m	Bajante PVC cuadrado 70x70mm blanco CÓDIGO TCEB	5,72
P17JP110	u	Codo bajante PVC cuadrado 70x70mm blanco CÓDIGO CC4EB	4,90
P17JP120	u	Manguito bajante PVC cuad. 70x70mm blanco CÓDIGO MCEB	2,80
P17JP130	u	Abrazadera bajante PVC cuad.70x70mm blanco CÓDIGO ATCEB	1,13
P17JU010	m	Bajante redonda fundición 75mm PLUVIALES EXT. GAMA REDONDA. TUBOS RECTOS CON COPA SI GANCHO. REF.: 155536	51,50
P17JU020	m	Bajante redonda fundición 100mm PLUVIALES EXT. GAMA REDONDA. TUBOS RECTOS CON COPA SI GANCHO. REF.: 155595	61,86
P17JU030	m	Bajante redonda fundición 125mm PLUVIALES EXT. GAMA REDONDA. TUBOS RECTOS CON COPA SI GANCHO. REF.: 155662	83,78
P17JU040	m	Bajante acanalada fundición 75mm PLUVIALES EXT. GAMA ACANALADA. Tubos rectos con copa y gancho. Ref.: 155534	107,29
P17JU050	m	Bajante acanalada fundición 100mm PLUVIALES EXT. GAMA ACANALADA. Tubos rectos con copa y gancho. Ref.: 155592	133,07
P17JU090	u	Codo bajante redonda fundición 75 mm PLUVIALES EXT. GAMA REDONDA. CODO DE 68º. REF.: 155555	48,81
P17JU100	u	Codo bajante redonda fundición 100 mm PLUVIALES EXT. GAMA REDONDA. CODO DE 68º. REF.: 155619	46,65
P17JU110	u	Codo bajante redonda fundición 125 mm PLUVIALES EXT. GAMA REDONDA. CODO DE 68º. REF.: 155681	92,96
P17JU120	u	Codo bajante acanalada fundición 75 mm PLUVIALES EXT. GAMA ACANALADA. CODO DE 68º. REF.: 155554	39,62
P17JU130	u	Ese bajante acanalada fundición 100 mm PLUVIALES EXT. GAMA ACANALADA. ESES, e=75 mm. REF.: 15629	103,30
P17JU170	u	Soporte vertical bajante fundición 75 mm PLUVIALES EXT. GAMA REDONDA. SOPORTE PARA TUBO- 802. REF.: 156508	2,59
P17JU180	u	Soporte vertical bajante fundición 100 mm PLUVIALES EXT. GAMA REDONDA. SOPORTE PARA TUBO- 802. REF.: 156649	3,29
P17JU190	u	Soporte vertical bajante fundición 125 mm PLUVIALES EXT. GAMA REDONDA. SOPORTE PARA TUBO- 802. REF.: 156788	3,90
P17JV030	m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D50 HTA	24,55
P17JV040	m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D63 HTA	31,92
P17JV050	m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D75 HTA	54,95

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17JV060	m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D90 HTA	73,76
P17JV070	m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D110 HTA	103,96
P17JV080	m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D125 HTA	187,58
P17JV090	m	Tubo evacuación PVC-C PN16 D160 HTA	289,89
P17JV100	m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D16 HTA	3,92
P17JV110	m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D20 HTA	5,73
P17JV120	m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D25 HTA	7,84
P17JV130	m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D32 HTA	12,47
P17JV140	m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D40 HTA	18,66
P17JV150	m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D50 HTA	28,91
P17JV160	m	Tubo evacuación PVC-C PN25 D63 HTA	50,75
P17JV170	u	Codo 90° PVC-C D16 HTA	1,64
P17JV180	u	Codo 90° PVC-C D20 HTA	1,90
P17JV190	u	Codo 90° PVC-C D25 HTA	2,32
P17JV200	u	Codo 90° PVC-C D32 HTA	3,90
P17JV210	u	Codo 90° PVC-C D40 HTA	5,51
P17JV220	u	Codo 90° PVC-C D50 HTA	9,92
P17JV230	u	Codo 90° PVC-C D63 HTA	16,67
P17JV240	u	Codo 90° PVC-C D75 HTA	21,87
P17JV250	u	Codo 90° PVC-C D90 HTA	50,57
P17JV260	u	Codo 90° PVC-C D110 HTA	68,34
P17JV270	u	Codo 90° PVC-C D125 HTA	90,24
P17JV280	u	Codo 90° PVC-C D160 HTA	177,28
P17JX010	m	Bajante acero inox. D80 mm. p.p.piezas	30,21
P17JX020	m	Bajante acero inox. D100 mm. p.p.piezas	33,11
P17JZ010	m	Bajante ZnTi D80 mm e=0,65 mm BAJANTE REDONDA ELECTROSOLDADA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.11.E080	13,16
P17JZ020	m	Bajante ZnTi D100 mm e=0,65 mm BAJANTE REDONDA ELECTROSOLDADA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.11.E106	15,10
P17JZ080	m	Bajante ZnTi cuadrada 80x80 mm BAJANTE CUADRADA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.11.8080	24,48
P17JZ090	m	Bajante ZnTi cuadrada 100x100 mm BAJANTE CUADRADA ENGATILLADA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.11.1010	25,88
P17JZ350	u	Abrazadera ZnTi D80 mm ABRAZADERA REDONDA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.12.2080	1,62
P17JZ360	u	Abrazadera ZnTi D100 mm ABRAZADERA REDONDA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.12.2100	1,95
P17JZ380	u	Abrazadera ZnTi cuadrada 80x80 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.12.3080	1,90
P17JZ390	u	Abrazadera ZnTi cuadrada 100x100 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.12.3100	1,96
P17KA010	u	Sumid. sifónico acero inox. 10x10 cm ACO SHOWERDRAIN SELECT. Ref.: 302229	44,41
P17KA020	u	Sumid. sifónico acero inox. 15x15 cm ACO SHOWERDRAIN SELECT. Ref.: 405364	66,36
P17KA030	u	Sumid. sifónico acero inox. 20x20 cm ACO SHOWERDRAIN SELECT. Ref.: 409891	82,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17KA040	u	Sumid. sifónico acero inox. 25x25 cm Sumideros ACO SELECT-Gama sanitaria	192,45
		Modificado Junio 2012 no cambia	
P17KA100	u	Sumid. sif. semi-ind. acero 10x10 cm	49,45
P17KA110	u	Sumid. sif. semi-ind. acero 15x15 cm	155,91
P17KA120	u	Sumid. sif. semi-ind. acero 20x20 cm	156,84
P17KA130	u	Sumid. sif. semi-ind. acero 25x25 cm	266,61
P17KA150	u	Sumidero sifónico acero inox. 11,2x11,2 cm	52,66
P17KA160	u	Canaleta sifónica acero inox. 55x5 cm s751	274,29
P17KA170	u	Canaleta sifónica acero inox. 75x5 cm	311,58
P17KA180	u	Canaleta sifónica acero inox. 85x5 cm	339,01
P17KA190	u	Rejilla standard squared	10,24
P17LP010	u	Codo 90º polipropileno 16 mm 85008	0,46
P17LP020	u	Codo 90º polipropileno 20 mm	0,46
P17LP040	u	Codo 90º polipropileno 32 mm	1,09
P17LP050	u	Codo 90º polipropileno 40 mm	1,64
P17LP060	u	Codo 90º polipropileno 50 mm	3,52
P17LP070	u	Codo 90º polipropileno 63 mm	5,88
P17LP080	u	Codo 90º polipropileno 75 mm	8,93
P17LP083	u	Codo 90º polipropileno 90 mm	16,73
P17LP085	u	Codo 90º polipropileno 110 mm	28,26
P17LP100	u	Te polipropileno 20 mm	0,57
P17LP110	u	Te polipropileno 25 mm	0,63
P17LP170	u	Manguito polipropileno 16 mm 85103	0,35
P17LP190	u	Manguito polipropileno 25 mm	0,49
P17LP200	u	Manguito polipropileno 32 mm	0,70
P17LP210	u	Manguito polipropileno 40 mm	1,63
P17LP220	u	Manguito polipropileno 50 mm	2,56
P17LP230	u	Manguito polipropileno 63 mm	6,88
P17LP240	u	Manguito polipropileno 75 mm	7,62
P17LP250	u	Manguito polipropileno 90 mm	10,93
P17LP260	u	Manguito polipropileno 110 mm	18,86
P17LT010	m	Tubo polipropil. SDR-6 16x2,7 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84001	1,12
P17LT020	m	Tubo polipropil. SDR-6 20x3,4 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84002	1,44
P17LT030	m	Tubo polipropil. SDR-6 25x4,2 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84003	2,31
P17LT040	m	Tubo polipropil. SDR-6 32x5,4 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84004	3,58
P17LT050	m	Tubo polipropil. SDR-6 40x6,7 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84005	5,98
P17LT060	m	Tubo polipropil. SDR-6 50x8,4 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84006	8,86
P17LT070	m	Tubo polipropil. SDR-6 63x10,5 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84007	13,83
P17LT080	m	Tubo polipropil. SDR-6 75x12,5 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84008	20,43
P17LT090	m	Tubo polipropil. SDR-6 90x15 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84009	28,96
P17LT100	m	Tubo polipropil. SDR-6 110x18,4 Sistema Jimten WF/PP-R. CÓDIGO: 84010	44,82
P17NA010	m	Canalón alum.red. 250 mm. p.p.piezas	12,82
P17NA020	m	Canalón alum.red. 280 mm. p.p.piezas	13,75
P17NA030	m	Canalón alum.red. 333 mm. p.p.piezas	15,15
P17NA070	m	Canalón alum.cuad. 300 mm. p.p.piezas	15,07
P17NA080	m	Canalón alum.cuad. 400 mm. p.p.piezas	16,35
P17NA100	m	Canalón alum.corn. 300 mm. p.p.piezas	13,90
P17NA110	m	Canalón alum.corn. 380 mm. p.p.piezas	15,25
P17NA270	u	Soporte canalón aluminio	2,40
P17NC010	m	Canalón cobre redondo 250x0,6 mm RIZO 14. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.01.6250	25,84
P17NC020	m	Canalón cobre redondo 280x0,6 mm RIZO 14. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.01.6280	28,29
P17NC030	m	Canalón cobre redondo 333x0,6 mm RIZO 14. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.01.6305	33,76
P17NC070	m	Canalón cobre cuadrado 250x0,6 mm RIZO 16. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.01.6258	27,06
P17NC080	m	Canalón cobre cuadrado 333x0,6 mm RIZO 16. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.01.6333	35,38
P17NC100	m	Canalón cobre cornisa 333x0,6 mm TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.01.6312	33,74

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17NC110	u	Palomilla cobre redonda 250x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.07.E2LC253	6,86
P17NC120	u	Palomilla cobre redonda 280x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.07.E2LC280	7,56
P17NC130	u	Palomilla cobre redonda 333x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.07.E2LC305	7,78
P17NC140	u	Palomilla cobre cuadrada 250x25x4 mm PALOMILLA CUADRADA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.07.PCC25	6,66
P17NC150	u	Palomilla cobre cuadrada 333x25x4 mm PALOMILLA CUADRADA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.07.PCC33	9,04
P17NC160	u	Palomilla cobre cornisa 333x36x1,5 mm PALOMILLA CORNISA CORTA FINA. TARIFA 2. CÓDIGO: Cu.07.A312	6,26
P17NG010	m	Canalón acero galv. redondo 250x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.01.6253	4,18
P17NG020	m	Canalón acero galv. redondo 280x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.01.6280	4,72
P17NG030	m	Canalón acero galv. redondo 333x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.01.6305	5,52
P17NG040	m	Canalón acero galv. diseño 500x0,6 mm S/REF. Se toma el canalón cuadrado de 500x0,6 de LA PALOMILLERA. CÓDIGO: Ga.01.6510	12,74
P17NG050	m	Canalón acero galv. diseño 1000x0,6 mm S/REF. Se calcula con relación al porcentaje de baja con el anterior de LA PALOMILLERA. Aprox. un 33%	24,32
P17NG070	m	Canalón acero galv. cuadrado 250x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.01.6257	5,10
P17NG080	m	Canalón acero galv. cuadrado 333x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.01.6331	6,40
P17NG100	m	Canalón acero galv. cornisa 333x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Ga.01.6312	6,38
P17NG110	u	Palomilla acero galv. redonda 250x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: ZN.07.E62LC253	2,60
P17NG120	u	Palomilla acero galv. redonda 280x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: ZN.07.E62LC280	2,70
P17NG130	u	Palomilla acero galv. redonda 333x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: ZN.07.E62LC305	2,74
P17NG140	u	Palomilla acero galv. cuadr. 250x25x4 mm PALOMILLA CUADRADA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: ZN.07.PCC25	2,74
P17NG150	u	Palomilla acero galv. cuadr. 333x25x4 mm PALOMILLA CUADRADA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: ZN.07.PCC33	3,14
P17NG160	u	Palomilla acero galv. cornisa 333x36x1,5 mm PALOMILLA CORNISA CORTA FINA. TARIFA 1. CÓDIGO: ZN.07.A312	2,54
P17NL010	m	Canalón prelacado redondo 250x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: 01.6253	5,32
P17NL020	m	Canalón prelacado redondo 280x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: 01.6280	5,82
P17NL030	m	Canalón prelacado redondo 333x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: 01.6305	7,08
P17NL070	m	Canalón prelacado cuadrado 250x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: 01.6257	5,92
P17NL080	m	Canalón prelacado cuadrado 333x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: 01.6331	7,64
P17NL100	m	Canalón prelacado cornisa 333x0,6 mm TARIFA 1. CÓDIGO: 01.6312	7,52
P17NL110	u	Palomilla prelacada redonda 250x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: 07.E2LC253	2,70
P17NL120	u	Palomilla prelacada redonda 280x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: 07.E2LC280	2,90
P17NL130	u	Palomilla prelacada redonda 333x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: 07.E2LC305	2,96

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17NL140	u	Palomilla prelacada cuadrada 250x25x4 mm PALOMILLA CUADRADA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: 07.PCC25	2,94
P17NL150	u	Palomilla prelacada cuadrada 333x25x4 mm PALOMILLA CUADRADA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: 07.PCC33	3,34
P17NL160	u	Palomilla prelacada cornisa 333x36x1,5 mm PALOMILLA FINA CORNISA. TARIFA 1. CÓDIGO: 07.A312 (CORTA)	2,80
P17NP010	m	Canalón PVC circular des.125mm gris CÓDIGO 1002366	4,11
P17NP020	m	Canalón PVC circular des.185mm gris CÓDIGO 1002367	8,53
P17NP030	m	Canalón PVC circular des.250mm gris CÓDIGO 1002372	16,70
P17NP040	u	Gafa canalón PVC circular des.125mm gris CÓDIGO 1000872	1,44
P17NP050	u	Gafa canalón PVC circular des.185mm gris CÓDIGO 1000845	2,97
P17NP060	u	Gafa canalón PVC circular des.250mm gris CÓDIGO 1000884	5,40
P17NP070	u	Conex.bajante PVC circular des.125mm gris CÓDIGO 1000848	7,30
P17NP080	u	Conex.bajante PVC circular des.185mm gris CÓDIGO 1000881	10,09
P17NP090	u	Conex.bajante PVC circular des.250mm gris CÓDIGO 1000878	21,63
P17NP100	m	Canalón PVC trapecial des.26cm gris CÓDIGO 1004563	5,96
P17NP110	m	Canalón PVC trapecial des.34cm gris CÓDIGO 1004566	11,03
P17NP120	u	Gancho canalón PVC trapecial des.26cm gris CÓDIGO 1001368	1,31
P17NP130	u	Gancho canalón PVC trapecial des.34cm gris CÓDIGO 1001083	1,99
P17NP140	u	Conex.bajante PVC trapecial des.26cm gris CÓDIGO 1001253	7,11
P17NP150	u	Conex.bajante PVC trapecial des.34cm gris CÓDIGO 1000998	11,66
P17NX010	m	Canalón acero inox. red. 250 mm. p.p.piezas	45,87
P17NX020	m	Canalón acero inox. red. 280 mm. p.p.piezas	73,74
P17NX030	m	Canalón acero inox. red. 330 mm. p.p.piezas	90,95
P17NX040	m	Canalón acero inox.cuad.250 mm.p.p.piezas	46,42
P17NX050	m	Canalón acero inox.cuad.333 mm.p.p.piezas	61,60
P17NX060	m	Canalón acero inox.corn.333 mm.p.p.piezas	65,55
P17NZ010	m	Canalón ZnTi redondo 250x0,65 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.01.6250	10,21
P17NZ020	m	Canalón ZnTi redondo 280x0,65 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.01.6280	11,31
P17NZ030	m	Canalón ZnTi redondo 333x0,65 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.01.6305	13,21
P17NZ070	m	Canalón ZnTi cuadrado 250x0,65 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.01.6258	11,59
P17NZ080	m	Canalón ZnTi cuadrado 333x0,65 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.01.6333	15,20
P17NZ100	m	Canalón ZnTi cornisa 333x0,65 mm TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.01.6312	13,21
P17NZ110	u	Palomilla ZnTi redonda 250x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.07.E2LC253	2,60
P17NZ120	u	Palomilla ZnTi redonda 280x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.07.E2LC280	2,70
P17NZ130	u	Palomilla ZnTi redonda 333x25x4 mm PALOMILLA REDONDA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.07.E2LC305	2,74
P17NZ140	u	Palomilla ZnTi cuadrada 250x25x4 mm PALOMILLA CUADRADA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.07.PCC25	2,74
P17NZ150	u	Palomilla ZnTi cuadrada 333x25x4 mm PALOMILLA CUADRADA CORTA DOBLE LENGÜETA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.07.PCC33	3,14
P17NZ160	u	Palomilla ZnTi cornisa 333x36x1,5 mm PALOMILLA FINA CORTA CORNISA. TARIFA 1. CÓDIGO: Zn.07.A312	2,54
P17PA040	m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 32mm	1,47

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17PA050	m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 40mm	1,77
P17PA060	m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 50mm	2,28
P17PA070	m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 63mm	3,59
P17PA080	m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 75mm	5,06
P17PA090	m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 90mm	7,27
P17PA100	m	Tubo polietileno AD PE100(PN-10) 110mm	10,37
P17PH005	m	Tubo polietileno AD PE100 (PN-16) 20mm	1,40
P17PH008	m	Tubo polietileno AD PE100 (PN-16) 25mm	2,29
P17PP010	u	Codo polipropileno 20 mm (PP)	1,51
		CÓDIGO 1000314	
P17PP020	u	Codo polipropileno 25 mm (PP)	1,84
		CÓDIGO 1000315	
P17PP030	u	Codo polipropileno 32 mm (PP)	2,61
		CÓDIGO 1000316	
P17PP040	u	Codo polipropileno 40 mm (PP)	4,09
		CÓDIGO 1000317	
P17PP050	u	Codo polipropileno 50 mm (PP)	6,18
		CÓDIGO 1000318	
P17PP060	u	Codo polipropileno 63 mm (PP)	10,43
		CÓDIGO 1000319	
P17PP070	u	Codo polipropileno 75 mm (PP)	22,40
		CÓDIGO 1000320	
P17PP075	u	Codo polipropileno 90 mm (PP)	35,30
		CÓDIGO 1000321	
P17PP076	u	Codo polipropileno 110 mm (PP)	79,82
		CÓDIGO 7000015	
P17PP090	u	Té polipropileno 25 mm (PP)	3,24
		CÓDIGO 1000331	
P17PP100	u	Té polipropileno 32 mm (PP)	3,97
		CÓDIGO 1000332	
P17PP110	u	Té polipropileno 40 mm (PP)	6,01
		CÓDIGO 1000333	
P17PP120	u	Té polipropileno 50 mm (PP)	9,46
		CÓDIGO 1000334	
P17PP130	u	Té polipropileno 63 mm (PP)	15,91
		CÓDIGO 1000335	
P17PP140	u	Té polipropileno 75 mm (PP)	36,42
		CÓDIGO 1000336	
P17PP145	u	Té polipropileno 90 mm (PP)	51,19
		CÓDIGO 1000337	
P17PP146	u	Té polipropileno 110 mm (PP)	93,02
		CÓDIGO 7000145	
P17PP160	u	Enlace recto polipropileno 25 mm (PP)	1,81
		CÓDIGO 1000292	
P17PP170	u	Enlace recto polipropileno 32 mm (PP)	2,56
		CÓDIGO 1000293	
P17PP190	u	Enlace recto polipropileno 50 mm (PP)	5,61
		CÓDIGO 1000295	
P17PP200	u	Enlace recto polipropileno 63 mm (PP)	8,93
		CÓDIGO 1000296	
P17PP210	u	Enlace recto polipropileno 75 mm (PP)	18,12
		CÓDIGO 1000297	
P17PP215	u	Enlace recto polipropileno 90 mm (PP)	27,16
		CÓDIGO 1000298	
P17PP216	u	Enlace recto polipropileno 110 mm (PP)	60,54
		CÓDIGO 7000950	
P17PP250	u	Collarín toma PP 32 mm	2,11
		CÓDIGO 1107847 (1/2") Y 1108192 (3/4")	
P17PP260	u	Collarín toma PP 40 mm	2,31
		CÓDIGO 1000066	
P17PP280	u	Collarín toma PP 50 mm	2,80
		CÓDIGO 1000069	
P17PP300	u	Collarín toma PP 63 mm	3,91
		CÓDIGO 1000071	
P17PP330	u	Collarín toma PP 75 mm	4,76
		CÓDIGO 1000072 (3/4") Y 1000073 (1")	
P17PP335	u	Collarín toma PP 90 mm	9,08
		CÓDIGO 7000109 (1"), CÓDIGO 7000126 (1 1/2") Y CÓDIGO 7000142 (2")	
P17PP336	u	Collarín toma PP 110 mm	11,12
		CÓDIGO 7000095	
P17PP340	u	Collarín toma PP 125 mm	12,17
		16CT020200	
P17PP350	u	Collarín toma PP 140 mm	17,89
P17PP370	u	Collarín toma PP 200 mm	65,10

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17PP570	u	Collarín toma multimaterial DN125-2" CÓDIGO: 08A6512563	46,66
P17PP600	u	Collarín toma multimaterial DN160-2" CÓDIGO: 08A6516063	74,09
P17PP620	u	Collarín toma multimaterial DN200-2" CÓDIGO: 08A6520063	104,35
P17PP660	u	Collarín salida brida DN160-80 mm CÓDIGO: 08A6716008	313,81
P17PR010	m	Tubo polietileno ret. PE-X 16x1,8 mm CÓDIGO: 1038501 (Uponor evalPEX tubo en barra)	2,28
P17PR020	m	Tubo polietileno ret. PE-X 20x1,9 mm CÓDIGO: 1038502 (Uponor evalPEX tubo en barra)	2,92
P17PR030	m	Tubo polietileno ret. PE-X 25x2,3 mm CÓDIGO: 1038503 (Uponor evalPEX tubo en barra)	4,56
P17PR040	m	Tubo polietileno ret. PE-X 32x2,9 mm CÓDIGO: 1042620 (Uponor evalPEX tubo en barra)	8,02
P17PS010	u	Te reducida 20x16x16 CÓDIGO: 1008700	5,56
P17PS011	u	Te reducida 20x16x20 CÓDIGO: 1008689	6,25
P17PS016	u	Té reducida u. rápida PPSU 32-25-25 mm Té reducida plomyCLICK® 32-25-25 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	17,76
P17PS025	u	Té igual unión rápida PPSU 16 mm Té igual plomyCLICK® 16 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	5,50
P17PS030	u	Té igual unión rápida PPSU mm Té igual plomyCLICK® 20 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	7,32
P17PS045	u	Té igual unión rápida PPSU 32 mm Té igual plomyCLICK® 32 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	21,25
P17PS050	u	Codo term.hembra latón u.rápida PPSU 32-1" Codo terminal hembra-latón plomyCLICK® 32-1", cuerpo en latón, composición CW617N, resistente a corrosión según norma UNE EN 12165, junta especial diseñada especialmente para asegurar la estanqueidad, casquillos y pinza en polifenilsulfona (PPSU). Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR. La rosca es tipo "gas" con una profundidad de 17 mm.	14,03
P17PS062	u	Codo term.hembra u.rápida PPSU 25-3/4" Codo terminal hembra plomyCLICK® 20-1/2", con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR. La rosca es tipo "gas" con una profundidad de 14 mm.	7,32

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17PS065	u	Té igual unión rápida PPSU 25 mm Té igual plomyCLICK® 25 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	12,00
P17PS070	u	Codo terminal 16x1/2"	3,94
P17PS075	u	Codo base fijación 20x1/2" CÓDIGO: 1042345 (LARGO HEMBRA)	5,68
P17PS078	u	Codo base fij.hembra u.rápida PPSU 16-1/2" Codo base fijación hembra plomyCLICK® 16-1/2", con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR. La rosca es tipo "gas" con una profundidad de 14 mm. Aplicaciones; Agua Fría: temperatura 20 °C y presión 1 MPa (10 bar), Agua Caliente Sanitaria (ACS): temperatura 70 °C y presión 1 MPa (10 bar), Calefacción Central: temperatura 95 °C y presión 1 Mpa (10 bar).	3,83
P17PS080	u	Codo base fij.unión rápida PPSU 20-1/2" Codo base fijación plomyCLICK® 20-1/2", con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR. La rosca es tipo "gas" con una profundidad de 14 mm.	4,72
P17PS200	u	Llave corte empotrar 16x16	13,92
P17PS210	u	Llave corte empotrar 20x20	14,49
P17PS220	u	Manguito reducido u.rápida PPSU 32-25 mm Manguito reducido plomyCLICK® 32-25 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	11,33
P17PS250	u	Placa base fijación	1,12
P17PS350	u	Placa base fijación IPS Placa base fijación IPS®, estándar, utilizada para fijar correctamente la distancia de la salida a dejar para colocar los futuros sanitarios/grifos en bañeras y duchas.	1,46
P17PS380	u	Te 16x16x16 código: 1008684	4,10
P17PS410	u	Colector cónico 25/20x16x16 CÓDIGO: 1008720	8,03
P17PS420	u	Colector cónico 25/20x16x16x16 CÓDIGO: 1008721	8,83
P17PS430	u	Colector cónico 25/16x16x16 CÓDIGO: 1008718	9,17
P17PS440	u	Codo igual unión rápida PPSU 20 mm Codo igual plomyCLICK® 20 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	4,86

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17PS450	u	Codo igual unión rápida PPSU 16 mm Codo igual plomyCLICK® 16 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	3,73
P17PS458	u	Codo igual unión rápida PPSU 25 mm Codo igual plomyCLICK® 25 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	8,08
P17PS459	u	Codo igual unión rápida PPSU 32 mm Codo igual plomyCLICK® 32 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	14,67
P17PS470	u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 16-1/2" mm Racor fijo macho plomyCLICK® 16-1/2", con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR. La rosca es tipo "gas" con una longitud de 14 mm.	2,65
P17PS471	u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 20-1/2" mm Racor fijo macho plomyCLICK® 20-1/2", con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR. La rosca es tipo "gas" con una longitud de 14 mm.	3,68
P17PS472	u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 25-3/4" mm Racor fijo macho plomyCLICK® 25-3/4", con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR. La rosca es tipo "gas" con una longitud de 14 mm.	5,66
P17PS473	u	Racor fijo macho u. rápida PPSU 32-1" mm Racor fijo macho plomyCLICK® 32-1", con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR. La rosca es tipo "gas" con una longitud de 14 mm.	9,84
P17PS530	u	Abrazadera sujección tubería 16 mm	0,23
P17PS540	u	Abrazadera clip sujección tubería 16 mm exterior	0,25
P17PS550	u	Abrazadera sujección tubería 20 mm	0,51
P17PS560	u	Abrazadera clip sujección tubería 20 mm exterior	0,28
	u	Abrazadera sujección tubería 32 mm	
	u	Abrazadera clip sujección tubería 32 mm exterior	
	u	Abrazadera sujección tubería 25 mm	
	u	Abrazadera clip sujección tubería 25 mm exterior	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17PS570	u	Manguito unión unión rápida PPSU 16 mm Manguito unión plomyCLICK® 16 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	3,24
P17PS580	u	Manguito unión unión rápida PPSU 20 mm Manguito unión plomyCLICK® 20 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	4,39
P17PS590	u	Manguito unión unión rápida PPSU 25 mm Manguito unión plomyCLICK® 25 mm, con orificio de control de posicionamiento de la tubería, junta especial que le permite garantizar la estanqueidad por la parte interior del tubo, con grasa, apta para uso alimentario, para facilitar su unión con la tubería, emblistado en bolsa unitaria, con código de barras y código de producto. Accesorio válido para tuberías plomyLAYER® y plomyPEX®, con garantía certificada por AENOR.	7,68
P17PU010	m	Tubo multicapa 16x2 mm CÓDIGO: 13100001 (FONTANERÍA/MULTICAPA,TUBO Y ACC. PRENSAR/ROLLO)	0,84
P17PU015	m	Tubo multicapa 20x2 mm CÓDIGO: 13100003 (FONTANERÍA/MULTICAPA,TUBO Y ACC. PRENSAR/ROLLO)	1,12
P17PU020	m	Tubo multicapa 25x2,25 mm CÓDIGO: 13100004 (FONTANERÍA/MULTICAPA,TUBO Y ACC. PRENSAR/ROLLO)	1,94
P17PU025	m	Tubo multicapa 32x3 mm CÓDIGO: 13100005 (FONTANERÍA/MULTICAPA,TUBO Y ACC. PRENSAR/ROLLO)	3,20
P17PU160	u	Te igual 16x16x16 CÓDIGO: 1008684	4,10
P17PU170	u	Te reducida 20x16x16 CÓDIGO: 1008700	5,56
P17PU180	u	Te reducida 20x16x20 CÓDIGO: 1008689	6,25
P17PU200	u	Codo salida Hembra 16x1/2" CÓDIGO: 1042334	3,67
P17PU210	u	Codo salida Hembra 20x1/2" CÓDIGO: 1042335	3,77
P17PU300	u	Llave de corte de empotrar PUSH FIT MANDO OCULTO. CÓDIGO: 10001835	3,54
P17PU310	u	Colector sanitario con 3 salidas PUSH FIT COLECTOR ENTRADA MACHO 3/4. CÓDIGO: 10001790	9,41
P17PU320	u	Colector sanitario con 4 salidas PUSH FIT COLECTOR ENTRADA MACHO 3/4. CÓDIGO: 10001791	11,85
P17PU350	u	Racor adaptador 16x1/2" No se encuentra referencia.	2,93
P17PU360	u	Racor fijo macho 16x1/2" CÓDIGO: 1008661	1,92
P17PU370	u	Racor fijo macho 20x1/2" CÓDIGO: 1008662	2,07
P17PU380	u	Racor fijo hembra 20x1/2" CÓDIGO: 1042330	2,55
P17PU385	u	Racor fijo macho 32x1" PUSH FIT RACORD MACHO INSERTO LATÓN. CÓDIGO: 10001140	9,57
P17PU500	u	Tapón hembra 1" TAPÓN HEMBRA LATÓN. CÓDIGO: 83100560	1,09
P17R010	u	Grupo presión 4m3/h alt.9m Wilo GPC-L 303	516,00
P17R020	u	Grupo presión 6m3/h alt.9-15 m Se sube en proporcion a lo que ha subido el 1º (10%)	1.337,05

