

	TIPO CARPINTERIA DE CHAPA PLEGADA		
	UNIDADES TOTALES	3	GIRO DER: 2 GIRO IZQ: 1
CM03	UNIDADES DE UNIDADES BAÑOS Y VESTUARIOS HOMBRES Y MUJERES EN SECTOR BAÑOS PUBLICOS		

The technical drawing consists of two parts: a side elevation and a plan view.

- Side Elevation:** Shows a door with a height of 180 units. It features a series of vertical panels separated by diagonal muntins. To the right, a separate detail shows the door's profile with labels for "PARANTE HORIZONTAL TOPE PUERTA" (horizontal stop) and "PARANTE VERTICAL" (vertical stop). A section line NPT is indicated.
- Plan View:** Shows the door's footprint with a width of 335 units and a depth of 120 units. The width is divided into sections: 81, 80, 80, 80, and 80. The depth is divided into sections: 10, 60, 25, 60, 25, 60, 25, 60, 25, 60, 25, and 11. Labels include "PARANTE VERTICAL", "PARANTE HORIZONTAL TOPE PUERTA", and "PLANTA".

NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA / COTAS EN CENTIMETROS

ESCALA: 1

ESTRUCTURA	MARCO: BASTIDOR DE TUBOS 40x40 HOJA: BASTIDOR DE TUBOS 30x30 + CHAPA Nº18 GALVANIZADA
HOJAS	4 HOJAS DE ABIR / 3 PAÑOS FLOS LATERALES h= 1.80m vano libre= 0.60
HERRAJES	2 BISAGRAS POMELAS POR HOJA Y CERROJO LIBRE / OCUPADO.

CM04	TIPO CARPINTERIA DE CHAPA PLEGADA		
	UNIDADES TOTALES	1	GIRO DER: - GIRO IZQ: 1
	UBICACION DE UNIDADES BAÑOS HOMBRES EN SECTOR BAÑOS PUBLICOS		

PARANTE HORIZONTAL TOPE PUERTA

PARANTE VERTICAL

VISTA

PLANTA

180

90

170

80

120

14

60

25

60

11

PARANTE HORIZONTAL TOPE PUERTA

PARANTE VERTICAL

NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA / COTAS EN CENTIMETROS

ESCALA: 1:50

ESTRUCTURA	MARCO: BASTIDOR DE TUBOS 40x40 HOJA: BASTIDOR DE TUBOS 30x30 + CHAPA Nº18 GALVANIZADA
HOJAS	2 HOJAS DE ABRIR / 2 PAÑOS FLOJOS LATERALES h= 1.80m vano libre= 0.60
HERRAJES	2 BISAGRAS POMELAS POR HOJA Y CERROJO LIBRE / OCUPADO.

CM05	TIPO CARPINTERIA DE CHAPA PLEGADA		
	UNIDADES TOTALES	1	GIRO DER: -
	UNIDADES DE UNIDADES		GIRO IZO: 1
PUERTA BAÑO DISCAPACITADOS EN SECTOR BAÑOS PUBLICOS			

NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA / COTAS EN CENTIMETROS		ESCALA: 1:50
ESTRUCTURA	MARCO: CHAPA GALVANIZADA N°18 HOJAS: BASTIDOR DE TUBOS 40x40 + CHAPA N°18 GALVANIZADA	
HOJAS	1 HOJA DE ABRIR $h = 2.05m$ vano libre = 0,94	
HERRAJES	3 BISAGRAS POMELAS POR HOJA MANIJA TIPO SANATORIO PESADO DE BRONCE PLATIL. CERROJO LIBRE / OCUPADO.	

CM06	TIPO CARPINTERIA DE CHAPA PLEGADA		
	UNIDADES TOTALES	4	GIRO DER: 2
	GIRO IZO: 2		
UBICACION DE UNIDADES			
INGRESO A BAÑOS Y VESTUARIOS HOMBRES Y MUJERES EN SECTOR BAÑOS PUBLICOS			

VISTA

N.P.T.

