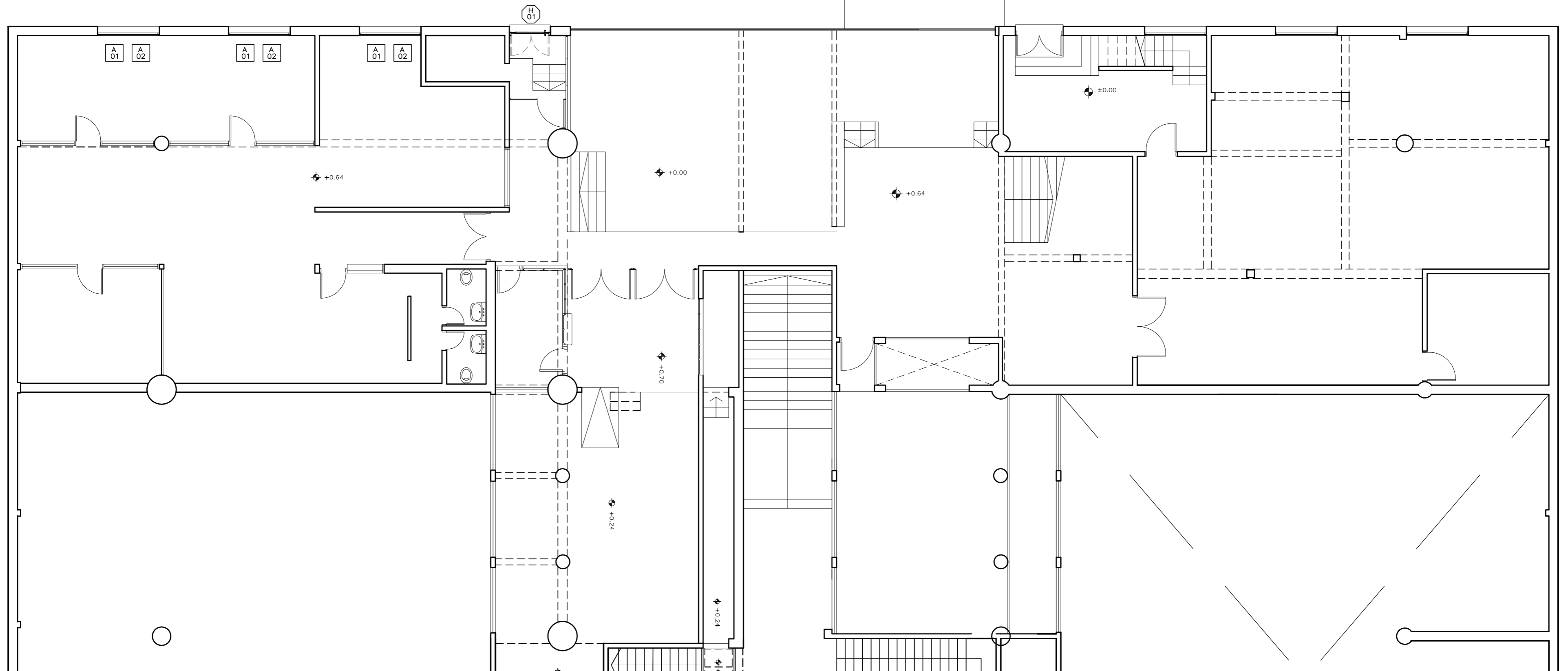
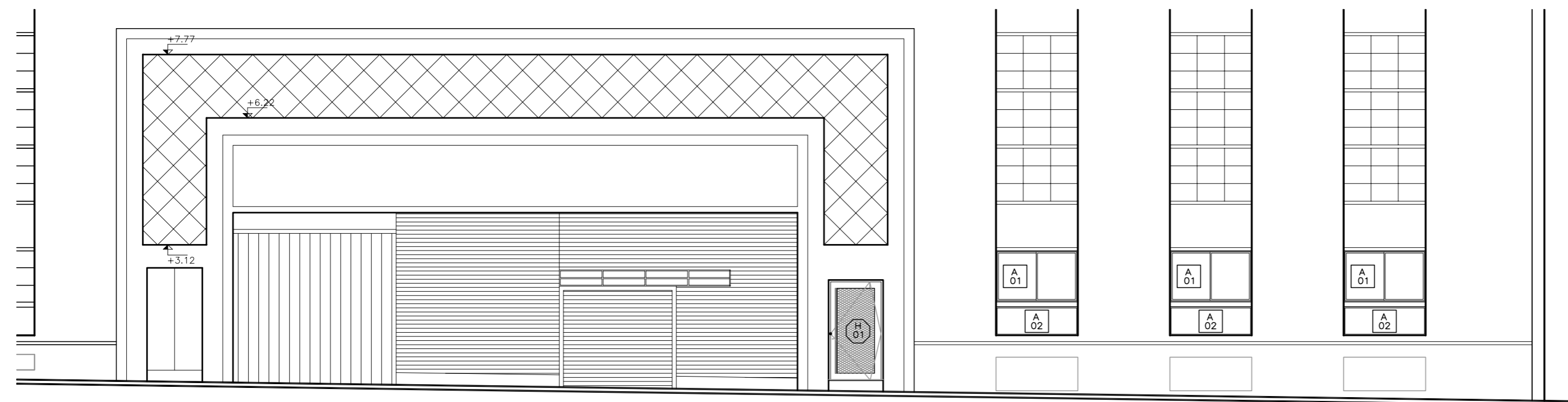