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17R030	u	Grupo presión 8m3/h alt.15-18m	1.477,85
		Se sube en proporcion a lo que ha subido el 1º (10%)	
P17SA010	u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69
		Bricodesagües S181 - 406396	
P17SA030	u	Sifón botella cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69
		Bricodesagües S182 - 404098	
P17SB010	u	Bote sifónico PVC c/t.sumid.inox. 5 tomas	14,48
		S228	
P17SB020	u	Bote sifón.PVC c/t. inox.5 tomas	10,33
		S153	
P17SB030	u	Bote sifóni.aéreo t/inox.5 tomas	22,98
		S188	
P17SC130	u	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	10,26
		Desagües bañera S27	
P17SD010	u	Desagüe doble c/sif.botella 40mm	10,26
		Sifones dobles S41	
P17SD020	u	Desagüe doble c/sifón curvo 40mm	10,26
		Sifones dobles S50	
P17SD030	u	Desagüe c/doble sifón curvo 40mm	10,28
		S30	
P17SS010	u	Sifón botella PVC sal.horiz.32mm 1 1/4"	4,06
		Sifones sencillos S-69	
P17SS020	u	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,22
		S69	
P17SS030	u	Sifón botella PVC c/t.lavado.40mm 1 1/2"	5,59
		Sifones sencillos S-70	
P17SS050	u	Sifón en Y salid.vertical 40mm 1 1/2"	3,64
P17SS060	u	Sifón en L sal.horiz. 32mm 1 1/4"	4,06
		S65	
P17SS090	u	Sifón curvo PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,09
P17SV010	u	Válvula p/ducha sal.horiz.50mm	4,00
		Sifones desagües S-28	
P17SV020	u	Válv.sifóni.p/ducha sal.horiz.50mm	4,51
		Sifones desagües S-134	
P17SV030	u	Válvula p/ducha sal.vertical 60mm	4,59
		Sifones desagües S-128	
P17SV060	u	Válvula para fregadero de 40 mm	3,58
P17SV070	u	Válv.gigante inox.p/fregad. 40mm	6,18
P17SV080	u	Válvula bañera c/rebosadero y cad.	3,21
P17SV100	u	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,65
		s-35	
P17SV110	u	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	4,72
P17SV150	u	Válvula desagüe ducha D60 inox.	26,95
P17SV170	u	Válvula desagüe cromado ducha D40	7,74
P17SV180	u	Válvula ducha s.horiz. D80	4,30
P17SV190	u	Válvula ducha s.horiz.sif. D80 1 1/2"	4,22
P17SW010	u	Conexión PVC inodoro D=90 mm c/j.labiada	5,80
		Manguitos inodoros rígidos S164	
P17SW020	u	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	6,17
		Manguitos inodoros rígidos S164	
P17SW040	u	Conexión exc. PVC a inodoro D=110mm	7,05
		Manguitos inodoros rígidos S213	
P17SW130	m2	Plancha de plomo de 2,5 mm espesor	56,25
P17SW140	u	Sifón de fundición D=50 mm. 15x15	6,46
P17SW150	u	Sifón de fundición D=75 mm. 20x20	12,75
P17SW160	u	Sifón de fundición D=100 mm. 25x25	19,70
P17SW180	u	Desagüe de DN 50 mm.	43,72
P17SW220	u	Set desagüe con sifón Schlüter Kerdi-Drain Base	109,04
P17UP010	u	Codo polibutileno 15 mm	1,97
		CÓDIGO: FC.005.015	
P17UP012	u	Codo polibutileno 20 mm	2,36
		CÓDIGO: FC.005.020	
P17UP030	u	Codo polibutileno 25 mm	2,97
		CÓDIGO: FC.005.025	
P17UP095	u	Te polibutileno 20 mm	3,34
		CÓDIGO: FC.010.020	
P17UP100	u	Te polibutileno 22 mm	3,59
		CÓDIGO: FC.010.022	
P17UP180	u	Manguito polibutileno 15 mm	1,60
		CÓDIGO: FC.001.015	
P17UP190	u	Manguito polibutileno 22 mm	2,03
		CÓDIGO: FC.001.022	
P17UP200	u	Manguito polibutileno 25 mm	2,34
		CÓDIGO: FC.001.025	
P17UR020	m	Tubo polibutileno en rollo 15 mm	1,86
		CÓDIGO: TFC.100.015 (SISTEMA CLÁSICO)	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)**(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES**

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17UR040	m	Tubo polibutileno en rollo 20 mm CÓDIGO: TFC.050.020.020 (SISTEMA CLÁSICO)	2,96
P17UR050	m	Tubo polibutileno en rollo 22 mm CÓDIGO: TFC.050.022.016 (SISTEMA CLÁSICO)	3,14
P17UT050	m	Tubo polibutileno tramo recto 25 mm CÓDIGO: TFC.003.025 (SISTEMA CLÁSICO)	3,77
P17VC010	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 32mm CÓDIGO 1004650	1,42
P17VC020	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 40mm CÓDIGO 1100785	1,77
P17VC030	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 50mm CÓDIGO 1100787	2,25
P17VC040	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 75mm CÓDIGO 1100788	3,65
P17VC050	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 90mm CÓDIGO 1100791	4,23
P17VC060	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 110mm CÓDIGO 1100793	5,45
P17VC070	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 125mm CÓDIGO 1100795	6,22
P17VC080	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 160mm CÓDIGO 1100797	8,09
P17VC090	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 200mm CÓDIGO 1100799	12,72
P17VC100	m	Tubo PVC evac.serie B junta pegada 250mm CÓDIGO 2133947	19,53
P17VE010	u	Codo H-H 90° PVC presión 16 mm CÓDIGO 1001298	0,48
P17VE020	u	Codo H-H 90° PVC presión 20 mm CÓDIGO 1000008	0,50
P17VE040	u	Codo H-H 90° PVC presión 32 mm CÓDIGO 1000010	1,02
P17VE050	u	Codo H-H 90° PVC presión 40 mm CÓDIGO 1001315	1,61
P17VE060	u	Codo H-H 90° PVC presión 50 mm CÓDIGO 1001320	2,02
P17VE100	u	Té 90° PVC presión 20 mm CÓDIGO 1000014	0,79
P17VE110	u	Té 90° PVC presión 25 mm CÓDIGO 1000015	0,98
P17VE190	u	Manguito H-H PVC presión 25 mm CÓDIGO 1000013	0,75
P17VE200	u	Manguito H-H PVC presión 32 mm CÓDIGO 1001400	1,02
P17VE210	u	Manguito H-H PVC presión 40 mm CÓDIGO 1001404	1,29
P17VE220	u	Manguito H-H PVC presión 50 mm CÓDIGO 1001410	1,96
P17VF010	m	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 75 mm CÓDIGO 1100830	3,33
P17VF020	m	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 90 mm CÓDIGO 1100831	4,22
P17VF030	m	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 110 mm CÓDIGO 1100833	5,91
P17VF040	m	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 125 mm CÓDIGO 1100834	7,67
P17VP010	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 32 mm CÓDIGO 1000081	0,82
P17VP020	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 40 mm CÓDIGO 1001529	0,88
P17VP030	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 50 mm CÓDIGO 1000082	1,55
P17VP040	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 75 mm CÓDIGO 1001401	1,73
P17VP050	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 90 mm CÓDIGO 1001405	2,49
P17VP060	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 110mm CÓDIGO 1001411	3,60
P17VP070	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 125mm CÓDIGO 1001417	4,91
P17VP080	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 160mm CÓDIGO 1001423	8,60
P17VP085	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 200mm CÓDIGO 1001428	16,88
P17VP086	u	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 250mm CÓDIGO 1001435	60,73

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17VP130	u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 90 mm CÓDIGO 1001800	5,32
P17VP140	u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 110mm CÓDIGO 1000084	6,10
P17VP150	u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 125mm CÓDIGO 1001808	8,07
P17VP160	u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 160mm CÓDIGO 1001811	16,13
P17VP165	u	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 200mm CÓDIGO 1001815	37,06
P17VP170	u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm CÓDIGO 1001206	0,66
P17VP180	u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm CÓDIGO 1001210	0,83
P17VP190	u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm CÓDIGO 1001214	1,18
P17VP200	u	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 75 mm CÓDIGO 1001216	2,27
P17VT010	m	Tubo PVC presión junta peg. 16mm PN20 CÓDIGO 1101169	0,62
P17VT020	m	Tubo PVC presión junta peg. 20mm PN20 CÓDIGO 1101170	0,96
P17VT030	m	Tubo PVC presión junta peg. 25mm PN16 CÓDIGO 1002511	1,12
P17VT040	m	Tubo PVC presión junta peg. 32mm PN16 CÓDIGO 1002513	1,80
P17VT050	m	Tubo PVC presión junta peg. 40mm PN16 CÓDIGO 1002352	2,78
P17VT060	m	Tubo PVC presión junta peg. 50mm PN16 CÓDIGO 1001883	3,83
P17W020	u	Verificación contador 1/2" 15 mm	1,75
P17W030	u	Verificación contador 3/4" 20 mm	2,23
P17W040	u	Verificación contador 1" 25 mm	3,14
P17W050	u	Verificación contador 1 1/4" 30 mm	4,36
P17W060	u	Verificación contador 1 1/2" 40 mm	6,38
P17W070	u	Verificación contador >=2" 50 mm	12,89
P17XC500	u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN50 VÁLV. COMPUERTA CIERRE ELÁSTICO. CÓDIGO: AA01121	94,59
P17XC510	u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN65 VÁLV. COMPUERTA CIERRE ELÁSTICO. CÓDIGO: AA01122	115,25
P17XC530	u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN80 VÁLV. COMPUERTA CIERRE ELÁSTICO. CÓDIGO: AA01123	142,98
P17XC550	u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN100 VÁLV. COMPUERTA CIERRE ELÁSTICO. CÓDIGO: AA01124	190,82
P17XC560	u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN125 VÁLV. COMPUERTA CIERRE ELÁSTICO. CÓDIGO: AA01125	259,31
P17XC570	u	Válv.compuerta fundición (bridas) DN150 VÁLV. COMPUERTA CIERRE ELÁSTICO. CÓDIGO: AA01126	339,34
P17XE010	u	Válvula esfera latón roscar 3/8" S-850, CÓDIGO: BR10153	4,50
P17XE020	u	Válvula esfera latón roscar 1/2" S-850, CÓDIGO: BR10154	4,65
P17XE030	u	Válvula esfera latón roscar 3/4" S-850, CÓDIGO: BR10155	6,30
P17XE040	u	Válvula esfera latón roscar 1" S-850, CÓDIGO: BR10156	9,25
P17XE050	u	Válvula esfera latón roscar 1 1/4" S-850, CÓDIGO: BR10157	14,10
P17XE060	u	Válvula esfera latón roscar 1 1/2" S-850, CÓDIGO: BR10158	22,20
P17XE070	u	Válvula esfera latón roscar 2" S-850, CÓDIGO: BR10159	35,00
P17XE080	u	Válvula esfera latón roscar 2 1/2" S-850, CÓDIGO: BR10160	73,00
P17XE090	u	Válvula esfera latón roscar 3" S-850, CÓDIGO: BR10161	108,00
P17XE095	u	Válvula esfera latón roscar 4" S-850, CÓDIGO: BR10162	214,00
P17XE100	u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 1/2" CÓDIGO 7000075	9,59
P17XE110	u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 3/4" CÓDIGO 7000092	10,92
P17XE120	u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 1" CÓDIGO 7000106	14,76
P17XE130	u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 1 1/4" CÓDIGO 7000124	17,37

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17XE140	u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 1 1/2" CÓDIGO 7000140	23,40
P17XE150	u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 2" CÓDIGO 7000159	31,93
P17XE160	u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 2 1/2" CÓDIGO 7000014	115,27
P17XE170	u	Válvula esfera PVC PN-16 roscar 3" CÓDIGO 7000028	155,17
P17XE220	u	V.esfera Arco DN 15 mod.Tajo 2000 1/2 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 DN15, conexión 1/2Hx1/2H . Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en laton europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento de epoxi. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.	7,73
P17XE230	u	V.esfera Arco DN 20 mod.Tajo 2000 3/4 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 DN20, conexión 3/4Hx3/4H . Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento de epoxi. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.	11,16
P17XE240	u	V.esfera Arco DN 25 mod.Tajo 2000 1 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 DN25, conexión 1 Hx1 H . Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento de epoxi. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.	16,74
P17XE310	u	V.esfera Arco DN15 Tajo 2000 anti-cal 1/2 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 ANTI-CAL DN15, conexión 1/2Hx1/2H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero inoxidable. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. Esfera fabricada en latón y recubierta de Teflón que evita los efectos negativos de la cal sobre la válvula. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.	9,50
P17XE320	u	V.esfera Arco DN20 Tajo 2000 anti-cal 3/4 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 ANTI-CAL DN20, conexión 3/4Hx3/4H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero inoxidable. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. Esfera fabricada en latón y recubierta de Teflón que evita los efectos negativos de la cal sobre la válvula. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.	13,06
P17XE330	u	V.esfera Arco DN25 Tajo 2000 anti-cal 1 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 ANTI-CAL DN25, conexión 1Hx1H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero inoxidable. Asientos del obturador y sistema de tuerca-prensa en PTFE que permite el reapriete. Esfera fabricada en latón y recubierta de Teflón que evita los efectos negativos de la cal sobre la válvula. PN: 50 bar Temperatura de servicio: desde -20°C (excluyendo congelación) hasta 140°C.	18,87
P17XE400	u	V.esfera Arco DN 15 Tajo 2000 Solar 1/2 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 SOLAR DN15, conexión 1/2Hx1/2H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento EPOXI. Asientos del obturador de PTFE modificado y eje no manipulable con juntas de VITON. Sellantes de alta resistencia térmica PN:10 bar Temperatura de servicio: desde -30°C (excluyendo congelación) hasta 180°C.	9,76

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17XE410	u	V.esfera Arco DN 20 Tajo 2000 Solar 3/4 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 SOLAR DN20, conexión 3/4Hx3/4H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento EPOXI. Asientos del obturador de PTFE modificado y eje no manipulable con juntas de VITON. Sellantes de alta resistencia térmica PN:10 bar Temperatura de servicio: desde -30°C (excluyendo congelación) hasta 180°C.	12,53
P17XE420	u	V.esfera Arco DN 25 Tajo 2000 Solar 1 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 SOLAR DN25, conexión 1Hx1H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento EPOXI. Asientos del obturador de PTFE modificado y eje no manipulable con juntas de VITON. Sellantes de alta resistencia térmica PN:10 bar Temperatura de servicio: desde -30°C (excluyendo congelación) hasta 180°C.	19,75
P17XE430	u	V.esfera Arco DN 32 Tajo 2000 Solar 1 1/4 H-H Marca: Arco Modelo: TAJO 2000 SOLAR DN32, conexión 1 1/4H x 1 1/4H. Conforme a norma UNE-EN 13828. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Mando en acero con recubrimiento EPOXI. Asientos del obturador de PTFE modificado y eje no manipulable con juntas de VITON. Sellantes de alta resistencia térmica PN:10 bar Temperatura de servicio: desde -30°C (excluyendo congelación) hasta 180°C.	30,35
P17XG050	u	V.bola hierro/inox.brid.PN-16 DN-40 1 1/2" CÓDIGO: AA03145	147,76
P17XG060	u	V.bola hierro/inox.brid.PN-16 DN-50 2" CÓDIGO: AA03146	178,50
P17XG070	u	V.bola hierro/inox.brid.PN-16 DN-65 2 1/2" CÓDIGO: AA03147	264,17
P17XG080	u	V.bola hierro/inox.brid.PN-16 DN-80 3" CÓDIGO: AA03148	334,71
P17XL020	u	Válvula empotrar mando estrella 1/2"	9,75
P17XL040	u	Válvula empotrar mando oculto 1/2"	8,61
P17XL050	u	Válvula empotrar mando estrella 3/4"	11,46
P17XL070	u	Válvula empotrar mando oculto 3/4"	11,48
P17XP040	u	Llave paso empot.mand.redon.18mm	9,55
P17XP050	u	Llave paso empot.mand.redon.22mm	9,87
P17XP060	u	Llave paso empot.mand.redon.28mm	12,45
P17XR010	u	Válvula retención latón roscar 1/2" VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL. CÓDIGO: AA05081	3,03
P17XR020	u	Válvula retención latón roscar 3/4" VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL. CÓDIGO: AA05082	4,24
P17XR030	u	Válvula retención latón roscar 1" VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL. CÓDIGO: AA05083	5,75
P17XR040	u	Válvula retención latón roscar 1 1/4" VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL. CÓDIGO: AA05084	10,89
P17XR050	u	Válvula retención latón roscar 1 1/2" VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL. CÓDIGO: AA05085	13,61
P17XR060	u	Válvula retención latón roscar 2" VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL. CÓDIGO: AA05086	22,08
P17XR070	u	Válvula retención latón roscar 2 1/2" VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL. CÓDIGO: AA05087	44,01
P17XR080	u	Válvula retención latón roscar 3" VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL. CÓDIGO: AA05088	59,73
P17XR085	u	Válvula retención latón roscar 4" VÁLVULAS DE RETENCIÓN UNIVERSAL. CÓDIGO: AA05089	106,88
P17XR120	u	Válvula retención fund.s/bypa.125mm	106,60
P17XR130	u	Válvula retención fund.s/bypa.150mm	150,27
P17XR150	u	Válvula retención Arco DN 20 3/4 H-H Marca: Arco Modelo: VÁLVULA DE RETENCIÓN DN20, conexión 3/4Hx3/4H roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N. Mecanismo interno de retención fabricado en POM, con muelle de acero inoxidable. PN:16 bar Temperatura de servicio: desde 0°C hasta 80°C.	5,84
P17XS010	u	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg VÁLVULA SEG. LATÓN, CONEXIÓN H-H. CÓDIGO: AA11002	5,46
P17XS020	u	Válv. seguridad 3/4" tarada 4kg VÁLVULA SEG. LATÓN, CONEXIÓN H-H. CÓDIGO: AA11012	10,66
P17XS030	u	Válv. seguridad 1" tarada 4kg VÁLVULA SEG. LATÓN, CONEXIÓN H-H. CÓDIGO: AA11022	24,79

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P17XS050	u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/4" 1-10bar VÁLV. SEG. TARADAS/PRECINTADAS/CERTIFICADAS CON PALANCA. CÓDIGO: AA1163*	394,91
P17XS060	u	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/2" 1-10bar VÁLV. SEG. TARADAS/PRECINTADAS/CERTIFICADAS CON PALANCA. CÓDIGO: AA1164*	517,54
P17XT030	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2" CÓDIGO: AC02606	6,50
P17XT040	u	Válvula de escuadra 1/2" x 3/8" x 10	4,03
P17XW060	u	Grifo de esfera 1/2" a tubo 15 mm.	5,37
P17YC010	u	Codo latón 90° 20 mm-1/2" Fittings latón-barra tuerca exterior codo macho	3,34
P17YC020	u	Codo latón 90° 25 mm-3/4"	4,83
P17YC030	u	Codo latón 90° 32 mm-1"	8,44
P17YC040	u	Codo latón 90° 40 mm-1 1/4"	12,27
P17YC050	u	Codo latón 90° 50 mm-1 1/2"	20,16
P17YC060	u	Codo latón 90° 63 mm.-2"	30,11
P17YC070	u	Codo latón 90° 75 mm-2 1/2"	70,00
P17YC080	u	Codo latón 90° 80 mm-3"	98,63
P17YD030	u	Racor latón roscar 1"	2,54
P17YD040	u	Racor latón roscar 1 1/4"	5,00
P17YE040	u	Enlace mixto latón macho 40mm.-1 1/4"	8,54
P17YE050	u	Enlace mixto latón macho 50mm.-1 1/2"	11,98
P17YE060	u	Enlace mixto latón macho 63mm.-2"	21,19
P17YE065	u	Enlace mixto latón macho 75mm.-2 1/2"	24,96
P17YE070	u	Enlace mixto latón macho 80mm.-3"	29,87
P17YE080	u	Enlace mixto latón macho 90mm.-4"	35,12
P17YR010	u	Reducción latón 1 1/2"-1/2"	3,59
P17YR020	u	Reducción latón 2" - 1/2"	4,57
P17YR030	u	Reducción latón 2 1/2" - 1/2"	6,84
P17YR040	u	Reducción latón 3" - 1/2"	17,11
P17YT010	u	Te latón 20 mm 1/2" Fittings latón-barra tuerca exterior T macho	6,42
P17YT020	u	Te latón 25 mm 3/4"	8,40
P17YT030	u	Te latón 32 mm 1"	11,69
P17YT040	u	Te latón 40 mm 1 1/4"	20,31
P17YT050	u	Te latón 50 mm 1 1/2"	27,09
P17YT060	u	Te latón 63 mm 2"	51,25
P17YT070	u	Te latón 75 mm 2 1/2"	92,48
P17YT080	u	Te latón 80 mm 3"	132,12
P18BA010	u	Bañera angular 135x135 Easy angular. Ref.: 248189000	395,00
P18BA120	u	Bañera acrílica 145x145 cm Bali. Ref.: 247661..0	676,00
P18BA210	u	Bañera acrílica 180x90 a.cromado Vythos. Ref.: 247592..0	691,00
P18BA220	u	Bañera acrílica 170x80 a. color BeCool. Ref.: 248016..1	495,00
P18BA245	u	Bañera acrílica 170x70 Easy. Ref.: 248150000	235,00
P18BA260	u	Bañera acrílica 160x70 Easy. Ref.: 248151000	224,00
P18BA510	u	Faldón bañera angular 135 cm Easy angular. Ref.: 259861000	156,00
P18BA530	u	Faldón bañera acríl. masaje 145x145 Bali. Ref.: 259856..0	344,00
P18BA560	u	Faldón frontal bañera acríl.180 cm reforz. Ref.: 259818..0 (Faldones madera para bañeras acrílicas)	276,00
P18BC010	u	Bañera acero 170x75 a.c.color PRINCESS-N. Ref.: 220270..1	229,00
P18BC015	u	Bañera acero 170x75 a.c.blanca PRINCESS-N. Ref.: 220270..1	180,00
P18BC020	u	Bañera acero 160x75 a.c.color PRINCESS-N. Ref.: 220370..1	214,00
P18BC025	u	Bañera acero 160x75 a.c.blanca PRINCESS-N. Ref.: 220370..1	171,00
P18BC035	u	Bañera acero 170x70 blanca CONTESA. Ref.: 235860..0	97,90
P18BC045	u	Bañera acero 160x70 blanca CONTESA. Ref.: 235960..0	95,40
P18BC050	u	Bañera acero 150x75 a.c.blanca PRINCESS-N. Ref.: 220470..1	167,00
P18BC055	u	Bañera acero 150x70 blanca CONTESA. Ref.: 236060..0	92,20
P18BC170	u	Baño-aseo acero 100x70 color CONTESA-BAÑASEO. Ref.: 213100..1	104,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P18BC180	u	Baño-aseo acero 100x70 blanca CONTESA-BANASEO. Ref.: 213100..1	71,50
P18BC390	u	Bañera acero 160x70 Gala Fedra	118,20
P18CB130	u	Espejo inclinable nylon/Al. 70x60 mm	337,57
P18CB140	u	Barra apoyo mural abat. nylon/Al. 250x120	294,79
P18CB160	u	Barra escuadra baño nylon/Al. 70/60/75cm	223,50
P18CB200	u	Barra apoyo acero inox. 30 cm	33,15
P18CB210	u	Barra apoyo acero inox. 45 cm	34,79
P18CB220	u	Barra apoyo acero inox. 60 cm	42,11
P18CB230	u	Barra apoyo acero inox. 80 cm	44,76
P18CB240	u	Barra apoyo acero inox. escuadra 40/40cm	50,64
P18CB250	u	Barra apoyo acero inox. doble 85 cm	74,71
P18CB260	u	Barra apoyo acero inox.abat.doble 85 cm	135,86
P18CB270	u	Barra apoyo a.inox. pared-suelo 80/85cm	86,22
P18CC010	u	Dosificador jabón a.inox. 1l c/cerrad. mod. RODAN	88,73
P18CC020	u	Dosificador jabón a.inox. bajo mesa 1l RODAN	145,39
P18CC030	u	Dosificador jabón encast. bajo a.inox. RODAN	103,26
P18CC040	u	Dispensador toallas a.inox. mod. RODAN	99,75
P18CC050	u	Portarrollos acero inox. c/tapa mon CHRONOS	29,56
P18CC060	u	Portarrollos acero inox. simple CHRONOS	21,59
P18CC080	u	Portarrollos acero inox. c/cerradura CHRONOS	57,67
P18CC090	u	Papelera a.inox. c/tapa y cerrad. 30l CHRONOS	163,91
P18CC110	u	Cenicero acero inox. CHRONOS	18,04
P18CC120	u	Jabonera acero inox. 20x10 CHRONOS	10,57
P18CC130	u	Porta escobilla acero inox. CHRONOS	24,05
P18CC140	u	Percha acero inox. CHRONOS	15,13
P18CC150	u	Percha doble acero inox. CHRONOS	18,19
P18CD010	u	Asiento abatible ducha nylon/Al.	385,79
P18CD050	u	Asiento abatible ducha c/resp. a.inox.	231,62
P18CD060	u	Asiento abatible en U	218,57
P18CM150	u	Encimera madera arce maciza 100x60 sugeva	431,75
P18CM210	u	Soporte lav. acero inox. 40x18 p.madera	117,85
P18CW010	u	Secamanos elect.autom.1640 W.epoxi bl. OPTIMA	139,53
P18CW020	u	Secamanos elect.autom.1640 W.a.inox.bri. OPTIMA	232,97
P18CW045	u	Secamanos elect.autom.2750 W.inox.sat. SANIFLOW	285,97
P18CW080	u	Secamanos eléctrico c/puls.1650 W.ABS bl. SANIFLOW	110,27
P18CW090	u	Secamanos elect.autom. 1640 W.ABS bl. SANIFLOW	119,34
P18CW100	u	Secador telf.hotel automático 750 ABS marfil	99,25
P18CW120	u	Dosif.jabón c/puls.1 l. ABS blanco/negro	13,98
P18CW130	u	Dosif.jabón c/puls.1l antigoteo ABS bl.	22,19
P18CW140	u	Dosificador jabón c/puls. 1,2l a.inox.	56,31
P18CW155	u	Dosificador jabón empotrado	456,41
P18CW160	u	Dispensador p.higiénico industrial epoxi bl.	28,61
P18CW170	u	Dispensador p.higiénico industrial a.inox.	40,03
P18CW200	u	Dispensador toalla plegada c/z epoxi bl.	38,23
P18CW210	u	Dispensador toalla plegada c/z a.inox.	56,41
P18CW230	u	Dispensador toalla bobina D200 ABS fumé/bl	46,14
P18CW350	u	Asiento inodoro t/lacada	51,10
P18DA020	u	Plato ducha acrílico 80x80 bl. c/desagüe Easy-STA. Ref.: 276080..0	161,00
P18DA050	u	Plato ducha acrílico 90x75 c/desagüe Neo Daiquiri. Ref.: 276190000	252,00
P18DA060	u	Plato ducha acrílico 120x75 c/desagüe Neo Daiquiri. Ref.: 276208000	305,00
P18DA080	u	Plato ducha acrílico 140x70 c/desagüe Neo Daiquiri. Ref.: 276180000	318,00
P18DA090	u	P.ducha acrílico 90x90 bl. angular c/desagüe Easy-STA angular. Ref.: 276085..0	177,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P18DA110	u	P.ducha acrílico 100x80 extrapl. c/desagüe OPENING. Ref.: 276040..0	289,00
P18DC010	u	Plato ducha chapa 80x80x6,5 blanco	35,55
P18DC030	u	Plato ducha chapa 70x70x13,5 blanco	33,52
P18DC050	u	Plato ducha chapa 80x80x15 blanco	100,56
P18DC060	u	Plato ducha chapa 90x90x15 blanco	104,63
P18DC100	u	Plato ducha chapa 90x90x6,5 blanco	231,60
P18DC110	u	Plato ducha chapa 90x90x3,5 blanco	212,29
P18DC150	u	Plato ducha chapa 80x75x15 blanco	120,88
P18DC160	u	Plato ducha chapa 90x75x15 blanco	110,72
P18DE010	u	Plato ducha acero inox. 80x80x16	184,56
P18DE020	u	Válvula plato ducha minusválidos	29,19
P18DE080	u	Plato de ducha concept xps	178,59
P18DP080	u	Plato ducha 100x80 extraplano blanco Malta extraplano. Ref.: 373517..0	173,00
P18DP140	u	Plato ducha Atlas 80x80 cuad. blanco	104,20
P18FA010	u	Fregadero 90x48cm 2 senos redondos DUO. Ref.: 870920901	206,00
P18FA020	u	Fregadero 90x48cm 1 seno red.+escurridor DUO. Ref.: 870930901/870940901	198,00
P18FA030	u	Fregadero 51x18cm 1 seno redondo p/mon. RUEDO. Ref.: 870810515	113,00
P18FA070	u	Fregadero 60x49cm 1 seno J-60. Ref.: 870510601	103,00
P18FA100	u	Fregadero 90x49cm 2 senos J-90. Ref.: 870510901	173,00
P18FA130	u	Fregadero 90x49cm 1 seno+escurridor J-145. Ref.: 870540451	139,00
P18FA150	u	Fregadero 120x49cm 2 senos+escurridor J-801, J-180. Ref.: 870530801/870540801	212,00
P18FA190	u	Fregadero 45x50cm 1 seno empotrar E-45. Ref.: 870410453	83,90
P18FA220	u	Fregadero 80x50cm 2 senos empotrar E-80. Ref.: 870420803	145,00
P18FA250	u	Fregadero 80x50cm 1 seno+esc. empotrar E-351, E-135. Ref.: 870430803/870440803	110,00
P18GB060	u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.n. VICTORIA Ref.: 5A0125C02	67,70
P18GB070	u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.m. Monodin. Ref.: 5A0107C02	118,00
P18GB090	u	Monomando ext.baño-ducha tlf.cromo s.a. LOGICA Ref.: 5A0127C02	189,00
P18GB160	u	Mezclador emp. baño-ducha cromo s.e. Prada-T. Ref.: 5262462E0	212,64
P18GB240	u	Mezcl.termost.emp.baño/ducha cromo s.a. PRADA-T. Ref.: 5262461E0	281,84
P18GB255	u	Grif.termo.ext.baño-ducha-tlf.cromo s.e. PANAMA-T. Ref.: 5A1108C02	376,00
P18GB600	u	Grif.termo.baño-ducha mando	153,79
P18GD010	u	Mezclador ext.ducha telf.cromo s.n. BRAVA. Ref.: 5A2030C02	71,60
P18GD020	u	Mezclador ext.ducha telf.cromo s.m. GANTE. Ref.: 5262322M2	116,00
P18GD050	u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n. VICTORIA. Ref.: 5A2025C02	59,70
P18GD060	u	Monomando ext. ducha telf. cromo s.m. MONODIN. Ref.: 5A2007C00	102,00
P18GD560	u	Rociador ducha chorro lluvia cromado Stella Ref.: 5BH103C00+5B0750C00	50,00
P18GE020	u	Grif.electrónica lavabo 230 V cromado M3. Ref.: 5A5702C00	371,00
P18GF030	u	Grifo mezcl.pared fregadero cromo s.n. BRAVA. Ref.: 5A7730C00	70,30
P18GF040	u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m. Gante. Ref.: 5261685M0	97,50
P18GF100	u	Grifo mmdo. repisa fregadero cromo s.n. VICTORIA. Ref.: 5A8425C00	63,70
P18GF110	u	Grifo mmdo. pared fregadero cromo s.n. VICTORIA. Ref.: 5A7625C00	70,80
P18GF360	u	Grifo pared lavadora 1/2" a 3/4"	5,85
P18GF400	u	Monomando fregadero diseño cuadrado	182,63
P18GF500	u	Monomando fregadero vert.diseño curvilíneo	70,65
P18GL010	u	Grifo repisa lavabo cromo s.n. BRAVA. Ref.: 5A4230C00	28,30
P18GL030	u	Grifo monobloc lavabo cromo s.n. BRAVA. Ref.: 5A3130C00	46,40

