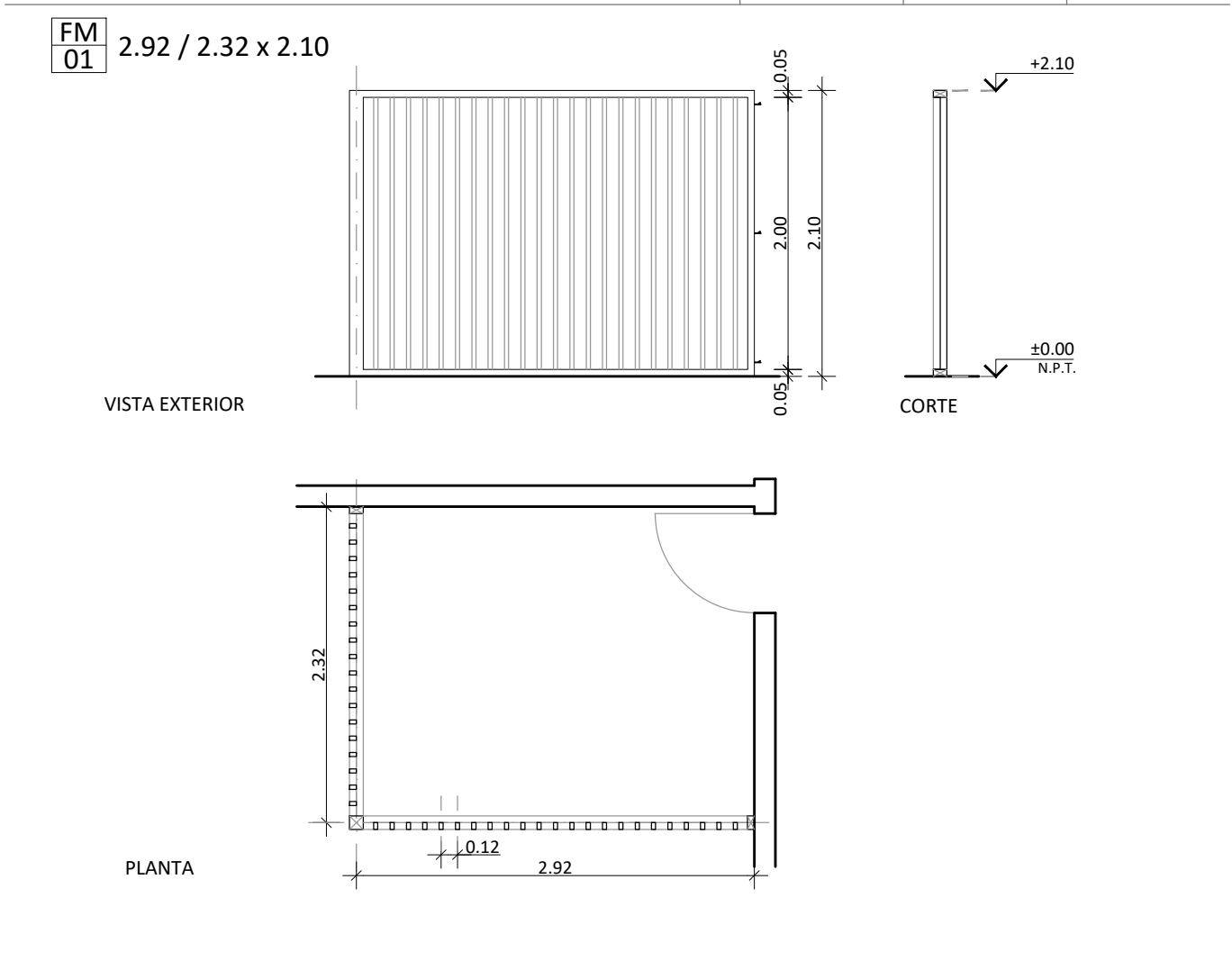