PLANTA BAJA  
ESCALA 1:100

CALLE REQUENA



FACHADA REQUENA  
ESCALA 1:100



MODIFICACIONES		
FECHA	MOTIVO	AUTORIZA

OBRA	<b>DEPÓSITO PAEMFE</b> Calle Joaquín Requena N°1927 esq. Goes - Montevideo	FECHA NOVIEMBRE 2022 ESCALA 1:100
PLANO	LÁMINAS DE ALBAÑILERÍA PLANTA BAJA Y FACHADA REQUENA	LAMINA <b>L01A01</b>

**CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL**

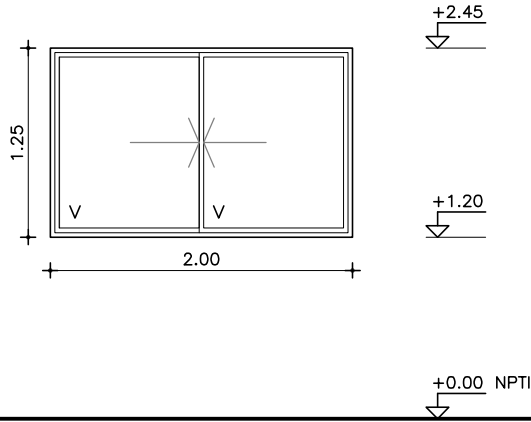
PROGRAMA PAEMFE



# ANEP

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL | PROGRAMA PAEMFE

<b>OBRA</b> <b>DEPÓSITO PAEMFE</b>		
Calle Joaquín Requena N°1927 esq. Goes - Montevideo		
FECHA 2022	ANEXO <b>A</b>	HOJA <b>1</b>



### ABERTURAS CORREDIZAS EN FACHADAS - PROBBA

ESCALAS	<b>1:50</b>	DETALLES	-
---------	-------------	----------	---

TIPO	A01	CANTIDAD	3	IZQ. DER.		UBICACION	OFICINAS
------	-----	----------	---	-----------	--	-----------	----------

<b>PREMARCO</b>		MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : -		TAPAJUNTAS : -		
<b>PERFILES</b>	<b>MARCO</b>	CORREDIZA		<b>ACCESORIOS</b>	ACCESORIOS DE CORREDIZA	
		HOR.INFERIOR	90120		AMZ 6341 (CIERRE DE INYECCIÓN CENTRAL "LARA")	
		HOR.SUPERIOR	90020		AMU 6574 (TIRADOR DE EMBUTIR 158mm)	
		LATERALES	90021			
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		PORTACONTR.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO	1215/1239			
		CONECTOR HOR.				
	CONECTOR VERT.					
	<b>PROBBA</b>	HOR.INFERIOR	90025			
		HOR.SUPERIOR	90025			
		LATERALES	90027			
		ENGANCHE	INTERIOR: 90028 EXTERIOR: 90028			
		COMPLEMENTO				
		DIVISOR HOR.				
		DIVISOR VERT.				
		CONTRAVIDRIO				
		ELEM.ARMADO				
OTROS						