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P18GL070	u	Grifo monomando lavabo cromo s.n. VICTORIA. Ref.: 5A3125C00	46,00
P18GL080	u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.m. MONODIN. Ref.: 5A3007C00	98,70
P18GL120	u	Grifo monomando lavabo d.a. cromo s.e.	156,37
P18GL270	u	Grifo temporizado lavabo	51,60
P18GL750	u	Grifo lavabo mmdo.d.a.a.inox. diseño c.alto	318,90
P18GM010	u	Grifo mezcl.caño ext.p/gerontológica cromo	131,60
P18GM020	u	Grifo lavabo Gala Blue maneta gerontológica	65,00
P18GM030	u	Grifo temporiz.lavabo mezcla gerontológico	187,10
P18GS060	u	Grifo temporiz. lavabo antiblocaje	62,19
P18GS100	u	Grifo temporiz.lavabo mezcla monomando	226,41
P18GS130	u	Palanca temporizadora suelo membrana	68,42
P18GS140	u	Pedal temporizador suelo	106,61
P18GS210	u	Pulsador temporizador empotrado urinario	60,87
P18GS220	u	Pulsador temporizador visto urinario	45,79
P18GS310	u	Caño lavabo repisa p/g.pie	33,68
P18GW040	u	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,05
P18GW060	u	Latiguillo flex.25cm.1/2"a 1/2"	2,15
P18GW100	u	Enlace para urinario de 1/2"	7,24
P18GW220	u	Mecanismo t/alto	6,67
P18GW230	u	Manguito conexión tubo descarga	17,43
P18GX015	u	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	67,78
P18GX020	u	Fluxor 1 1/4" pulsador	93,73
P18GX070	u	Fluxor 1/2" urinario crom.	51,48
P18GX160	u	Tubo curvo inodoro D=28x62	24,97
P18GX190	u	Tubo recto inodoro D=32	72,44
P18GX200	u	Racor unión taza	24,59
P18GX210	u	Brida fijación	6,76
P18IA010	u	Taza p/tanque alto normal blanca Meridian Ref.: 347247..0 + 8012A0..4	177,30
P18IA020	u	Taza p/tanque alto normal color Meridian Ref.: 347247..0 + 8012A0..4	226,30
P18IA040	u	Taza p/fluxor normal blanca Victoria Ref.: 344398..0 + 801396..4	77,30
P18IA045	u	Taza p/fluxor normal color Victoria Ref.: 344398..0 + 801396..4	97,40
P18IA050	u	Inodoro simple c/fijación	148,66
P18IA060	u	Taza p/fluxor tanque alto color Dama Ref.: 347787..0 + 801780..4	238,80
P18IA070	u	Tanque alto porcelana Universal. Ref.: 343900001	22,60
P18IB010	u	Inodoro t.bajo c/tapa-mec.color Victoria Ref.: 34139H..0 + 801390..4	136,30
P18IB020	u	Inodoro t.bajo c/tapa-mec.blanco Victoria Ref.: 34139H..0 + 801390..4	118,70
P18IB030	u	Inodoro t.bajo c/tapa-mec.color Dama Ref.: 341780..0 + 801780..4	224,80
P18IC010	u	Inodoro acero inox. lujo	826,57
P18IC020	u	Inodoro acero inox. tronco cónico	1.046,99
P18IC030	u	Inodoro acero inox. semicilíndrico	966,83
P18IC040	u	Inodoro acero inox. esférico	892,99
P18IE050	u	Inodoro infantil c/tapa 13146+13145	273,52
P18IE070	u	Asiento ergonómico c/tapa	121,23
P18LA010	u	Lav.acero emp. D=440 mm pulido 1 cara	78,75
P18LA020	u	Lav.acero emp. D=370 mm pulido 1 cara	74,14
P18LA030	u	Lav.acero emp. D=280 mm pulido 1 cara	59,91
P18LA040	u	Lav.acero emp. D=440 mm pulido 2 caras	105,70
P18LA050	u	Lav.acero emp. D=370 mm pulido 2 caras	99,19
P18LA060	u	Lav.acero emp. D=280 mm pulido 2 caras	85,16
P18LA070	u	Lav.acero emp. D=400 mm pulido 1 cara	51,00
P18LA100	u	Lav.acero c/pedestal D=380 mm	345,64
P18LA110	u	Lav.acero c/pedestal y pedal grifo D=380	477,51
P18LD050	u	Lav.cerámico oval 470x355x182mm blanco	201,12
P18LD060	u	Lav.cerámico D=360x182 mm blanco	195,03
P18LE040	u	Lavabo 56x47 cm color Java. Ref.: 327863..0	103,00
P18LE050	u	Lavabo 56x47 cm blanco Java. Ref.: 327863..0	75,10
P18LE060	u	Lavabo 60x34 cm color Meridian. Ref.: 32724E..0 (Pergamon)	144,00
P18LE070	u	Lavabo 60x34 cm blanco Meridian. Ref.: 32724E..0	104,00
P18LE080	u	Lavabo 60x47 cm color Dama Retro. Ref.: 325324..1	163,31

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P18LE090	u	Lavabo 60x47 cm blanco Dama Retro. Ref.: 325324..1	118,22
P18LE190	u	Lavabo s/encimera D=40 cm blanco Foro. Ref.: 327872..0	82,06
P18LE200	u	Lavabo s/encimera D=40 cm color Foro. Ref.: 327872..0	113,00
P18LL010	u	Lavamanos 45x38cm c/fijaciones color Hall. Ref.: 327624..0	137,00
P18LL030	u	Lavamanos 44x31cm blanco Ibis. Ref.: 320841001	31,90
P18LP010	u	Lavabo 65x51cm c/pedestal color VICTORIA. Ref.: 325391..0 + 331300..1	98,00
P18LP020	u	Lavabo 65x51cm c/pedestal blanco VICTORIA. Ref.: 325391..0 + 331300..1	68,50
P18LP030	u	Lavabo 56x46cm c/pedestal color VICTORIA. Ref.: 325393..0 + 331300..1	92,10
P18LP040	u	Lavabo 56x46cm c/pedestal blanco VICTORIA. Ref.: 325393..0 + 331300..1	64,20
P18LP050	u	Lavabo 52x41cm c/pedestal color VICTORIA. Ref.: 325394..0 + 331300..1	85,70
P18LP060	u	Lavabo 52x41cm c/pedestal blanco VICTORIA. Ref.: 325394..0 + 331300..1	59,90
P18LP070	u	Lavabo 70x46cm c/pedestal color Dama. Ref.: 327782..0 (Pergamon) + 337470..0	185,20
P18LP080	u	Lavabo 70x46cm c/pedestal blanco Dama. Ref.: 327782..0 + 337470..0	134,30
P18LP090	u	Lavabo 65x46cm c/pedestal color Meridian. Ref.: 325241..0 (Pergamon) + 335240..0	183,80
P18LP100	u	Lavabo 65x46cm c/pedestal blanco Meridian. Ref.: 325241..0 + 335240..0	132,90
P18LS010	u	Lavabo 50x45 cm blanco Diverta. Ref.: 32711S000	180,00
P18LS020	u	Lavabo 56x42cm blanco Senso Square. Ref.: 32751S..0	64,30
P18LS030	u	Lavabo 56x42cm color Senso Square. Ref.: 32751S..0 (Edelweiss y Jazmín)	120,00
P18LU050	u	Lavabo 44x52 angular c/fijaciones blanco Estudio Angular. Ref.: 325200001	66,90
P18M010	u	Lavabo minusv.c/apoyo anat.codos PRESTO	493,33
P18M030	u	Lav.minusv.reclin.c/barra neuma.	906,78
P18M040	u	Lav. p/discap. 68x58 susp. reclinable	906,78
P18M050	u	Sifón flexible p/lavabo discap.	14,18
P18M080	u	Inodoro altura especial 48 cm Civic. Ref.: 341927000 + 801922004	348,00
P18M130	u	Inodoro minusválido t.bajo 4 fijac.suelo	392,69
P18M140	u	Inodoro para discapacitados	348,92
P18M150	u	Lavabo Gala serie Blue 64x55cm minusválido	95,00
P18M160	u	Inodoro Gala serie Blue 71,5x36cm alt.48cm	377,20
P18WC010	u	Lavadero porcelana 60x39 blanco Henares. Ref.: 368951001	94,70
P18WL010	u	Lavadero gres 52x86x47cm blanco	230,37
P18WL030	u	Lavadero gres 90x50x25cm blanco	131,93
P18WU010	u	Urinario mural c/fijación blanco Mural. Ref.: 353330001	313,00
P18WU020	u	Urinario doméstico c/tapa-fij.color Urinett. Ref.: 359097..0	279,00
P18WU030	u	Urinario doméstico c/tapa-fij.blanco Urinett. Ref.: 359097..0	231,00
P18WU040	u	Urinario mural pequeño c/fijación blanco Mini. Ref.: 353145000	35,10
P18WU050	u	Urinario acero inox. esférico	385,69
P18WU060	u	Urinario acero inox. placa 600 mm	1.374,37
P18WU070	u	Urinario acero inox. placa 1200 mm nofer	1.542,54
P18WU080	u	Urinario acero inox. placa 1800 mm nofer	1.675,67
P18WU090	u	Urinario acero inox. placa 2400 mm nofer	1.862,86
P18WV010	u	Vertedero porc.c/rejilla 50x42cm blanco Garda. Ref.: 371055000	131,00
P18WW100	u	Sistema instalación inodoro suspendido Duplo Freestanding. Ref.: 890090700	264,00
P18WW110	u	Placa accionamiento blanca Placa PL1. Ref.: 890095100	31,30

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P18WW120	u	Sistema instalación bidé suspendido Duplo BD System. Ref.: 890091000	200,00
P18WW130	u	Sistema instalación urinario suspendido Duplo UR System. Ref.: 890094000	234,00
P18WW140	u	Cisterna empotrada 50x59 cm 6/9 l	95,42
P18WW160	u	Estructura cisterna empotrada	130,31
P18WW170	u	Elemento fijación sellado y agarre	102,60
P18WW190	u	Cisterna bastidor 118,5x52,5 cm 9-4,5 l s-980c	199,61
P18WW210	u	Kit imperband 2,25X1,5 m	47,72
P19AM010	u	Arm.metál.400x300x200 mm SERIE CRN. CÓDIGO AN12375	140,00
P19AM020	u	Arm.metál.1.070x770x400 mm, 4 contad. CÓDIGO AN12570	526,38
P19AM100	u	Arm.metál.1.930x1.500x400 mm, 16 cont.	1.003,45
P19AM110	u	Arm.metál.2.200x1.600x400 mm, 24 cont.	1.054,55
P19AP030	u	Arm.PVC 485x350x195 mm, 1 cont. visor CÓDIGO AN12012. MODELO S2300 C	69,63
P19AP050	u	Arm.poliéster 520x700x230 mm, 2 cont.visor CÓDIGO AN12013. MODELO AR3	113,58
P19AP130	u	Arm.poliéster 850x465x320 mm, 1 G-25 CÓDIGO AN12355. SERIE PLD 85/00	702,00
P19CM020	u	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar NO EXISTE EN TARIFA EURO-COBIL, SI EN LA DE MERCAGAS (CG01008), PERO HAY MUCHA DIFERENCIA DE PRECIO. SE DEJA COMO ESTABA	116,53
P19CM030	u	Contador de membrana G-6 Pm 0,5 bar CÓDIGO CN-0005	254,21
P19CM040	u	Contador de membrana G-16 Pm 0,5 bar CÓDIGO CN-0006	609,61
P19CM050	u	Contador de membrana G-25 Pm 0,5 bar CÓDIGO CN-0007	1.057,04
P19CM060	u	Contador de membrana G-40 Pm 0,5 bar CÓDIGO CN-0008	2.749,05
P19CM070	u	Contador de membrana G-65 Pm 0,5 bar CÓDIGO CN-0009	3.712,71
P19CM080	u	Contador de membrana G-100 Pm 0,5 bar CÓDIGO CN-00091	5.612,71
P19CW030	u	Grifo contador recto cónico 7/8"	13,24
P19CW040	u	Grifo contador recto cóni. 1 1/4"	11,92
P19CW050	u	Grifo contador recto cónico 2"	168,85
P19RA010	u	Arm.reg.MPB G-4 6m3/h 22 mbar PE20 CÓDIGO AR-00610	320,15
P19RA020	u	Arm.reg.MPB G-4 10m3/h 22 mbar PE20 CÓDIGO AR-01010	421,74
P19RA040	u	Arm.reg.MPB 25m3/h 22 mbar PE20 c/VAS CÓDIGO AR-025101	351,63
P19RA050	u	Arm.reg.MPB 50m3/h 22 mbar PE32 c/VAS CÓDIGO AR-050121	458,48
P19RF020	u	Filtro PN16 bar 1" roscado CÓDIGO FG04002	146,60
P19RF030	u	Filtro PN16 bar 2" roscado CÓDIGO FG04006	333,80
P19RF070	u	Cartucho filtro de 1" DN 25 FG01052	13,90
P19RF080	u	Cartucho filtro de 2" DN 50 FG01053	16,26
P19RR070	u	Regulador MPA-BP Qa=25m3h	85,34
P19RR090	u	Regulador MPB-MPA Qs=25m3/h c/máx	123,50
P19RR100	u	Regulador MPB-MPA Qs=50m3/h c/máx	14,27
P19RR110	u	Regulador MPB-MPA Qs=100m3/h c/máx	195,54
P19RR120	u	Regulador MPB-MPA Qs=200m3/h	359,65
P19RV020	u	Válv. seg/mínima Qs=37-250m3/h 01101M1	184,00
P19RV100	u	Válv. seguridad-regulación NL-35	47,86
P19SC010	u	Electroválvula automática 6 bar 1/2" 01106RA6012 (Seguridad/Electroválvulas/Rearme Automático NC-6 bar	170,96
P19SC020	u	Electroválvula automática 6 bar 3/4" 01106RA6034 (Seguridad/Electroválvulas/Rearme Automático NC-6 bar	170,96
P19SC030	u	Electroválvula automática 360 mbar 1" 01106RA001 (Seguridad/Electroválvulas/Rearme Automático NC-360 mbar)	84,69

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P19SC090	u	Centralita electrónica 2 zonas 0110630C2D (Seguridad/Detección de gas/Centralitas y sensores) RGI 001 MSX2	284,19
P19SC100	u	Centralita electrónica 4 zonas 011063C4DS (Seguridad/Detección de gas/Centralitas y sensores) RGI 000 MSX4	534,40
P19SC120	u	Sonda gas 2 zonas 01106300RS (Seguridad/Detección de gas/Centralitas y sensores) SGI ME1	162,23
P19SC140	u	Sonda gas 4 zonas 01106300RS (Seguridad/Detección de gas/Centralitas y sensores) SGI ME1	162,23
P19TAA005	m	Tub.ac.DIN 2440 D=3/8" s/sold.	11,73
P19TAA010	m	Tub.ac.DIN 2440 D=1/2" s/sold.	10,98
P19TAA020	m	Tub.ac.DIN 2440 D=3/4" s/sold.	9,52
P19TAA030	m	Tub.ac.DIN 2440 D=1" s/sold.	13,41
P19TAA040	m	Tub.ac.DIN 2440 D=1 1/4" s/sold.	15,85
P19TAA050	m	Tub.ac.DIN 2440 D=1 1/2" s/sold.	16,78
P19TAA060	m	Tub.ac.DIN 2440 D=2" s/sold.	23,69
P19TAA070	m	Tub.ac.DIN 2440 D=2 1/2" s/sold.	30,30
P19TAA080	m	Tub.ac.DIN 2440 D=3" s/sold.	38,03
P19TAA090	m	Tub.ac.DIN 2440 D=3 1/2" s/sold.	45,30
P19TAA100	m	Tub.ac.DIN 2440 D=4" s/sold.	53,91
P19TAA110	m	Tub.ac.DIN 2440 D=5" s/sold.	69,41
P19TAA120	m	Tub.ac.DIN 2440 D=6" s/sold.	88,94
P19TAA130	m	Tub.ac. ISO 19043 D=3/8" c/sold.	5,97
P19TAA140	m	Tub.ac. ISO 19043 D=1/2" c/sold.	6,61
P19TAA150	m	Tub.ac. ISO 19043 D=3/4" c/sold.	8,85
P19TAA160	m	Tub.ac. ISO 19043 D=1" c/sold.	12,27
P19TAA170	m	Tub.ac. ISO 19043 D=1 1/4" c/sold.	15,55
P19TAA180	m	Tub.ac. ISO 19043 D=1 1/2" c/sold.	19,74
P19TAA190	m	Tub.ac. ISO 19043 D=2" c/sold.	24,94
P19TAA200	m	Tub.ac. ISO 19043 D=2 1/2" c/sold.	35,39
P19TAA210	m	Tub.ac. ISO 19043 D=3" c/sold.	41,68
P19TAA220	m	Tub.ac. ISO 19043 D=3 1/2" c/sold.	51,23
P19TAA230	m	Tub.ac. ISO 19043 D=4" c/sold.	61,61
P19TAA240	m	Tub.ac. ISO 19043 D=5" c/sold.	90,02
P19TAA250	m	Tub.ac. ISO 19043 D=6" c/sold.	107,76
P19TAB010	u	Brida PN-10-DN=50-2", plana CÓDIGO AB17007	14,31
P19TAB020	u	Brida PN-10-DN=80-3", plana CÓDIGO AB17017	20,22
P19TAB030	u	Brida PN-10-DN=100-4", plana CÓDIGO AB17010	22,56
P19TAW040	u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 30 m CÓDIGO: CP01002-Cinta DENSOLEN R-20HT (3 Accesorios Varios / Pastas, Decapantes y Cintas)	47,41
P19TAW060	u	Cinta anticorrosiva 10 cm x 15 m CÓDIGO: CP01005-Cinta DENSOLEN AS-39P (3 Accesorios Varios / Pastas, Decapantes y Cintas)	56,36
P19TAW070	l	Imprimación anticorrosiva 1 l CÓDIGO: CP01007-PRIMER DENSOLEN (3 Accesorios Varios / Pastas, Decapantes y Cintas)	27,06
P19TAW100	u	Ánodo de magnesio 66x520 c/terminales JD04004	104,10
P19TAW130	u	Válv. acometida DN-25x32 ext. AC	62,49
P19TAW140	u	Válv. acometida DN-50x63 ext. AC	135,39
P19TCA010	m	Tubería de cobre D=6/8 mm e=1mm CÓDIGO AC04002	3,64
P19TCA020	m	Tubería de cobre D=8/10 mm e=1mm CÓDIGO AC04003	4,37
P19TCA030	m	Tubería de cobre D=10/12 mm e=1mm CÓDIGO AC04006	4,99
P19TCA040	m	Tubería de cobre D=13/15 mm e=1mm CÓDIGO AC04010	5,82
P19TCA050	m	Tubería de cobre D=16/18 mm e=1mm CÓDIGO AC04014	6,76
P19TCA060	m	Tubería de cobre D=20/22 mm e=1mm CÓDIGO AC04015	8,47
P19TCA070	m	Tubería de cobre D=26/28 mm e=1mm CÓDIGO AC04030	10,92
P19TCA080	m	Tubería de cobre D=33/35 mm e=1mm CÓDIGO AC04031	14,46
P19TCA090	m	Tubería de cobre D=40/42 mm e=1mm CÓDIGO AC04033	17,58
P19TCV010	u	Grifo aparato/gas M-M 1/2" recto 614PO	7,46

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P19TCV020	u	Grifo aparato/gas M-M 3/4" recto 614BO	10,55
P19TCV025	u	Grifo aparato/gas M-M 1" recto	15,37
P19TCV030	u	Grifo cocina M-oliva 1/2" recto	7,48
P19TCV040	u	Grifo cocina M-oliva 3/4" recto	7,13
P19TCV050	u	Válv.cromada 3/4"	8,69
P19TCW230	u	Rejilla ventilación aluminio 10x20 cm CÓDIGO: EH04007-Estampada de aluminio (3 Accesorios Varios /Accesorios de Ventilación)	0,88
P19TCW240	u	Rejilla ventilación estampada Al 15x15 cm CÓDIGO EH04006	1,64
P19TEA060	m	Tubería de acero D=3" s/sold. TUBO DE ACERO SIN SOLDADURA según ASTM-A-106 Gr. B	49,88
P19TIA040	m	Tubería acero inox. D= 10x1 mm	6,55
P19TIA050	m	Tubería acero inox. D= 12x1 mm	7,64
P19TIA070	m	Tubería acero inox. D= 15x1 mm	7,92
P19TIA080	m	Tubería acero inox. D= 18x1 mm	9,13
P19TIA090	m	Tubería acero inox. D= 22x1,2 mm	14,83
P19TIA100	m	Tubería acero inox. D= 28x1,2 mm	18,63
P19TIA110	m	Tubería acero inox. D= 35x1,5 mm	28,39
P19TIA120	m	Tubería acero inox. D= 42x1,5 mm	34,30
P19TIA130	m	Tubería acero inox. D= 54x1,5 mm	43,17
P19TPA020	m	Tubería PE 80 SDR-11 D=32 mm GASYPOL AMARILLO. REF. F2A032	1,52
P19TPA040	m	Tubería PE 80 SDR-11 D=63 mm GASYPOL AMARILLO. REF. F2A063	5,85
P19TPA050	m	Tubería PE 80 SDR-11 D=90 mm GASYPOL AMARILLO. REF. F2A090	11,80
P19TPW002	u	Válv. acometida DN-25x32 ext. PE CÓDIGO: AB14013-Válvulas PE corte acometida PN-4 (5 Accesorios GLP / Tuberías, Válvulas y Accesorios PE)	71,94
P19TPW006	u	Válv. acometida DN-50x63 ext. PE CÓDIGO: AB14016-Válvulas PE corte acometida PN-4 (5 Accesorios GLP / Tuberías, Válvulas y Accesorios PE)	201,83
P19TPW008	u	Válv. acometida DN-80x90 ext. PE CÓDIGO: AB14401-Válvulas PE corte acometida PN-4 (5 Accesorios GLP / Tuberías, Válvulas y Accesorios PE)	540,99
P19TPW025	u	Transición PE/AC DN-90x3" 300 mm AB14315	99,74
P19TPW090	u	Tallo-acometida PE/AC DN-63x2", recto CÓDIGO: AN09123-Tallo PE/AC recto (4 Accesorios Gas Natural / Tallos y Transiciones)	100,69
P19TPW120	u	Tallo-acometida PE/AC DN-32x1", acod. CÓDIGO: AN09102-Tallo PE/AC acodado (4 Accesorios Gas Natural / Tallos y Transiciones)	92,12
P19TPW130	u	Tallo-acometida PE/AC DN-63x2", acod. CÓDIGO: AN09122-Tallo PE/AC acodado (4 Accesorios Gas Natural / Tallos y Transiciones)	181,03
P19TPW140	u	Tubo guarda con tapón CÓDIGO: AB14650+AB14651-Válvula enterrable de PE con venteos (5 Accesorios GLP / Tuberías, Válvulas y Accesorios PE)	22,48
P19TPW160	u	Soporte para válvula acometida CÓDIGO: AB14017-Válvulas PE corte acometida PN-4 (5 Accesorios GLP / Tuberías, Válvulas y Accesorios PE)	18,38
P19TPW170	u	Arqueta polipropileno válv. acomet. CÓDIGO: AB14018-Válvulas PE corte acometida PN-4 (5 Accesorios GLP / Tuberías, Válvulas y Accesorios PE)	15,60
P19WR020	u	Buzón D=250 mm., 11,80 kg	40,39
P19WVA010	u	Válv. PN-5 M/H DN=1/2"-10 mm CÓDIGO VAST505100015. (VÁLVULA PALANCA M-H SERIE BOSTON GAS)	8,11
P19WVA020	u	Válv. PN-5 M/H DN=3/4"-15 mm CÓDIGO VAST505100020. (VÁLVULA PALANCA M-H SERIE BOSTON GAS)	10,01
P19WVA030	u	Válv. PN-5 M/H DN=1"-20 mm VPO6004	8,60
P19WVA060	u	Válv. PN-5 M/M DN=1"-20 mm CÓDIGO VAST20510025. (VÁLVULA PALANCA M-M SERIE BOSTON GAS)	14,01
P19WVA070	u	Válv. PN-5 M/M DN=1 1/4" CÓDIGO VAST20510032. (VÁLVULA PALANCA M-M SERIE BOSTON GAS)	22,36
P19WVA075	u	Válv. PN-5 M/M DN=1 1/2" CÓDIGO VAST20510040. (VÁLVULA PALANCA M-M SERIE BOSTON GAS)	33,91

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P19WVA080	u	Válv. PN-5 M/M DN=2" CÓDIGO VAST20510050. (VÁLVULA PALANCA M-M SERIE BOSTON GAS)	58,38
P19WVA090	u	Válv. PN-5 M/M DN=2 1/2" CÓDIGO VAST20510065. (VÁLVULA PALANCA M-M SERIE BOSTON GAS)	99,62
P19WVA200	u	Válv. bola wafer PN16 DN=50 MOON A 105	178,26
P19WVA210	u	Válv. bola wafer PN16 DN=65 VALPRES	325,93
P19WVA240	u	Válv. bola wafer PN40 DN=65 VALPRES	347,75
P19WVA250	u	Válv. bola wafer PN40 DN=150 VALPRES	409,62
P19WVA400	u	Válv. bola embreada PN16 DN=32 (ISO). HA DESAPARECIDO DE CATÁLOGO. LA DEJAMOS CON EL MISMO PRECIO	420,59
P19WVA700	u	Válv. bola PN130 DN-1/2" NPT VPO08003	74,00
P19WVL020	u	Válvula gas Arco DN 20 mod.Ter 3/4 H-H Marca: Arco Modelo: TER DN20, conexión 3/4Hx3/4H Marca N de AENOR según norma EN 331. Conexión roscada ISO 228. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N. Asientos del obturador en PTFE gas. Eje montado en antiexplosivo para impedir su manipulación, con juntas de NBR Gas. MOP:5 bar Temperatura de servicio: desde -40°C hasta 60°C.	9,35
P19WW110	u	Brida D=80 mm	56,54
P19Y010	u	Certif. de acometida interior	144,80
P19Z010	u	Pruebas de presión	171,97
P20AA010	u	Acumulador D.E. A.C.S. 300 l	1.167,28
P20AA030	u	Acumulador A.C.S. 750 l.V.	2.272,50
P20AA040	u	Acumulador A.C.S. 1.000 l.V.	3.145,46
P20AA050	u	Acumulador A.C.S. 1.500 l.V.	3.524,87
P20AA060	u	Acumulador A.C.S. 2.500 l.V.	4.985,48
P20AA070	u	Acumulador A.C.S. 5.000 l.V.	6.049,65
P20AA080	u	Acumulador A.C.S. 5.000 l.H. 10bar 10 500 300	6.279,16
P20AA090	u	Acumulador A.C.S. 7.000 l.H. 10 bar 10 700 300	8.489,46
P20AE010	u	Acumulador eléctrico 15 l.	184,22
P20AE020	u	Acumulador eléctrico 50 l.	213,26
P20AE040	u	Acumulador eléctrico 80 l.	448,50
P20AE050	u	Acumulador eléctrico 150 l.	630,75
P20AE060	u	Acumulador eléctrico 200 l.	721,85
P20AE070	u	Termo eléctrico 150l. 2,2 Kw.	431,60
P20AE080	u	Termo eléctrico 200l. 2,5 Kw.	495,69
P20AE090	u	Termo eléctrico 35l. 1,4 Kw.	195,27
P20AE100	u	Termo eléctrico 50l. 1,6 kW.	222,31
P20AE110	u	Termo eléctrico 100l. 2,0 Kw.	287,40
P20AG010	u	Acumulador gas 135 l.atmosf	714,00
P20AG020	u	Acumulador gas 165 l.atmosf	747,00
P20AG030	u	Acumulador gas 195 l.atmosf	812,00
P20AG040	u	Acumulador gas 220 l.atmosf	862,00
P20AG050	u	Acumulador gas 145 l.estanco	2.100,00
P20AI010	u	Calentador a gas de 4,7 a 9,4 kW.	245,34
P20AI040	u	Calentador a gas de 7,0 a 19,2 kW.	430,60
P20AI070	u	Calentador a gas de 7,0 a 30,5kW.	690,97
P20AI100	u	Calentador a gas enc.elect. (230 V; 50 Hz)	707,99
P20AI110	u	Calentador a gas estanco por condensación	1.266,77
P20AM080	u	Acumulador interc.poca capacidad	761,06
P20AM090	u	Acum.intercambiador 120 l.	559,78
P20AM100	u	Acum.intercambiador 160 l.	595,83
P20AM110	u	Acumulador interc. gran capacidad	11.532,12
P20AM120	u	Acumulador intercamb. 600 l.	1.306,83
P20AM140	u	Acum.intercambiador 3000 l.	7.778,88
P20AM150	u	Acum.intercambiador 400 l.	1.175,64
P20AM160	u	Acumulador interc.media capacidad	1.645,30
P20AM165	u	Acumulador intercamb. 1000 l.	2.162,19
P20AM170	u	Acumulador intercamb. 1500 l.	5.304,42
P20AM180	u	Acumulador intercamb. 2000 l.	5.863,20
P20CC010	u	Caldera acero 18 kW c/acumulación GAVINA CONDENS Modelo: GAVINA 18 GTF CONDENS Referencia: 190132060	3.593,02

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)**(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES**

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20CC020	u	Caldera acero 24 kW c/acumulación GAVINA CONDENS Modelo: GAVINA 24 GTF CONDENS Referencia: 190132061	3.787,29
P20CC030	u	Caldera acero 55kw 2 etapas CPA 55BT	1.923,00
P20CC040	u	Caldera acero 80kw 2 etapas CPA 80BT	2.086,00
P20CC050	u	Caldera acero 115kw 2 etapas CPA 115BT	2.514,00
P20CC060	u	Caldera acero 185kw 2 etapas CPA 185BT	3.029,00
P20CC070	u	Caldera acero 230kw 2 etapas CPA 230BT	3.422,00
P20CC080	u	Caldera acero 290kw 2 etapas CPA 290BT	3.963,00
P20CC090	u	Caldera acero 395kw 2 etapas CPA 395BT	5.335,00
P20CC100	u	Caldera acero 580kw 2 etapas CPA 580BT	6.834,00
P20CC150	u	Caldera acero Biasi RCB 3S 100	2.645,00
P20CC160	u	Caldera acero Biasi RCB 3S 120	2.670,00
P20CC170	u	Caldera acero Biasi RCB 3S 200	3.366,00
P20CC180	u	Caldera acero Biasi RCB 3S 350	4.434,00
P20CE010	u	Caldera eléctrica mural calefacción 4,5-9 kW DEEM 45/90	992,00
P20CE020	u	Cal. eléctrica mural calefacción 10,5-15 kW DEEM 10/15	1.085,00
P20CE030	u	Caldera eléctrica mural calefacción 18 kW DEEM 180	1.375,00
P20CE040	u	Caldera eléctrica mural calefacción 21 kW DEEM 210	1.455,00
P20CE050	u	Caldera eléctrica de pie 4,5-9 kW DEE 45/90	992,00
P20CE060	u	Caldera eléctrica de pie 10,5-15 kW DEE 10/15	1.085,00
P20CE070	u	Caldera eléctrica de pie 18 kW DEE 180	1.375,00
P20CE080	u	Caldera eléctrica de pie 21 kW DEE 210	1.455,00
P20CE090	u	Cal. eléctrica mural mixta 4,5-9 kW Acu.50l DCSM 45/90	1.698,00
P20CE100	u	Caldera eléct.mural mixta 10,5-15 kW Acu.50l DCSM 10/15	2.006,00
P20CE110	u	Caldera eléctrica mural mixta 18 kW Acu.50l DCSM 1860	2.127,00
P20CE120	u	Caldera eléctrica mural mixta 21 kW Acu.50l DCSM 2160	2.209,00
P20CE130	u	Caldera eléct.de pie mixta 4,5-9 kW Acu.80l DCS 45/90	1.996,00
P20CE140	u	Cal. eléct.de pie mixta 10,5-15 kW Acu.80l DCS 10/15	2.190,00
P20CE150	u	Caldera eléct. de pie mixta 18 kW Acu.80l DCS 1860	2.420,00
P20CE160	u	Caldera eléct. de pie mixta 21 kW Acu.80l DCS 2160	2.475,00
P20CF010	u	Caldera de fundición 20 kW Calderas LIDIA 20 CC-131	1.028,00
P20CF020	u	Caldera de fundición 30 kW Calderas LIDIA 30 CC-131	1.142,00
P20CF030	u	Caldera de fundición 40 kW Calderas LIDIA 40 CC-131	1.298,00
P20CF040	u	Caldera de fundición 50 kW Calderas LIDIA 50 CC-131	1.526,00
P20CF050	u	Caldera de fundición 60 kW Calderas LIDIA 60 CC-131	1.827,00
P20CG070	u	Gr.t.aisl.ac.fund.24.000kcal/h.	2.101,15
P20CG090	u	Gr.t.aisl.ac.fund.30.900kcal/h.	2.298,44
P20CG100	u	Cuadro control c/reloj program.	106,16
P20CM010	u	Caldera mixta inst. 24/24kW tiro natural	1.450,43
P20CM030	u	Caldera mixta inst. 24/24kW circuito estanco	1.709,87
P20CM040	u	Caldera mixta microacum. 24/28kW tiro nat.	1.700,68
P20CM050	u	Caldera mixta microacum. 28/28kW tiro nat.	1.879,43
P20CM060	u	Caldera mixta microacum. 30/30kW circ.est.	2.134,78
P20CM070	u	Caldera mixta microacum. 35/35kW circ.est.	2.400,36
P20CM080	u	Caldera mixta acumul. 50l. 28kW tiro natural	1.750,73