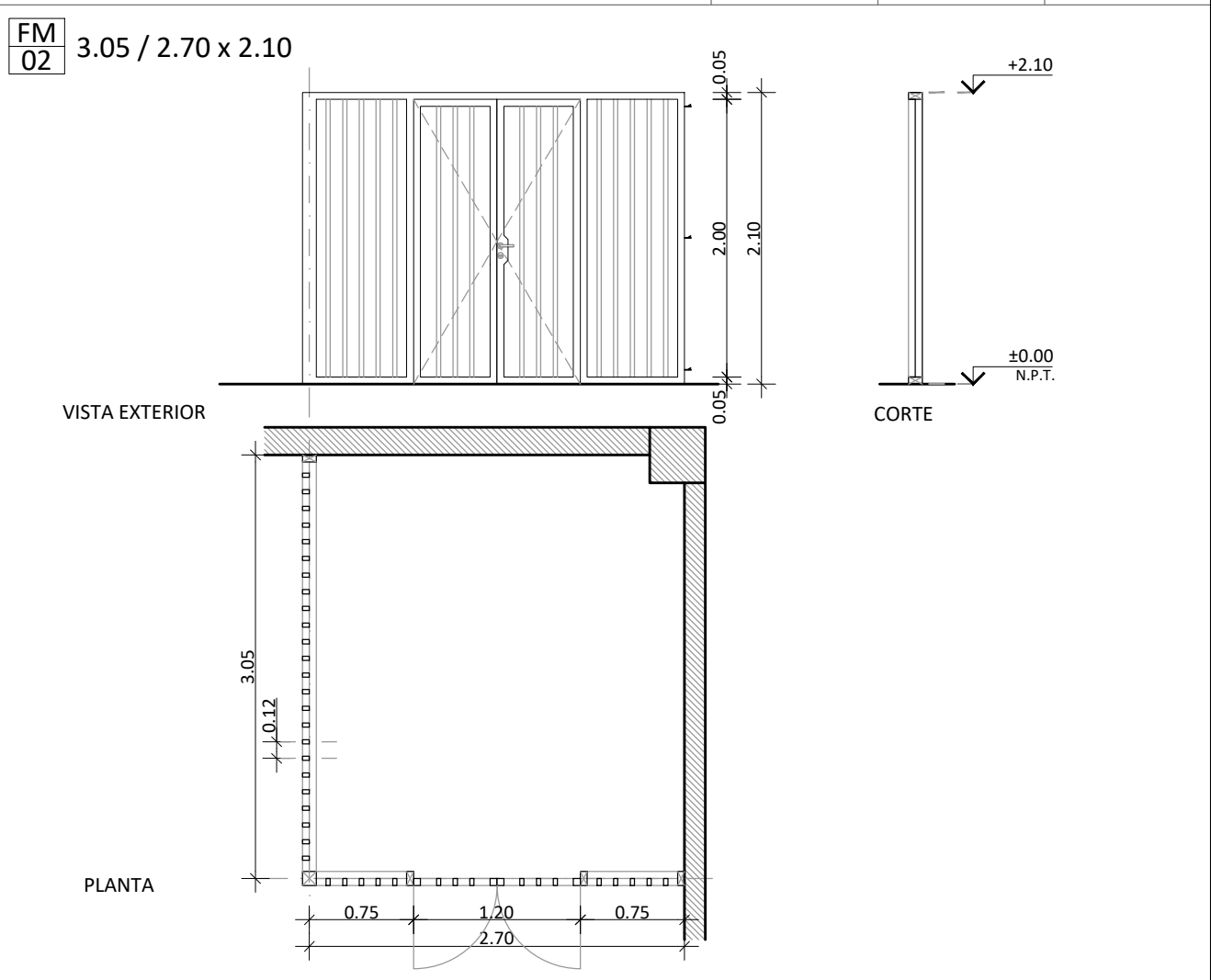