<b>TERMINACION</b>	ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP
--------------------	---------------------------------------

<b>VIDRIOS</b>	ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN
	COLOCACION:

<b>OBSERVACIONES</b>	
----------------------	--

- NOTA**
- . TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
  - . Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
  - . Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

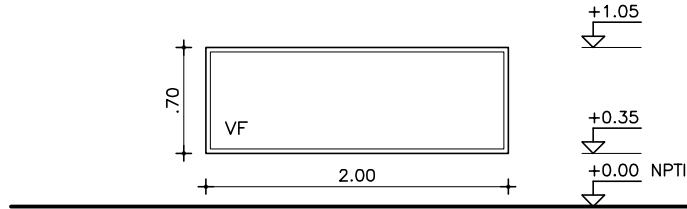
**ANEP**

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL | PROGRAMA PAEMFE

**OBRA DEPÓSITO PAEMFE**

Calle Joaquín Requena N°1927 esq. Goes - Montevideo

FECHA: 2022 ANEXO: A HOJA: 2



ABERTURA FIJA EN FACHADAS - PROBBA

ESCALAS: 1:50 DETALLES: -

TIPO	A02	CANTIDAD	3	IZQ.		UBICACION	OFICINAS
				DER.			

**PREMARCO** MARCO GUIA (SIN ANODIZAR) : - TAPAJUNTAS : -

<b>P E R F I L E S</b>	<b>M A R C O</b>	HOR.INFERIOR	90000	<b>A C C E S O R I O S</b>	ACCESORIOS DE CORREDIZA
		HOR.SUPERIOR	90000		
		LATERALES	90000		
		DIVISOR HOR.			
		DIVISOR VERT.			
		PORTACONTR.			
		CONTRAVIDRIO	92480		
		ELEM.ARMADO	1215/1239		
		CONECTOR HOR.			
		CONECTOR VERT.			
	<b>P I O J A</b>	HOR.INFERIOR			
		HOR.SUPERIOR			
		LATERALES			
		ENGANCHE	INTERIOR:          EXTERIOR:		
		COMPLEMENTO			
		DIVISOR HOR.			
		DIVISOR VERT.			
		CONTRAVIDRIO			
		ELEM.ARMADO			
		OTROS			

SE DEBERÁN INSTALAR TODOS LOS ACCESORIOS INDICADOS POR EL FABRICANTE DE ACUERDO A LA LÍNEA, DIMENSIONES Y PESOS, QUE ASEGUEN EL PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LA ABERTURA.

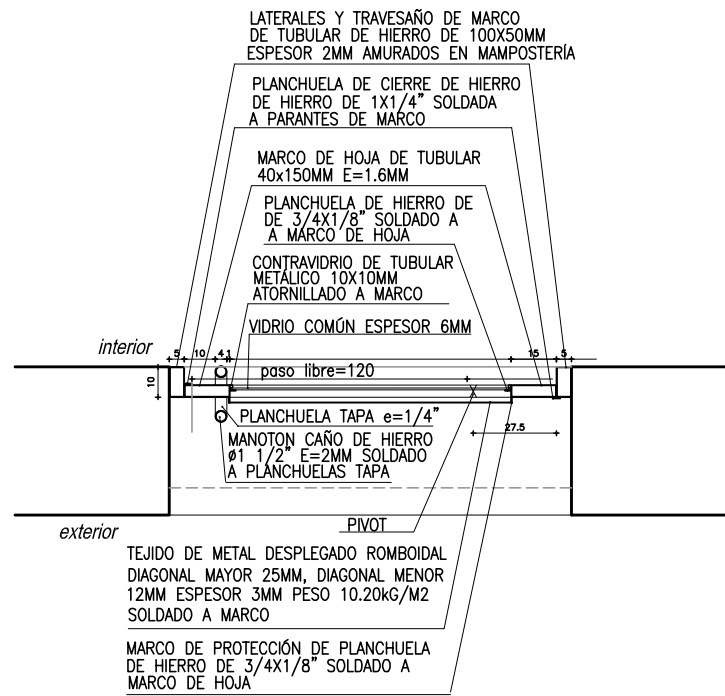
**TERMINACION** ANODIZADO NATURAL CLASE A13 SEGÚN MCP