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20CM090	u	Caldera mixta acumul. 50l. 28kW circ.est.	2.042,86
P20CM100	u	Caldera mixt.acum.dinám.42l. 28kW tiro nat.	2.185,86
P20CM110	u	Caldera mixt.acum.dinám.42l. 28kW circ.est.	2.553,57
P20CM120	u	Caldera mixt.acum.dinám.42l. 35kW circ.est.	1.930,50
P20CM130	u	Caldera mixt. de 9100 kcal/h a 30000kcal/h.	2.154,00
P20CM140	u	Caldera mixt. 24 kW / 20.000 Kcal/h.	1.865,43
P20CM150	u	Caldera Biasi RinNova Condens 25 S	1.756,00
P20CM160	u	Caldera Biasi RinNova Condens 35 S	2.170,00
P20CM170	u	Caldera Manaut Myto Condens 24E	1.934,00
P20CM180	u	Caldera Manaut Myto Condens 35E	2.221,00
P20CM190	u	Caldera módulo Manaut Mare 55	3.523,00
P20CM200	u	Caldera módulo Manaut Mare 95	5.658,00
P20CM210	u	Caldera Tradesa-Biasi Inovia 25S	2.115,00
P20CM220	u	Caldera Tradesa-Biasi Inovia 35S	2.469,00
P20CM230	u	Caldera Manaut Midas Eco 24 E	1.554,00
P20CM240	u	Caldera Manaut Midas Eco 28 E	1.707,00
P20CM250	u	Caldera Biasi RinNova NOx 24 S	1.325,00
P20CM260	u	Caldera Biasi RinNova NOx 28 S	1.447,00
P20CM270	u	Cald.-módulo Biasi Multicondens 55	3.140,00
P20CM280	u	Cáldera-mod. Biasi Chip Multicondens 95	5.043,00
P20CM290	u	Generador Biasi Multicondens 150 completo	13.587,00
P20CN010	u	Cald.condens.calef.+ACS 24kW(Gas natural)	1.730,00
P20CN020	u	Cald.condens.calef.+ACS 35kW(Gas natural)	2.990,00
P20CN030	u	Cald.condensación calef.30kW (Gas natural)	1.966,00
P20CN040	u	Cald.condensación calef.45kW (Gas natural)	3.530,00
P20CN050	u	Cald.condensación calef.65kW (Gas natural)	4.090,00
P20CP010	u	Caldera Biasi Power Condens 115 KBR 30	6.695,00
P20CP020	u	Caldera Biasi Power Condens 150 KN 54-8 EC	8.111,00
P20CP030	u	Caldera Biasi Power Condens 200 KN 54-8 EC	10.171,00
P20CP040	u	Caldera Biasi Power Condens 240 KN 54-8 EC	11.201,00
P20CP050	u	Caldera Biasi Power Condens 280 KN 54-8 EC	12.051,00
P20CS010	u	Grupo térmico calefacción A.C.S. 25kw laia 25gta	3.508,00
P20CS020	u	Grupo térmico calefacción A.C.S. 30kw laia 30gta	3.377,00
P20CS030	u	Grupo térmico calefacción A.C.S. 50kw laia 50gta	3.903,00
P20CS150	u	G.Térmico Biasi GTB30-GTI SR+R 31kW	2.990,00
P20CT020	u	Grupo térmico 80 kW Grupos Térmicos de gasóleo CPA-BT (Básico 1 etapa)	2.549,00
P20CT030	u	Grupo térmico 115 kW Grupos Térmicos de gasóleo CPA-BT (Básico 1 etapa)	3.081,00
P20CT050	u	Grupo térmico 230 kW Grupos Térmicos de gasóleo CPA-BT (Básico 2 etapas)	5.042,00
P20CT060	u	Grupo térmico 290 kW Grupos Térmicos de gasóleo CPA-BT (Básico 2 etapas)	5.557,00
P20CV020	u	Cald.fund.gas linea blanca 40kw g 200 40	2.027,00
P20CV030	u	Cald.fund.gas.linea blanca 50kw g 200 50	2.414,00
P20CV120	u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 20.000kc/h	1.482,22
P20CV130	u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 38000kc/h	1.852,78
P20CV140	u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 48000kc/h	2.056,08
P20CV150	u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 68.000kc/h	2.453,68
P20CV160	u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 87.000kc/h	2.929,39
P20CV170	u	Cald.f.g.s/ll.p.calef. 107.000kc/h	3.430,14
P20CV180	u	C.f.g.s/ll.p.cal.A.C.S. 20.000kc/h	3.105,65
P20CV190	u	C.f.g.s/ll.p.cal.A.C.S. 38.000kc/h	3.435,15
P20DO010	u	Depósito aéreo gasóleo 400 l.V ROTH DUO SYSTEM 400. Ref.: 1820400001	552,80
P20DO020	u	Depósito aéreo gasóleo 620 l.V ROTH DUO SYSTEM 620. Ref.: 1820600001	640,30
P20DO030	u	Depósito aéreo gasóleo 1.000 l.V ROTH DUO SYSTEM 1000. Ref.: 1821000002	810,80
P20DO040	u	Depósito p.e.gasóleo 3.000 l.	1.560,82
P20DO050	u	Depósito p.e.gasóleo 5.000 l.	2.462,85
P20DO060	u	Depósito p.e.gasóleo 7.500 l.	3.045,62
P20DO070	u	Depósito p.e.gasóleo 10.000 l.	3.932,45
P20DO080	u	Depósito p.e.gasóleo 15.000 l.	5.319,38
P20DO090	u	Depósito p.e.gasóleo 20.000 l.	6.398,45
P20DO100	u	Depósito p.e.gasóleo 25.000 l.	6.104,62
P20DO110	u	Depósito p.e.gasóleo 30.000 l.	8.156,38

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20DO120	u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.ac. 15.000l.	7.219,15
P20DO130	u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.ac. 20.000l.	9.169,59
P20DO140	u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.ac. 30.000l.	11.768,49
P20DO150	u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.polietileno 20.000l.	14.286,32
P20DO160	u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.polietileno 25.000l.	15.922,66
P20DO170	u	Dep.p.e.gasóleo doble.p.polietileno 30.000l.	17.731,25
P20DO180	u	Dep.aéreo poliéster gasóleo 1.000 l.	364,76
P20DO190	u	Dep.aéreo poliéster gasóleo 500 l.	234,94
P20DO210	u	Boca de carga 3" Campsa	43,92
P20DO220	u	Tapa registro40x40 y 70x70 fund.	101,32
P20DO230	u	Varilla medición< 30.000 l.	99,30
P20DO240	u	Valv. red. de presión 1/2"	62,82
P20DO250	u	Avisador de reserva	239,12
P20DO260	u	Cortafuegos tipo T 1 1/2	17,76
P20DO300	u	Dep.gasoleo simple p.poliet.alta densid.500l.	249,00
P20DO310	u	Dep.gasoleo simple p.poliet.alta densid.700l.	290,00
P20DO320	u	D.gasoleo simple p.poliet.alta densid.1000l.	371,00
P20DO330	u	D.gasoleo simple p.poliet.alta densid.1500l.	503,00
P20DO340	u	D.gasoleo simple p.poliet.alta densid.2000l.	638,00
P20DO360	u	Dep.gasoleo doble p.poliet.alta densid.750l.	564,00
P20DO370	u	Dep.gasoleo doble p.poliet.alta densid.1000l.	773,00
P20DO380	u	Dep.gasoleo doble p.poliet.alta densid.1500l.	1.028,00
P20DO390	u	Dep.gasoleo doble p.poliet.alta densid.2000l.	1.510,00
P20EE010	u	Regulador de presión 100 l/h	72,61
P20EG010	u	Grupo presión gasóleo 30 l/h.1/6CV monof. CÓDIGO: GA06001	738,10
P20EG020	u	Grupo presión gasóleo 70 l/h.1/4CV monof. CÓDIGO: GA06020	1.471,51
P20EG030	u	Grupo presión gasóleo 130 l/h.1/3CV monof. CÓDIGO: GA06021	1.710,51
P20EG040	u	Grupo presión gasóleo 300 l/h.1/4CV monof. CÓDIGO: GA06023	2.198,18
P20EG050	u	Grupo presión gasóleo 500 l/h. trifásico CÓDIGO: GA06005	2.383,15
P20EG060	u	Grupo presión gasóleo 800 l/h. trifásico CÓDIGO: GA06006	2.571,62
P20EG070	u	Grupo presión gasóleo 1500 l/h. trifásico CÓDIGO: GA06007	4.170,83
P20EG080	u	Grupo presión gemelo gasól.30 l/h. monof. CÓDIGO: GA06010	1.786,67
P20EG090	u	Grupo presión gemelo gasól.70 l/h. trifás. CÓDIGO: GA06011	2.851,91
P20EG100	u	Grupo presión gemelo gasól.130 l/h. trifás. CÓDIGO: GA06012	3.287,46
P20EG110	u	Grupo presión gemelo gasól.200 l/h. trifás. CÓDIGO: GA06018	3.349,55
P20EG120	u	Grupo presión gemelo gasól.300 l/h. trifás. CÓDIGO: GA06013	3.690,49
P20EG130	u	Grupo presión gemelo gasól.500 l/h. trifás. CÓDIGO: GA06014	4.129,83
P20G080	u	B.de calor aerotérmica 11,3kW/11,8kW	6.730,49
P20G090	u	B.de calor aerotérmica 15,4kW/16,3kW	8.000,93
P20G100	u	B.de calor aerotérmica 19,5kW/20,1kW	8.852,90
P20G110	u	B.de calor aerotérmica 22,7kW/23,0kW	9.635,63
P20G120	u	B.de calor aerotérmica 2kW/8kW	9.178,39
P20G130	u	B.de calor aerotérmica 3kW/17kW	11.108,36
P20MA010	u	Elemento de aluminio 108kcal/h	12,55
P20MA020	u	Elemento de aluminio 142,6kcal/h	12,95
P20MA030	u	Elemento de aluminio 165,7kcal/h	16,60
P20MA040	u	Elemento de aluminio 184kcal/h	18,00
P20MA060	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 350	12,86
P20MA070	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 500	13,03
P20MA080	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 600	14,39
P20MA090	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 700	17,98
P20MA100	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi NLBA 800	18,57
P20MA110	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 350	12,86
P20MA120	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 500	13,03
P20MA130	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 600	14,97
P20MA140	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 700	17,28
P20MA150	u	El.radiador aluminio Tradesa-Biasi TRA 800	18,57
P20MC010	u	Elemento de chapa de acero 45/2	8,00
P20MC020	u	Elemento de chapa de acero 60/2	8,00
P20MC030	u	Elemento de chapa de acero 75/2	9,65
P20MC040	u	Elemento de chapa de acero 32/3	7,75
P20MC050	u	Elemento de chapa de acero 45/3	8,00
P20MC060	u	Elemento de chapa de acero 60/3	8,00
P20MC070	u	Elemento de chapa de acero 75/3	9,65
P20MC080	u	Elemento de chapa de acero 90/3	12,20

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20MF020	u	Elemento de fundición N-61/2D gris	18,25
P20MF030	u	Elemento de fundición N-80/2D gris	20,20
P20MF040	u	Elemento de fundición N-80/3D gris	24,40
P20MF050	u	Elemento de fundición N-80/4 gris	27,90
P20MF060	u	Elemento de fundición N-95/4 gris	29,90
P20MF070	u	Elemento de fundición N-80-4D gris	30,40
P20MO010	u	Radiador toallero 800/500	78,24
P20MO020	u	Radiador toallero 18/500	90,27
P20MO030	u	Radiador toallero 28/500	119,14
P20MP010	u	Panel chapa P-300-300	24,60
P20MP020	u	Panel chapa P-300-600	27,40
P20MP030	u	Panel chapa P-500-450	28,40
P20MP040	u	Panel chapa P-500-750	35,90
P20MP050	u	Panel chapa P-600-450	31,20
P20MP060	u	Panel chapa P-600-600	32,10
P20MP070	u	Panel chapa P-800-600	39,70
P20MP080	u	Panel chapa P-800-900	56,00
P20MP090	u	Panel chapa PC-300-300	28,40
P20MP100	u	Panel chapa PC-300-750	35,90
P20MP110	u	Panel chapa PC-500-450	41,60
P20MP120	u	Panel chapa PC-500-750	53,00
P20MP130	u	Panel chapa PC-600-450	45,40
P20MP140	u	Panel chapa PC-800-600	57,00
P20MP150	u	Panel chapa PC-800-900	87,00
P20MP160	u	Panel chapa PCCP-300-450	59,00
P20MP170	u	Panel chapa PCCP-300-600	62,00
P20MP180	u	Panel chapa PCCP-500-750	106,00
P20MP190	u	Panel chapa PCCP-500-900	128,00
P20MP200	u	Panel chapa PCCP-600-600	95,00
P20MP210	u	Panel chapa PCCP-600-750	119,00
P20MP220	u	Panel chapa PCCP-800-900	166,00
P20MP230	u	Panel chapa PCCP-800-1050	194,00
P20MP240	u	Panel chapa PCCP-800-2100	385,00
P20MP250	u	Panel acero p/baño 395 kc/h	74,00
P20MP260	u	Panel acero p/baño 844 kc/h	103,00
P20MP270	u	Panel acero p/baño 593 kc/h	84,00
P20MP280	u	Panel acero p/baño 1312 kc/h	95,26
P20MP290	u	Panel pl.acero 300x1500 697kc/h	223,00
P20MP300	u	Panel pl.acero 500x1500 1163kc/h	285,00
P20MP310	u	Panel pl.acero 500x1800 1393kc/h	341,00
P20MP360	u	P.simple convect.Manaut Ecoflag 600x400 Pk	57,51
P20MP370	u	P.simple convect.Manaut Ecoflag 600x500 Pk	58,43
P20MP380	u	P.simple convect.Manaut Ecoflag 600x600 Pk	63,38
P20MP390	u	P.simple convect.Manaut Ecoflag 500x400 Pk	49,71
P20MP400	u	P.doble c/simple conv. Manaut 600x400 PKP	66,97
P20MP410	u	P.doble c/simple conv. Manaut 600x500 PKP	74,12
P20MP420	u	P.doble c/simple conv. Manaut 600x600 PKP	83,04
P20MP430	u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x400 PKKP	72,51
P20MP440	u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x500 PKKP	80,19
P20MP450	u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x600 PKKP	94,48
P20MP460	u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x700 PKKP	105,40
P20MP470	u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x800 PKKP	113,21
P20MP480	u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x900 PKKP	121,75
P20MP490	u	P.doble c/doble conv. Manaut 600x1000 PKKP	132,57
P20MP500	u	P.doble c/doble conv. Manaut 900x500 PKKP	112,15
P20MP510	u	P.doble c/doble conv. Manaut 900x1000 PKKP	183,18
P20MR010	u	Aerotermino agua 13.700 kcal/h	625,21
P20MR020	u	Aerotermino agua 19.650 kcal/h	708,64
P20MR030	u	Aerotermino agua 28.200 kcal/h	805,46
P20MR040	u	Aerotermino agua 40.480 kcal/h	957,90
P20MR050	u	Aerotermino electrico 4.200 W	554,14
P20MR060	u	Aerotermino eléctrico 6.300 W	571,65
P20MR070	u	Aerotermino eléctrico 12.600 W	660,23
P20MR080	u	Soportes aerotermino	72,39
P20MR081	u	Soportes aerotermino >28.200	66,64
P20MR083	u	Soportes aerotermino <12.600	71,02
P20MV010	u	Convec.mural gas 2.600 kcal/h	596,08
P20MV020	u	Convec.mural eléct.1.500 W.	100,00
P20MV030	u	Convec.mural eléct.2.000 W.	114,00
P20MW010	u	Llave monogiro 3/8" escuadra 193009019	7,40

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20MW020	u	Llave monogiro 1/2" escuadra 193009020	8,25
P20MW030	u	Llave escuadra TD p/soldar 12x3/8" i/red.	4,35
P20MW040	u	Juego 2soport.ménsula atorn.panel 500mm	4,93
P20MW050	u	Juego 2soport.ménsula atorn.panel 600mm	5,08
P20MW080	u	Purgador automático pas 1" RD/RI 195210001	5,70
P20MW090	u	Purgador manual cromado 1/8 i/red.	0,94
P20MW100	u	Soporte radiador panel empotrar 194006001	0,60
P20MW110	u	Soporte atornillar poliamida	0,35
P20MW120	u	Válvula simple reglaje escuadra 1/2	5,90
P20MW140	u	Detentor TD p/soldar 12x3/8" i/red.	5,34
P20MW150	u	Detentor regul. externa escuadra 1/2	5,90
P20MW160	u	Detentor 3/8" recto RH 193005024	7,00
P20MW170	u	Detentor 1/2" recto RH 193005025	7,65
P20MW180	u	Tapón 1"	0,60
P20MW190	u	Tapón 1 1/4"	0,80
P20MW200	u	Tapón ciego 1/2"	1,23
P20QG010	u	Quemador gas 30.000 kcal/h	940,00
P20QG020	u	Quemador gas 50.000 kcal/h	1.021,00
P20QG030	u	Quemador gas 100.000 kcal/h	2.043,00
P20QG040	u	Quemador gas 500.000 kcal/h	3.331,00
P20QG050	u	Quemador gas 900.000 kcal/h	5.846,40
P20QG060	u	Quemador gas 1.500.000 kcal/h	6.586,18
P20QG061	u	Línea de mando<30.000 kcal/h	668,89
P20QG062	u	Línea de mando<50.000 kcal/h	788,08
P20QG063	u	Línea de mando<100.000 kcal/h	1.137,42
P20QG070	u	Línea de mando<500.000 kcal/h	1.308,12
P20QG080	u	Línea de mando<900.000 kcal/h	2.179,52
P20QG090	u	Línea de mando>1.500.000 kcal/h	2.517,60
P20QG100	u	Control estanqueidad 143040138	626,00
P20QO010	u	Quemador gasóleo 21-41kW	492,00
P20QO020	u	Quemador gasóleo 80-160kW	638,00
P20QO030	u	Quemador gasóleo 38-160kW	1.145,00
P20QO040	u	Quemador gasóleo 38-200kW	1.150,00
P20QO050	u	Quemador gasóleo 70-310kW	1.450,00
P20QO060	u	Quemador gasóleo 115-420kW	1.623,00
P20QO070	u	Quemador gasóleo 160-560kW	1.915,00
P20QO080	u	Quemador Cib Unigas NG140 M.AB.L.ES.O.20	1.687,00
P20QO085	u	Quemador Cib Unigas NG200 M.AB.L.ES.A.O.20	1.687,00
P20QO090	u	Quemador Cib Unigas NG280 M.AB.L.ES.A.O.20	2.171,00
P20QO100	u	Quemador Cib Unigas NG400 M.AB.L.ES.A.O.32	2.533,00
P20RA020	u	Transformador 230/24 para sonda humedad	41,20
P20RA150	m2	Plancha Europlus-Silentium 32mm. -37dB	34,68
P20RA180	m2	Plancha Europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	12,02
P20RA190	m	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	1,20
P20RA195	m	Aisl.cinta perimetral euroflex c/adhesivo	1,33
P20RA200	kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	3,17
P20RA210	u	Colector "S" completo (6 circuitos)	229,20
P20RA220	u	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	124,70
P20RA222	u	Arm.metálico p.colector 490x705mm 2-3s.	145,31
P20RA224	u	Arm.metálico p.colector 725x705mm 6-8s.	175,48
P20RA226	u	Arm.metálico p.colector 875x705mm 9-10s.	173,18
P20RA228	u	Arm.metál.p.colector 1025x705mm 11-12s.	212,43
P20RA230	u	Grapas tackler	0,10
P20RA240	m	Funda aislante	1,20
P20RA250	m	Junta de dilatación	1,50
P20RA260	m2	Plancha euroflex 20/50 mm. revestida	11,59
P20RA270	m2	Regulación Command Duo S	553,00
P20RA280	u	P.P. termostatos / cabezales	45,17
P20RA290	u	Regulación Mix R climática	1.367,00
P20RA295	u	Regulación Mix R climática verano/invierno	1.367,00
P20RA300	u	Sonda humedad relativa QFA 2000	422,90
P20RC130	u	Colector c/caudalímetros y purgadores 2 s.	150,42
P20RC140	u	Colector c/caudalímetros y purgadores 6 s.	322,67
P20RC150	u	Colector c/caudalímetros y purgadores 9 s.	443,11
P20RC160	u	Colector c/caudalímetros y purgadores 12 s.	574,50
P20SAA010	u	Interacumulador inox. 100 l.	1.036,14
P20SAA020	u	Interacumulador inox. 150 l.	1.096,20
P20SAA030	u	Interacumulador inox. 200 l.	1.246,37
P20SAA040	u	Interacumulador inox. 300 l.	2.232,45
P20SAA050	u	Interacumulador inox. 500 l.	3.128,44
P20SAA060	u	Interacumulador inox. 750 l.	3.834,21
P20SAA070	u	Interacumulador inox. 1.000 l. TC1	5.186,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20SAA080	u	Interacumulador inox. 2.000 l. TC1	7.532,00
P20SAB010	u	Interacumulador epoxy 400 l	1.406,55
P20SAB020	u	Interacumulador epoxy 500 l	1.496,64
P20SAB030	u	Interacumulador epoxy 750 l	1.891,08
P20SAB040	u	Interacumulador epoxy 1.000 l.	2.792,07
P20SAC010	u	Interacumulador vitrificado 100 l	420,00
P20SAC020	u	Interacumulador vitrificado 150 l	467,00
P20SAC030	u	Interacumulador vitrificado 200 l	562,00
P20SAC040	u	Interacumulador vitrificado 300 l.	823,00
P20SAC050	u	Interacumulador vitrificado 2.000 l.	5.986,58
P20SAC060	u	Interacumulador vitrificado 5.000 l.	11.427,56
P20SAC070	u	Int. vitrificado c/doble serpentín 500 l.	1.392,00
P20SAD010	u	Interacumulador vitrificado c/doble serpentín 500 l.	
P20SAD010	u	Interacumulador inercia 750 l	882,90
P20SAD020	u	baxi	
P20SAD020	u	Interacumulador inercia 1.000 l	1.023,30
P20SAD020	u	baxi	
P20SAD030	u	Interacumulador inercia 1.500 l	1.346,23
P20SAD030	u	baxi	
P20SAD040	u	Interacumulador inercia 2.000 l	1.479,13
P20SAD040	u	baxi	
P20SAE010	u	Acum. combi 550 l. (150 a.c.s. + 400 inercia)	2.199,00
P20SAE010	u	148112371	
P20SAE020	u	Acum. combi 750 l. (250 a.c.s. + 500 inercia)	2.561,00
P20SAE020	u	148112363	
P20SAE040	u	Acum.com.1.000 l.(250 a.c.s.+ 750 inercia)	3.110,00
P20SAE040	u	148112364	
P20SAI010	u	Purgador Automático	56,00
P20SAI010	u	144940024	
P20SAI020	u	Tapón 1"	1,84
P20SAI030	u	Tapón 1 1/4"	2,97
P20SAI040	u	Tapón 2"	4,24
P20SAI050	u	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,98
P20SBA010	u	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	8,69
P20SBA020	u	Conexión flexible M-M 3/4"	23,32
P20SBA030	u	Cruz latón 1/2"	8,90
P20SBA040	u	Cruz latón 3/4"	8,84
P20SBA050	u	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,77
P20SBA060	u	Tapón 3/4"	1,33
P20SBA065	u	Machón 1/2"	1,17
P20SBA070	u	Machón 3/4"	1,33
P20SBA080	u	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,43
P20SBA090	u	Racor loco 3/4" - 18mm	0,87
P20SBA095	u	Racor loco 1" - 22mm	1,94
P20SBA110	u	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	3,35
P20SBA120	u	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,96
P20SBA130	u	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	2,20
P20SBA150	u	Machón 1"	2,39
P20SBB010	u	Captador plano 2,1 m2 selectivo	416,00
P20SBB030	u	Captador plano 2,4 m2 selectivo	449,00
P20SBB050	u	Captador plano 2,8 m2 selectivo	500,00
P20SBB320	u	Captador plano pintado 2,1 m2	568,64
P20SBB440	u	Capt.solar select.Tradesol 2,0 m2	487,50
P20SBB450	u	Capt.solar select.Tradesol 2,60 m2	577,00
P20SBE010	u	Est.cubierta inclinada 1 captador 2 m2	117,52
P20SBE030	u	Est.cubierta inclinada 2 captadores 2 m2	138,18
P20SBE090	u	Est. 45° tejado plano 1 captador 2 m2	117,52
P20SBE110	u	Est. 45° tejado plano 2 captadores 2 m2	138,18
P20SBE130	u	Est. 45° tejado plano 3 captadores 2 m2	227,29
P20SBE170	u	Soporte cub. plana o inclinada Biasi	100,00
P20SBE480	u	Kit Solar CTE para 2 colectores	530,00
P20SBE490	u	Kit Solar CTE para 3 colectores	795,00
P20SBE650	u	Est. 45° tejado plano 1 captador 2,1-2,4 m2	194,00
P20SBE660	u	Est. 45° tejado plano 2 captad. 2,1-2,4 m2	344,00
P20SBE670	u	Est. 45° tejado plano 3 captad. 2,1-2,4 m2	361,00
P20SBE680	u	Est. 45° tejado plano 4 captad. 2,1-2,4 m2	505,00
P20SBE690	u	Est. 45° tejado plano 5 captad. 2,1-2,4 m2	621,00
P20SBE700	u	Est. 45° tejado plano 6 captad. 2,1-2,4 m2	737,00
P20SBE710	u	Est. 45° tejado plano 1 captadores 2,8 m2	198,00
P20SBE720	u	Est. 45° tejado plano 2 captadores 2,8 m2	251,00
P20SBE730	u	Est. 45° tejado plano 3 captadores 2,8 m2	373,00
P20SBE740	u	Est. 45° tejado plano 4 captadores 2,8 m2	520,00
P20SBE750	u	Est. 45° tejado plano 5 captadores 2,8 m2	642,00
P20SBE760	u	Est. 45° tejado plano 6 captadores 2,8 m3	763,00
P20SBE770	u	Est. 30° tejado plano 1 captador 2,1-2,4 m2	194,00
P20SBE780	u	Est. 30° tejado plano 2 captad. 2,1-2,4 m2	244,00
P20SBE790	u	Est. 30° tejado plano 3 captad. 2,1-2,4 m2	361,00
P20SBE800	u	Est. 30° tejado plano 4 captad. 2,1-2,4 m2	505,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20SBE810	u	Est. 30° tejado plano 5 captad. 2,1-2,4 m2	621,00
P20SBE820	u	Est. 30° tejado plano 6 captad. 2,1-2,4 m2	737,00
P20SBV010	u	Captador tubo de vacío 2,0 m2	796,84
P20SBV020	u	Captador tubo de vacío 3,0 m2	1.136,25
P20SCE010	kg	Estaño 30% plata soldadura fuerte	250,35
P20SCE060	m	Doble tubería inox. pre-aislada DN 16	23,72
P20SCE070	m	Doble tubería inox. pre-aislada DN 20	30,33
P20SCE080	m	Tub. cobre recocido pre-aislado 22 mm.	29,76
P20SCE090	m	Tub. cobre recocido pre-aislado 28 mm.	38,29
P20SCF010	m	Coquilla elastomérica 15x19 alt. temp. HT19X015	6,97
P20SCF020	m	Coquilla elastomérica 18x19 alt. temp. HT19X018	7,66
P20SCF030	m	Coquilla elastomérica 22x19 alt. temp. HT19X022	8,35
P20SCF040	m	Coquilla elastomérica 28x19 alt. temp. HT19X028	10,23
P20SCF045	m	Coquilla elastomérica 35x19 alt. temp. HT19X035	11,30
P20SCF050	m	Coquilla elastomérica 22x25 alt. temp. HT25X022	13,06
P20SCF055	m	Coquilla elastomérica 28x25 alt. temp. HT25X028	14,93
P20SCF060	m	Coquilla elastomérica 35x25 alt. temp. HT25X035	16,86
P20SCF070	m	Coq. 15x20 alt. temp. revestido plástico HT20X015-SWH	8,48
P20SCF075	m	Coq. 18x20 alt. temp. revestido plástico HT20X018-SBK	9,16
P20SCF080	m	Coq. 22x20 alt. temp. revestido plástico HT20X022-SWH	9,92
P20SCF085	m	Coq. 28x20 alt. temp. revestido plástico HT20X028-SBK	12,08
P20SCF090	m	Coq. 35x20 alt. temp. revestido plástico HT20X035-SWH	13,44
P20SCF095	m	Coq. 22x30 alt. temp. revestido plástico HT30X022-SBK	17,50
P20SCF100	m	Coq. 28x30 alt. temp. revestido plástico HT30X028-SWH	17,50
P20SCF110	m	Coq. 35x30 alt. temp. revestido plástico HT30X035-SWH	18,63
P20SCF130	m	Revestimiento aluminio e=0,6 mm 1/2"	9,81
P20SCF140	m	Revestimiento aluminio e=0,6 mm 3/4"	10,26
P20SCF150	m	Revestimiento aluminio e=0,6 mm 1"	10,31
P20SCF160	m	Revestimiento aluminio e=0,6 mm 1 1/4"	11,06
P20SCF200	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	62,17
P20SCF210	m	Coquilla elastomérica 12x19	1,98
P20SCF220	m	Coquilla elastomérica 18x19	2,71
P20SCF230	m	Coquilla elastomérica 22x19	2,92
P20SCF240	m	Coquilla elastomérica 28x19	3,41
P20SCF250	m	Coquilla elastomérica 35x19	4,19
P20SCF260	m	Coquilla elastomérica 42x19	4,99
P20SCF270	m	Coquilla elastomérica 12x15 alt. temp	3,81
P20SCH010	u	Vaso expansión energía solar 8 l	32,00
P20SCH020	u	Vaso expansión energía solar 12 l	59,85
P20SCH030	u	Vaso expansión energía solar 18 l	62,50
P20SCH040	u	Vaso expansión energía solar 25 l	76,00
P20SCH050	u	Vaso expansión energía solar 40 l	116,00
P20SCH060	u	Vaso expansión energía solar 60 l	160,00
P20SCH070	u	Vaso expansión energía solar 80 l	222,00
P20SCH080	u	Vaso expansión energía solar 100 l	304,00
P20SCH110	u	Vaso expansión energía solar 500 l	847,15
P20SCH130	u	Soporte pared vaso expansión	17,58
P20SCI010	u	Purgador automático energía solar PURGADOR BOYA ALTAS TEMPERATURAS (ROSCA 3/8" PUR-O-MAT 150 RECTO). CÓDIGO: AC01039	34,57
P20SCI020	u	Separador de aire tipo anillos 3/4" "FLAMCOVENT" CÓDIGO: BR10271	71,00
P20SCI030	u	Separador de aire tipo anillos 1" "FLAMCOVENT" CÓDIGO: BR10272	79,00
P20SCJ010	u	Est. bombeo 1 vía DN25 6 mca	376,66
P20SCJ020	u	Est. bombeo 2 vías DN25 6 mca	389,43
P20SCJ030	u	Est. bombeo 2 vías DN25 8 mca	505,31
P20SD010	u	Equipo drenaje automatico cub.plana 150 l.	1.824,02
P20SD020	u	Equipo drenaje automatico tejado 150 l.	1.756,21
P20SD030	u	Equipo drenaje automatico integrado 150 l. FAGOR_R ·	2.079,71

