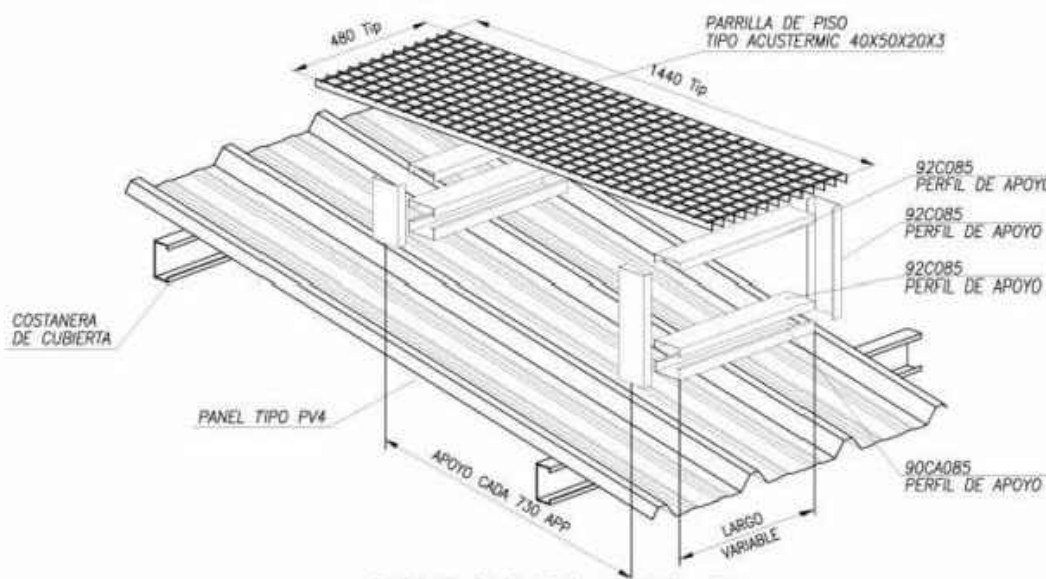
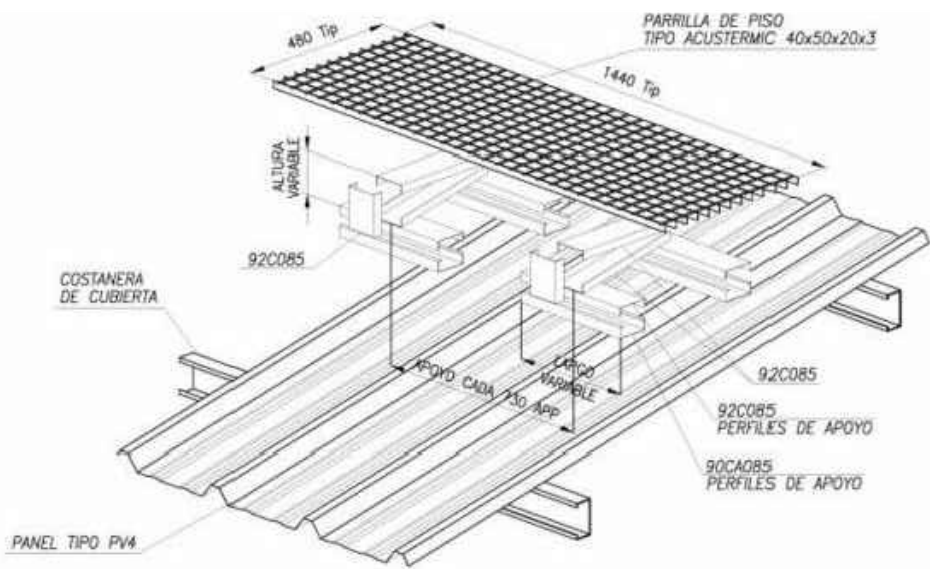
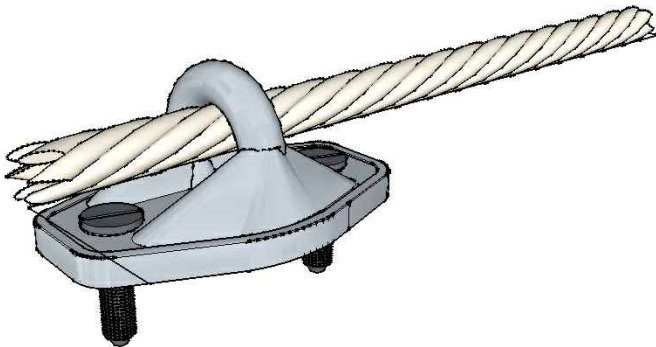


