

PLANCHUELA L
1" 1/4 X 1 1/4"

METAL DESPLEGADO

80

30

220

CANTIDAD	SEGUN PLANILLA	UBICACION	ZONA CARCELAJE PB				
CALIDAD	PUERTA HIERRO						
MARCO							
SECCION	CHAPA DECAPADA N°16 PLEGADA						
ESPESOR	40x70mm	AMURE	CON GRAPAS				
HOJA							
ESTRUCTURA	PERIMETRAL	MATERIAL	CHAPA N°16	SECCION	E=55mm		
	INTERIOR	MATERIAL		SECCION			
RESPALDO	MATERIAL	REFUERZOS EN CHAPA DECAPADA N°14		SECCION			
TERMINACION	CALIDAD	CHAPA 16		SECCION			
	TIPO						
VIDRIO	ESPEJOR			CONTRAVIDRIO			
PROTECCION	(a) FONDO ANTIOXIDO EPOXI						
TERMINACION	(b) PINTURA POLIURETANICA (AMBAS CARAS)						
HERRAJES							
MOVIMIENTO	BISAGRA HAFELE *1	MATERIAL	ACERO INOX	CANT	3		
MANIOBRA	*2	MATERIAL	ACERO INOX MATE	CANT	2		
CIERRE	CERRADURAS HAFELE *3	MATERIAL		CANT			
ACCESORIOS							

Technical drawing of a vertical metal profile, likely a channel or L-section, shown in a side elevation. The drawing includes the following labels and dimensions:

- L 1" $\frac{1}{4}$ X 1" $\frac{1}{4}$** : Dimension for the top horizontal flange.
- PLANCHUELA 1"**: Label for the top horizontal flange.
- METAL DESPLEGADO**: Label for the vertical web.

The profile is drawn with a black outline and a red internal line indicating the thickness of the metal. The vertical web is labeled "METAL DESPLEGADO". The top horizontal flange is labeled "PLANCHUELA 1\"". The dimension "L 1" $\frac{1}{4}$ X 1" $\frac{1}{4}$ " is shown at the top left, indicating the length and thickness of the flange.

[illegible]

Fecha:	06/2018	Ayudante:	Arq.V Martínez
Escala:	1/25	Arquitecto:	R Rodriguez,
NOMBRE DE ARCHIVO			
\\192.168.14.212\arquitectura_dpi18\tray_bentos_civil_y_penal\trabajo\ejecutivo_v2_20042020\graficos\pe_planimia herreria.dwg			