



PROVINCIA
DE SANTA FE

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA, SERVICIOS
PUBLICOS Y HABITAT

SECRETARIA DE ARQUITECTURA Y OBRAS
PUBLICAS

ARQ. LETICIA BATTAGLIA

DIRECTOR PROVINCIAL

MMO. GUSTAVO SOLIS

SUBDIRECTOR GRAL. DE PROYECTO

COORDINADOR DE PROYECTO

ARQ. JOSE RABASEDAS

EDIFICIO

CERARD

OBRA

PILETA
OLIMPICA
PROVINCIAL

PLANO

PLANILLAS DE CARPINTERIAS

EQUIPO DE PROYECTO

ING. BERGERO ARQ. PAUTASSO
ARQ. SCARANO ARQ. GARCIA
ARQ. ORELLANO ARQ. MIGLIORE
ARQ. TAVOLINI ARQ. PEUCHOT
ARQ. CAMPODONICO ARANZA GIMENEZ

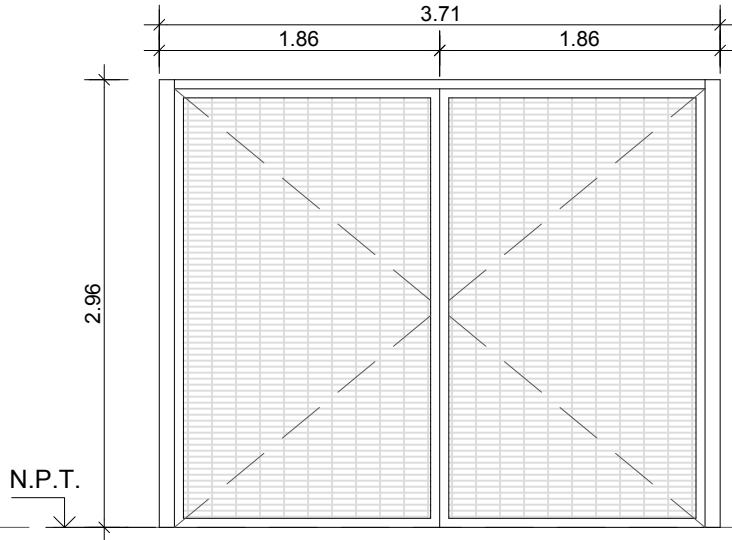
ESPECIALISTA

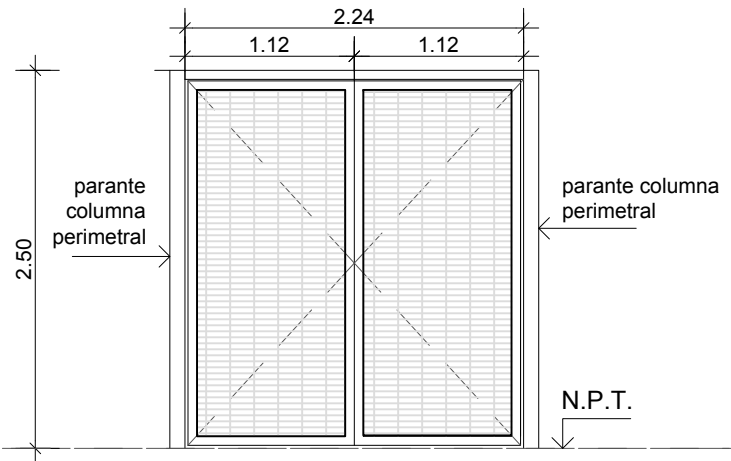
FECHA
JULIO 2020

DESIGNACION

1:50 AC06
ESCALA

Di.P.A.I.
UNIDAD CENTRAL DE
PROYECTO

CM18	Cerramiento metálico Technos o equivalente	Ubicación extremos jaula exterior equipos A.A.	Cantidad 02
			
Nota: Verificar medidas en obra			
	REJA DE SEGURIDAD		
BASTIDOR	Tubo estructural de acero galvanizado 60 x 40 x 1.5 mm		
PAÑOS	Estructura metálica fija Malla / Gradil de acero galvanizado de cerramiento standar, marca Technos		
	PORTON		
MARCO	Columnas, una de cada lado del porton de tubo estructural galvanizado 100 x 100 x 3 mm, empotrada 30cm bajo N.P.T.		
HOJA	Dos hojas de abrir, bastidor de tubo estructural galvanizado 60 x 40 x 1.5 mm Malla/Gradil de cerramiento standar. Marca Technos (acero galvanizado)		
HERRAJES	Cuatro bisagras a municion de hierro, de 100 x 88 x 3 mm, por cada hoja, (con punto de soldadura en el vástago). Cerradura de seguridad a rodillo tipo Kallay 5006 o similar Dos pasadores de bronce sección rectangular reforzados (uno superior y uno inferior) Manija tirador. Perfil angulo 2" x 2". Largo 30 cm.		

CM19	Cerramiento metálico Technos o equivalente	Ubicación Accesos a Montacargas	Cantidad 01
			
Nota: Verificar medidas en obra			
	REJA DE SEGURIDAD		
BASTIDOR	Tubo estructural de acero galvanizado 60 x 40 x 1.5 mm		
PAÑOS	Estructura metálica fija Malla / Gradil de acero galvanizado de cerramiento standar, marca Technos		
	PORTON		
MARCO	Columnas, una de cada lado del porton de tubo estructural galvanizado 100 x 100 x 3 mm, empotrada 30cm bajo N.P.T.		
	Dos hojas de abrir, bastidor de tubo estructural galvanizado 60 x 40 x 1.5 mm Malla/Gradil de cerramiento standar. Marca Technos (acero galvanizado)		
HERRAJES	Cuatro bisagras a municion de hierro, de 100 x 88 x 3 mm, por cada hoja, (con punto de soldadura en el vástago). Cerradura de seguridad a rodillo tipo Kallay 5006 o similar Dos pasadores de bronce sección rectangular reforzados (uno superior y uno inferior) Manija tirador. Perfil angulo 2" x 2". Largo 30 cm.		