**VIDRIOS** ESPESOR: 6mm TIPO: COMÚN  
COLOCACION:

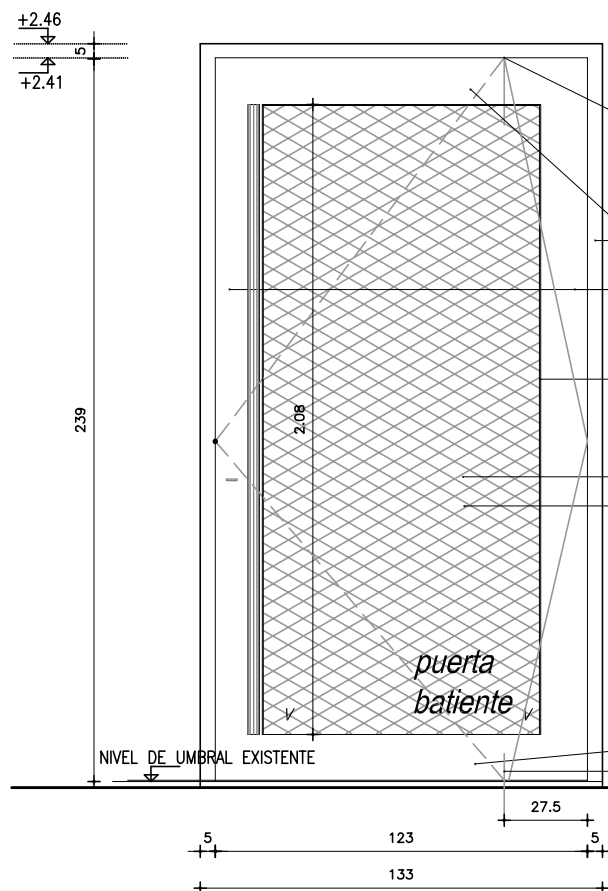
**OBSERVACIONES**

- NOTA**
- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
  - Los marcos se amuraran sin sus correspondientes hojas, y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas por mortero de cal o cemento
  - Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas son en metros.

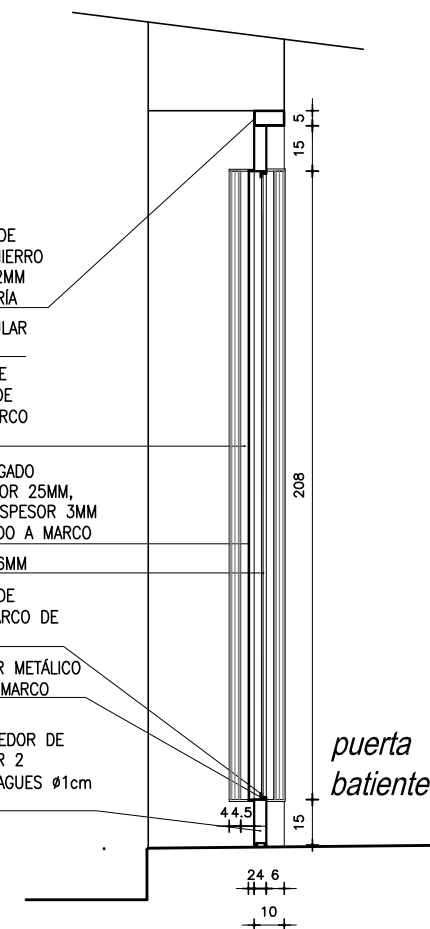
PLANTAS - ESC. 1:25



ALZADO - ESC. 1:25



CORTE TRANSVERSAL - ESC. 1:25



ANEP

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL PROGRAMA PAEMFE

OBRA			
<b>DEPOSITO PAEMFE</b>			
Joaquín Requena 1925 esq. Goes			
FECHA	ANEXO	HOJA	
2022	B	1	

- TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA.
- LOS MARCOS SE AMURARAN SIN SUS CORRESPONDIENTES HOJAS, Y DEBERAN ENTREGARSE PROTEGIDOS CONTRA EVENTUALES MANCHAS PRODUCIDAS POR MORTERO DE CAL O CEMENTO. .
- TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR.

