

TABLA DE ELEMENTOS DE CERRAJERIA ESPECIALES	
TIPO	DESCRIPCION
E-4	CAPERUZA METALICA 100x 50 cm. REMATE VENTILACION EN CUBIERTA
E-5	FORRADO CIRCULAR DE COLUMNA CON CHAPA DE ACERO USA DE 1,5 mm DE ESPESOR. LACADO AL HORNO COLOR A DETERMINAR. RELLENO DE ARENA
E-6	TAPA METALICA PARA REGISTRO DE CAMARA SANITARIA DE FORJADO DE 70x70 cm., REALIZADA CON CHAPA ESTRADA Y PREPARADA PARA REMATAR CON SOLADO DE GRES. CON RECERCADOS Y TIRADOR OCULTABLE 4/5 mm. de espesor
E-7	ESCALERA METALICA PATES DE SEGURIDAD ACCESO A CUBIERTA PARA MANTENIMIENTO

TABLA MEDICION DE FRENTE ACRIALADOS			
TIPO	LONGITUD	ALTURA	AREA
FAV-01 (ACCESO PRINCIPAL)	3,90 m	3,40 m	13,24 m²
FAV-01* (CORTAVIENTOS)	4,09 m	2,90 m	11,85 m²
FAV-02 (H01)	2,20 m	3,00 m	6,60 m²
FAV-03 (H02)	1,40 m	3,00 m	4,20 m²
FAV-04 (H03)	1,10 m	3,00 m	3,30 m²
FAV-05 (S PROFESORES)	4,80 m	2,50 m	12,00 m²
TOTAL FRENTE ACRIALADOS: 6			51,19 m²

**LEYENDA CARPINTERIA**

**VA-X:** VENTANA ABATIBLE TIPO X, REALIZADA CON PERILERIA DE ALUMINIO LACADO EN COLOR A ELEGIR POR LA D.F., CON ROTURA DE PUENTE TERMICO DISPUESTA SOBRE PREMARCO METALICO GALVANIZADO, VIDRIO LAMINAR DE BAJA EMISIVIDAD 4+4/12/4+4, VER DIMENSIONES EN PLANO ESPECIFICO.

**VFM-X:** VENTANA FIJA DE MADERA PARA INTERIOR, LACADAS CON COLOR A DEFINIR POR LA D.F., CON MOLDURAS Y CERCO MADERA DM 7cm Y ESPESOR 15mm, CON ENTREPAÑO DE VIDRIO REALIZADO CON LUNA INCOLORA 6+6.

**FAV-X:** FRENTE DE VIDRIO ACRIALADO TIPO X, REALIZADO CON PERILERIA DE ALUMINIO LACADO EN COLOR A ELEGIR POR LA D.F., CON ROTURA DE PUENTE TERMICO DISPUESTA SOBRE PREMARCO METALICO GALVANIZADO, CON VIDRIO LAMINAR DE BAJA EMISIVIDAD 4+4/12/4+4, SEGUN DIMENSIONES Y DISEÑO EN PLANO ESPECIFICO.

**PPA-X:** PUERTA DE PASO DE ACERO REALIZADA CON PERFILES Y FRENTE CIEGO CON DOBLE CHAPA DE ACERO CON AISLAMIENTO INTERIOR Y ESPESOR TOTAL DE 63mm, CON DOBLE CAPA DE PINTURA TIPO QUIMON, VER DIMENSIONES EN PLANO ESPECIFICO.

**PPAV-X:** PUERTA REALIZADA CON PERILERIA DE ALUMINIO LACADO EN COLOR A ELEGIR POR LA D.F., CON ROTURA DE PUENTE TERMICO DISPUESTA SOBRE PREMARCO METALICO GALVANIZADO, VIDRIO LAMINAR DE BAJA EMISIVIDAD 4+4/12/4+4.

**PPM-X:** PUERTA DE PASO INTERIOR DE TABLERO MACIZO AGLOMERADO DE ESPESOR 40mm, LACADAS CON COLOR A DEFINIR POR LA D.F., CON MOLDURAS Y CERCO MADERA DM 7cm Y ESPESOR 15mm LACADAS.

**PPV-X:** PUERTA DE PASO INTERIOR DE TABLERO MACIZO AGLOMERADO DE ESPESOR 40mm, LACADAS CON COLOR A DEFINIR POR LA D.F., CON MOLDURAS Y CERCO MADERA DM 7cm Y ESPESOR 15mm, CON ENTREPAÑO DE VIDRIO REALIZADO CON LUNA INCOLORA 6+6.

**PCM-X:** PUERTA DE PASO CON HOJA CORREDERA TIPO X, DE TABLERO AGLOMERADO MACIZO DE e=40mm, MADERA LACADAS, CON COLOR A DEFINIR POR LA D.F., MOLDURAS Y CERCO EN MADERA DM 7cm Y ESPESOR 15mm LACADAS.

**PCAB:** PUERTAS DE CABINAS ASEO, REALIZADAS CON LAMINADOS DE ALTA PRESION, PATAS DE ACERO INOX, CONDENAS Y MEDIDAS DE SEGURIDAD SEGUN NORMATIVA.

**PERSIANAS:** CUANDO SE INDICA, PERSIANAS DE ALUMINIO TIPO MONOBLOQUE Y MANUALES CON CANTA, CON AISLAMIENTO EN ESPUMA INYECTADO EN EL INTERIOR DE LAMAS, VER DIMENSIONES EN PLANO ESPECIFICO.