FIJO METÁLICO	N	FM	01
UBICACION: PB: LOCAL 19	TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
	1	-	-



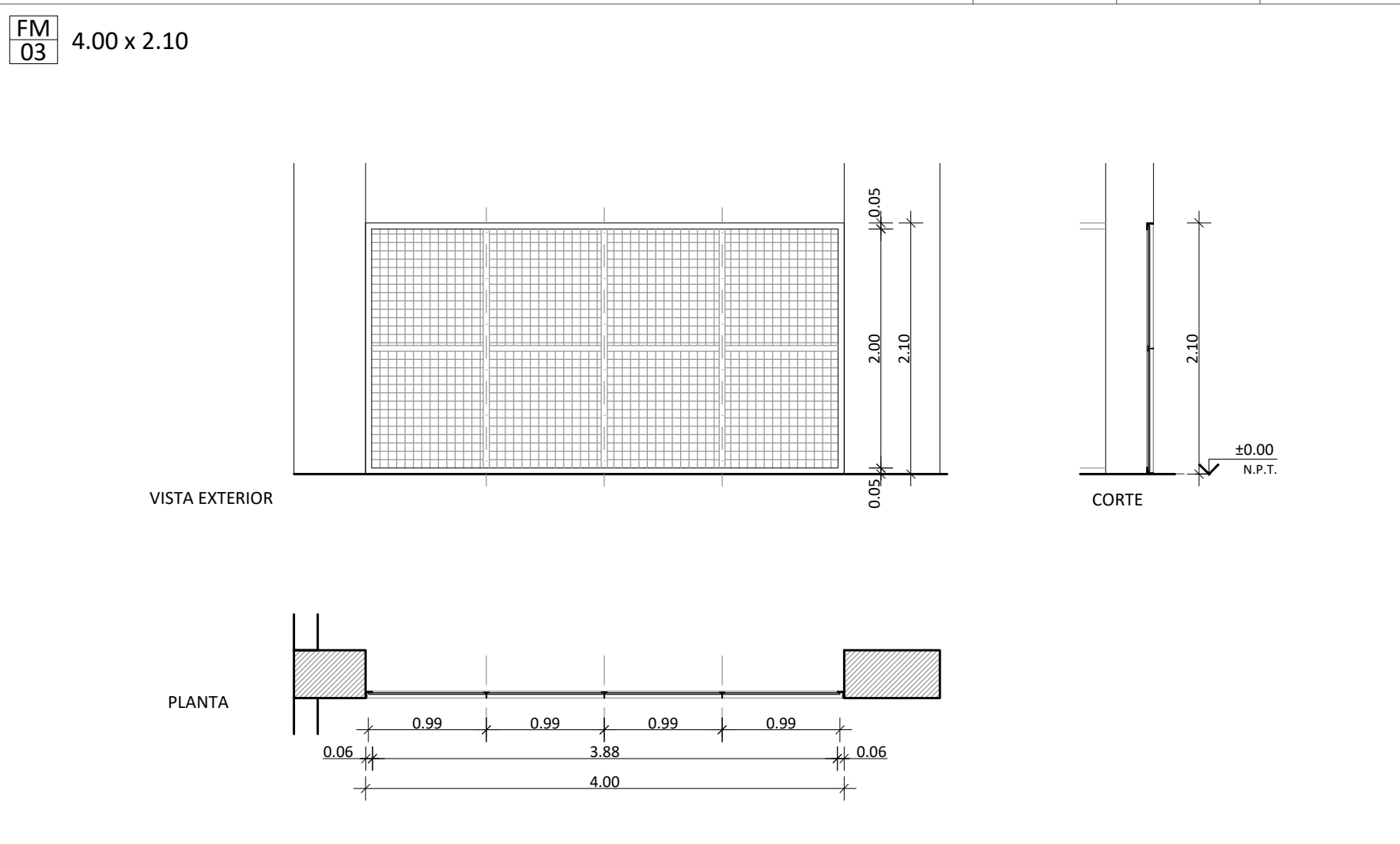
MARCO	PERIMETRAL: TUBO 100 x 50 x 2mm - TUBO 100 x 100 x 2mm (ESQUINA) GRAMPAS PARA AMURAR
HOJAS	FIJO: TUBO 30x50x2mm CADA 120mm
VIDRIOS	-
HERRAJES	MOVIMIENTO ACCIONAMIENTO SEGURIDAD
TERMINACION	2 MANOS ANTIÓXIDO + 3 MANOS ESMALTE SINTÉTICO SATINADO COLOR NEGRO
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA. LOS SENTIDOS DE APERTURA DEBERÁN CORRESPONDERSE CON LA PLANTA DE ARQUITECTURA.