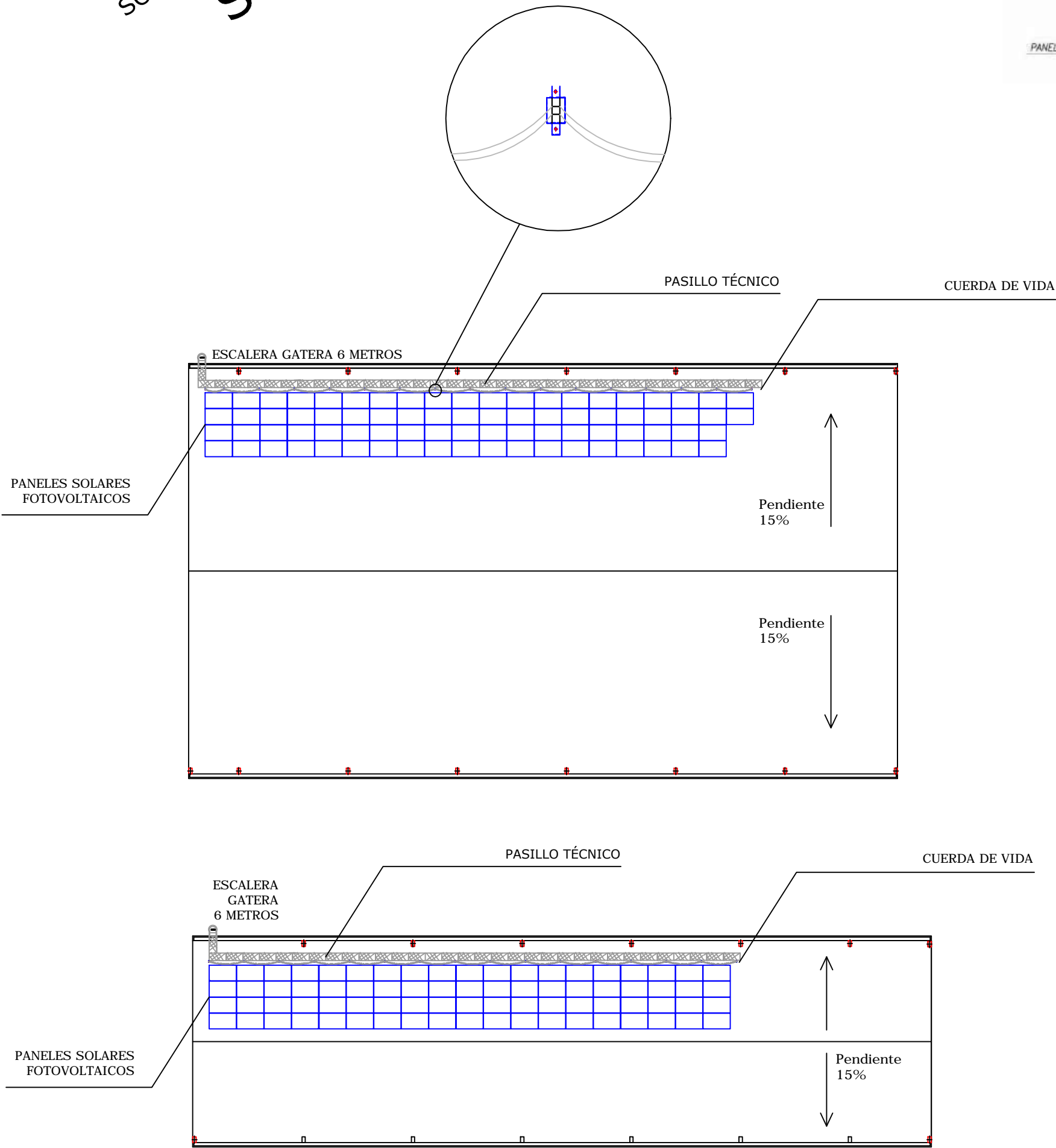
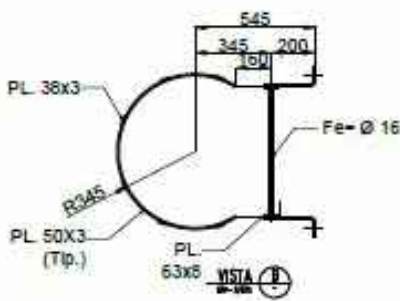
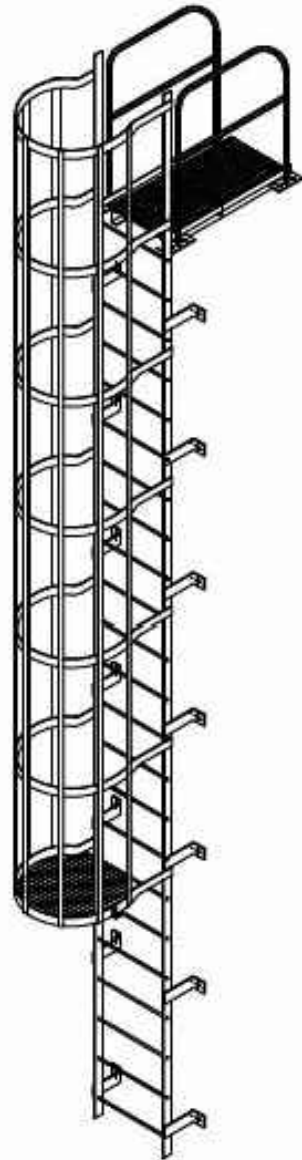
DETALLE PISO TECNICO