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20SD040	u	Equipo drenaje automatico cub.plana 200 l.	2.555,57
P20SD050	u	Equipo drenaje automatico tejado 200 l.	2.485,93
P20SD060	u	Equipo drenaje automatico integrado 250 l. FAGOR_R ·	2.833,89
P20SD070	u	Equipo drenaje automatico cub.plana 300 l. FAGOR_R ·	5.897,26
P20SD080	u	Equipo drenaje automatico cub.incl. 300 l. FAGOR_R ·	5.795,12
P20SD090	u	Equipo drenaje automatico integrado 300 l. FAGOR_R ·	6.419,05
P20SE010	u	Válvula equilibrado DN15 144940095	81,00
P20SE020	u	Válvula equilibrado DN18 144940095	81,00
P20SE030	u	Válvula equilibrado DN22 144940095	81,00
P20SE040	u	Válvula Clapeta alta temp. 1/2" 193007013	6,00
P20SE050	u	Válvula Clapeta alta temp. 3/4" 193007014	8,10
P20SE060	u	Válvula Clapeta alta temp. 1" 193007015	11,80
P20SE070	u	Válvula Clapeta alta temp. 1 1/4" 193007016	18,05
P20SE080	u	Válvula Clapeta alta temp. 1 1/2" 193007017	28,50
P20SE090	u	Válvula Clapeta alta temp. 2" 193007018	44,60
P20SE120	u	Valvula Mezcl. Termostática 22mm	40,82
P20SE130	u	Valvula Mezcl. Termostática DN25 - 1"	547,35
P20SE140	u	Valv. Mezcl. Termostática DN32 - 1 1/4"	600,81
P20SE150	u	Valv. Mezcl. Termostática DN40 - 1 1/2"	911,75
P20SE170	u	Valv. 3 Vías tipo zona 3/4"	53,00
P20SE180	u	Valv. 3 Vías tipo zona 1"	58,00
P20SE190	u	Plantilla caldera valv. 3 Vías solar	145,71
P20SE200	u	Valv. 2 Vías tipo zona 3/4"	53,61
P20SE210	u	Valv. 2 Vías tipo zona 1"	54,81
P20SE220	u	Presostato	28,53
P20SE270	u	Válvula de seguridad 6 bar.	14,25
P20SF010	u	Equipo forzado 150 l tejado inclinado	1.482,22
P20SF030	u	Equipo forzado 200 l tejado inclinado	1.633,65
P20SF050	u	Equipo forzado 300 l tejado inclinado	2.205,70
P20SF070	u	Equipo forzado 30° 150 l. tejado plano	1.482,22
P20SF090	u	Equipo forzado 30° 200 l. tejado plano	1.633,65
P20SF110	u	Equipo forzado 30° 300 l. plus tejado plano	2.205,70
P20SIA010	u	Intercambiador inox. desmont. 8 kW	445,00
P20SIA020	u	Intercambiador inox. desmont. 14 kW	512,00
P20SIA030	u	Intercambiador inox. desmont. 28 kW	679,00
P20SIA040	u	Intercambiador inox. desmont. 40 kW	812,00
P20SIA050	u	Intercambiador inox. desmont. 56 kW	979,00
P20SIA060	u	Intercambiador inox. desmont. 72 kW	1.146,00
P20SIB010	u	Int. placas acero inox. indiv. 20 placas 144940107	867,00
P20SIB020	u	Int. placas acero inox. indiv. 30 placas 144940108	1.051,00
P20SIB030	u	Int. placas acero inox. indiv. 40 placas 144940043	1.208,00
P20SIB110	u	Intercambiador de placas 25 m2	450,50
P20SIB120	u	Intercambiador de placas 40 m2	527,58
P20SIB130	u	Intercambiador de placas 50 m2	545,60
P20SIB140	u	Intercambiador de placas 75 m2	697,77
P20SIB150	u	Intercambiador de placas 100 m2	843,93
P20SIB160	u	Intercambiador de placas 120 m2	978,07
P20SL010	u	Válvula reductora de presión 1/2"	13,82
P20SL020	u	Válvula llenado desconector 3/4"	287,12
P20SL030	l	Fluido Caloportador 40% propilenglicol	2,91
P20SL050	u	Válvula llenado rápido 3/4"	45,85
P20SL060	u	Depósito fluido caloportador 100 l.	110,19
P20SL070	u	Glicol	26,60
P20SP010	u	Disipador 2kW	191,31
P20SP015	u	Disipador 3kW	231,79
P20SP020	u	Disipador 4kW	288,49
P20SP030	u	Válvula térmica 3 Vías	151,33
P20SP040	u	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,00
P20SR010	u	Termostato dif. sin display	116,41
P20SR020	u	Termost. dif. ajustable disp. led	141,71
P20SR030	u	Centralita solar 2 ent. 1 salida	110,62
P20SR040	u	Centralita solar 6 ent. 2 salidas	275,80

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20SR050	u	Centralita solar 8 ent. 3 salidas	452,06
P20SR060	u	Centralita solar 15 ent. 9 salida	671,93
P20SR080	u	Grupo solar control Biasi 2-12	714,42
P20SR090	u	Distrib.placa solar c/purg. y portasonda	62,54
P20SR350	u	Kit aplic. caldera calefac. y ACS Biasi 55	942,00
P20SR360	u	Kit aplic. caldera calefac. y ACS Biasi 95	1.245,00
P20SR370	u	Kit aplic. caldera calefac. y ACS Manaut 55	1.057,00
P20SR380	u	Kit aplic. caldera calefac. y ACS Manaut 95	1.397,00
P20SSA010	u	Acumulador ACS 750 l. 148110510	1.954,15
P20SSA020	u	Acumulador ACS 1500 l	1.826,91
P20SSA030	u	Acumulador ACS 1000 l	1.397,44
P20SSA040	u	Acumulador ACS 2000 l	2.296,02
P20SSA050	u	Acumulador ACS 3000 l	3.038,52
P20SSA060	u	Acumulador ACS 4000 l	4.015,56
P20SSA070	u	Acumulador ACS 5000 l	5.156,15
P20SSD020	u	Acumulador de inercia 1.000 l.	2.352,59
P20SSD030	u	Acumulador de inercia 1.500 l.	2.898,18
P20SSD040	u	Acumulador de inercia 2.000 l.	3.163,48
P20STA040	u	Equipo termosifónico 150 l. selectivo 720352701	1.750,00
P20STA050	u	Equipo termosifónico 200 l. selectivo 720368601	1.975,00
P20STA060	u	Equipo termosifónico 300 l. selectivo 720353101	2.520,00
P20STB050	u	Equipo termosifónico p.alto 150 l. selectivo. Ac. Alum	1.665,81
P20STB060	u	Equipo termosifónico p.alto 200 l. selectivo. Ac. Alum	1.906,66
P20STB080	u	Termosifón 150 TP 1 captador selectivo TPS	1.081,12
P20STB090	u	Termosifón 150 TI 1 captador selectivo CIS	1.091,64
P20STB100	u	Termosifón 200 TP 1 captador selectivo TPS	1.171,97
P20STB110	u	Termosifón 200 TI 1 captador selectivo CIS	1.179,77
P20STB120	u	Termosifón 200 TP 2 captador selectivo TPS-2	1.557,86
P20STB130	u	Termosifón 200 TI 2 captadores selectivo CIS-2	1.572,89
P20SZ020	u	Caudalímetro solar 1"	143,66
P20SZ030	u	Contador de kcal. 3/4"	415,00
P20SZ040	u	Contador de kcal. 1"	415,00
P20SZ050	u	Contador de kcal. 1 1/4"	570,00
P20SZ060	u	Contador de kcal. 2"	890,98
P20TA020	m	Tubería acero negro sold. 1/2" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	8,10
P20TA030	m	Tubería acero negro sold. 3/4" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	9,64
P20TA040	m	Tubería acero negro sold. 1" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	14,32
P20TA050	m	Tubería acero negro sold.1 1/4" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	18,18
P20TA060	m	Tubería acero negro sold.1 1/2" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	20,94
P20TA070	m	Tubería acero negro sold. 2" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	29,52
P20TA080	m	Tubería acero negro sold.2 1/2" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	38,19
P20TA090	m	Tubería acero negro sold. 3" DIN 2440	49,91
P20TA100	m	Tubería acero negro sold. 4" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	74,02
P20TA110	m	Tubería acero negro sold. 5" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	118,73
P20TA120	m	Tubería acero negro sold. 6" DIN 2440 TUBERÍA DE ACERO CON SOLDADURA / UNE-EN 10255 Serie Medida M -DIN 2440 (19040)	141,64
P20TB010	m	Tubo PVC D=20 mm.i/acc.	0,66
P20TB020	m	Tubo PVC D=25 mm.i/acc.	0,98
P20TB030	m	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,98
P20TB040	m	Tubo PVC D=40 mm.i/acc.	3,05
P20TB050	m	Tubo PVC D=50 mm.i/acc.	4,31
P20TC010	m	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,50
P20TC020	m	Tuber.cobre D=13/15 mm.i/acc.	4,06
P20TC030	m	Tuber.cobre D=16/18 mm.i/acc.	4,91

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20TC040	m	Tuber.cobre D=20/22 mm.i/acc.	6,07
P20TC050	m	Tuber.cobre D=26/28 mm.i/acc.	7,81
P20TD020	m	Tub.C-PVC D20 mm.PN-25 SDR 9,0 Friatherm	6,17
P20TD030	m	Tub.PVC-C D25 mm PN-25 SDR 9,0 Friatherm	8,08
P20TD040	m	Tub.PVC-C D32 mm PN-25 SDR 9,0 Friatherm	11,81
P20TD050	m	Tub.PVC-C D40 mm PN-25 SDR 9,0 Friatherm	18,99
P20TD060	m	Tub.PVC-C D50 mm PN-25 SDR 9,0 Friatherm	33,68
P20TD070	m	Tub.PVC-C D63 mm PN-25 SDR 9,0 Friatherm	45,24
P20TD080	m	Tub.PVC-C D75 mm PN-16 SDR 13,6 Friatherm	50,25
P20TD090	m	Tub.PVC-C D90 mm PN-16 SDR 13,6 Friatherm	68,37
P20TD100	m	Tub.PVC-C D110 mm PN-16 SDR 13,6 Friatherm	119,25
P20TD110	m	Tub.PVC-C D160 mm PN-16 SDR 13,6 Friatherm	226,53
P20TD130	u	Codo 90° PVC-C D20 mm Friatherm	2,14
P20TD140	u	Codo 90° PVC-C D25 mm Friatherm	3,04
P20TD150	u	Codo 90° PVC-C D32 mm Friatherm	6,16
P20TD180	u	Codo 90° PVC-C D63 mm Friatherm	21,96
P20TD190	u	Codo 90° PVC-C D75 mm Friatherm	35,84
P20TD200	u	Codo 90° PVC-C D90 mm Friatherm	52,29
P20TD210	u	Codo 90° PVC-C D110 mm Friatherm	87,61
P20TD220	u	Codo 90° PVC-C D160 mm Friatherm	245,77
P20TD240	u	Manguito unión PVC-C D20 mm Friatherm	1,31
P20TD250	u	Manguito unión PVC-C D25 mm Friatherm	1,66
P20TD260	u	Manguito unión PVC-C D32 mm Friatherm	4,98
P20TD270	u	Manguito unión PVC-C D40 mm Friatherm	6,45
P20TD280	u	Manguito unión PVC-C D50 mm Friatherm	8,69
P20TD290	u	Manguito unión PVC-C D63 mm Friatherm	15,39
P20TD300	u	Manguito unión PVC-C D75 mm Friatherm	27,34
P20TD310	u	Manguito unión PVC-C D90 mm Friatherm	40,95
P20TD320	u	Manguito unión PVC-C D110 mm Friatherm	55,97
P20TD340	u	Te PVC-C D40 mm Friatherm	12,21
P20TD350	u	Te PVC-C D50 mm Friatherm	18,50
P20TD360	u	Te PVC-C D63 mm FriathermFriatherm	31,40
P20TD370	u	Te PVC-C D75 mm Friatherm	46,24
P20TD380	u	Te PVC-C D90 mm Friatherm	69,87
P20TD390	u	Te PVC-C D110 mm Friatherm	94,54
P20TD400	u	Te PVC-C D160 mm Friatherm	366,06
P20TP010	m	Tubería polipropileno D=16 REFERENCIA: TNIRR16 (Tarifa Edificación)	1,37
P20TP020	m	Tubería polipropileno D=20 REFERENCIA: TNIRR20 (Tarifa Edificación)	1,38
P20TP030	m	Tubería polipropileno D=25 REFERENCIA: TNIRR25 (Tarifa Edificación)	2,54

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20TP040	m	Tubería polipropileno D=32 REFERENCIA: TNIRR32 (Tarifa Edificación)	3,97
P20TP050	m	Tubería polipropileno D=40 REFERENCIA: TNIRR40 (Tarifa Edificación)	6,28
P20TP340	u	P.p.accesori.polipropileno D=16	4,42
P20TP350	u	P.p.accesori.polipropileno D=20	6,39
P20TP360	u	P.p.accesori.polipropileno D=25	4,04
P20TP370	u	P.p.accesori.polipropileno D=32	4,04
P20TP380	u	P.p.accesori.polipropileno D=40	6,63
P20TR020	m	Tuber.polietil.ret.D=16 mm	1,60
P20TR030	m	Tuber.polietil.ret.D=20 mm	2,28
P20TR040	m	Tuber.polietil.ret.D=25 mm	3,48
P20TR050	m	Tuber.polietil.ret.D=32 mm	5,50
P20TR070	m	Tubo Eurotherm PEX EVOH 16x1,8	0,97
P20TR075	m	Tub. Trade Pex-a c/barrera Evoh 20x2	1,32
P20TR170	u	Accesorio polietileno D=32 mm	6,79
P20TR180	u	Accesorio polietileno D=16 mm	1,86
P20TR190	u	Accesorio polietileno D=20 mm	2,52
P20TR200	u	Accesorio polietileno D=25 mm	4,44
P20TU010	m	Tubería PB D=16mm CÓDIGO: 147015/6	1,86
P20TU020	m	Tubería PB D=20mm CÓDIGO: 147017/8	2,79
P20TU030	m	Tubería PB D=22mm CÓDIGO: 147019/20	2,97
P20TU040	m	Tubería PB D=25mm CÓDIGO: 147021/22	3,44
P20TU050	m	Tubería PB D=40mm CÓDIGO: 147026	9,16
P20TU060	m	Tubería PB D=50mm CÓDIGO: 147027	13,66
P20TU070	u	P.p.accesorios PB D=16mm	4,27
P20TU080	u	P.p.accesorios PB D=20mm	6,15
P20TU090	u	P.p.accesorios PB D=22mm	6,89
P20TU100	u	P.p.accesorios PB D=25mm	7,95
P20TU110	u	P.p.accesorios PB D=40mm	19,01
P20TU120	u	P.p.accesorios PB D=50mm	29,06
P20TV010	u	Válvula de esfera 3/8"	5,80
P20TV020	u	Válvula de esfera 1/2"	4,65
P20TV025	u	Válvula de esfera 3/4"	6,30
P20TV030	u	Válvula de esfera 1"	9,25
P20TV050	u	Válvula de esfera 2"	44,60
P20TV070	u	Válvula de esfera 3"	138,00
P20TV080	u	Válvula de esfera 4"	274,00
P20TV100	u	Válvula tres vías 1 1/2"	195,00
P20TV110	u	Válvula tres vías 2 1/2"	245,00
P20TV130	u	Servomotor	393,68
P20TV140	u	Válvula mariposa 3" eje libre fl5 inox.	62,12
P20TV150	u	Válvula mariposa 4" eje libre fl5 inox.	73,44
P20TV160	u	Vál.mar. c/reductor 3" eje libre fl5 inox. Válvula mariposa c/reductor 3" eje libre fl5 inox.	137,52
P20TV170	u	Vál.mar. c/reductor 4" eje libre fl5 inox. Válvula mariposa c/reductor 4" eje libre fl5 inox.	148,84
P20TV175	u	Válv.ret.PN10/16 1/2" york	3,54
P20TV180	u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2" c/bridas doble plato	25,00
P20TV185	u	Válv.ret.PN10/16 1 1/2" york	14,20
P20TV190	u	Válv.ret.PN10/16 3" c/bridas doble plato	30,00
P20TV200	u	Válv.ret.PN10/16 4" c/bridas doble plato	105,00
P20TV220	u	Válv.comp. bronce.1 1/2" PN16 maw507	106,00
P20TV230	u	Válv.comp. bronce.2 1/2" PN16 maw507	125,00
P20TV240	u	Válv.comp. bronce. 3" PN16 maw507	158,00
P20TV250	u	Accesorios acero negro	20,27
P20TV260	u	Dilatador elástico DN-32 c/tirante	60,00
P20TV270	u	Dilatador elástico DN-40 c/tirante	65,00
P20TV280	u	Dilatador elástico DN-50 c/tirante	75,00
P20TV290	u	Antivibrador DN-32/PN-10 bridas	18,00
P20TV300	u	Antivibrador DN-50/PN-10 bridas	22,00
P20TV310	u	Antivibrador DN-80/PN-10 bridas	34,00
P20TV315	u	Antivibrador DN-150/PN-10 bridas	77,00
P20TV320	u	Filtro en Y DN-50/PN-16 bridas	42,00
P20TV330	u	Filtro en Y DN-80/PN-16 bridas	65,00
P20TV340	u	Filtro en Y DN-100/PN-16 bridas	91,00
P20TV350	u	Brida c/cuello DN-50/PN-16	25,72
P20TV360	u	Brida c/cuello DN-65/PN-16	34,68
P20TV370	u	Brida c/cuello DN-110/PN-16	54,01
P20TV380	u	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,67

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P20TV400	u	V calef.termostática Teide 1/2xM.24x1,5 Arco Marca: Arco Modelo: TEIDE, conexión 1/2xM.24x1,5 Boquillas de conexión no incluidas. Conexión roscada ISO 228 para conexión a radiador. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Regulación por acción de la Cabeza termostática PN:10 bar Temperatura de servicio: hasta 110°C.	8,71
P20TV410	u	Cabeza termostática mod.Teide Arco Marca: Arco Modelo: CABEZA TERMOSTÁTICA TEIDE con sensor líquido. Selección de temperatura de desde 12°C a 28°C. Incluye posición de anti congelación a 6°C y posición de cierre.	12,34
P20TV420	u	Detentor calef. radiador 1/2xM.24x1,5 Arco Marca: Arco Modelo: DETENTOR1/2xM.24x1,5 Boquillas de conexión no incluidas. Conforme a norma UNE 19-800-90 Conexión roscada ISO 228 para conexión a radiador. Cuerpo fabricado en latón europeo CW617N acabado cromado. Regulación manual por avance de usillo con llave hexagonal, juntas de EPDM. PN:10 bar Temperatura de servicio: hasta 110°C.	6,60
P20TV430	u	Purgador de aire giratorio 1/2 M Arco Marca: Arco Modelo: PURGADOR DE AIRE AUTOMÁTICO de Aire 1/2 M Conexión roscada ISO 228. PN:10 bar Temperatura de servicio: hasta 110°C.	0,58
P20WC010	u	Central de regul. v. 3 vias	1.174,81
P20WC020	u	Central 4 calderas	761,28
P20WH010	m	Chimenea vent D=150 mm ansi. 304 SW150	30,42
P20WH030	m	Chimenea vent D=250 mm ansi. 304 SW250	58,46
P20WH060	u	Codo.chi. vent D=150 mm 30° ansi. 304 SW042	21,48
P20WH120	u	Adaptador caldera D=250 mm ansi. 304 SW1CO	48,16
P20WH260	m	Chimenea acero galv. D=125 mm e=0,5mm HG5312	5,73
P20WH350	u	Prolong.conc.recto-curva 1m	126,33
P20WI010	u	Circulador 1-3 m3/h	179,30
P20WI020	u	Circulador 1-6 m3/h	272,88
P20WI030	u	Circulador 1-20 m3/h	699,11
P20WI040	u	Circulador 1-24 m3/h	641,90
P20WI050	u	Circulador 1-32 m3/h	896,50
P20WI070	u	Bomba gemela 10 m3/h y 10 m.c.a.	1.321,98
P20WI080	u	Circulador 3,5-5 m.c.a.	615,12
P20WI090	u	Circulador 5-5 m.c.a.	710,15
P20WI100	u	Circulador 8-5 m.c.a.	691,44
P20WI110	u	Circulador 10-7 m.c.a.	1.068,26
P20WI120	u	Circulador 12,5-7 m.c.a.	1.333,11
P20WI130	u	Circulador 65-6 m.c.a.	1.415,13
P20WI140	u	Circulador 75-6 m.c.a.	1.469,92
P20WI150	u	Bomba gemela 3,5-5 m.c.a.	1.011,02
P20WI220	u	Bomba circul. DN 40, 2 l/s; 10 mca	768,13
P20WI230	u	Bomba circul. DN 40, 2 l/s; 15 mca	949,66
P20WI240	u	Bomba circul. DN 50, 3 l/s; 10 mca	937,51
P20WI250	u	Bomba circul. DN 50, 3 l/s; 15 mca	1.078,25
P20WI260	u	Bomba circul. DN 50, 6 l/s; 14 mca	1.117,98
P20WI270	u	Bomba circul. DN 50, 7 l/s; 17 mca	1.199,12
P20WI280	u	Bomba circul. DN 65, 7 l/s; 17 mca	1.351,60
P20WT010	u	Termostato ambiente programable	126,56
P20WT070	u	Termómetro horizontal D=63 esf. 0-120° 195240002	9,20
P20WT090	u	Ter.,man. y purgador prescomano de 3/4" 195230003	29,00
P20WT100	u	Manómetro de 0 a 15 bar	9,68
P20WT110	u	Lira para manómetro	9,27
P21BA010	u	Rem.c/aire vent.centrif.15200 W	3.617,90
P21BA030	u	Rem.c/aire vent.centrif.24200 W	5.084,67
P21BA040	u	Rem.c/aire vent.centrif.30100 W	7.027,42
P21BA050	u	Rem.c/aire vent.centrif.38400 W	8.835,35
P21BA060	u	Rem.c/aire vent.centrif.45800 W	10.081,49
P21BA070	u	Rem.c/aire vent.centrif.58400 W	10.612,64
P21BA080	u	Rem.c/aire vent.centrif.71700 W	11.654,49
P21BB010	u	Rem.c/aire B-C 14.500W./17.000W.	3.723,11
P21BB030	u	Rem.c/aire B-C 22.400W./25.600W.	5.515,71
P21BB050	u	Rem.c/aire B-C 35.000W./38.900W.	8.763,85
P21BB090	u	Resist.eléct.apoyo 7,5-36kW	1.292,61
P21CC010	m2	Chapa galvanizada 0,6 mm.c/vaina Aislamiento acústico levante	25,04

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21CC020	m2	Chapa galvanizada 0,8 mm.c/vaina	28,04
P21CC030	m2	Aislamiento acústico levante	
P21CC040	m2	Chapa galvanizada 1 mm. c/vaina	30,04
P21CC050	m2	Aislamiento acústico levante	
P21CC060	m2	Piezas chapa 0,6 mm. c/vaina	35,05
P21CF020	m2	Aislamiento acústico levante	
P21CF030	m2	Piezas chapa 0,8 mm. c/vaina	38,05
P21CF035	m2	Aislamiento acústico levante	
P21CF040	m2	Piezas chapa 1 mm. c/vaina	40,06
P21CF050	m2	Aislamiento acústico levante	
P21CF060	m2	Panel l.v. Climaver Plus R e=25mm 3,0x1,19 m	14,00
P21CF100	m2	Panel l.v. Climaver Neto e=25mm 3,0x1,19 m	14,00
P21CF110	m2	Panel l.v. Climaver A2-Climaver A2 Plus e=25mm 3,0x1,19 m	17,45
P21CF120	m2	Panel l.v. Climaver A2 Neto e=25mm 3,0x1,19 m	17,45
P21CF130	u	Cinta de aluminio Climaver	11,35
P21CF140	m2	Panel Ursa Air Zero Q4 40 mm	20,00
P21CF150	m	Conducto flexiver clima D=102	3,40
P21CF170	m	Conducto flexiver clima D=152	4,20
P21CF180	m	Conducto flexiver clima D=180	7,09
P21CF190	m	Conducto flexiver clima D=254	6,75
P21CF200	m	Conducto flexiver clima D=305	7,95
P21CF210	m	Conducto flexiver D=102	0,90
P21CF220	m	Conducto flexible D=180	2,42
P21CF230	m	Conducto flexiver D=254	2,15
P21CF240	m	Conducto flexiver D=305	2,90
P21CF250	u	Manguito corona D=102	3,20
P21CF260	u	Manguito corona D=152	3,50
P21CF270	u	Manguito corona D=180	4,15
P21CF280	u	Manguito corona D=254	4,30
P21CF290	u	Manguito corona D=305	4,60
P21CF300	u	Soporte metálico a.galv.sujección a forjado	4,26
P21CF310	m2	Manta l.v. Isoair-Climcover Roll Alu3 30 mm 16200x1200	4,35
P21CF320	m2	Manta l.v. Isoair-Climcover Roll Alu3 45 mm 11000x1200	5,40
P21CF330	m2	Manta l.v. Isoair A2-Climcover Roll Alu2 30 mm 16200x1200	5,25
P21CF340	m2	Manta l.v. Isoair A2-Climcover Roll Alu2 45 mm 11500x1200	6,30
P21CF350	m2	Manta l.v. Iber Cover e=50 mm 11500x1200	3,50
P21CF360	m2	Manta l.v. Intraver Neto-Climliner Roll G1 e=25 mm 20000x1200	5,95
P21CF370	m2	Manta l.v. Intraver Neto-Climliner Roll G1 e=40 mm 10000x1200	7,40
P21CF380	m2	Panel Al-Al Ursa Air 25mm	14,00
P21CF390	m2	Panel Al-dB Ursa Air 25mm	14,20
P21CF400	m2	Panel aluminio Tech-2 Ursa Air 25mm	17,00
P21CF410	m2	Panel Ursa Air Zero 25 mm	16,25
P21CH070	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=125	6,37
P21CH080	m	NOVATUB	
P21CH090	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=150	7,54
P21CH100	m	NOVATUB	
P21CH110	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=175	8,70
P21CH120	m	NOVATUB	
P21CH130	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=200	9,76
P21CH140	m	NOVATUB	
P21CH150	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=250	12,21
P21CH160	m	NOVATUB	
P21CH170	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=300	15,18
P21CH180	m	NOVATUB	
P21CH190	m	Tubo galv.p.d. e=0,5/0,8.D=125	50,34
P21CH200	m	NOVATUB	
P21CH210	m	Tubo galv.p.d. e=0,5/0,8.D=150	59,09
P21CH220	m	NOVATUB	
P21CM110	m2	Manta aluminio l.v.Ursa Air 55mm	3,60
P21CM130	m2	Manta alum.puro imcomb.l.v.Ursa Air 25mm	6,18
P21CM160	m2	Manta aluminio reforzada l.v.Ursa Air 40mm	4,88
P21DC010	u	Difusor cuadrado 150x150mm s/regulador	23,85
P21DC020	u	CÓDIGO: RB60161	
P21DC030	u	Difusor cuadrado 225x225mm s/regulador	33,98
P21DC040	u	CÓDIGO: RB60162	
P21DC050	u	Difusor cuadrado 300x300mm s/regulador	44,54
P21DC060	u	CÓDIGO: RB60163	
P21DC070	u	Difusor cuadrado 375x375mm s/regulador	57,29
P21DC080	u	CÓDIGO: RB60164	
P21DC090	u	Difusor cuadrado 450x450mm s/regulador	70,62
P21DC100	u	CÓDIGO: RB60165	
P21DC110	u	Difusor cuadrado 525x525mm s/regulador	85,15
P21DC120	u	CÓDIGO: RB60166	
P21DC130	u	Difusor cuadrado 600x600mm s/regulador	101,10
P21DC140	u	CÓDIGO: RB60167	
P21DC150	u	Difusor cuadrado 300x300mm c/regulador	54,97
P21DC160	u	CÓDIGO: RB60173	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)**(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES**

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21DC110	u	Difusor cuadrado 375x375mm c/regulador CÓDIGO: RB60174	69,10
P21DC120	u	Difusor cuadrado 450x450mm c/regulador CÓDIGO: RB60175	83,38
P21DC130	u	Difusor cuadrado 525x525mm c/regulador CÓDIGO: RB60176	98,84
P21DC140	u	Difusor cuadrado 600x600mm c/regulador CÓDIGO: RB60177	115,86
P21DG010	u	Difusor rotacional 294x294 -12 C/PA KOOLAIR DF-RO 1230	121,65
P21DG020	u	Difusor rotacional 394x394 -16 C/PA KOOLAIR DF-RO 1640	154,86
P21DG030	u	Difusor rotacional 494x494 -20 C/PA KOOLAIR DF-RO 2050	188,68
P21DG040	u	Difusor rotacional 594x594 -12 C/PA KOOLAIR DF-RO 1260	145,27
P21DG050	u	Difusor rotacional 623x623 -18 C/PA KOOLAIR DF-RO 3662	277,34
P21DG060	u	Difusor rotacional 670x670 -20 C/PA KOOLAIR DF-RO 4067	317,00
P21DG070	u	Difusor rotacional 320x320 -12 C/PA KOOLAIR DF-ROE 1232	126,12
P21DG080	u	Difusor rotacional 420x420 -16 C/PA KOOLAIR DF-ROE 1642	159,52
P21DG090	u	Difusor rotacional 520x520 -20 C/PA KOOLAIR DF-ROE 2052	195,08
P21DH010	u	Dif. rotativo helicoidal 294x294 C-/PA KOOLAIR DFRE - 200	101,37
P21DH020	u	Dif. rotativo helicoidal 326x326 C-/PA KOOLAIR DFRE - 250	116,02
P21DH030	u	Dif. rotativo helicoidal 455x455 C-/PA KOOLAIR DFRE - 355	167,47
P21DH040	u	Dif. rotativo helicoidal 510x510 KOOLAIR DFRE-400	136,92
P21DH050	u	Dif. rotativo helicoidal 594x594 KOOLAIR DFRE-Q-500	165,21
P21DH060	u	Dif. geometría variable 623x623 C/PA KOOLAIR DVP-M-400 PDA-RE	354,18
P21DH070	u	Dif. geometría variable 670x670 C/PA KOOLAIR DVP-M-500 PDA-RE	456,09
P21DH080	u	Dif. geometría variable 794x794 C/PA KOOLAIR DVP-M-500 PDA-RE	560,51
P21DK010	u	Dif.plenum 1.000mm 2vías c/2ang. KOOLAIR LK-70	159,32
P21DK030	u	Dif.plenum 1.200mm 4vías c/2ang. KOOLAIR LK-70	247,52
P21DL010	u	Dif.1.000mm.2 vías c/reg c/2ang. KOOLAIR 57418	108,40
P21DL020	u	Dif.1.000mm.4 vías c/reg c/2ang. KOOLAIR 57418	158,68
P21DL030	u	Dif.1.200mm.4 vías c/reg c/2ang. KOOLAIR 57418	185,73
P21DR010	u	Difusor circular 4"s/reg KOOLAIR 43SFPM	96,37
P21DR030	u	Difusor circular 8"s/reg KOOLAIR 43SFPM	78,13
P21DR040	u	Difusor circular 10"s/reg KOOLAIR 43SFPM	89,09
P21DR050	u	Difusor circular 12"s/reg KOOLAIR 43SFPM	97,73
P21DR060	u	Difusor circular 14"s/reg KOOLAIR 43SFPM	146,19
P21DR140	u	Difusor circular 12"c/reg KOOLAIR	51,02
P21DR150	u	Difusor circular 14"c/reg KOOLAIR	67,25
P21DR160	u	Difusor circular 16"c/reg KOOLAIR	78,74
P21EA010	u	Airead.poliest.autorreg. 180x15mm. 30m3/h EC30N	6,64
P21EA020	u	Airead.poliest.autorreg.acúst.354x12mm.30m3 EC30RA	28,78
P21EA030	u	Aireador higrorregulable 7/40 m3/h EC45HY	33,02
P21EA040	u	Aireador higrorregulable acústico 7/40 m3/h EC45HYRA	45,65