FIJO METÁLICO	N	FM	02
UBICACION: SS: LOCAL 05	TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
	1	-	-



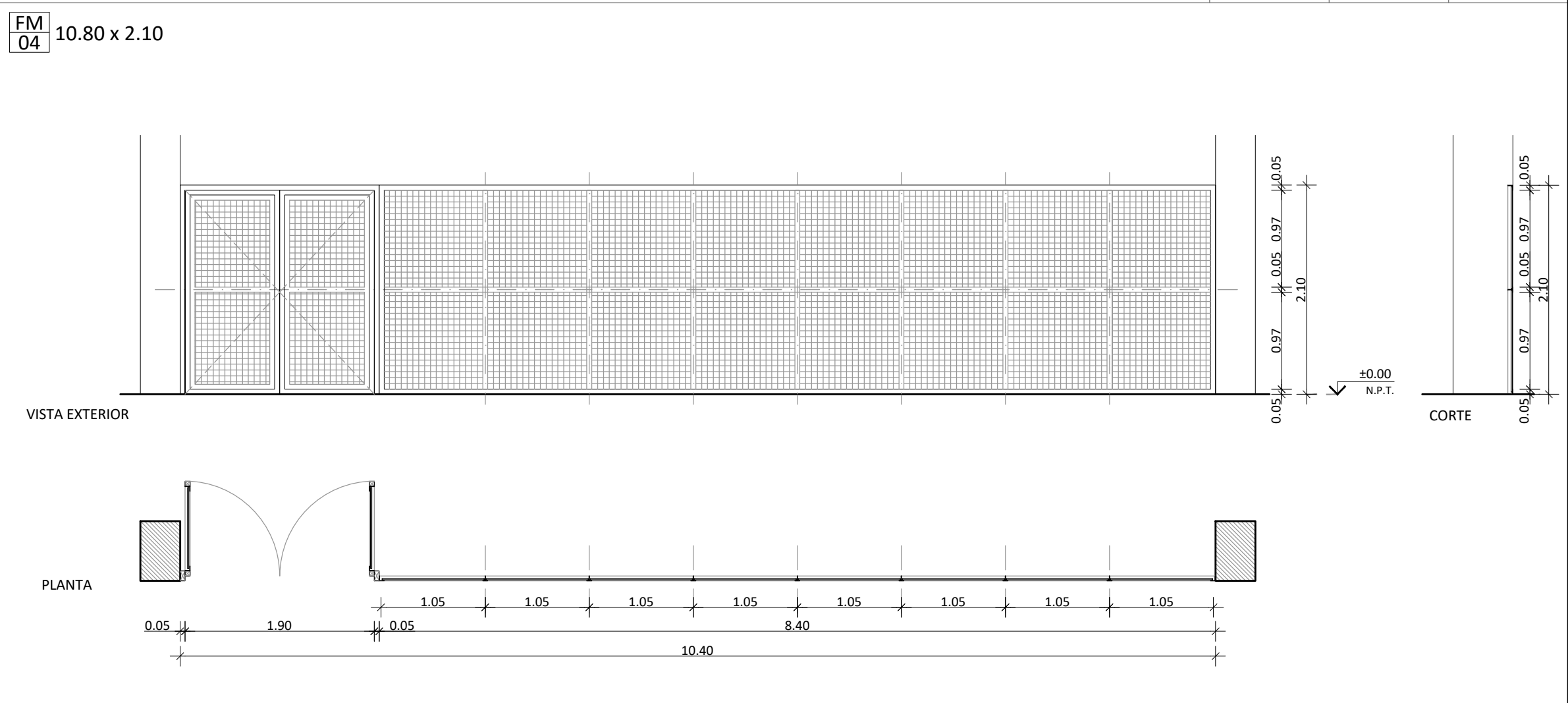
MARCO	PERIMETRAL: TUBO 100 x 50 x 2mm - TUBO 100 x 100 x 2mm (ESQUINA) GRAMPAS PARA AMURAR
HOJAS	FIJO: TUBO 30x50x2mm CADA 120mm
VIDRIOS	-
HERRAJES	MOVIMIENTO ACCIONAMIENTO SEGURIDAD
TERMINACION	2 MANOS ANTIÓXIDO + 3 MANOS ESMALTE SINTÉTICO SATINADO COLOR NEGRO
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA. LOS SENTIDOS DE APERTURA DEBERÁN CORRESPONDERSE CON LA PLANTA DE ARQUITECTURA.