VANO LIBRE 64cm

INTERIOR

EXTERIOR

NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA / COTAS EN CENTIMETROS

ESCALA: 1:50

ESTRUCTURA	MARCO: CHAPA GALVANIZADA N°18 HOJAS: BASTIDOR DE TUBOS 40x40 + CHAPA N°18 GALVANIZADA
HOJAS	1 HOJA DE ABRIR h= 2.05m vano libre= 0,84
HERRAJES	3 BISAGRAS POMELAS POR HOJA MANIJA TIPO SANATORIO PESADO DE BRONCE PLATIL. CERRADURA DE SEGURIDAD TIPO KALLAY 4000 O SIMILAR.

CM07	TIPO CARPINTERIA DE CHAPA PLEGADA	
	UNIDADES TOTALES	1
	UBICACION DE UNIDADES	
DOS PUERTAS DOBLE HOJA SALA TERMOTANQUES EN SECTOR BAÑOS PUBLICOS		

INTERIOR

EXTERIOR

PLANTA

NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA / COTAS EN CENTIMETROS

ESCALA: 1:50

ESTRUCTURA	MARCO: CHAPA GALVANIZADA N°18 HOJAS: BASTIDOR DE TUBOS 40x40 + CHAPA N°18 GALVANIZADA
HOJAS	4 HOJAS DE ABRIR CON PARANTE CENTRAL h= 2.05m
HERRAJES	3 BISAGRAS POMELAS POR HOJA MANIJA TIPO SANATORIO PESADO DE BRONCE PLATIL. CERRADURA DE SEGURIDAD TIPO KALLAY 4000 O SIMILAR. PASADOR EMBUTIDO EN UNA DE LAS HOJAS BRONCE PLATIL.

H08	REJA TIPO TECHNOS		
	UNIDADES TOTALES	4	GIRO DER: 2 GIRO IZQ: 2
	UBICACION DE UNIDADES FACHADA EN EDIFICIO MÓDULO DE BAÑOS PÚBLICOS		

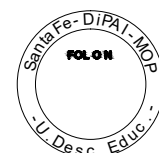
SEPARACIÓN PLANCHUELAS HORIZONTALES



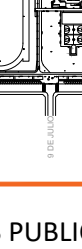
SEPARACIÓN VARILLAS VERTICALES

NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA / COTAS EN CENTIMETROS

ESCALA: 1:50

DESCRIPCIÓN	REJA TIPO TECHNOS 60-130 MARCO PERIMETRAL: PLANCHUELAS 25mm x 2.5mm HORIZONTALES: PLANCHUELAS 25mm x 2.5mm cada 60mm VERTICALES: VARILLAS REDONDAS 25mm cada 130mm
HOJAS	HOJA DE ABRIR / PAÑOS FIJOS LATERALES MARCO: ANGULO 50mm x 6.4mm HOJA: ANGULO 50mm x 6.4mm
HERRAJES	3 BISAGRAS REFORZADAS POR HOJA CERROJO DE SEGURIDAD TIPO KALLAY 4010 O SIMILAR.

[illegible]

<div><div>Santa Fe</div>PROVINCIA</div>			
MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS			
SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS Y HABITAT			
Arq. Marcelo Pascualón			
SUBSECRETARIO DE ARQUITECTURA Y OBRAS PÚBLICAS			
Arq. Lucas Condal			
DIRECTOR PROVINCIAL DIPAI			
Arq. Andrés Francesconi			
SUBDIRECTOR PROVINCIAL DIPAI			
Arq. Gustavo Levirino			
SUBDIRECTOR DE PROYECTOS			
Mg. Arq. Ma. Verónica Lanzaro			
PROYECTISTA			
Di.P.A.I.			
OBRA			
"TERMINACIÓN OBRA BALNEARIO MUNICIPAL MANUEL BELGRANO"			
VENADO TUERTO - DPTO. GRAL. LOPEZ			
DOC. de PROYECTO			
UBICACION			
			
ARCHIVO			
PVT-AR15_BAÑOS PUBLICOS CARPINTERIA Y HERRERIA.dwg			
(VERIFICACIÓN)			
ARQUITECTURA			
PLANO			
CARPINTERÍAS Y HERRERÍAS			
AUTOR			
LANZARO / GÓMEZ			
FECHA	ESCALA	REVISIÓN	01
26/03/2024	1:50		
DENOMINACIÓN			
AR15			
Todos los medidas son verificadas en obra			