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21EA050	u	Aireador autorregulable mural 30 m3/h	16,47
P21EB010	u	Boca extracción plást.regulable D=100 BIRP100	10,32
P21EB020	u	Boca extracción plást. regulable D=200 BIRP200	21,20
P21EB030	u	Boca extracción chapa regulable D=100 BEAC100	24,40
P21EB040	u	Boca extracción chapa regulable D=200 BEAC200	42,70
P21EC010	m	Conducto flexible aluminio vent. D=100 AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	2,76
P21EC020	m	Conducto flexible aluminio vent. D=200 AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	6,18
P21EC030	m	Conducto flex. PVC reforzado poliést. D=100 AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	6,41
P21EC040	m	Conducto flex. PVC reforzado poliést. D=200 AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	13,12
P21EC050	m	Conducto PVC rectangular 90x180 mm AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	11,35
P21EC060	m	Conducto PVC rectangular 55x220 mm AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	12,49
P21EC070	m	Conducto PVC rectangular 75x150 mm AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	8,24
P21EC080	m	Conducto PVC rectangular 60x120 mm AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	5,52
P21EC090	m	Conducto PVC circular D=150 mm AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	10,16
P21EC100	m	Conducto PVC circular D=125 mm AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	7,98
P21EC110	m	Conducto PVC circular D=120 mm AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	7,98
P21EC120	m	Conducto PVC circular D=100 mm AISLAMIENTO ACÚSTICO LEVANTE	6,41
P21EG050	u	Extractor monofase 100 a 350 m3/h TD-350/125	135,75
P21EG060	u	Extractor monofase 400 a 900 m3/h TD 800/200	226,28
P21EG070	u	Extractor monofase 600 a 2000 m3/h TD 2000/315	361,98
P21EG080	u	Extractor trifase 1000 a 3000 m3/h TD 4000/355	577,46
P21EG090	u	Extractor trifase 2000 a 6000 m3/h TD 6000/400	789,17
P21EG100	u	Extractor trifase 4000 a 10000 m3/h TD 10000/500	977,76
P21EG110	u	Extractor higrorregulable 1000 a 3500 m3/h	3.660,73
P21EG120	u	Extractor higrorregulable 2000 a 10000 m3/h	5.298,91
P21ER010	u	Regulador caudal D=100	64,65
P21ER020	u	Regulador caudal D=200	86,03
P21ER030	u	Regulador caudal D=400	282,95
P21EV050	u	Empalme rectangular 90x180 mm.	5,82
P21EV060	u	Empalme rectangular 55x220 mm.	3,11
P21EV070	u	Empalme rectangular 75x150 mm.	1,45
P21EV080	u	Empalme rectangular 60x120 mm.	1,06
P21EV090	u	Empalme redondo D=150 mm.	12,22
P21EV100	u	Empalme redondo D=125 mm.	2,65
P21EV110	u	Empalme redondo D=120 mm.	1,35
P21EV120	u	Empalme redondo D=100 mm.	1,01
P21EV130	u	Codo rectangular 90° 90x180 mm.	11,55
P21EV140	u	Codo rectangular 90° 55x220 mm.	5,47
P21EV150	u	Codo rectangular 90° 75x150 mm.	3,34
P21EV160	u	Codo rectangular 90° 60x120 mm.	1,82
P21EV170	u	Codo rectangular horiz. 45° 90x180 mm.	16,57
P21EV180	u	Codo rectangular horiz. 45° 55x220 mm.	11,62
P21EV190	u	Codo rectangular horiz. 45° 75x150 mm.	3,24
P21EV200	u	Codo rectangular horiz. 45° 60x120 mm.	6,04
P21EV210	u	Codo redondo 90° D=150 mm.	35,36
P21EV220	u	Codo redondo 90° D=125 mm.	16,28
P21EV230	u	Codo redondo 90° D=120 mm.	5,01
P21EV240	u	Codo redondo 90° D=100 mm.	3,65
P21GY010	u	Caudalímetro DN 50 IG 20-200 l/min	159,40
P21GY020	u	Caudalímetro DN 65	444,56
P21GY030	u	Caudalímetro DN 80	645,28
P21GY040	u	Caudalímetro DN 100	919,92
P21GY050	u	Caudalímetro DN 25 RI, 5-50 l/min	132,76
P21GY060	u	Caudalímetro DN 32 RI, 10-80 l/min	147,80
P21GY070	u	Caudalímetro DN 40 IG, 15-120 l/min	152,38

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21GY080	u	Flujostato estándar DPS10.1.1	343,43
P21GY100	u	Set hidráulico calefacción 14kW	1.448,00
P21GY110	u	Set hidráulico calefacción 17kW	2.330,25
P21GY120	u	Set hidráulico calefacción 22kW	2.622,41
P21GY130	u	Set hidráulico calefacción 27kW	3.035,41
P21GY140	u	Set hidráulico calefacción 29kW	3.175,63
P21GY150	u	Grupo segur.c/aisl., válvula seg. 3 bar	68,99
P21GY200	u	Vaso de expansión calef. 50l.	81,69
P21GY210	u	Vaso de expansión calef. 105l.	201,21
P21GY220	u	Vaso de expansión calef. 150l.	240,54
P21GY230	u	Vaso de expansión calef. 200l.	287,04
P21GY240	u	Vaso de expansión calef. 250l.	365,81
P21GY250	u	Válvula precint.p/vaso exp.3/4"	14,58
P21GY260	u	Válvula precint.p/vaso exp.1"	29,94
P21HD010	u	Deshumidificador doméstico 35 W. MUNDOCLIMA MH10	180,27
P21HD020	u	Deshumidificador doméstico 196 W. MUNDOCLIMA MH15	180,27
P21HD030	u	Deshumidificador doméstico 450 W. MUNDOCLIMA MH20	312,47
P21HD040	u	Deshumidificador doméstico 560 W. MUNDOCLIMA MH40	425,64
P21HD050	u	Deshumidificador doméstico 900 W. MUNDOCLIMA MH60	676,01
P21HD060	u	Deshumidificador doméstico 1.260 W. MUNDOCLIMA MH90	811,22
P21HH010	u	Humidificador vapor t/n 4-9 kg/h. CAREL UR010CL-101	2.602,22
P21HH020	u	Humidificador vapor t/n 9-18 kg/h. CAREL UR020CL-101	3.617,42
P21HH030	u	Humidificador vapor t/n 18-30 kg/h. CAREL UR027CL-101	3.746,61
P21HH040	u	Humidificador vapor t/n 30-45 kg/h. CAREL UR040CL-101	5.167,74
P21HH050	u	Humidificador vapor t/n 45-60 kg/h. CAREL UR060CL-101	5.942,90
P21HH060	u	Humidificador vapor t/n 80-90 kg/h. CAREL UR090CL-101	6.250,36
P21HH070	u	Humidificador vapor c/reg. 4-9 kg/h. CAREL UR010HL-101	3.269,37
P21HH080	u	Humidificador vapor c/reg. 9-18 kg/h. CAREL UR020HL-101	4.069,60
P21HH090	u	Humidificador vapor c/reg. 18-30 kg/h. CAREL UR027HL-101	4.198,79
P21HH100	u	Humidificador vapor c/reg. 30-45 kg/h. CAREL UR040HL-101	5.942,90
P21HH110	u	Humidificador vapor c/reg. 45-60 kg/h. CAREL UR060HL-101	7.105,64
P21HH120	u	Humidificador vapor c/reg. 80-90 kg/h. CAREL UR090HL-101	7.574,34
P21PC010	u	Compuerta cortafuegos 300x300	210,57
P21PC020	u	Compuerta cortafuegos 500x400	231,35
P21PC030	u	Compuerta cortafuegos 600x500	257,85
P21PC040	u	Compuerta cortafuegos 700x500	274,00
P21PC050	u	Compuerta cortafuegos 800x600	301,10
P21PR010	u	Compuerta regulación 500x310 CRS	100,01
P21PR020	u	Compuerta regulación 400x510 CRS	126,64
P21PR040	u	Compuerta regulación 600x710 CRS	206,19
P21PR050	u	Compuerta regulación 700x710 CRS	222,33
P21PR070	u	Actuador compuerta proporcional	243,36
P21PW020	u	Compuerta sobrepresión 400x300 CSP	40,96
P21PW030	u	Compuerta sobrepresión 500x400 CSP	52,78
P21PW040	u	Compuerta sobrepresión 600x500 CSP	68,99
P21PW050	u	Rej.p/cond.cir.D.D.425x75 c/reg KOOLAIR 21-DVC + RFS-06	42,17
P21PW060	u	Rej.p/cond.cir.D.D.425x225 c/reg KOOLAIR 21-DVC + RFS-06	64,25
P21PW070	u	Rej.p/cond.circ.D.D.1025x225c/r. KOOLAIR 21-DVC + RFS-06	135,32

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E)_EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21PW080	u	Rej.p/toma aire. ext. 400x250 KOOLAIR 210-TA	69,51
P21PW090	u	Rej.p/toma aire. ext. 450x600 KOOLAIR 210-TA	117,63
P21PW100	u	Rej.p/toma aire. ext. 500x700 KOOLAIR 210-TA	129,73
P21QAA010	u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 7.722W FHA067	3.319,97
P21QAA020	u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 10.395W FHA090	3.483,26
P21QAA030	u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 12.078W FHA105	3.973,14
P21QAA040	u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 15.345W FHA133	4.361,84
P21QAA050	u	Comp.horiz.condensación-aire S.F. 19.552W FHA170	5.656,16
P21QAA070	u	Resistencia apoyo 12kW FHA-RE	536,96
P21QAA080	u	Comp.horiz.cond.-aire B.C 7.722W/8.068W BHA067	3.815,86
P21QAA090	u	Comp.hor.cond.aire B.C 10.395W/10.642W BHA090	4.170,49
P21QAA100	u	Comp.hor.cond.aire B.C 12.078W/13.365W BHA105	4.502,09
P21QAA110	u	Comp.hor.cond.aire B.C 15.345W/15.642W BHA133	4.867,75
P21QAA120	u	Comp.hor.cond.aire B.C 19.552W/20.146W BHA170	6.088,94
P21QAA130	u	Resistencia eléct.apoyo 9 kW BHA-R.E.	452,81
P21QAA140	u	B.c.autónoma horiz. 13,5kW/14,5kW	4.957,43
P21QAA150	u	B.c.autónoma horiz. 16,6kW/18,0kW	5.171,75
P21QAA160	u	B.c.autónoma horiz. 20,5kW/22,5kW	6.399,59
P21QAA170	u	B.c.autónoma horiz. 24,5kW/26,4kW	7.010,50
P21QAA180	u	B.c.autónoma horiz. 28,5kW/31,0kW	8.122,17
P21QAG010	u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 5.250 W FHW045	2.549,58
P21QAG020	u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 6.300 W FHW054	2.487,47
P21QAG030	u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 9.200 W FHW080	2.776,99
P21QAG040	u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 11.500 W FHW100	3.083,54
P21QAG050	u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 13.800 W FHW105	3.852,92
P21QAG060	u	Comp.hor. Cond. agua-aire S.F. 16.800 W FHW133	4.240,62
P21QAG070	u	Batería electr. de apoyo 15kW FHW-R.E.	626,13
P21QAG080	u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 5.250W/7.150W BHW045	2.991,37
P21QAG090	u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 6.300W/8.200W BHW054	3.060,50
P21QAG100	u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 9.200W/11.000W BHW080	3.413,13
P21QAG110	u	C.hor.cond.agua-aire B.C. 11.240W /12.200W BHW100	3.794,82
P21QAG130	u	Sonda conducto + sonda ambiente BHW-SS	189,34
P21QAI010	u	Comp.vertical cond. aire S.F. 15.200 W. FVA002	4.334,79
P21QAI020	u	Comp.vertical cond. aire S.F. 21.800 W. FVA102	5.898,60
P21QAI060	u	Comp.vertical cond. aire S.F. 49.500 W. FVA404	12.320,14
P21QAI080	u	Comp.vertical aire 73.700 W. FVA660	16.908,38
P21QAI090	u	Comp.vertical cond. aire S.F. 78.200 W. FVA720	17.956,26
P21QAI100	u	Resist.eléct. apoyo 21 kW FVA-R.E-	799,44
P21QAI130	u	Comp.vert.cond.aire B-C 24.750W/27.600W BVA202	6.602,86
P21QAI160	u	Comp.vert.cond.aire B-C 49.500W/56.000W BVA404	13.334,96

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QAI180	u	Comp.vert.cond.aire B-C 73.700W/84.000W BVA660	17.917,19
P21QAI190	u	Comp.vert.cond.aire B-C 85.000W/89.000W BVA720	18.958,06
P21QAI200	u	Resisten.eléct. apoyo 21 kW BVA-R.E	799,44
P21QAU010	u	Comp.vert. agua-aire S.F. 6.870 W. CXCF002	2.113,80
P21QAU020	u	Comp.vert. agua-aire S.F. 10.500 W. CXCF102	2.517,52
P21QAU040	u	Comp.vert. agua-aire S.F. 24.750 W. CXCF202	4.832,68
P21QAU050	u	Comp.vert. agua-aire S.F. 31.100 W. CXCF259	5.449,79
P21QAU060	u	Comp.vert. agua-aire S.F. 37.900 W. CXCF330	6.377,46
P21QAU070	u	Comp.vert. agua-aire S.F. 49.500 W. CXCF404	9.640,32
P21QAU080	u	Comp.vert. agua-aire S.F. 61.300 W. CXCF520	10.983,74
P21QAU090	u	Comp.vert. agua-aire S.F. 73.700 W. CXCF660	13.716,65
P21QAU100	u	Contr.cond.baja temp. ext. 18° CXCFGBT	483,87
P21QCC010	u	Cons.rem.ai.B-C 2.500W TXS25J2	937,59
P21QCC020	u	Cons.rem.ai.B-C 3.500W. TXS35J2	1.000,70
P21QCC030	u	Cons.rem.ai.B-C 4.200W TXS42J2	1.350,29
P21QCC040	u	Cons.rem.ai.B-C 5.000W TXS50J2	2.132,62
P21QCC060	u	Instalación consola remota < 10m	200,34
P21QCC100	u	Split suelo-techo B-C 2.500W-3.400W LXS25B	1.476,51
P21QCC110	u	Split suelo-techo B-C 3.500W-4.000W LXS35B	1.646,79
P21QCC120	u	Split suelo-techo B-C 4.900W-6.100W LXS50B	3.027,14
P21QCC220	u	Multisplit B.Calor 1,8+1,8B	1.479,51
P21QCC230	u	Multisplit B.Calor 2+2B	1.507,02
P21QCC240	u	Multisplit B.Calor 2+3B	1.838,81
P21QCC250	u	Multisplit B.Calor 3+3B	2.078,68
P21QCC260	u	Multisplit B.Calor 2+2+3B	3.045,82
P21QCC270	u	Multisplit B.Calor 2+2+5B	3.466,66
P21QCC280	u	Multisplit B.Calor 5+5+5B	2.975,30
P21QCC290	u	Multisplit B.Calor 6+6+6B	3.632,14
P21QCC300	u	Multisplit suelo-techo 2+2B	2.179,48
P21QCC310	u	Multisplit suelo-techo 2+3B	2.201,40
P21QCC320	u	Multisplit suelo-techo 3+3B	2.410,96
P21QCC330	u	Multisplit suelo-techo 2+2+3B	3.121,26
P21QCC340	u	Multisplit suelo-techo 2+2+4,5B	3.171,13
P21QCC350	u	Split cassette 5,6kW/6,0kW	1.559,34
P21QCC360	u	Split cassette 8,0kW/8,4kW	1.972,96
P21QCC370	u	Split cassette 10,2kW/10,8kW	2.613,92
P21QCC380	u	Split cassette 10,2kW/10,8kW	2.613,92
P21QCC390	u	Split cassette 14,2kW/15,4kW	2.994,49
P21QCC400	u	Multi split int. mural 2,6 kW	200,28
P21QCC410	u	Multi split int. mural 3,5 kW	235,33
P21QCC420	u	Multi split int. mural 5,3 kW	280,39
P21QCC430	u	Multi split int. cassette 5,3 kW	465,65
P21QCC440	u	Multi split int. conducto 2,6 kW	310,43
P21QCC450	u	Multi split int. conducto 3,5 kW	360,50
P21QCF010	u	Consola rem.aire 1.800 W.	560,12
P21QCF030	u	Consola rem.aire 2.550 W.	595,36
P21QCF060	u	Consola rem.aire 3.250 W.	666,41
P21QCF070	u	Consola rem.aire 4.200 W.	1.081,43
P21QCF100	u	Cons.rem.aire 5.400 W. multi.spl	1.432,12
P21QCF130	u	Instalación de cons. remota	264,38
P21QCF310	u	Split suelo-techo frío 25F	1.105,40
P21QCF320	u	Split suelo-techo frío 30F	1.210,13
P21QCF330	u	Split suelo-techo frío 40F	1.662,25
P21QCF360	u	Multisplit frío 1,8x1,8F	1.239,27
P21QCF370	u	Multisplit frío 2+2F	1.267,90
P21QCF380	u	Multisplit frío 2+3F	1.386,71
P21QCF390	u	Multisplit frío 5+5F	2.203,84
P21QCF400	u	Multisplit frío 6+6F	3.078,60

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QCF410	u	Multisplit frío 2+2+3F	2.221,92
P21QCF420	u	Multisplit frío 2+2+5F	2.498,10
P21QCF430	u	Multisplit frío 2+2M-F	1.283,15
P21QCF440	u	Multisplit frío 2+3M-F	1.297,78
P21QCF450	u	Multisplit frío 5+5+5F	3.596,98
P21QCF460	u	Multisplit suelo-techo 2+2F	1.813,72
P21QCF470	u	Multisplit suelo-techo 2+3F	1.836,68
P21QCF480	u	Multisplit suelo-techo 3+3F	2.066,38
P21QCF490	u	Multisplit suelo-techo 2+2+3F	2.840,38
P21QCF500	u	Multisplit suelo-techo 2+2+4,5F	3.220,97
P21QCI010	u	Split de pared inv.b.calor 1.720/2.150W TX 20JV	689,17
P21QCI020	u	Split de pared inv.b.calor 2.150/2.410W TX 25JV	719,22
P21QCI030	u	Split de pared inv.b.calor 2.840/3.010W TX 35JV	776,32
P21QCI040	u	Split de pared inv.b.calor 4.300/5.000W TX 506V	1.802,06
P21QCI050	u	Split de pared inv.b.calor 5.160/6.000W TX 606V	2.228,78
P21QCI060	u	Split de pared inv.b.calor 6.000/7.000W TX 616V	2.803,76
P21QCI110	u	Split cassette inv.b.calor 3.500/4.100W 2MXS 40H FFQ25B9V	2.065,00
P21QCI120	u	Split cassette inv.b.calor 5.000/5.700W 2MXS 40H FFQ35B9V	2.274,00
P21QCI130	u	Split cassette inv.b.calor 7.100/8.000W 2MXS 50H FFQ50B9V	2.213,76
P21QCI140	u	Split cassette inv.b.calor 12.300/14.000W 2MXS 50H FFQ60B9V	2.441,14
P21QCI150	u	Split cassette inv.b.calor 14.000/16.000W 2MXS 50H FFQ80B9V	2.785,73
P21QCI160	u	Split cassette inv.b.calor 4 v. 2.500/3.200W FQ25B9V	1.424,42
P21QCI170	u	Split cassette inv.b.calor 4 v. 3.400/4.000W FQ35B9V	1.542,62
P21QCI180	u	Split cassette inv.b.calor 4 v. 4.700/5.500W FQ50B9V	2.134,62
P21QCI190	u	Split cassette inv.b.calor 4 v. 5.800/7.000W FQ60B9V	2.438,14
P21QCI200	u	Multisplit pared inv.b.calor 2.690W+2.690W 2MXS 40H FTXS15K	2.152,65
P21QCI210	u	Multisplit pared inv.b.calor 2.650W+3.280W 2MXS 40H FTXS20K	2.162,67
P21QCI220	u	Multisplit pared inv.b.calor 2.900W+2.900W 2MXS 40H FTXS25K	2.168,68
P21QCI230	u	Multisplit pared inv.b.calor 2,37+2,37+3,14 kW 3MXS 40H 3FTXS25K	2.808,77
P21QCI240	u	Multisplit p.inv.b.calor 2,08+2,08+2,08+2,57 kW 4MXS 80E 4FTXS35K	5.329,04
P21QDC010	u	Split baja silueta B-C 2.400W/3.200W DXS25E	1.448,00
P21QDC020	u	Split baja silueta B-C 3.400W/4.000W DXS35E	1.685,00
P21QDC040	u	Split baja silueta B-C 5.100W/6.000W DXS60C	2.674,54
P21QDC050	u	Split baja silueta B-C 6.000W/7.000W	2.738,00
P21QDC060	u	Split baja silueta B-C 7.350W/8.200W	2.134,02
P21QDC070	u	Split baja silueta B-C 8.000W/9.000W	2.630,46
P21QDC090	u	Split baja silueta B-C 11.500W/12.400W	3.326,53
P21QDC110	u	Split baja silueta B-C 14.400W/15.200W	3.549,54
P21QDC120	u	Multisplit baja silueta 2+2B	3.085,80
P21QDC130	u	Multisplit baja silueta 2+3B	3.224,39
P21QDC140	u	Multisplit baja silueta 3+3B	3.701,69
P21QDC150	u	Multisplit baja silueta 2+2+3B	4.923,09
P21QDC160	u	Multisplit baja silueta 2+2+5B	5.398,30
P21QDC170	u	Multisplit baja silueta 5+5B	4.085,20
P21QDC180	u	Multisplit baja silueta 6+6B	4.814,70
P21QDC190	u	Bomba Roof-Top 27.300W./24.900W. UATYQ250C	7.049,96
P21QDC200	u	Bomba Roof-Top 35.600W./34.800W. UATYQ350C	10.580,96
P21QDC210	u	Bomba Roof-Top 44.700W./41.800W. UATYQ450C	12.168,65
P21QDC220	u	Bomba Roof-Top 55.700W./53.900W. UATYQ550C	14.919,32

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QDC230	u	Bomba Roof-Top 63.000W./61.300W. UATYQ6000C	16.275,62
P21QDC240	u	Bomba Roof-Top 72.500W./69.600W. UATYQ700C	16.846,59
P21QDC250	u	Resist.eléct. apoyo 15-48 kW	617,45
P21QDC270	u	Acoplamiento de batería 2 tubos	51,17
P21QDC280	u	Acoplamiento batería 4 tubos	72,18
P21QDC290	u	Unidad conductos B.Calor 3.400W/4.000W BQ35C8	1.317,24
P21QDC300	u	Unidad conductos B.Calor 5.000W/5.500W BQ50C8	1.972,35
P21QDC310	u	Unidad conductos B.Calor 5.700W/7.000W BQ60C8	2.112,59
P21QDC320	u	Unidad conductos B.Calor 6.800W/7.500W BQSG71C8	2.417,10
P21QDC330	u	Unidad conductos B.Calor 12.000W/13.500W BQGS125C8	3.980,76
P21QDF010	u	Split baja silueta frío 24F	1.205,76
P21QDF030	u	Split baja silueta frío 28F	1.278,03
P21QDF050	u	Split baja silueta frío 46F	1.448,84
P21QDF070	u	Split baja silueta frío 60F	1.648,62
P21QDF090	u	Split baja silueta frío 74F	2.025,07
P21QDF100	u	Split baja silueta frío 80F	2.207,91
P21QDF130	u	Split baja silueta frío 120F	2.578,70
P21QDF150	u	Split baja silueta frío 150F	3.871,81
P21QDF170	u	Split baja silueta 2+2F	2.398,60
P21QDF180	u	Split baja silueta 2+3F	2.449,50
P21QDF190	u	Split baja silueta 3+3F	2.813,52
P21QDF200	u	Split baja silueta 2+2+3F	3.990,09
P21QDF210	u	Split baja silueta 2+2+5F	4.227,51
P21QDF220	u	Split baja silueta 5+5F	3.341,14
P21QDF230	u	Split baja silueta 6+6F	3.750,90
P21QDF240	u	Split baja silueta 5+5+5F	5.510,57
P21QDF250	u	Roof-Top 10.600 W.	3.757,09
P21QDF260	u	Roof-Top 13.800 W.	4.328,46
P21QDF270	u	Roof-Top 17.600 W.	5.096,93
P21QDF280	u	Roof-Top 24.300 W.	5.653,93
P21QDF290	u	Roof-Top 31.800 W.	8.658,23
P21QE010	u	B.C. aire-agua 29,5kW./32,31kW. ETX-B30	11.363,42
P21QE020	u	B.C. aire-agua 37,5kW./40,95kW. ETX-B40	12.668,76
P21QE030	u	B.C. aire-agua 44,1kW./48,16kW. ETX-B45	12.820,03
P21QE060	u	B.C. aire-agua 85kW./92,82kW. ETX-B85	18.924,00
P21QE070	u	B.C. aire-agua 114,1kW./124,6kW. ETX-B115	27.667,71
P21QE080	u	B.C. aire-agua 143,8kW./157,03kW. ETX-B145	30.846,42
P21QE090	u	B.C. aire-agua 170kW./185,64kW. ETX-B170	34.755,45
P21QF050	u	Fan-coil s/envolv.2tubos 3.400W./6.300W FWBO6JT	621,00
P21QF060	u	Fan-coil s/envolv.2tubos 4.150W./7.470W FWBO7JT	667,00
P21QF080	u	Fan-coil s/envolv.2tubos 5.060W./9.640W FWBO9JT	839,00
P21QF100	u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 1.200W/2.140W FWV01	309,00
P21QF110	u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 1.510W/2.570W FWV02	347,00
P21QF120	u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 2.110W/3.810W FWV03	380,00
P21QF140	u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 3.150W/5.630W FWV04	430,00
P21QF150	u	Fan-coil suelo c/env.2tubos 3.650W/6.360W FWV06	474,00
P21QF180	u	Fan-coil pared c/env.2tubos 1.740W/3.020 W FWT02BT	324,00
P21QF200	u	Fan-coil pared c/env.2tubos 4.330W/6.740 W FWT06BT	492,00
P21QF210	u	Fan-coil s/envolv. 4tubos 970W./2.490W FWBO2JF	277,47
P21QF220	u	Fan-coil s/envolv. 4tubos 1.830W./3.920W FWBO3JF	326,55

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QF230	u	Fan-coil s/envolv. 4tubos 1.930W./4.930W FWBO4JF	355,60
P21QF240	u	Fan-coil s/envolv. 4tubos 3.410W./6.700W FWBO6JF	408,69
P21QF280	u	Válvula 3V-2T fancoil techo s/env. DAIKIN ED2MV18A6	225,41
P21QF320	u	Fan-coil cas. 4tubos + panel 3.960W/3.520W DAIKIN FWC03AF	1.029,85
P21QF330	u	Fan-coil cas. 4tubos + panel 4.630W/4.070W DAIKIN FWC04AF	1.035,86
P21QF340	u	Fan-coil cas. 4tubos + panel 5.010W/4.400W DAIKIN FWC05AF	1.039,87
P21QP010	u	Acondicionador port. 2.610w/h c/ud.ext. APD9AL	312,00
P21QP020	u	Acondicionador port. 3.511w/h c/ud.ext. APD12AN	379,00
P21QP030	u	Acondic.port. B.Calor 3.127W/3027 c/ud.ext. APD12ANT	348,56
P21QSA010	u	Bomba calor geotérm. 14kW. refres.activo	10.303,65
P21QSA020	u	Bomba calor geotérm. 17kW. refres.activo	10.826,81
P21QSA030	u	Bomba calor geotérm. 22kW. refres.activo	12.955,52
P21QSA040	u	Bomba calor geotérm. 27kW. refres.activo	14.932,83
P21QSA050	u	Bomba calor geotérm. 29kW. refres.activo	17.183,62
P21QSA060	u	Bomba calor geotérm. 35kW. refres.activo	19.891,82
P21QSA070	u	Bomba calor geotérm. 44kW. refres.activo	23.023,60
P21QSA080	u	Bomba calor geotérm. 57kW. refres.activo	26.487,75
P21QSA090	u	Bomba calor geot. 86kW. c/refres.activo	36.910,11
P21QSA100	u	Bomba calor geot. 100kW. c/refres.activo	41.744,19
P21QSA110	u	Bomba calor geot. 117kW. c/refres.activo	42.020,98
P21QSA120	u	Bomba calor geot. 143kW. c/refres.activo	44.037,10
P21QSA130	u	Bomba calor geot. 6kW. BC c/refr.act.	13.756,65
P21QSA140	u	Bomba calor geot. 8kW. BC c/refr.act.	13.798,24
P21QSA150	u	Bomba calor geot. 12kW. BC c/refr.act.	14.124,23
P21QSA160	u	Grupo premont.compon.p/geot. 6-12 kW	1.091,64
P21QSA170	u	Grupo premont.compon.p/geot. 14-17 kW	2.029,02
P21QSC020	u	Enfriad. c/aire 17.900 W. EUWAN8KBZ	6.407,51
P21QSC030	u	Enfriad. c/aire 22.500 W. EUWAN10KBZ	7.503,48
P21QSC040	u	Enfriad. c/aire 26.500 W. EUWAN12KBZ	8.017,41
P21QSC050	u	Enfriad. c/aire 34.600 W. EUWAN16KBZ	10.675,18
P21QSC060	u	Enfriad. c/aire 46.600 W. EUWAN20KBZ	12.201,92
P21QSC070	u	Enfriad. c/aire 55.300 W. EUWAN24KBZ	12.706,83
P21QSC080	u	Enfriad. c/aire-agua inverter 5.570 W. EWAQ016BAWN	7.272,07
P21QSC090	u	Enfriad. c/aire-agua inverter 7.250 W. EWAQ021BAWN	8.563,39
P21QSC120	u	Enfriad. c/aire-agua inverter 14.900 W. EWAQ040BAWN	14.741,49
P21QSC130	u	Enfriad. c/aire-agua inverter 19.000 W. EWAQ050BAWN	16.423,51
P21QSC140	u	Enfriad. c/aire-agua inverter 26.700 W. EWAQ064BAWN	18.966,08
P21QSR010	u	Torre ref.vent.centrf. 29,5 kW ETC-F30	13.687,59
P21QSR030	u	Torre ref.vent.centrf. 44,1 kW ETC-F45	14.990,94
P21QSR040	u	Torre ref.vent.centrf. 57,1 kW ETC-F60	16.967,49
P21QSV010	u	Cassette 2 vías industrial VRV 2,2/2,5kW	1.355,00
P21QSV020	u	Unidad cassette 2 vías industrial VRV 4,5/5kW	1.653,00
P21QSV030	u	Unidad cassette 2 vías industrial VRV 7,1/8kW	1.810,00
P21QSV035	u	Panel decor. ud cassette VRV 55x1070x700 mm	436,00
P21QSV040	u	Round flow cassette industrial VRV 2,2/2,5kW	1.121,00
P21QSV050	u	Round flow cassette industrial VRV 7,1/8kW	1.527,00
P21QSV060	u	Round flow cassette ind. VRV 11,2/12,5kW	2.043,00
P21QSV070	u	Round flow cassette industrial VRV 14/16kW	2.228,00
P21QSV075	u	Panel decor. round flow VRV 50x950x950mm	392,00
P21QSV080	u	Ud.cassette integrado ind. VRV 2,2/2,5kW	1.141,00
P21QSV090	u	Ud.cassette integrado ind. VRV 3,6/4kW	1.222,00
P21QSV095	u	Panel modular integrado VRV 575x600x600 mm	338,00
P21QSV100	u	Ud.cassette angular industrial VRV 2,8/3,2kW	1.666,00
P21QSV110	u	Ud.cassette angular industrial VRV 4,5/5kW	1.436,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QSV120	u	Ud.cassette angular industrial VRV 7,1/8kW	1.928,00
P21QSV125	u	Panel decor. ud cassette angular 70x1240x800 mm	394,00
P21QSV130	u	Ud.cassette hORIZONTAL industrial VRV 3,6/4kW	1.755,00
P21QSV140	u	Ud.cassette hORIZONTAL ind. VRV 11,2/12,5kW	2.613,00
P21QSV150	u	Ud.cassette vista industrial VRV 8/9kW	1.417,00
P21QSV160	u	Ud.cassette vista industrial VRV 11,2/12,5kW	1.750,00
P21QSV170	u	Ud.conducto industrial VRV 2,2/2,5kW	1.559,00
P21QSV180	u	Ud.conducto industrial VRV 4,5/5kW	1.686,00
P21QSV190	u	Ud.ad conducto industrial VRV9/10kW	2.061,00
P21QSV200	u	Ud.conducto industrial VRV 14/16kW	2.399,00
P21QSV210	u	Ud.cond.baja silueta industrial VRV 2,2/2,5kW	1.147,00
P21QSV220	u	Ud.cond.baja silueta industrial VRV 4,5/5kW	1.361,00
P21QSV230	u	Ud.cond.baja silueta industrial VRV 7,1/8kW	1.443,00
P21QSV240	u	Ud.cond.baja presión industrial VRV 2,2/2,5kW	1.088,00
P21QSV250	u	Ud.cond.baja presión industrial VRV 2,8/3,2kW	1.183,00
P21QSV260	u	Ud.cond.alta presión industrial VRV 4,5/5kW	2.026,00
P21QSV270	u	Ud.cond.alta presión industrial VRV 9/10kW	2.421,00
P21QSV280	u	Ud.cond.alta presión ind. VRV 11,2/12,5kW	2.867,00
P21QSV285	u	P.decorativo p/ud. conductos VRV 55x650x500 mm	246,00
P21QSV290	u	B.calor suelo indust.c/ envoltente VRV 3,6/4kW	1.630,00
P21QSV300	u	B.calor suelo indust.c/ envoltente VRV 7,1/8kW	1.840,00
P21QSV310	u	B.calor suelo indust.s/ envoltente VRV 3,6/4kW	1.409,00
P21QSV320	u	B.calor suelo indust.s/ envoltente VRV 7,1/8kW	1.520,00
P21QSV330	u	B.calor pared industrial VRV 2,2/2,5kW	917,00
P21QSV340	u	B.calor pared industrial VRV 4,5/5kW	1.051,00
P21QSV350	u	B.calor pared industrial VRV 7,1/8kW	1.183,00
P21QSV400	u	Ud.ext. b.calor indust. VRV mini A++ 11,2/12,5W	6.137,00
P21QSV405	u	Ud.ext. b.calor indust. VRV mini 15,5/18kW A	7.474,00
P21QSV410	u	Ud.ext. b.c. indust.VRV calef. 22,4/25kW A++ cont. indiv.	12.592,00
P21QSV425	u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 33,5/37,5kW A++ cont. indiv.	16.668,00
P21QSV430	u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 45/50kW A++ cont. indiv.	22.517,00
P21QSV440	u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 22,4/4,25kW A++ cont.múlt.	12.592,00
P21QSV445	u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 33,5/37,5kW A++ cont.múlt.	16.668,00
P21QSV450	u	Ud.ext. b.c.indust.VRV calef. 45/50kW A++ cont.múlt.	22.517,00
P21QSV460	u	Kit derivación junta refnet 2 tubos VRV bomba calor	144,00
		Kit de derivación de refrigerante en sistemas VRV de bomba de calor formado por dos juntas (líquido y gas), utilizando refrigerante ecológico R410A.	
P21QSV470	u	Control remoto cable p/ud.int. VRV cond./cassette	80,00
		Ud. Control Remoto por cable, para las unidades interiores VRV. Incorpora las funciones Marcha/Paro, cambio de modo de funcionamiento, ajuste punto de consigna, velocidad del ventilador, señal y reseteo de filtro sucio y orientación de lamas, y programación semanal (hasta 5 acciones/día). Montaje superficial.	
P21QSV490	u	Ud.ext. recuperación calor indust VRV sencillo 22,4/25kW	11.544,00
		Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 22.400 / 25.000 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 13 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 5/8" y Gas 3/4". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 5.200 / 5.710 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 11.400 m3/h. Necesario instalación de caja inversora de ciclo (una por unidad interior, no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.	

