

CARPINTERÍA INTERIOR MADERA	CARACTERÍSTICAS GENERALES	DESIGNACIÓN	PM-1	PM-2	PM-3	PM-4	PM-5
		Nº UNIDADES	2	1	1	1	1
		SITUACIÓN	SALA REUNIONES DESPACHO DIRECCION	ASEOS P. 3ª	TALLER ACTIVIDADES	ASEO 1	ASEO 2
		ESQUEMA					
	CONSTRUCCIÓN	MARCO	PREMARCO MADERA DE PINO BATIDERO Y TAPAJUNTAS TABLERO DM	TIPO SCRIGNO BASE	-	PREMARCO MADERA DE PINO BATIDERO Y TAPAJUNTAS TABLERO DM	
		HOJA	TABLERO DM 35 mm / HOJA MACIZA ENLISTONADA		TABLERO DM 30 mm		TABLERO DM 35 mm / HOJA MACIZA ENLISTONADA
		VÍDRIO	MIRILLA VIDRIO LAMINAR 4+4 STADIP SILENCE TRANSPARENTE	-			
		HERRAJES	HERRAJES DE COLGAR Y MANILLAS ACERO INOX.	GUIA KLEIN O SIMILAR, GUIADOR INFERIOR Y TIRADORES CROMADOS O INOX.		HERRAJES DE COLGAR Y MANILLAS ACERO INOX.	
		REJILLAS	REJILLA VENT. 4561 SILENDO DE ASK SYSTEMS		-		REJILLA VENT. 4561 SILENDO DE ASK SYSTEMS
		PROTECCIÓN	-			CONDENA INTERIOR Y DESBLOQUEO EXTERIOR	
ACABADO		IMPRIMACION Y DOS MANOS DE LACADO EN ESMALTE					
INCEN.	EXIGENCIA DB SI	-					
RESIST. S/ HOMOLOG.	-						

CARPINTERÍA INTERIOR VIDRIO	CARACTERÍSTICAS GENERALES	DESIGNACIÓN	PV-1	PV-2
		Nº UNIDADES	4	2
		SITUACIÓN	ARMARIOS P.1ª Y P.2ª	ASEOS P.3ª
	ESQUEMA			
	CONSTRUCCIÓN	MARCO	PERFIL A. INOX. LPN 40 mm O CHAPA PLEGADA 3 mm	
		HOJA	VIDRIO TEMPLADO TRASLUCIDO 10-12 mm	
		VÍDRIO		
		HERRAJES	HERRAJES DE COLGAR, DE CIERRE Y TIRADORES A. INOX.	
		REJILLAS	-	
		PROTECCIÓN	CONDENA INTERIOR Y DESBLOQUEO EXTERIOR	
		ACABADO	A. INOX. MATE	
INCEN.		EXIGENCIA DB SI	-	
		RESIST. S/ HOMOLOG.	-	

PROYECTO BASICO Y DE EJECUCION DE ADECUACION DE EDIFICIO PARA OFICINAS DEL CENTRO DE EMPRENDEDORES  
P.E.R.I. ARMAS - CASTA ALVAREZ - SACRAMENTO Y AGUADORES DE ZARAGOZA

PROMOTOR:  
FECHA:  
EMPLAZAMIENTO:

ZARAGOZA VIVIENDA  
MAYO 2009  
C/ ARMAS Nº 72. ZARAGOZA

MEMORIA DE CARPINTERIA

AGUERRI ARQUITECTOS S.L.P.  
calle San Juan y San Pedro 5-7  
50001 Zaragoza  
t. 976 200 578  
oainf@arrodan@aguerriarquitectos.com