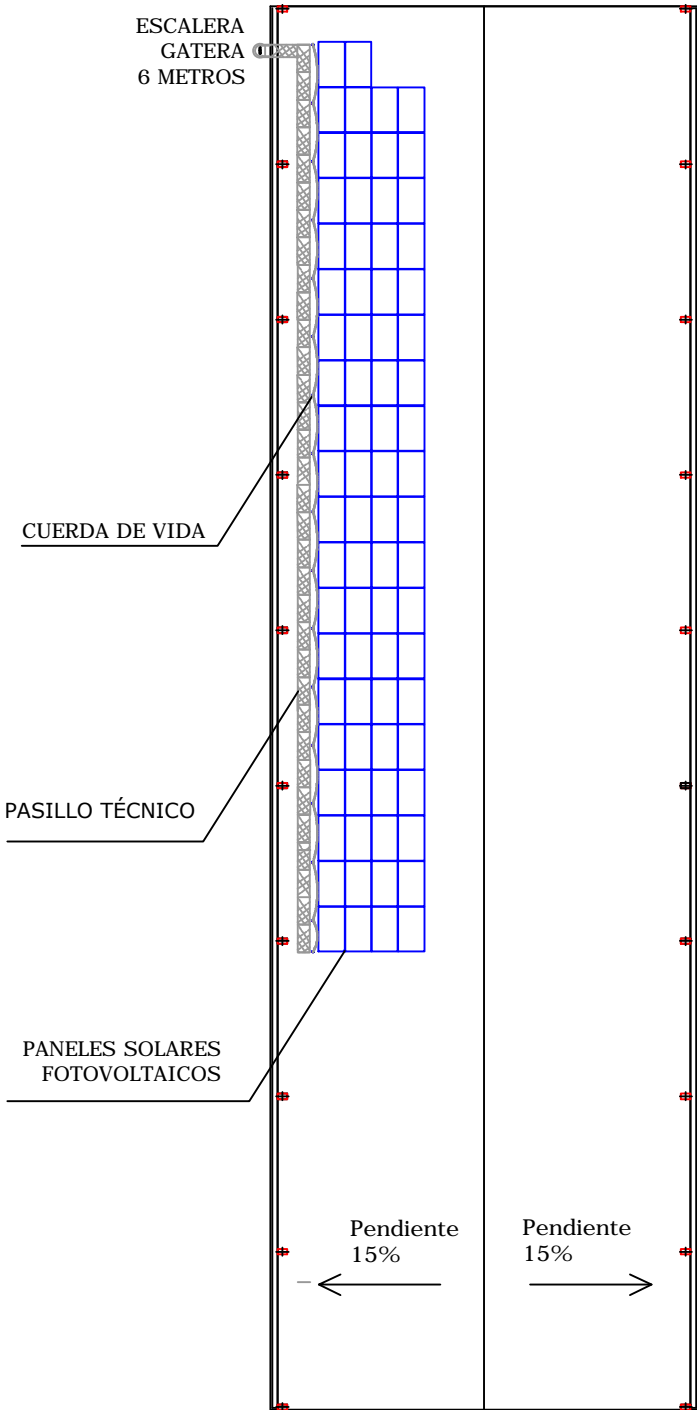
DETALLE CUERDAS DE VIDA



DETALLE GATERAS



DISTRIBUCION PISOS TÉCNICOS SOBRE CUBIERTA



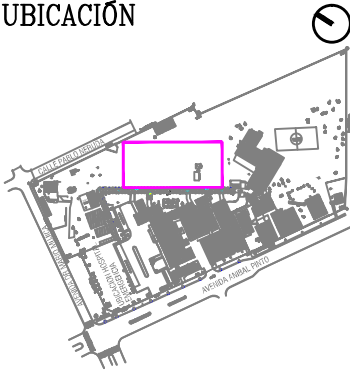
DISEÑADO POR UTP:



NOTAS

LOS MATERIALES UTILIZADOS CUMPLEN CON LOS CERTIFICADOS REQUERIDOS  
EL DISEÑO ELÉCTRICO DEL PROYECTO CUMPLE CON LA NORMA NCH4/2003 Y LAS RGR N°1 Y N°2 ASOCIADAS A NET BILLING

LISTADO DE LAMINAS	
LAMINA	CONTENIDO
01 DE 11	DIAGRAMA UNILINEAL
02 DE 11	DIAGRAMA UNILINEAL 2
03 DE 11	DIAGRAMA UNILINEAL ELEMENTAL
04 DE 11	CUADROS DE CARGA CC, CA Y CAIDAS DE TENSION
05 DE 11	LAYOUT DEL GENERADOR FOTOVOLTAICO
06 DE 11	CANALIZACIÓN CC
07 DE 11	CANALIZACIÓN CA
08 DE 11	ESTRUCTURA DE MONTAJE E IMPERMEABILIZACION
09 DE 11	DISPOSICIÓN EQUIPOS SALA ELÉCTRICA
10 DE 11	DISPOSICIÓN EQUIPOS PISO TÉCNICO
11 DE 11	ESTRUCTURAL



PISO TECNICO Y CUERDAS DE VIDA	
SISTEMA FOTOVOLTAICO HOSPITAL SAN JOSÉ DE PARRAL	
CALLE: ANIBAL PINTO S/N.	LAMINA : 10 DE 11
PROY.: S.G.G.	ESC. : S/ESC.
COMUNA:PARRAL VII REGION	FECHA :07/01/2016
	DIBUJO: S. GARCIA G.
	APROBO :