

UBICACIÓN: PB: LOCALES 29 Y 32

REJA ALBAÑAL		N	FM	O5
UBICACIÓN: PB: LOCAL 43		TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
		12	-	-
FM 05	5.00 x 0.40			

PLANTA

CORTE

MARCO	PERFIL ÁNGULO ALAS IGUALES 1 1/4" x 1/8" CON GRAMPAS PARA AMURAR SOLDADAS		
RAJAS	MARCO PERFIL ÁNGULO ALAS IGUALES 1" x 1/8" - PLANCHUELA 7/8" x 3/16" CADA 20mm		
DISTRIBUCIÓN			
	MOVIMIENTO		
DETALLES	ACCIONAMIENTO		
	SEGURIDAD		
TERMINACIÓN	2 MANOS ANTÍOXÍDO 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.		

TAPA CANAL		N	FM	06
UBICACION: PB: LOCAL 20		TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
		1	-	-
<div> <div>FM</div> <div>06</div> </div> TAPA 1 y 2 = 1.09 x 0.85				
MARCO	PERFIL L ALAS IGUALES 1 1/4" x 1/8" CON GRAMPAS PARA AMURAR SOLDADAS			
HOJAS	PERFIL L ALAS IGUALES 1" CON REFUERZO CADA 50cm TERMINACION SUPERIOR CHAPA PLEGADA SEMILLA DE MELÓN 3/16" 4,76mm + 2 MANIJOS DE LEVANTE POR TAPA			
VIDRIOS				
	MOVIMIENTO			
HERRAJES	ACCIONAMIENTO			
	SEGURIDAD			
TERMINACION	2 MANOS ANTIOXIDO + 3 MANOS ESMALTE SINTETICO SATINADO COLOR NEGRO			
NOTA	TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS EN OBRA. LOS SENTIDOS DE APERTURA DEBERAN CORRESPONDERSE CON LA PLANTA DE ARQUITECTURA.			

BATAQUES SANITARIOS		N		TS		01	
UBICACIÓN: PB: LOCALES 12-13 P1*: LOCALES 22-23		TOTAL		DERECHA		IZQUIERDA	
		4		-		-	
<div> <div> <div>TS</div> <div>01</div> </div> <div>2.50 x 2.10</div> </div> <div> <p>The drawings show a door assembly with a metal frame (MARCO) and a door leaf (HOJAS). The elevation view shows a door with a central handle (P1*) and side handles (P2). The plan view shows the door's width (2.50m) and height (2.10m). The door is made of 18-gauge galvanized steel (CHAPA CALIBRE 18 GALVANIZADA) and has a metal structure (ESTRUCTURA DE TUBO METÁLICO 40x40x2mm). The door is equipped with a handle (FIJO LATERAL + FRENTE TABIQUE) and a lock (CERRADURA ABIERTO-CERRADO). The door is made of 18-gauge galvanized steel (CHAPA CALIBRE 18 GALVANIZADA) and has a metal structure (ESTRUCTURA DE TUBO METÁLICO 40x40x2mm). The door is equipped with a handle (FIJO LATERAL + FRENTE TABIQUE) and a lock (CERRADURA ABIERTO-CERRADO).</p> </div>							
MARCO		ESTRUCTURA DE TUBO METÁLICO 40x40x2mm					
HOJAS		DE ABRIR (2) + FIJO LATERAL + FRENTE TABIQUE: ESTRUCTURA DE TUBO 40x40x2mm + CHAPA CALIBRE 18 GALVANIZADA					
VÍDRIOS		-					
HERRAJES		MOVIMIENTO		2 BISAGRAS POR HOJA 75x75x2,5 SOLDAR REFORZADA POR PUERTA			
		ACCIONAMIENTO					
		SEGURIDAD		CERRADURA ABIERTO-CERRADO			
TERMINACION		2 MANOS ANTÍOXÍDO + 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.					

UBICACIÓN: PB: LOCAL 19-20

TABIQUE SANITARIOS		N	TS	02
UBICACIÓN: PB: LOCALES 30 Y 31		TOTAL	DERECHA	IZQUIERDA
		2	-	-

TS
02

3.85 x 2.10

VISTA EXTERIOR

CORTE

PLANTA

ARCO	ESTRUCTURA DE TUBO METÁLICO 40x40x2mm
HOJAS	DE ABRIR (4) + FRENTE TABIQUES. ESTRUCTURA DE TUBO 40x40x2mm + CHAPA CALIBRE 18 GALVANIZADA
DIOS	-
ERRAJES	MOVIMIENTO
	ACCIONAMIENTO
	SEGURIDAD
TERMINACION	2 MANOS ANTÍOXÍDO + 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.

UBICACION: PB: LOCALES 42 Y 44

TABIQUES SANITARIOS		N	TS	03
UBICACIÓN: P3°,P4°,P5°,P6°,P7°:LOCALES 3-4		TOTAL 10	DERECHA -	IZQUIERDA -
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="text-align: center; margin-right: 10px;"> <p>2.75 x 2.1</p> </div> </div>				
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p>VISTA EXTERIOR</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>PLANTA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>CORTE</p> </div> </div>				
MARCO	ESTRUCTURA DE TUBO METÁLICO 40x40x2mm			
HOJAS	DE ABRIR (2) + FIJO LATERAL + FRENTE TABIQUES: ESTRUCTURA DE TUBO 40x40x2mm + CHAPA Nº 18 GALVANIZADA			
IDRIOS	-			
ERRAJES	MOVIMIENTO	2 BISAGRAS POR HOJA 75x75x2.5 SOLDAR REFORZADA POR PUERTA		
	ACCIONAMIENTO			
	SEGURIDAD	CERRADURA ABIERTO-CERRADO		
TERMINACION	2 MANOS ANTÍOXIDO + 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.			

UBICACION: PB: LOCAL 20

The technical drawing illustrates the construction details of a window frame assembly. It includes two main views: a front elevation (VISTA EXTERIOR) and a cross-section (CORTE).

VISTA EXTERIOR (Front Elevation):

- Shows a rectangular window unit with a central pane and side panels.
- Dimensions indicated: Total height is 2.10; height from top rail to bottom rail is 1.80; height from bottom rail to base is 0.30. Total width is 1.23; distance between vertical mullions is 0.92; distance from each mullion to the side panel edge is 0.15.
- Annotations include "2.10 SUPERIOR" at the top and "±0.00 N.P.T." at the base level.

CORTE (Cross-Section):

- Shows the profile of the window frame and the glazing unit.
- Dimension indicates a total height of 2.10.
- Annotation includes "±0.00 N.P.T." at the base level.

PLANTA (Plan View):

- Shows the top-down view of the window opening.
- Dimensions indicate a total width of 1.23, with segments of 0.15, 0.75, and 0.23.



NOTA:
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

OBRA

11. ESTACIÓN POLICIAL SANTA FE CENTRO