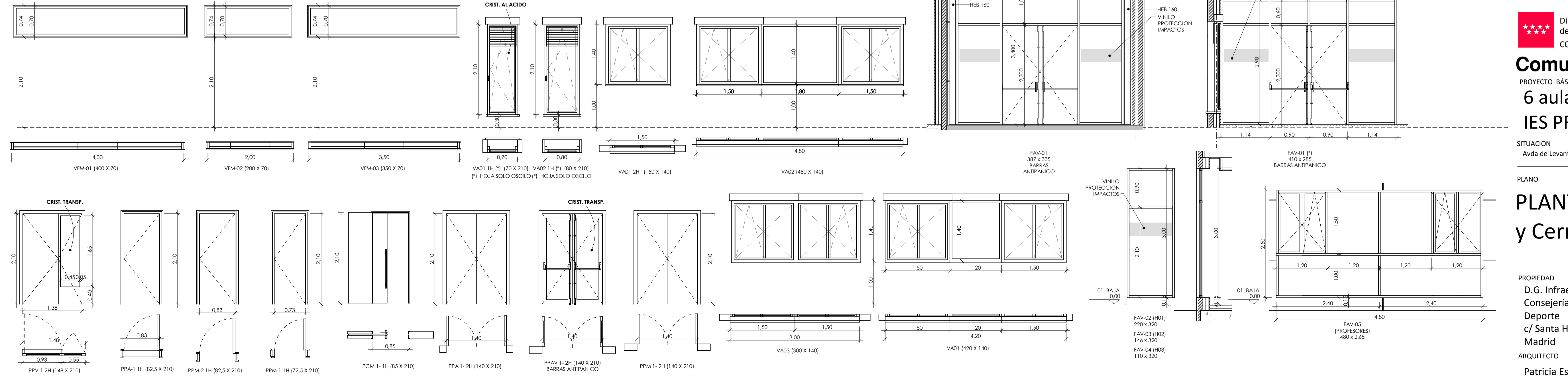
**AB:** BARRAS ANTIPANICO EN PUERTAS DE EVACUACION, SEGUN C.I.E.


TODAS LAS PUERTAS LLEVARAN TOPES DE PUERTAS INTERIORES EN SUELOS Y MUELLES EN PUERTAS EXTERIORES.

LAS CARPINTERIAS EXTERIORES LLEVARAN ROTURA DE PUENTE TERMICO DE 12mm Y CON UNA TRANSMISIVIDAD TERMICA DE 3,5 w/m²K, CLASIFICACION MINIMA 1-4A-C3, TODA LA CARPINTERIA CON SELLO DE CAUDAD GUAIQUOT.

NOTA: todas las puertas con dispositivo de bloqueo dispondrán de un sistema de desbloqueo desde el exterior.

TABLA VENTANAS					
TIPO	NOMBRE HABITACION	ANCHO	ALTO	ACABADO VIDRIOS	ACABADO PERILERIA
VA01	AULA 03	4,2 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01	AULA 03	4,2 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01	AULA 02	4,2 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01	AULA 02	4,2 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01	AULA 01	4,2 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01	AULA 01	4,2 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01: 6	ASEO MASC.	0,7 m	2,10 m	CRISTAL AL ACIDO	ALUMINIO LACADO
VA01 1H (*)	ASEO FEMENINO	0,7 m	2,10 m	CRISTAL AL ACIDO	ALUMINIO LACADO
VA01 1H (*) 2		1,5 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01 2H	AULA 04	1,5 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01 2H	AULA 05	1,5 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01 2H	AULA 06	1,5 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA01 2H: 4		4,8 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA02	AULA 04	4,8 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA02	AULA 05	4,8 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA02	AULA 06	4,8 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA02: 3		3,0 m	1,40 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA03: 1		0,8 m	2,10 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA03 1H (*)	DESPACHO PROF.	0,8 m	2,10 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA03 1H (*)	DISTRIBUIDOR	0,8 m	2,10 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA03 1H (*)	DISTRIBUIDOR	0,8 m	2,10 m	CRISTAL TRANSPARENTE	ALUMINIO LACADO
VA03 1H (*) 4		1,40 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-01	DISTRIBUIDOR	1,40 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-01: 1		2,0 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-02	DISTRIBUIDOR	2,0 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-02	DISTRIBUIDOR	2,0 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-02	DISTRIBUIDOR	2,0 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-02	DISTRIBUIDOR	2,0 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-02: 4		3,5 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-03	DISTRIBUIDOR	3,5 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-03	DISTRIBUIDOR	3,5 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-03	DISTRIBUIDOR	3,5 m	0,70 m	CRISTAL TRANSPARENTE	PINTURA LACADO
VFM-03: 3					





Dirección General  
de Infraestructuras y Servicios

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE

# Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO, DE EJECUCIÓN Y ACTIVIDAD

## 6 aulas ESO

## IES PROFESOR JULIO PEREZ

SITUACION  
Avda de Levante 141. 28520 Rivas Vaciamadrid, Madrid

PLANO

# PLANTA BAJA. Carpintería y Cerrajería

PROPIEDAD  
D.G. Infraestructuras y Servicios de la  
Consejería de Educación, Juventud y  
Deporte  
c/ Santa Hortensia, 30. 28002.  
Madrid

ARQUITECTO  
Patricia Esteve García

ESCALA  
DINA1

FECHA  
ABRIL 2017

REVISADO

A04