FIJO METÁLICO	N	FM	03
UBICACION: SS: LOCAL 06	TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
	1	-	-



MARCO	PERFIL ANGULO 2 1/4" x 3/16" AMURADO A COLUMNA DE H"A
HOJAS	MALLA JOB SHOP Q216 GALVANIZADA 25x25x2.6mm. BASTIDOR (DESMONTABLE): PERFIL ANGULO 2" x 1/8" FIJADO A MARCO CON TORNILLOS ALLEN - DIVISORIOS VERTICALES Y HORIZONTALES: PERFIL TEE 2" x 3/16"
VIDRIOS	-
HERRAJES	MOVIMIENTO ACCIONAMIENTO SEGURIDAD
TERMINACION	2 MANOS ANTIÓXIDO + 3 MANOS ESMALTE SINTÉTICO SATINADO COLOR NEGRO
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA. LOS SENTIDOS DE APERTURA DEBERÁN CORRESPONDERSE CON LA PLANTA DE ARQUITECTURA.

FIJO METÁLICO	N	FM	04
UBICACION: SS: LOCAL 06	TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
	1	-	-



MARCO	PAÑO FIJO: PERFIL ANGULO 2 1/4" x 3/16" AMURADO A COLUMNA DE H"A"; PUERTA DOBLE DE ABRIR: TUBO METÁLICO 50x100x2mm
HOJAS	PAÑO FIJO: MALLA JOB SHOP Q216 GALVANIZADA 25x25x2.6mm. BASTIDOR: PERFIL ANGULO 2" x 1/8" - DIVISORIOS VERTICALES Y HORIZONTALES: PERFIL TEE 2" x 3/16" PUERTA DOBLE DE ABRIR: TUBO METÁLICO 50x50x2mm + BASTIDOR PERFIL ANGULO 2" x 1/8" CON MALLA JOB SHOP Q216 GALVANIZADA 25x25x2.6mm
VIDRIOS	-
HERRAJES	MOVIMIENTO ACCIONAMIENTO SEGURIDAD
TERMINACION	2 MANOS ANTIÓXIDO + 3 MANOS ESMALTE SINTÉTICO SATINADO COLOR NEGRO
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA. LOS SENTIDOS DE APERTURA DEBERÁN CORRESPONDERSE CON LA PLANTA DE ARQUITECTURA.

FIJO METÁLICO	N	FM	05
UBICACION: PB: LOCAL 48	TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
	1	-	-
<div><div>FM05</div><div>4.70 x 1.40</div></div> <p>VISTA EXTERIOR</p> <p>PLANTA</p> <p>CORTE</p>			
MARCO	PERFIL ANGULO 2" x 3/16" AMURADO A TABIQUES DE H"A		
HOJAS	BASTIDOR TUBO METÁLICO 40x40x2mm - CELOSÍA CHAPA PLEGADA CALIBRE 16 + INTERIOR MALLA METALICA ANTI-INSECTOS		
VIDRIOS	-		
HERRAJES	MOVIMIENTO ACCIONAMIENTO SEGURIDAD		
TERMINACION	2 MANOS ANTIÓXIDO EPOXI + 3 MANOS ESMALTE POLIURETÁNICO SATINADO COLOR NEGRO		
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA. LOS SENTIDOS DE APERTURA DEBERÁN CORRESPONDERSE CON LA PLANTA DE ARQUITECTURA.		

