
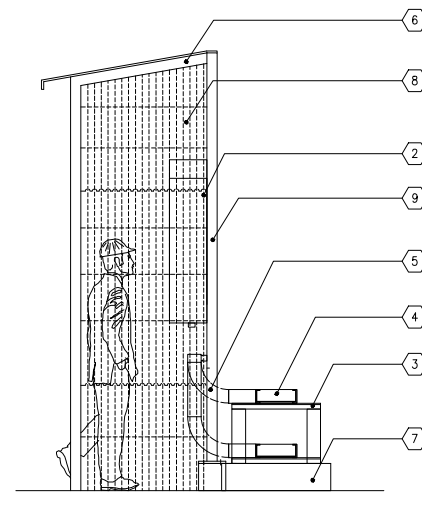


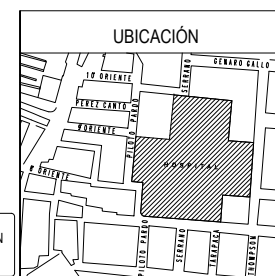
CORTE 
ESC.: 1/25 DE-P106-DW-FV-005,007,007
VER NOTA 1



CORTE B
ESC.: 1/25 DE-P106-DW-FV-008,009,010
VER NOTA 1

ITEM	DESCRIPCIÓN
1	INVERSOR ABB TRIO 27.6.
2	INVERSOR ABB TRIO 50.0.
3	RIEL 42x42mm TIPO P1000 O SIMILAR TÉCNICO.
4	B.P.C. DE 200x100mm. CON TAPA.
5	CURVA B.P.C. CON TAPA DE 200x100mm.
6	ESTRUCTURA PERIL CUADRO (POR ESPECIALIDAD).
7	DADO DE HORMIGÓN DE 200x200mm. (MEDIDAS A CONFIRMAR EN TERRENO).
8	MALLA CERCO EUROFENCEN 3D (CERCO PERIMETRAL POR ESPECIALIDAD).
9	PLANCHA SOPORTE DE GALVANIZADA 40x60 (POR ESPECIALIDAD DE ESTRUCTURAS)

NOTA:
LOS MATERIALES QUE REQUIEREN
CERTIFICACION PARA SU USO
CUMPLEN CON ESTE REQUISITO.



FECHA



PROYECTO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA
PROYECTO SISTEMA FOTOVOLTAICO
 SERVICIO DE SALUD "HOSPITAL ERNESTO TORRES GALDAMES"
 CORTES Y DETALLES

Calle	: Av. Hérode de la Concepción N° 502.	Lámina:	017	de	021
Comuna	: -	Indicadas	Agosto 2017		
Región	: Iquique	Proy. B. Mancano	Dir. J. Doffiri		
PROPIETARIO		INSTALADOR			
Rut.:	-				
.....				
Rep. Leg.:	-	Instalador:	Boris Mancano Contreras		
Rut.:	-		11.908.054-1		
	-				