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)**(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES**

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QSV500	u	<p>Ud.ext. recup.calor ind. VRV 28/31,5kW</p> <p>Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 28.000 / 31.500 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 16 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 3/4" y Gas 7/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 7.090 / 7.380 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 11.400 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.</p>	12.638,00
P21QSV510	u	<p>Ud.ext. recup.calor ind. VRV 33,5/37,5kW</p> <p>Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 33.500 / 37.500 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 19 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 3/4" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 8.720 / 8.840 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 12.600 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.</p>	15.676,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)**(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES**

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QSV520	u	<p>Ud.ext. recup.calor ind. VRV 40/45kW</p> <p>Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 40.000 / 45.000 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 22 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 11.400 / 11.000 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 14.100 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.</p>	18.471,00
P21QSV530	u	<p>Ud.ext. recup.calor ind. VRV 45/50kW</p> <p>Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 45.000 / 50.000 W, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll (uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter). Conectabilidad de hasta 26 unidades interiores de VRV (según tamaños), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Dimensiones 1.680x1.300x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 14.100 / 12.800 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 14.400 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.</p>	20.658,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QSV540	u	<p>Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 22,4/25kW</p> <p>Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 22.400 / 25.000 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con compresor scroll con control Inverter. Dimensiones 1.680x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 5/8" y Gas 3/4". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 5.200 / 5.710 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 10.800 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.</p>	11.544,00
P21QSV550	u	<p>Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 28/31,5kW</p> <p>Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 28.000 / 31.500 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con compresor scroll con control Inverter. Dimensiones 1.680x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 3/4" y Gas 7/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 7.090 / 7.380 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 11.100 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.</p>	12.638,00
P21QSV560	u	<p>Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 33,5/37,5 kW</p> <p>Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 33.500 / 37.500 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con compresor scroll con control Inverter. Dimensiones 1.680x930x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 3/4" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 8.720 / 8.840 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 12.000 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.</p>	15.676,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QSV570	u	<p>Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb.alto rdtto 34,2/37,5kW</p> <p>Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 34.200 / 37.500 W, módulo específico para combinaciones múltiples con altos coeficientes de rendimiento, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll, ambos con control Inverter. Dimensiones 1.680x1.240x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 3/4" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 8.120 / 8.240 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 13.800 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.</p>	18.027,00
P21QSV580	u	<p>Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 40/45kW</p> <p>Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 40.000 / 45.000 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con 3 compresores scroll, dos de ellos sin regulaci'pon de capacidad, y el otro con control Inverter. Dimensiones 1.680x1.240x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 11.400 / 11.000 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 13.800 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.</p>	18.471,00

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21QSV590	u	Ud.ext. recup.calor ind. VRV comb. 45/50kW Unidad exterior de recuperación de calor sistema de Volumen de Refrigerante Variable, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 45.000 / 50.000 W, módulo específico para combinaciones múltiples, control mediante microprocesador, con 3 compresores scroll, dos de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter. Dimensiones 1.680x1.240x765 mm. Alimentación trifásica 3x400V + N + T. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional, ajuste de limitación de consumo de energía (función I-Demand). Consumo refrigeración / calefacción nominal: 14.100 / 12.800 W. Longitud total máxima de tubería frigorífica de 1.000 m, longitud máxima entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 165 m (190 metros equivalentes), diferencia máx.altura de instalación de 50/40 m (una unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máxima entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire de condensación en refrigeración nominal 13.800 m3/h. Necesario instalación de cajas inversoras de ciclo (no incluida) para funcionamiento simultáneo en frío o calor de todas las unidades interiores de un mismo sistema. Totalmente instalada.	20.568,00
P21QSV595	u	Kit deriv. junta refnet 3 tubos recup.calor índice ud <200 Kit de derivación de refrigerante en sistemas VRV de recuperación de calor, marca Daikin, modelo KHRQ23M20T, formado por tres juntas (líquido, descarga y gas), utilizando refrigerante ecológico R410A.	181,00
P21QT010	u	Cortina de aire 1020m3/h, sólo aire SERIE MU-ECO	253,46
P21QT020	u	Cortina de aire 1360m3/h, sólo aire SERIE MU-ECO	281,51
P21QT030	u	Cortina de aire 1700m3/h, sólo aire SERIE MU-ECO	395,71
P21QT040	u	Cortina de aire 2040m3/h, sólo aire	526,28
P21QT050	u	Cortina de aire 912m3/h, 6 Kw calefacc. SERIE MU-ECO	389,70
P21QT060	u	Cortina de aire 1280m3/h, 7,2 Kw calefacc. SERIE MU-ECO	457,82
P21QT070	u	Cortina de aire 1670m3/h, 9 Kw calefacc. SERIE MU-ECO	552,99
P21QVG010	u	Consola compac.agua 1.350 W	1.704,56
P21QVG020	u	Consola compac.agua 1.900 W	1.750,06
P21QVG030	u	Consola compac.agua 2.250 W	1.845,38
P21QVG040	u	Consola compac.agua 3.490 W	1.972,46
P21QVG070	u	Resistencia eléctrica 2 W	248,52
P21QVG080	u	Cons.comp.agua 1.310W/1.620W	1.708,11
P21QVG100	u	Cons.comp.agua 2.210W/2.730W	1.867,07
P21QVG110	u	Cons.comp.agua 3.450W/4.110W	2.015,19
P21RD010	u	Rejilla impul.200x200 d.d.c/comp HDD-R	22,76
P21RD020	u	Rejilla impul.450x300 d.d.c/comp HDD-R	46,42
P21RD030	u	Rejilla impul.500x400 d.d.c/comp HDD-R	65,53
P21RD040	u	Rejilla impul.600x400 d.d.c/comp HDD-R	79,02
P21RD050	u	Rejilla impul.700x500 d.d.c/comp HDD-R	111,78
P21RR010	u	Rejilla retorno 200x200 FH	12,15
P21RR020	u	Rejilla retorno 450x300 FH	25,50
P21RR030	u	Rejilla retorno 500x300 FH	29,30
P21RR040	u	Rejilla retorno 500x350 FH	35,03
P21RS010	u	Rejilla impulsión 200x200 simple VS	9,73
P21RS020	u	Rejilla impulsión 450x300 simple VS	22,52
P21RS040	u	Rejilla impulsión 600x400 simple VS	42,07

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P21RS050	u	Rejilla impulsión 700x500 simple VS	53,71
P21V003	u	Ventilador centrífugo 1.400 m3/h CBD 1520	202,30
P21V005	u	Ventilador centrífugo 2.400 m3/h CBD 2800	264,00
P21V010	u	Ventilador centrífugo 3.000 m3/h CBD 3200	273,31
P21V015	u	Ventilador centrífugo 4.340 m3/h CBD 4900	412,12
P21V020	u	Ventilador centrífugo 6.000 m3/h CBD 6000	431,45
P21V030	u	Ventilador centrífugo 8.570 m3/h CBD 11900	738,31
P21V240	u	Intercambiador placas 15.000W.	782,02
P21V260	u	Intercambiador placas 80.000W.	1.307,11
P21V270	u	Intercambiador placas 105.000W.	1.597,84
P21V280	u	Intercambiador placas 200.000W.	2.624,26
P21V310	u	Extractor helicoidal 500 m3/h 32W. HCD-20 4M	97,45
P21V320	u	Extractor helicoidal 1400 m3/h 55W. HCD-35 4M	184,88
P21V330	u	Extractor helicoidal 3000 m3/h 200W. HCD-40 4M-H	483,50
P21V340	u	Extractor helicoidal 4500 m3/h 420W. HCD-45 4T-L	566,90
P21V350	u	Extractor helicoidal 5850 m3/h 250W. HCD-50 6T-H	632,30
P21V360	u	Extractor helicoidal 7120 m3/h 480W. HCD-50 4T-L	88,70
P21V410	u	Extrac. tejado 800 m3/h HT-25-4T	483,32
P21V420	u	Extrac. tejado 1.400 m3/h HT-31-4T	482,00
P21V430	u	Extrac. tejado 3.100 m3/h HT-40-4T	567,75
P21V440	u	Extrac. tejado 4.900 m3/h HT-45-4T	633,25
P21V450	u	Extractor aseo 95 m3/h NEOLINEO-100-Q	165,50
P21V460	u	Extractor aseo 80 m3/h c/temp. NEOLINEO-100-Q	227,00
P21V470	u	Extractor aseo 160 m3/h c/temp. NEOLINEO-100-Q	110,77
P21V480	u	Extractor aseo 85 m3/h c/persiana-pil. NEOLINEO-100-T	126,99
P21V490	u	Extractor aseo 365 m3/h NEOLINEO-125	136,20
P21V500	u	Extractor aseo 550 m3/h NEOLINEO-150	165,75
P21V510	u	Extractor aseo 950 m3/h NEOLINEO-200-Q	227,34
P21V610	u	Recuperador entálpico 150m3/h	1.297,00
P21V620	u	Recuperador entálpico 500m3/h	1.979,00
P21V630	u	Recuperador entálpico 1000m3/h	3.639,00
P21V640	u	Recuperador entálpico 2000m3/h	6.431,00
P21V650	u	Recup.entálp.adecuación temp. 500m3/h	6.029,00
P21V660	u	Recup.entálp.adecuación temp. 750m3/h	6.536,00
P21V670	u	Recup.entálp.adecuación temp. 950m3/h	6.681,00
P21V680	u	Recup.entálp.humectación 500m3/h	6.162,00
P21V695	u	Control remoto por cable recuperador entálpico	80,00
P23FA010	u	Detector iónico de humos	30,84
P23FA020	u	Detector termovelocimétrico	25,91
P23FA050	u	Detector óptico de humos	37,14
P23FA060	u	Detector iónico cond. ventil.	97,21
P23FA070	u	Detector iónico de seg. aumentada	171,27
P23FA080	u	Barrera infrarroja detec.incen.	743,08
P23FA100	u	Central detec.inc. modular 1 zona	315,52
P23FA110	u	Central detec. inc. modular 2 zonas	353,99
P23FA120	u	Central detec.inc. modular 4 zonas	384,61
P23FA130	u	Central detec.inc. modular 6 zonas	505,19
P23FA140	u	Central detec.inc. modular 8 zonas	574,05
P23FA150	u	Central detec.inc. modular 10 zonas	679,56
P23FA160	u	Central detec.inc. modular 12 zonas	737,67
P23FA210	u	Ctral.detec.incendio modular 2 zonas NormaDet NCC2	124,00
P23FA270	u	Central detec.inc. microproc. 2 zonas	226,61
P23FA280	u	Central detec.inc. microproc. 4 zonas	271,10

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P23FA290	u	Central detec.inc. microproc. 8 zonas	527,84
P23FA300	u	Central detec.inc. microproc. 12 zonas	578,52
P23FA310	u	Ctrl.detec. extinc. modular 2 zonas	390,88
P23FA350	u	Detector óptico de humos NormaDet NDCO	10,00
P23FA360	u	Detector de calor NormaDet NDCT	4,20
P23FA370	u	Detector autónomo de humos	57,42
P23FA380	u	Detector de humos ionicos Vox Basic Ref.: 81862-39.	94,71
P23FB010	u	Pulsador alarma de fuego NormaDet NPCR	9,39
P23FB020	u	Puls. alarma con autochequeo	12,54
P23FB030	u	Puls. alarma con autoch. y sal. remot.	18,02
P23FB040	u	Pulsador disparo extinción	15,71
P23FB050	u	Pulsador paro extinción	15,71
P23FC020	u	Sirena electrónica óptico-acústica. int. fire ingenieros	22,69
P23FC030	u	Sirena electrónica óptico-acústica. ext.	70,83
P23FC040	u	Campana alarma 6". Int.	25,27
P23FC050	u	Campana alarma 8". Ext.	61,76
P23FC060	u	Letrero "no entrar,extinc.disp."	72,39
P23FC070	u	Piloto indicador acción	7,41
P23FC080	u	Flash rojo redondo	50,46
P23FC090	u	Sirena de alarma interior NormaDet NSCI	15,27
P23FC100	u	Sirena de alarma exterior NormaDet NSCE	41,28
P23FD010	u	Depósito poliéster 12m3 cilind. vertical SCHUTZ	2.335,09
P23FD040	u	Depósito poliéster 24m3 cilind. vertical	3.736,15
P23FD050	u	Depósito poliéster 30m3 cilind. vertical	4.500,63
P23FD070	u	Depósito poliéster 12 m3 horiz./enterr.	3.001,81
P23FD100	u	Depósito poliéster 24 m3 horiz./enterr.	4.660,82
P23FD110	u	Depósito poliéster 30 m3 horiz./enterr.	5.320,26
P23FD130	u	Depósito poliéster 12 m3 horiz./sup.	3.161,99
P23FD160	u	Depósito poliéster 25 m3 horiz./sup.	4.887,57
P23FD170	u	Depósito poliéster 30 m3 horiz./sup	5.749,83
P23FE020	u	Hidr. colum. seca. 3" 3 b. T recta	739,64
P23FE030	u	Hidr. colum. seca. 3" 3 b. T. curva	808,99
P23FE050	u	Hidr. colum. seca. 4" 3 b. T. recta	739,64
P23FE060	u	Hidr. colum. seca. 4" 3 b. T.curva	808,99
P23FE070	u	Hidr. c. seca. Aceite 4" 3 b. T. recta	854,34
P23FE080	u	Hidr. c. seca. Aceite 4" 3 b. T. curva	764,66
P23FE100	u	Hidr. colum. seca. 6" 3 b. T. recta	895,78
P23FE110	u	Hidr. c. seca. Aceite 6" 3 b. T recta	1.027,09
P23FE115	u	Hidr. colum. seca 6" 3 b. T curva	937,39
P23FE120	u	Hidr. c. seca. Aceite 6" 3 b. T. curva	1.094,84
P23FE135	u	Hidr. colum. húmeda. 3" 3 bocas	1.066,55
P23FE180	u	Hidrante bajo rasante 2 bocas	439,16
P23FE200	u	Hidrante de arqueta 3" IPF-42. rac. 70	379,93
P23FE210	u	Hidrante de arqueta 4" IPF-42. rac. 100	427,39
P23FE230	u	Fanal de protección pequeño	229,40
P23FE240	u	Fanal de protección grande	302,08
P23FE250	u	Caseta intemp. pequeña chapa	467,22
P23FE260	u	Caseta intemp. pequeña poliéster	655,47
P23FE270	u	Caseta intemp. grande chapa	573,79
P23FE280	u	Dotación casetas intemperie	754,93
P23FF010	u	Boca salida pisos IPF-39 c/marco fire ingenieros	144,47
P23FF020	u	Boca salida pisos IPF-39 c/cabina	172,89
P23FF030	u	Boca salida sección IPF-40 c/marco	278,43
P23FF040	u	Boca salida sección IPF-40 c/cabina	286,35
P23FF050	u	Toma de fachada IPF-41 c/marco	237,93
P23FF060	u	Toma de fachada IPF-41 c/cabina	268,19
P23FF090	u	BIE 45mmx 15 m con armario vertical	229,67
P23FF100	u	BIE 45mmx 15 m con armario horizontal	245,42
P23FF110	u	BIE 45 mmx 20 m con puerta	252,43
P23FF130	u	BIE 45 mmx 20 m.puerta cristal	283,46
P23FF150	u	BIE 25 mm.x 20 m. abatible	386,47
P23FF155	u	BIE 25 mm.x 20 m.	354,58
P23FF160	u	BIE 25 mmx20 m. Sin armario.	202,82
P23FG050	u	Rociador 1/2" FM-UL colg.bronce	6,22
P23FG055	u	Rociador 1/2" FM-UL col.bronce,respt.ráp	10,78
P23FG060	u	Rociador 1/2" FM-UL mont.bronce	6,22
P23FG065	u	Rociador 1/2" FM-UL mon.bronce,respt.ráp	10,78
P23FG070	u	Rociador 1/2" FM-UL colg.crom.	7,97
P23FG080	u	Rociador 1/2" FM-UL mont.crom.	9,28
P23FG090	u	Roc.3/4" Factor K115 FM-UL bronce	8,16
P23FG100	u	Roc.3/4" Factor K115 FM-UL cromo	12,54
P23FG104	u	Rociador 1/2" FM-UL de pared de bronce	11,80
P23FG106	u	Rociador 1/2" FM-UL pared cromo,amp.5mm	22,99
P23FG108	u	Rociador 1/2" FM-UL pared cromo,amp.3mm	22,99

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P23FG109	u	Rociador 3/4" bronce,amp.3mm,supres.in.	22,17
P23FG200	u	Punto prueba rociadores	103,93
P23FG210	u	Detector de flujo 6"	167,92
P23FG220	u	Boquilla cortina 1/2"	15,67
P23FG230	u	Boquilla cortina 3/4" plana	36,46
P23FG240	u	Boquilla cortina ventana 1/2"	15,67
P23FG250	u	Rociador seco respuesta normal	131,33
P23FG260	u	Rociador seco respuesta rapida	154,89
P23FH010	u	Espumógeno P reg. 6% BD 200 l.	224,23
P23FH020	u	Espumógeno FP plus 6% B 200 l.	257,82
P23FH030	u	Espumó.FFFP aero-film 6% B 200	532,98
P23FH040	u	Espumó.AFFF fluorofilm 6% B 200	497,09
P23FH050	u	Espumó.AFFF(AR) univ.gold.200 l.	727,61
P23FH060	u	Espumógeno vap.alc. B 200 l.	954,73
P23FH070	u	Espumógeno vap.ácidos 200 l.	1.063,38
P23FH080	u	Espumógeno alta expan. B 200 l.	571,76
P23FH090	u	Espumógeno para pruebas B 200 l.	262,32
P23FH100	u	Hosemaster para baja expansión	406,60
P23FH110	u	Hosemajor para media expansión	559,38
P23FH120	u	Inyector en línea 400 l./min.	595,79
P23FH130	u	Lanza espuma baja expansión	401,35
P23FH140	u	Lanza espuma media expansión	399,14
P23FH150	u	Generador espuma alta expansión	3.001,39
P23FI010	u	Botella extinc. 4 kg. FE-13	446,34
P23FI020	u	Botella extinc. 5,7 kg. FE-13	451,05
P23FI030	u	Botella extinc. 11 kg. FE-13	508,57
P23FI040	u	Botella extinc. 23 kg. FE-13	767,90
P23FI050	u	Botella extinc. 34,5 kg. FE-13	782,95
P23FI060	u	Botella extinc. 43 kg. FE-13	862,96
P23FI070	u	Botella extinc. 57 kg. FE-13	948,36
P23FI080	u	Botella extinc. 68 kg. FE-13	1.299,27
P23FI090	u	Batería ext. 2 bot. 80 l. s.p. FE-13	3.504,74
P23FI100	u	Batería ext. 3 bot. 80 l. s.p. FE-13	5.177,72
P23FI110	u	Batería ext. 8 bot. 80 l. s.p. FE-13	12.850,66
P23FI120	u	Batería ext. 2 bot. 67 l. s.p. FE-13	2.853,68
P23FI130	u	Batería ext. 3 bot. 67 l. s.p. FE-13	3.980,26
P23FI140	u	Batería ext. 8 bot. 67 l. s.p. FE-13	10.259,72
P23FI150	u	Batería ext. 2 bot. 67 l. c.p. FE-13	3.648,13
P23FI160	u	Batería ext. 3 bot. 67 l. c.p. FE-13	4.460,58
P23FI170	u	Batería ext. 8 bot. 67 l. c.p. FE-13	11.362,69
P23FI180	kg	HFC-23 (FE-13)	29,65
P23FI200	u	Botella extinc. 5 kg.HFC227EA(FM200)	625,76
P23FI210	u	Botella extinc. 7 kg.HFC227EA(FM200)	681,62
P23FI220	u	Botella extinc. 14 kg.HFC227EA(FM200)	750,50
P23FI230	u	Botella extinc. 29 kg.HFC227EA(FM200)	1.161,02
P23FI240	u	Botella extinc. 44 kg.HFC227EA(FM200)	1.243,20
P23FI250	u	Botella extinc. 73 kg.HFC227EA(FM200)	1.358,67
P23FI255	kg	HFC227ea (FM-200)	29,65
P23FI260	u	Botella extinción 5 kg. CO2	579,47
P23FI270	u	Botella extinción 10 kg. CO2	669,98
P23FI280	u	Botella extinción 20 kg. CO2	917,57
P23FI290	u	Botella extinción 30 kg. CO2	965,43
P23FI300	u	Botella extinción 45 kg. CO2	779,22
P23FI310	u	Botella extinción 54 kg. CO2	926,94
P23FI320	u	Batería ext. 2 bot. 80 l. s.p. CO2	2.285,02
P23FI330	u	Batería ext. 3 bot. 80 l. s.p. CO2	3.149,71
P23FI340	u	Batería ext. 8 bot. 80 l. s.p. CO2	7.614,66
P23FI350	u	Batería ext. 2 bot. 67 l. s.p. CO2	1.927,08
P23FI360	u	Batería ext. 3 bot. 67 l. s.p. CO2	2.635,68
P23FI370	u	Batería ext. 8 bot. 67 l. s.p. CO2	6.389,95
P23FI380	u	Batería ext. 2 bot. 67 l. c.p. CO2	2.834,43
P23FI390	u	Batería ext. 3 bot. 67 l. c.p. CO2	3.959,25
P23FI400	u	Batería ext. 8 bot. 67 l. c.p. CO2	9.805,00
P23FI410	kg	CO2	1,85
P23FJ010	u	Extintor polvo ABC 1 kg. pr.inc.	33,20
P23FJ020	u	Extintor polvo ABC 2 kg. pr.inc.	34,99
P23FJ030	u	Extintor polvo ABC 6 kg. pr.inc.	60,62
P23FJ040	u	Extintor polvo ABC 9 kg. pr.in.	68,91
P23FJ050	u	Carro ext.pol. ABC 25 kg. pr.in.	271,23
P23FJ060	u	Carro ext.pol. ABC 50 kg. pr.in.	393,96
P23FJ090	u	Extintor polvo BC 6 kg. pr.aux.	205,08
P23FJ100	u	Extintor polvo BC 9 kg. pr.aux	239,20
P23FJ110	u	Carro ext.polvo ABC 25 kg.pr.aux	655,20
P23FJ180	u	Extintor polvo ABC 9 kg. autom.	116,55
P23FJ190	u	Extintor polvo ABC 6 kg. autom.	96,95
P23FJ250	u	Extintor CO2 2 kg. de acero	81,67
P23FJ260	u	Extintor CO2 5 kg. de acero	133,12
P23FJ270	u	Carro extintor CO2 10 kg. acero	411,58
P23FJ280	u	Carro extintor CO2 20 kg. acero	627,57

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P23FJ330	u	Extintor hídrico 9 litros	61,71
P23FJ340	u	Recipiente para arena metálico	19,54
P23FJ350	u	Recipiente para trapos metálico	26,78
P23FJ360	u	Armario metálico para extintores	56,05
P23FK030	u	Señal poliest. 210x297mm.no fotol.	3,44
P23FK040	u	Señal poliest. 297x420mm.no fotol.	4,58
P23FK050	u	Señal poliest. 420x594mm.no fotol.	13,73
P23FK070	u	Señal poliest. 210x210mm.no fotol.	3,44
P23FK080	u	Señal poliest. 297x297mm.no fotol.	4,58
P23FK090	u	Señal poliest. 420x420mm.no fotol.	8,22
P23FK110	u	Señal aluminio 210x297mm.no fotol.	7,18
P23FK120	u	Señal aluminio 297x420mm.no fotol.	12,16
P23FK130	u	Señal aluminio 420x594mm.no fotol.	16,54
P23FK150	u	Señal aluminio 210x210mm.no fotol.	4,95
P23FK160	u	Señal aluminio 297x297mm.no fotol.	9,99
P23FK170	u	Señal aluminio 420x420mm.no fotol.	18,21
P23FK190	u	Señal poliest. 210x297mm.fotolumi.	2,71
P23FK200	u	Señal poliest. 297x420mm.fotolumi.	3,85
P23FK210	u	Señal poliest. 420x594mm.fotolumi.	16,54
P23FK230	u	Señal poliest. 210x210mm.fotolumi.	2,28
P23FK240	u	Señal poliest. 297x297mm.fotolumi.	3,64
P23FK250	u	Señal poliest. 420x420mm.fotolumi.	15,92
P23FK270	u	Señal alumin. 210x297mm.fotolumi.	5,10
P23FK280	u	Señal alumin. 297x420mm.fotolumi.	9,88
P23FK290	u	Señal alumin. 420x594mm.fotolumi.	19,66
P23FK310	u	Señal alumin. 210x210mm.fotolumi.	5,10
P23FK320	u	Señal alumin. 297x297mm.fotolumi.	8,59
P23FK330	u	Señal alumin. 420x420mm.fotolumi.	12,38
P23FK350	u	Señal PVC 210x297mm.fotolumi.	5,33
P23FK360	u	Señal PVC 297x420mm.fotolumi.	7,40
P23FK370	u	Señal PVC 420x594mm.fotolumi.	14,69
P23FK390	u	Señal PVC 210x210mm.fotolumi.	5,12
P23FK400	u	Señal PVC 297x297mm.fotolumi.	8,40
P23FK410	u	Señal PVC 420x420mm.fotolumi.	13,45
P23FK430	u	Señal SIA	7,40
P23FL010	m2	Panel ignífugo rígido R-60	28,10
P23FL020	m2	Panel ignífugo rígido R-90	32,26
P23FL030	m2	Panel ignífugo rígido R-120	35,38
P23FL040	m2	Panel ignífugo R-30	15,09
P23FL050	m2	Panel ignífugo R-60	37,46
P23FL060	m2	Panel ignífugo R-90	51,51
P23FL070	m2	Accesorios panel	1,82
P23FL080	kg	Mortero ignífugo	0,47
P23FL090	kg	Pintura imprimación	4,89
P23FL120	dm2	Almohadilla intumesciente	30,23
P23FL130	dm2	Cartucho espuma de sellado	5,72
P23FL140	kg	Mortero seco para sellados	2,34
P23FL250	m2	Panel lana de roca a.d. 40	14,75
P23FL280	kg	Borra l.r. Banroc Pyro	0,67
P23FL290	kg	Mortero ignífugo	0,30
P23FL300	kg	Mortero ignífugo áridos ligeros blanco	0,33
P23FM010	u	P. cortaf. EI2-30-C5 1H. 80x210 cm	233,06
P23FM020	u	P. cortaf. EI2-30-C5 1H. 90x210 cm	238,26
P23FM030	u	P. cortaf. EI2-30-C5 1H. 100x210 cm	254,91
P23FM040	u	P. cortaf. EI2-30-C5 1H. 110x210 cm	299,65
P23FM050	u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 120x210 cm	478,61
P23FM060	u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 140x210 cm	491,09
P23FM070	u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 160x210 cm	830,27
P23FM080	u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 180x210 cm	547,27
P23FM090	u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 200x210 cm	629,47
P23FM100	u	P. cortaf. EI2-30-C5 2H. 230x245 cm	847,95
P23FM110	u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 80x210 cm	259,07
P23FM120	u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 90x210 cm	260,11
P23FM130	u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 100x210 cm	281,96
P23FM140	u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 110x210 cm	318,38
P23FM150	u	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. 120x210 cm	379,76
P23FM160	u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 140x210 cm	549,35
P23FM170	u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 160x210 cm	575,36
P23FM180	u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 180x210 cm	600,33
P23FM190	u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 200x210 cm	671,08
P23FM200	u	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. 230x245 cm	931,19
P23FM210	u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 80x210 cm	301,72
P23FM220	u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 90x210 cm	306,93
P23FM230	u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 100x210 cm	311,09
P23FM240	u	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 110x210 cm	338,14
P23FM250	u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 120x210 cm	654,44
P23FM260	u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 140x210 cm	666,92
P23FM270	u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 160x210 cm	693,28
P23FM280	u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 180x210 cm	718,23