FERNANDO AGUERRI

JOSE IGNACIO AGUERRI

SECCION VERTICAL POR PUERTA  
ACCESO INTERIOR MANZANA E/ 1:5

SECCION HORIZONTAL POR PUERTA  
ACCESO INTERIOR MANZANA E/ 1:5

CARPINTERÍA DE ACERO	CARACTERÍSTICAS GENERALES	DESIGNACIÓN	VA-1	PA-1	PA-2	PA-3	PA-4	PA-5	PA-6	PA-7	PA-8	PA-9	PA-10	PA-11					
		Nº UNIDADES	2	1	1	4	2	2	1	1	6	3	1	1					
		SITUACIÓN	ESCAPARATE	ACCESO CALLE ARMAS	ACCESO INTERIOR DE MANZANA	SALIDA ESCALERA	C/ ASCENSOR (*) C/ BASURAS	VESTIBULO INDEPENDENCIA	CUARTO LIMPIEZA	CUADRO ELECTRICO GENERAL	REGISTROS ELECTRICOS C/ TELECOM Y CLIMAT.	ESCAPARATE CSP	REJA+PUERTA INTERIOR MANZANA	PUERTA GARAJE					
	ESQUEMA																		
	CONSTRUCCIÓN	MARCO	CABECERO + JAMBAS + SOLARETES DE CHAPA DE ACERO CORTEN SEGÚN DETALLE CONSTRUCTIVO / JUNQUILLO ACERO NEGRO #50.15, 1.5 mm O SIMILAR			CERCO DE PERFIL DE ACERO CONFORMADO EN FRIO	CERCO EN Z ABIERTO DE CHAPA ACERO GALVANIZADO 1.20mm ESPESOR TIPO CIMESA O SIMILAR					MARCO BASTIDOR CHAPA PLEGADA EN L 4 mm ESPESOR	REJA FIJA DE LLANTAS A. CORTEN 60x5 mm	CERCO DE ANGULAR METALICO					
		HOJA	-	PERFIL ACERO CONFORMADO EN FRIO TIPO FORSTER 60 mm ANCHURA CON JUNTA DE GOMA EN HOJA Y MARCO		DOBLE CHAPA A. GALVA. 1mm ESP. + PANEL INTERMEDIO	DOS CHAPAS ACERO ELECTROCINCADO 0.80mm ESPESOR Y CAMARA AISLANTE IGNIFUGO					CHAPA ACERO CORTEN 3 mm SOLDADA A BASTIDOR DE PERFIL ANGULAR L 40.4	LLANTA PERIMETRAL 60x8 mm Y BARROTES 60x5 mm	CHAPA PERFORADA O CELOSIA LAMAS FIJAS TIPO VENECIANA SOBRE TUBOS HUECOS ACERO LAMINADO EN FRIO GALVANIZADOS SENDZIMER					
		VÍDRIO	STADIP PROTECT SP 666.2	CLIMAPLUS: STADIP PROTECT 44.2/10/33.1 STADIP PLANITERM		MIRILLA VIDRIO LAMINAR 4+4 STADIP SILENCE TRANSPARENTE	-												
		HERRAJES	-	PERNIOS Y MANILLAS DE ACERO INOX./ SISTEMA DE CIERRE AUTOMATICO MEDIANTE MUELLES / MANILLON TIRADOR REALIZADO EN TUBO A. INOX. Ø40 mm		HERRAJES DE COLGAR	PERNIOS Y HERRAJES ACERO ESMALTADO, MANILLAS Y CREMONA CIERRE AUTOMATICO					HERRAJES ACERO	HERRAJES ACERO	EQUIPO DE TRACCIÓN AL TECHO: SIST. DE CADENA FIJA Y MOTOR DESLIZABLE					
		REJILLAS	-	REJILLA AIREACION ASKIT T-150 (ASK SYSTEMS) DE ALUMINIO COLOR NATURAL CON LAMAS Y MALLA ANTIINSECTOS EXTERIOR		REJILLA VENT. 4561 SILENDO DE ASK SYSTEMS	-												
		PROTECCIÓN	-	CERRADURA DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS O SIMILAR		CERRADURA DE RESBALON, Y MANILLA DE NYLON A UNA CARA Y BARRA ANTIPANICO EN LA OTRA	CERRADURA EMBUTIDA		CIERRE LLAVE	CERRADURA TRIANGULAR		CIERRE LLAVE (2 uds) CERRADURA TRIANGULAR (1 ud)	CERRADURA SEGURIDAD Y FIJACION ABIERTA	CERRADURA RESISTENTE DE DOBLE ENCLAVAMIENTO					
		ACABADO	-	ESMALTADO AL HORNO O LACADO A DEFINIR POR D.F.		PINTURA EPOXI POLIMERIZADA AL HORNO COLOR A DEFINIR POR D.F.	PINTURA EPOXI POLIMERIZADA AL HORNO, COLOR A DEFINIR POR D.F.												
INCEN.		EXIGENCIA DB SI	-			-	El <sub>2</sub> 60 - C5	El <sub>2</sub> 30 - C5	El <sub>2</sub> 60 - C5		-								
		RESIST. S/ HOMOLOG.	-			-	El <sub>2</sub> 60 - C5	El <sub>2</sub> 60 - C5	El <sub>2</sub> 60 - C5		-								