REMATE ESP. TÉCNICO	N	FM	06
UBICACION: AZ: LOCAL 03	TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
	1	-	-
<div><div>FM06</div><div></div></div> <p>VISTA</p> <p>PLANTA</p> <p>CORTE</p>			
MARCO	-		
HOJAS	CHAPA GALVANIZADA PLEGADA N°18 AMURADA A H"A; TAPA DESMONTABLE CON PENDIENTE PUNTA DIAMANTE; COSTURAS, SOLDADURAS Y UNIONES ESTANCOS.		
VIDRIOS	-		
HERRAJES	MOVIMIENTO ACCIONAMIENTO SEGURIDAD		
TERMINACION	2 MANOS ANTIÓXIDO EPOXI + 3 MANOS ESMALTE POLIURETÁNICO SATINADO COLOR NEGRO		
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA. LOS SENTIDOS DE APERTURA DEBERÁN CORRESPONDERSE CON LA PLANTA DE ARQUITECTURA.		

FRENTE ASCENSOR	N	FA	01
UBICACION: PB, 1°P, 2°P, 3°P, 4°P, 5°P, 6°P Y 7°P: LOCAL 01	TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
	8	-	-
<div><div>FA01</div><div>4.20 x 2.10</div></div> <p>VISTA EXTERIOR</p> <p>PLANTA</p> <p>CORTE</p>			
MARCO	-		
HOJAS	BASTIDOR DE TUBOS METÁLICOS 40x40x2mm MONTADA SOBRE ESTRUCTURA DE PERFIL C GALVANIZADO 100x50x15x2mm + CHAPA PLEGADA N°16 SEGUN DISEÑO		
VIDRIOS	-		
HERRAJES	MOVIMIENTO ACCIONAMIENTO SEGURIDAD		
TERMINACION	2 MANOS ANTIÓXIDO + 3 MANOS ESMALTE SINTÉTICO SATINADO COLOR NEGRO		
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA. LOS SENTIDOS DE APERTURA DEBERÁN CORRESPONDERSE CON LA PLANTA DE ARQUITECTURA. LAS PUERTAS DEBERAN CUMPLIR CON LOS REQUERIMIENTOS PARA GARANTIZAR LA CORRECTA PRESURIZACIÓN DE LAS ESCALERAS.		

FRENTE ASCENSOR	N	FA	02
UBICACION: SS: LOCAL 01	TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
	1	-	-
<div><div>FA02</div><div>4.20 x 2.10</div></div> <p>VISTA EXTERIOR</p> <p>PLANTA</p> <p>CORTE</p>			
MARCO	-		
HOJAS	BASTIDOR DE TUBOS METÁLICOS 40x40x2mm MONTADA SOBRE ESTRUCTURA DE PERFIL C GALVANIZADO 100x50x15x2mm + CHAPA PLEGADA N°16 SEGUN DISEÑO		
VIDRIOS	-		
HERRAJES	MOVIMIENTO ACCIONAMIENTO SEGURIDAD		
TERMINACION	2 MANOS ANTIÓXIDO + 3 MANOS ESMALTE SINTÉTICO SATINADO COLOR NEGRO		
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA. LOS SENTIDOS DE APERTURA DEBERÁN CORRESPONDERSE CON LA PLANTA DE ARQUITECTURA. LAS PUERTAS DEBERAN CUMPLIR CON LOS REQUERIMIENTOS PARA GARANTIZAR LA CORRECTA PRESURIZACIÓN DE LAS ESCALERAS.		



UNIDAD EJECUTORA DE INFRAESTRUCTURA	OBRA 14_EDIFICIO 911
SUBSECRETARIA TÉCNICA ARQ. FRANCISCO QUIJANO	UBICACION THEDY Y AV. CARBALLO
DIRECCION PROVINCIAL DE OBRAS ING. FEDERICO ZEGNA RATA	TEMA CARPINTERÍAS
DIRECCION PROVINCIAL DE PROYECTOS ARQ. JORGE GIUNTA	PLANO PLANILLA FIJOS METÁLICOS - FRENTE ASCENSOR
SUBDIRECCION GENERAL TÉCNICA ARQ. VERONICA LANZARO	ESCALA: 1:50 FECHA: 11/2025 REVISION: 00
	14_911-PL.11