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P23FM290	u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 200x210 cm	802,41
P23FM300	u	P. cortaf. EI2-90-C5 2H. 230x245 cm	1.111,12
P23FM310	u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 80x210 cm	275,45
P23FM320	u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 90x210 cm	288,95
P23FM330	u	P. cortaf. EI2-120-C5 1H. 100x210 cm	441,74
P23FM340	u	Cierre antipánico 1H. un punto	179,24
P23FM350	u	Cierre antipánico 1H. dos puntos	189,16
P23FM360	u	Cierre antipánico. 2H.	373,31
P23FM370	u	Cierre antipánico. 2H. emsamblada	289,41
P23FM380	u	Mirilla circular 250 mm.	92,68
P23FM390	u	Mirilla circular 360 mm.	97,43
P23FM400	u	Mirilla rectangular 200x250 mm.	98,45
P23FM410	u	Select. de cierre puertas dos hojas	61,84
P23FM420	u	Vidrio mirilla circular 250 mm	46,33
P23FM430	u	Vidrio mirilla circular 360 mm	61,36
P23FM440	u	Vidrio mirilla rectang. 200x250 mm	47,64
P23FM450	u	Retenedor electrom. F=20 kg.	57,67
P23FM460	u	Retenedor electrom. F=40 kg.	66,39
P23FM470	u	Retenedor electrom.con selector.F=40 kg.	105,04
P23FN010	u	Detector analógico iónico humos	57,26
P23FN015	u	Detector anag.iónico humos conductos aire	134,55
P23FN020	u	Detector analógico óptico humos	55,15
P23FN025	u	Detector anlg.óptico humos conductos aire	113,65
P23FN030	u	Detect.analóg.termovelocimétrico	51,60
P23FN036	u	Sonda térmica	91,58
P23FN037	u	Detector térmico Fenwall	297,14
P23FN050	u	Central detección analógica 1 bucle	1.283,20
P23FN060	u	Central detección analógica 2 bucles	1.792,08
P23FN080	u	Central detección analógica 4 bucles	2.430,33
P23FN100	u	Central detección analógica 6 bucles	2.793,79
P23FN103	u	Central detección analógica 8 bucles	3.159,69
P23FN105	u	Central detección analógica 14 bucles	4.275,46
P23FN108	u	Cabina para 8 módulos master enchufables	239,37
P23FN110	u	Módulo máster en caja	87,44
P23FN120	u	Módulo máster enchufable	72,01
P23FN130	u	Módulo control 2 entradas digitales	63,95
P23FN140	u	Módulo control 8 entradas digitales	94,86
P23FN150	u	Módulo de 1 salida vigilada	67,66
P23FN160	u	Módulo maniobras 2 salidas	77,91
P23FN170	u	Módulo maniobras 8 salidas	127,21
P23FN180	u	Módulo repetidor 32 salidas	109,22
P23FN190	u	Panel de control de extinción	716,51
P23FN200	u	Central multirriesgo	474,10
P23FN210	u	Módulo aislador	60,12
P23FN220	u	Pulsador de alarma esclavo	11,96
P23FN230	u	Pulsador de alarma identificable	40,06
P23FN240	u	Pulsador de alarma identif. máster	33,14
P23FO010	u	Detector de CO NormaDet NDMC	42,63
P23FO020	u	Central detección CO 1 zona	301,47
P23FO030	u	Central detección CO 2 zonas	428,40
P23FO040	u	Central detección CO 3 zonas	655,68
P23FO050	u	Central detección CO 4 zonas	751,84
P23FO060	u	Ctral.detec.CO Y NO2 1 zona NormaDet NCMC1	184,45
P23FO070	u	Detector NO2 NormaDet NDDN	237,48
P23FP010	u	Gru.pres. 12m3/h 57mca 15 CV	3.788,14
P23FP020	u	Gru.pres. 30m3/h 57mca 20 CV	3.946,24
P23FP030	u	Gru.pres. 30m3/h 80 mca 25 CV	4.350,86
P23FP040	u	Gru.pres. 30m3/h 93mca 30 CV	4.754,43
P23FP050	u	Gru.pres. 50m3/h 80mca 40 CV	5.685,34
P23FP060	u	Gru.pres. 80m3/h 74mca 50 CV	6.577,77
P23FP070	u	Gru.pres. 100m3/h 65mca 60 CV	7.447,32
P23FP080	u	Gru.pres. 100m3/h 75mca 75 CV	8.253,42
P23FP110	u	Gru.p. monobloc 12m3/h 50mca 5,5 CV	2.673,62
P23FP120	u	Gru.p. monobloc 12m3/h 60mca 7,5 CV	2.893,83
P23FP130	u	Gru.p. monobloc 24m3/h 40mca 7,5 CV	2.917,88
P23FP140	u	Gru.p. monobloc 24m3/h 50mca 10 CV	2.950,37
P23FP150	u	Gru.p. monobloc 24m3/h 60mca 15 CV	3.007,87
P23FP160	u	Gru.p. monobloc 36m3/h 40mca 12,5 CV	3.140,16
P23FP170	u	Gru.p. monobloc 36m3/h 50mca 15 CV	3.224,67
P23FP180	u	Gru.p. monobloc 36m3/h 60mca 20 CV	4.142,11
P23FP210	u	Suplem. gru. pr. Cepreven desde 50 CV	1.160,63
P23FR005	l	Sellador proyectable Hilti CFS-SP WB	64,30
P23FR010	u	Sellador elástico Hilti CFS-S SIL	20,60
P23FR015	u	Sellador acrílico Hilti CFS-S ACR	16,00
P23FR020	u	Masilla intumescente Hilti CFS-FIL	13,10
P23FR030	u	Almohadilla intumescente Hilti CFS-CU L	36,50
P23FR040	u	Almohadilla intumescente Hilti CFS-CU M	33,60
P23FR050	u	Espuma intumescente Hilti CFS-F FX	53,40
P23FR060	kg	Pintura de protección Hilti CFS-CT	33,06

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P23FR070	kg	Mortero protec. contra fuego Hilti CFS-M RG	4,78
P23FR120	dm2	Lana de roca de 50mm y 150kg/m3	0,37
P23FR130	kg	Euromastic	12,15
P23FR140	u	Intumex MG	11,03
P23FR150	u	Abrazadera RS-10 50 mm	32,74
P23FR170	kg	Abrazadera RS-10 160 mm	92,51
P23FR180	kg	Abrazadera RS-10 200 mm	111,43
P23FR190	u	Ladrillo intumescente Hilti CFS-BL	54,60
P23FR200	u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 50	71,00
P23FR210	u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 63	85,00
P23FR220	u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 75	104,40
P23FR230	u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 90	128,10
P23FR240	u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 110	153,90
P23FR250	u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 125	198,20
P23FR260	u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 160	247,50
P23FR270	u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 200	607,30
P23FR280	u	Abrazadera intumescente Hilti CFS-C P 250	910,00
P23FT010	m2	Vidrio laminado intumescente e=17 mm.	938,29
P23FT020	u	Pequeño material para instal.v. e=17 mm	57,24
P23FT030	m2	Vidrio laminado intumescente e=26 mm.	1.607,24
P23FT040	u	Pequeño material para instal.v. e=26 mm.	81,21
P23FT050	u	Rejilla intumescente 93x93x35 mm.	29,00
P23FT060	u	Rejilla intumescente 93x93x45 mm	32,80
P23FT070	u	Rejilla intumescente 93x93x60 mm.	42,61
P23FT080	u	Rejilla intumescente 93x93x75 mm.	54,33
P23M010	u	Detector de inundación a 230 V	60,64
P23M020	u	Sonda detectora de agua	6,85
P23M030	u	Detector de inundación a 12 y 24 V	36,89
P23M040	u	Detector de superficie inundación Vox Basic Ref.: 81860-39.	82,50
P23M050	u	Detector inundación blanco gama alta Simón 82 Ref.: 75860-30, 82088-30, 75870-30, 82088-30, 82620-30.	346,15
P23M060	u	Detector inundación blanco gama estándar Simón 27 play . Ref.: 75860-30, 75870-90, 2700620-030, 81870-39.	346,84
P23N010	u	Detector de gas a 230 V	85,14
P23N020	u	Detector de gas a 12 y 24 V	56,20
P23N040	u	Detector superficie de gas Vox Basic Ref.: 81861-39.	98,61
P23N050	u	Detector empotrado de gas blanco Simón 27 play Ref.: 75861-30, 75870-30, 2700620-030, 81871-39.	314,37
P23PA010	u	Cabeza electr. cond. r.p. 56m.	968,78
P23PA020	u	Cabeza electr. cond. r.p. 65m.	1.217,36
P23PA030	u	Cabeza electr. cond. r.p.80m	1.508,43
P23PA040	u	Cabeza PDC cond.atm.r.p. 41m.	1.309,44
P23PA050	u	Cabeza PDC cond.atm.r.p.50m.	1.426,63
P23PA060	u	Cabeza PDC cond.atm.r.p.56 m.	1.538,72
P23PA080	u	Cabeza PDC cond.atm.r.p.74m.	1.941,23
P23PA170	u	Pararrayos solar R.p. 100m.	1.194,86
P23PA200	u	Parar.c/disposit.cebado Dat Controler plus 15	1.146,00
P23PA210	u	Parar.c/disposit.cebado Dat Controler plus 30	1.302,20
P23PA220	u	Parar.c/disposit.cebado Dat Controler plus 45	1.547,20
P23PA230	u	Parar.c/disposit.cebado Dat Controler plus 60	1.881,00
P23PA240	u	Pararrayos tipo Punta Franklin de acero inox.	155,00
P23PB010	u	Pieza adaptación cabeza-mástil prs	52,29
P23PB090	u	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	158,30
P23PB210	u	Abrazadera fijación cable	10,62
P23PB300	u	Pieza adapt. latón unión cabeza-mástil 1 1/2"	53,01
P23PB310	u	Mástil acero 6 m y 1 1/2" diámetro	185,54
P23PB320	u	Anclaje acero para muro en U.30cm long.	86,64
P23PB340	u	Grapa inox pletina 30x2-30x3,5mm. a pared	13,24
P23PB350	u	Manguito seccionador latón 75x50x15mm	28,32
P23PB360	u	Protector vía chispas de unión tomas tierra	159,06
P23PB370	u	Protector vía chispas para mástil de antena	159,11
P23PC020	m	Cable cobre 70 mm2	12,28
P23PC030	m	Tubo protección 3 m acero galvanizado	50,97
P23PC050	m	Tubo protección acero 35x13 mm y 2 m	26,31
P23PC060	m	Conductor pletina cobre estañado 30x2mm	16,30
P23PD030	u	Arqueta reg. PVC 300x300 mm.	86,06
P23PD050	u	Puente de comprobación	55,25
P23PD080	u	Placa cobre 500x500x1,5 mm.	182,61
P23PD165	u	Electrod.dinám.Aplirod vert. D28mm. 2,5mm.	151,92
P23PD200	u	Pica a.cobrizado 254u 200x14,3mm.	44,93

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P23PD210	u	Puente comprobación y equipotencialidad AT	49,00
P23PD220	u	Arqueta reg.polipropileno 250x250x250mm	90,96
P23PD230	u	Gel Conductor Plus. Mejora conductividad	68,82
P23PE050	u	Contador mec. rayos Aplicaciones Tecnlg.	348,00
P23PF010	u	Limitador de sobretensión III	705,24
P23PF020	u	Limitador de sobretensión II	239,44
P23PF030	u	P.sobret.clase IyII trifás. Atshield 400T	1.015,00
		P.sobret.clase IyII trifás.md.ATSHIELD TT380T	
P23PF040	u	P.sobret.clase IlyIII trifás. Atcover 400T	512,50
		P.sobret.clase IlyIV trifás.mod.ATCOVER 380T	
P23RC010	u	Central antirrobo de hasta 4 zonas	98,80
P23RC020	u	Central antir.hasta 6 zon.cable, 8 radi	127,62
P23RC030	u	Central antir.8/16 zonas c/teclado	172,90
P23RC034	u	Central antir.16/32 zon.y 4 zon.en tecla	287,72
P23RC050	u	Central antir. 96 zonas con teclado	392,44
P23RC140	u	Sistema de repaldo GSM	426,61
P23RC150	u	Expansor de 16 zonas	95,98
P23RC160	u	Receptor de 8 canales vía radio	88,37
P23RC170	u	Receptor de 16 canales vía radio	140,16
P23RC180	u	Receptor de 96 canales vía radio	220,98
P23RD010	u	Det. D.T. Infrarr. pas.+ microond.10 m	50,03
P23RD020	u	Det. D.T. Infrarr. pas. + microon. 16 m.	72,40
P23RD030	u	Det. D.T. Infrarr. pas.+ microon.20 m.	96,69
P23RD050	u	Det. D.T. Alta seguridad. 20 m.	249,56
P23RD060	u	Det.infrarr.pasivo lente plana 10 m.	30,17
P23RD080	u	Det.infrarr.pasivo lente plana 16 m.	37,05
P23RD140	u	Det.infrarr.pasivo de techo. 14 m.	62,78
P23RD150	u	Det.infrarr.pasivo de techo. 20 m.360º	136,27
P23RD160	u	Det.infrarr.pasivo antienmascaramiento	71,20
P23RD170	u	Det.infrarr.pasivo de exterior	201,64
P23RD180	u	Contacto magnético empotrable	4,25
P23RD190	u	Contacto magnético de superficie	7,07
P23RD200	u	Contacto magnético gran potencia	15,80
P23RD210	u	Contacto magnético alta seguridad	81,26
P23RD220	u	Cont. magn. a prueba de explosiones	146,31
P23RD320	u	Contacto magnético transmisión vía radio	34,34
P23RD330	u	Detector infrarrojo, vía radio	86,07
P23RD340	u	Detector rotura de cristal, vía radio	69,17
P23RD350	u	Detector intrusión RF	158,62
		Vox Basic	
		Ref.: 81883-39, 81885-39	
P23RD360	u	Detector presencia de techo	83,02
		Ref. 10301-31	
P23RE010	u	Sirena interior 1 tono	15,80
P23RE020	u	Sirena interior 1 tono con flash	21,57
P23RE030	u	Sirena interior 2 tonos con flash	22,66
P23RE050	u	Sirena exterior con flash. Plástico	73,79
P23RE060	u	Sirena exterior gran potencia	138,74
P23RE070	u	Sirena exterior sin flash. Plástico	198,73
P23RE071	u	Sirena exterior vía radio solar	11,72
P23RE080	u	Pulsador de atraco simple	7,78
P23RE090	u	Pulsador de atraco doble	18,36
		siemens	
P23RE095	u	Mando vía radio con receptor	33,83
P23RE097	u	Mando a distancia vía radio	30,90
P23RE100	u	Flash electroscópico 50 mA.	16,74
P23RE110	u	Flash electroscópico 115 mA.	15,65
P23RE120	u	Flash electroscópico 420 mA.	18,29
P23RE200	u	Batería	25,89
P23RT010	u	Telecámara CCD b/n 1/3" 420 lín.	100,80
P23RT020	u	Telecámara CCD b/n 1/3" 600 lín.	151,39
P23RT030	u	Telecámara CCD color 1/3" 480 lín.	159,49
P23RT035	u	Telecám.CCD color 1/3" 480 l. 0,4 lux	263,50
P23RT040	u	Telecám.CCD color 1/3" 480 l. 0,01 lux	426,61
P23RT045	u	Telecám.CCD color 1/3" 480 l. Zoom	438,14
P23RT050	u	Soporte para cámaras 19 cm	11,35
P23RT060	u	Soporte para cámaras 21-31 cm	28,15
P23RT070	u	Cabina interior para cámaras	64,48
P23RT080	u	Cabina exterior para cámaras calefactada	176,59
P23RT090	u	Cámara compacta b/n 1/3" 380 lín.	193,45
P23RT100	u	Cámara compacta color 1/3" 500 lín.	344,52
P23RT110	u	Cámara oculta b/n 420 lín.	184,92
P23RT120	u	Cámara oculta color 380 lín.	250,72
P23RT210	u	Monitor color 21" 360 líneas.Secuen.4ent	323,29
P23RT215	d	Monitor color 17" TFT	299,29
P23RT216	d	Monitor color 19" TFT	433,34
P23RT217	d	Monitor color 21" TFT	589,22
P23RT220	u	Soporte para monitores	78,01

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P25EG010	I	P. plást. proyect. gotelé 202590	2,80
P25EG020	I	P. plást. efec. texturados Mate 502710	6,21
P25EI010	I	P. pl. económica b/color Mate	2,22
P25EI020	I	P. pl. acrílica obra b/col. Mate	5,13
P25EI030	I	P. pl. acril. esponjable mate	3,15
P25EI040	I	P. pl. acril. cubrición gotelé	3,78
P25EI050	I	P. pl. vinilica b/col mate	4,03
P25EI070	I	P. plástica mate al agua s./disolvente	4,31
P25EI080	I	P. plástica al agua mate lisa	5,74
P25EM010	I	P. plástica al agua Rugosa mate	5,46
P25ES010	I	P. pl. ext/int estándar b/c Mate	4,57
P25ES020	I	P. pl. vinil. ext/int Magnum Plus Semimate 502560	6,58
P25ES030	I	P. pl. ext/int máx calidad Mate 502590	7,78
P25ES040	I	Esmalte al agua ext/int 502030	13,90
P25ES060	I	P. pl. ext/int anti-moho Mate 502541	6,18
P25ES070	I	P. pl. acril. int/ext benevolo	4,24
P25ES080	I	P. pl. int/ext alta adherencia	8,94
P25ET010	I	P. pl. vinil. ext/int Satinado	5,54
P25ET040	I	P. pl. vinil. ext/int Ibersat Plus 502630	9,24
P25ET070	I	P. plástica al agua s./disolvente satinado	5,16
P25FE010	I	Impermeabilización elástica ext/int antigote 503035	7,08
P25FE040	I	Barniz transp. protect. sup. impermeabilizad 502361	9,00
P25FE050	I	Barniz ladrillo-piedra ext/int. mate 503050	7,27
P25FE070	I	Fluido hidrof.no peliculante incoloro	7,67
P25FE080	I	Consolidante resinas Pliolite Jotashield penetrating primer transparente	9,17
P25FE090	I	Consolidante hidrófugo de resinas poli siloxano Jotashield HF	11,10
P25FE100	I	Imprimación poliuretano satinado Imp. poliuretano HardTop HB	22,91
P25FE110	I	Imprimación poliuretano brillo Imp. poliuretano HardTop AS	21,92
P25FE120	I	Impermeabilización acrílica cubiertas Imp. acrílica Rehabilit cubiertas	8,38
P25FE130	I	Imprimación acrílica protec. acero/hormigón Imp. acrílica Pioneer TopCoat	11,36
P25FE140	I	Imprimación de acabado epoxi Imp. epoxi Penguard TopCoat	15,62
P25FF020	I	Revest. impermeable liso b/color	4,79
P25FF040	I	Rev. alta calid. decor. color Fachada 502820	8,41
P25FG020	I	Revest. buena adher. color rugoso 502850	5,65
P25FG030	I	Revest. excite. calidad color 502800	5,54
P25FG060	I	Revestimiento antifisuras rugoso Cotefilm NG	13,28
P25FH020	I	Revest. pétreo pasta rayar col. Montoxine 502942	5,75
P25FH070	kg	Revestimiento acrílico Revetón 5000	5,09
P25FH090	kg	Revestimiento imitación piedra	20,50
P25FI010	I	P. mineral inorg. máx adhesión	12,06
P25FI020	I	Solución de silicato transparente 502846	8,43
P25FI030	I	P. silicato liso ext. bl./col.	13,01
P25FI040	I	P. silicato text.fina ext. bl./col.	13,69
P25FI050	I	Pintura polisiloxano	14,96
P25FI060	I	Pintura al silicato mate siltex	13,92
P25FS010	kg	Marmolina	4,04
P25FS040	I	Revestimiento pétreo proyectar	3,05
P25FX020	I	Revestimiento antifisuras liso Cotefilm NG liso	16,07
P25FX030	I	Revestimiento antifisuras granulado Cotefilm NG	12,46

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P25FX035	I	Revestimiento antifisuras estuco Cotefilm NG	11,05
P25FX040	I	Revestimiento antifisuras liso	16,07
P25FY030	I	P.acrítica anticarbonatación P.acrítica anticarb. Jotashield Tex Ultra	9,52
P25FY040	I	P.acrítica anticarbonatación con minerales P.acrítica anticarb.Jotashield Tex Medium	9,31
P25IE010	I	Pint. acrílica suelos rojo 502100	7,73
P25IF050	I	Pintura lisa satin verde fronton 502200	11,81
P25IP010	I	P. Cloroc. Standard azul 502210	14,33
P25IP040	I	P. antidesconchados 502214	9,58
P25JA010	I	Esmalte agua standard b/n mate	10,68
P25JA080	I	E. glicero. 1ºcal. col. bri. 503800	17,43
P25JA090	I	E. glicero. 1ºcal. b/n mate 503814	17,54
P25JA100	I	E. laca poliuret. satinada color	15,59
P25JA150	I	E. met. max. cal. Met 502027	18,11
P25JC010	I	Esmal. al agua semibrill. bla. 502030	13,89
P25JC020	I	Esmal. al agua oro/plata metal 502038	69,34
P25JC030	I	E. multiadherente sin olor brill 502035	15,11
P25JC050	I	E. al agua interior mate o satinado	23,50
P25JL010	I	E.pol.acrí+cat.muy brill.col.Acripol Es	22,59
P25JM010	I	E. metálico rugoso Ferrum 502025	17,33
P25JM030	I	E. poliuretano Acripol (2 comp.) 502065	24,74
P25JM050	I	Esmalte martelé 502045	18,84
P25JV020	I	Pintura acrílica microesferas	11,41
P25JV030	I	Emulsión silicona regulación superficies P. Jotashield SE Silicone Emulsion Midcoat	12,07
P25MA010	I	Tapapor. nitrocel. incol.	5,25
P25MA030	I	Imp. p. abierto fungi. incol.	9,30
P25MA930	I	Impregnación protectora anticarcoma/antitermita Wood impregnación protectora	17,52
P25MB010	kg	Pintura hidrófuga (barniz)	7,27
P25MB020	I	Barniz alcidi. ambte. marino brill. velero 501380	14,40
P25MB030	I	Barniz alcidic. alt. mont. 501385	14,82
P25MB040	I	Barniz sintét. universal satinado 501360	15,23
P25MB050	I	Barniz sint. mate. int/ext	10,85
P25MB110	I	Barniz ladrillo	6,17
P25MC040	I	Laca nitroc. inc.bri.c.mad.	4,97
P25MC080	I	Laca nitroc. incol. satinada	4,45
P25ME010	I	E. sat. microp. ext./int. b.disolvente	13,77
P25ME020	I	E. mat./sat. int. b. agua Rubbol	27,79
P25MP010	I	Barniz pol. tapapo. sat. 501603	8,30
P25MT010	I	Poliu. tapapo. bla. mate 501500	9,45
P25MT030	I	Catalizador Transparente	6,99
P25MW010	I	Barniz poliuret. monocomp. parquet-madera	12,75
P25OF005	kg	Aparejo	4,81
P25OF040	kg	Pasta enducida	3,45
P25OF070	I	Plasmont Fibra Elástico	6,01
P25OG040	kg	Masilla ultrafina acabados	1,79
P25OP010	kg	Cemento cola mate beige	2,11
P25OS030	I	Imprimac. sintética bla. satin.	9,61
P25OS040	I	Imprimación acrílica	4,32
P25OU020	I	Imp. anticorrosiva minio blanco	11,49
P25OU030	I	Imp. epoxidica 2 comp. 502187	19,18
P25OU040	I	Imp. adh. sellad. sup. dif. anclaje Ecoprime 501890	15,78
P25OU050	I	Imp. antiox.+cat amb.	15,69
P25OU060	I	Minio de plomo marino	12,16

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P25OU070	I	Imp.met.no ferreos	9,86
P25OU080	I	Minio electrolítico	12,86
P25OU090	I	Neutralizador de oxido	28,92
		501900	
P25OU100	I	Imp. antioxid. semi-mate	11,61
P25OW020	I	Imp. acrílica selladora sup.exteriores	4,48
		Imp. acrílica Jotashield Alkali Primer	
P25OW030	I	Imprimación polisiloxano	10,04
P25OZ040	I	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	12,85
		502360	
P25OZ060	I	Fijador base agua fondo penetrante	5,73
		Fijador b.agua Rehabilit fondo penet. Jotun	
P25PA020	I	P. antihume. transp. s/sop. hume.	13,03
		503110	
P25PB010	I	P. anticarbonatación protectora hormigón	9,29
P25PB020	I	Imprimación cons.acrílica b.disolvente pentrante	7,08
		P. Jotashield Penetrating Primer Blco. Jotun	
P25PD010	I	Aditivo antibacteria.pint.agua	23,98
P25PD015	I	Product. pigmentar pint. fungicida	12,13
		501301	
P25PF020	I	P. intumescence para met/mad/obra	15,87
P25PF030	I	Barniz ignifugo transp.	16,66
P25PT010	I	Decapante universal	19,30
		503512	
P25PT030	I	Gel decapante relieves	10,49
		503520	
P25PX010	kg	P.epoxi s/fibra vidr. agua+c	22,51
		502660	
P25QC010	I	P.Clorocaucho calles/park.	16,63
		503865	
P25QC020	kg	P.epoxi 2 comp.parking	18,86
		503868	
P25QC120	kg	Pintura epoxi	9,86
P25QC190	I	Pintura epoxi fibra de vidrio	27,58
		P. epoxi antid. Marathon	
P25QC200	I	Pintura selladora epoxi penetrante	15,62
		P.epoxi Penguard Clear Sealer	
P25QV010	I	Lasur mate tarimas y terrazas	16,67
		Lasur mate Wood tarimas y terrazas	
P25RI080	I	Recubrimiento epoxi anticorrosivo	20,50
		Rec. anticorrosivo Jotamastic 87 AL	
P25RO040	kg	P. epoxi (2 comp.)	9,62
P25RO050	I	E. ef.forja negro/color ext. b.disol.	12,12
P25RO060	I	E. brillo ext. b. disolvente	11,29
P25RO070	I	E. mat./sat. int. bl./color b.agua	23,50
P25RO120	I	Imprimación alcidica de secado rápido	10,94
		Esmalte Pilot QD primer	
P25S010	I	P. siloxano ext/int fondos deleznales col.	11,59
		503844	
P25S020	I	P. p/fachada transpir. mate texturada b.agua	13,76
P25S030	I	P. p/fachada transpir. mate lisa b.agua	13,76
P25S040	I	P. p/fachada transpir. mate lisa antifisuras	13,69
P25VC010	I	Fondo opaco	12,20
P25VC020	I	Base neutra	26,35
P25VC030	I	Toner color tierras clásicas	2,80
P25VC040	I	Protector AP	17,97
P25VC090	I	Imprimación a la cal	9,12
P25VC100	kg	Pasta especial de cal y mármol	2,94
P25VC110	kg	Pasta de cal grasa envejecida	4,09
P25VD070	I	Pintura fondo a base de arena de cuarzo	9,37
P25VD080	kg	Revestimiento cuarzo ceramizado continuo	4,34
P25VP010	m2	Papel normal	2,65
P25VP020	m2	Papel vinílico	5,41
P25VP030	m2	Papel vinílico expandido	7,98
P25VP040	m2	Papel vinílico tela	14,97
P25WD040	kg	Disolvente clorocaucho	3,09
P25WD060	kg	Disolvente barniz poliuretano	3,81
P25WD070	kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	3,52
P25WW010	m	Cinta adhesiva pintor	0,15
P25WW120	kg	Adhesivo para papel	5,84
P25WW180	m	Lija	1,54
P25WW220	u	Pequeño material	1,13
P25WW923	I	Impermeab.elástico antimoho superf.vert.	4,66
P30PW060	m	Sellado juntas masilla poliuretano	4,38
P30PW110	u	Piezas especiales, mat. complem.	1,27
P31CB180	m2	Tablero encofrar 26 mm 4 p.	1,96
P33C060	kg	Cola sintética en envase de 25kg	1,07

LISTADO DE CONCEPTOS (PRESUPUESTO)

(E) EDIFICACIÓN. LISTADO DE CONCEPTOS PRECIOS SIMPLES

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
P33OD050	u	Var rosc anclaj quim.a/iniox 110mm	4,22
P33OE030	u	Ampolla anclaje quim. 80mm D=10	3,00
P34DB060	u	Banco simple 200x40x45 cm.	148,28
P34DB080	u	Banco c/balda 200x40x45 cm.	170,27
P34DB100	u	Banco c/respaldo y balda 200x40x75 cm.	280,53
P34DB120	u	Banco doble c/respaldo baldas 200x80x75	490,93
P34DT020	u	Taquilla 1,80 m. alto 2 puertas	297,56
P34DT040	u	Taquilla 1,80 m. alto 4 puertas	350,67
P34EA010	u	Grupo modular silla abatible/tablero 120x40cm	168,29
P34EA030	u	Plaza asiento c/pala abatib.haya natural	191,68
P34EM040	u	Armario c/estant.y puertas 83,5x40x175cm	404,19
P34EM070	u	Taquilla entera 2 cuerpos 57x48x177 cm	217,62
P34EM130	u	Silla preschool apilable de formica	53,89
P34EM140	u	Mesa rectangular 110x55x57cm dist.color.	64,61
P34EM200	u	Pupitre individual DM c/cajón 60x50x76 cm.	66,92
P34EM230	u	Silla de formica estibable 42 cm de altura	42,63
P34EM320	u	Mesa tecnología en formica 180x70x90 cm.	338,73
P34EP020	u	Pizarra verde marco aluminio 150x120 cm	130,23
P34EP090	u	Pizarra laminada blanca 150x120 cm	78,44
P34EP110	u	Pizarra verde con pentagrama 150x120 cm	143,12
P34EP130	u	Tablero de corcho 150x100 cm	77,67
P34IC010	u	Panel cabina sanit.comp. 200x90 e=10 mm	195,49
P34IC200	u	Panel puerta 60cm.comp. 200x90 e=10 mm	270,97
P34IC300	u	Panel cabina sanit.sandw. 200x90 e=42 mm	230,55
P34IC400	u	Panel puerta 60cm.sandw. 200x90 e=42 mm	390,43
P34IEH010	m2	Persiana lamas horizontales 25 mm metal	34,55
P34IEH020	m2	Persiana lamas horizontales 16 mm metal	46,61
P34IEV010	u	Persiana lamas verticales de 127mm	32,65
P34IF017	m2	Felpudo revers.cepillo nylon y alum.	112,12
P34IF019	m2	Felpudo poliéster de 6.200m grs./m2.	187,20
P34IF020	m2	Felpudo fibra de 670m grs./m2	73,40
P34IF025	m2	Estera c/cepillos nilón sujecc.perfiles	737,89
P34IF026	m2	Estera secante raspadora sujecc.perfiles	723,84
P34IF030	u	Estera c/cerdas entretejidas 900x600mm	34,00
P34IF070	m2	Felpudo Coco c/espesor 20 mm	16,37
P34IF080	u	Felpudo Coco c/cenefa 40 x 70 cm	6,20
P34IF090	u	Felpudo de goma 70x120 cm	16,22
P34IF100	m2	Felpudo sintético imita al césped	8,11
P34IF110	m2	Felpudo aluminio sistem. "clic" Basmat Apolo	266,00
P34IF120	m2	Felpudo aluminio sistem. "clic" Basmat Zeus	234,00
P34IF140	m2	Felpudo alumin.sistem. "clic" Basmat Atenea/Artemis	194,00
P34IF150	m2	Felpudo alumin.sistem."clic" Basmat Hermes/Cronos	227,00
P34IF160	m2	Alfombrilla Nomad Terra 8100	110,18
P34IF180	m2	Alfombrilla Nomad Aqua 8500	90,14
P34IF190	m2	Alfombrilla Nomad Óptima 9910 17 mm.	386,42
P34IF210	m	Cinta antidesl. Safety-Walk 25 mm.	1,45
P34IT010	u	Estantería 4 módulos de 5 estantes	290,99
P34IT020	u	Bastidor adicional p/estantería metálica	21,03
P34IT030	u	Estante adicional p/estantería metálica	10,52
P34IT040	u	20 cajones apli. 2 l.cap.p/est.metálica	52,58
P34IT050	u	Escalera adosada c/ruedas 9 escalones	330,50
P34TO020	u	Butaca tap.tela apoyabr.mad.c/pala abat.	222,95
P34TT010	u	Butacas acolchadas c/apoyabrazos madera	167,20
P34TT050	u	Silla palco madera tapizada y acolchada	167,56