CERRAMIENTO DE FACHADA  
PUERTA BATIENTE I PROTECCIONES

ESCALA	PLANTAS y ALZADOS 1/25
--------	------------------------

**NOTA 1**  
TODAS LAS SOLDADURAS SE REALIZARÁN CON CORDÓN CONTINUO

**NOTA 2**  
EL TEJIDO DE METAL DESPLEGADO DEBERÁ CONTAR CON SOLDADURA EN TODOS LOS PUNTOS DE CONTACTO CON SU RESPECTIVO MARCO

**NOTA 3**  
EL SISTEMA DISPONDRÁ DE UN PULSADOR LLAMADOR, EL CUAL HARÁ SONAR UNA SEÑAL EN EL TERMINAL INTERIOR Y DISPONDRÁ DE PULSADOR PARA APERTURA REMOTA DEL CERROJO ABRE-PUERTA ELÉCTRICO. EL SISTEMA DEBE TENER LA POSIBILIDAD DE SER CONECTADO EN EL FUTURO A LA CENTRALITA TELEFÓNICA Y PROGRAMAR LA SEÑAL SONORA EN CUALQUIER APARATO TELEFÓNICO DE LA MISMA. En Este caso desde el aparato receptor de la llamada se podrá accionar el dispositivo de apertura de la puerta con un sistema accesorio de la propia central. El subcontratista será responsable de la instalación total del mismo así como de la comprobación de su accionamiento en las condiciones.

TIPO	H01	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	X	UBICACION	ACCESO
------	-----	----------	---	-----------	---	-----------	--------

COMPONENTES PUERTA BATIENTE	<b>ESTRUCTURA</b>		ANCLAJE: MARCO AMURADO A VANO DE MAMPOSTERÍA				
			MATERIAL: TUBULAR METALICO		SECCION:		
	MARCO	DINTEL:	TUBULAR 100x50mm e=2mm				
		VERTICALES:	TUBULAR 100x50mm e=2mm				
		ANCLAJE: CON GRAMPAS DE AMURE A MAMPOSTERÍA					
	HOJA	MARCO	SUPERIOR:	TUBULAR 150x40 e=1,6mm			
			LATERALES:	TUBULAR 150x40 e=1,6mm			
		INFERIOR:	CHAPA PLEGADA 150X40 e=1.6MM				
		VIDRIO	COMUN 6mm CONTRAVIDRIO: TUBULAR 1x1cm ATORNILLADO A MARCO				
	PROTECCIÓN	MARCO PERIMETRAL "L" 3/4"x1/8"					
HERRAJES	TEJIDO DE METAL DESPLEGADO ROMBOIDAL DIAGONAL MAYOR 25MM, DIAGONAL MENOR 12MM ESPESOR 3MM PESO 10.20KG/M2 SOLDADO A MARCO S/NOTA 2						
	1 PIVOT SUPERIOR Y 1 PIVOT INFERIOR / MANOTÓN S/GRÁFICOS / 1 CERROJO DE SEGURIDAD DE EMBUTIR DE DOBLE PALETA. SE DEBERÁ SUMINISTRAR E INSTALAR UN EQUIPO LLAMADOR DE PORTERO ELÉCTRICO CON INTERCOMUNICADOR UBICADO EN LA JAMBA IZQUIERDA DE LA PUERTA. SE COLOCARÁ BRAZO HIDRÁULICO TIPO DORMA O HAFELE COLOR NEGRO.						

TERMINACION	3 MANOS DE FONDO ANTIOXIDO Y 3 MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEMIMATE GRIS PERLA LA ABERTURA LLEGARÁ A LA OBRA CON LA PRIMER MANO DE ANTIÓXIDO APLICADA
OBSERVACIONES	TODA JUNTA DE PERFILES COPLANARES SE MASILLARA PREVIA APLICACIÓN DE LA TERMINACIÓN