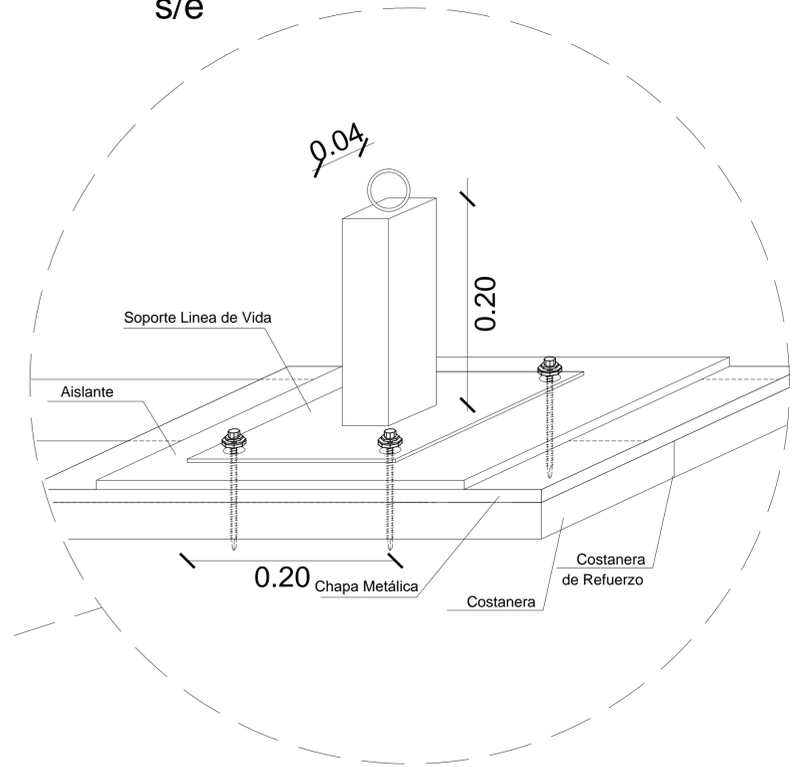
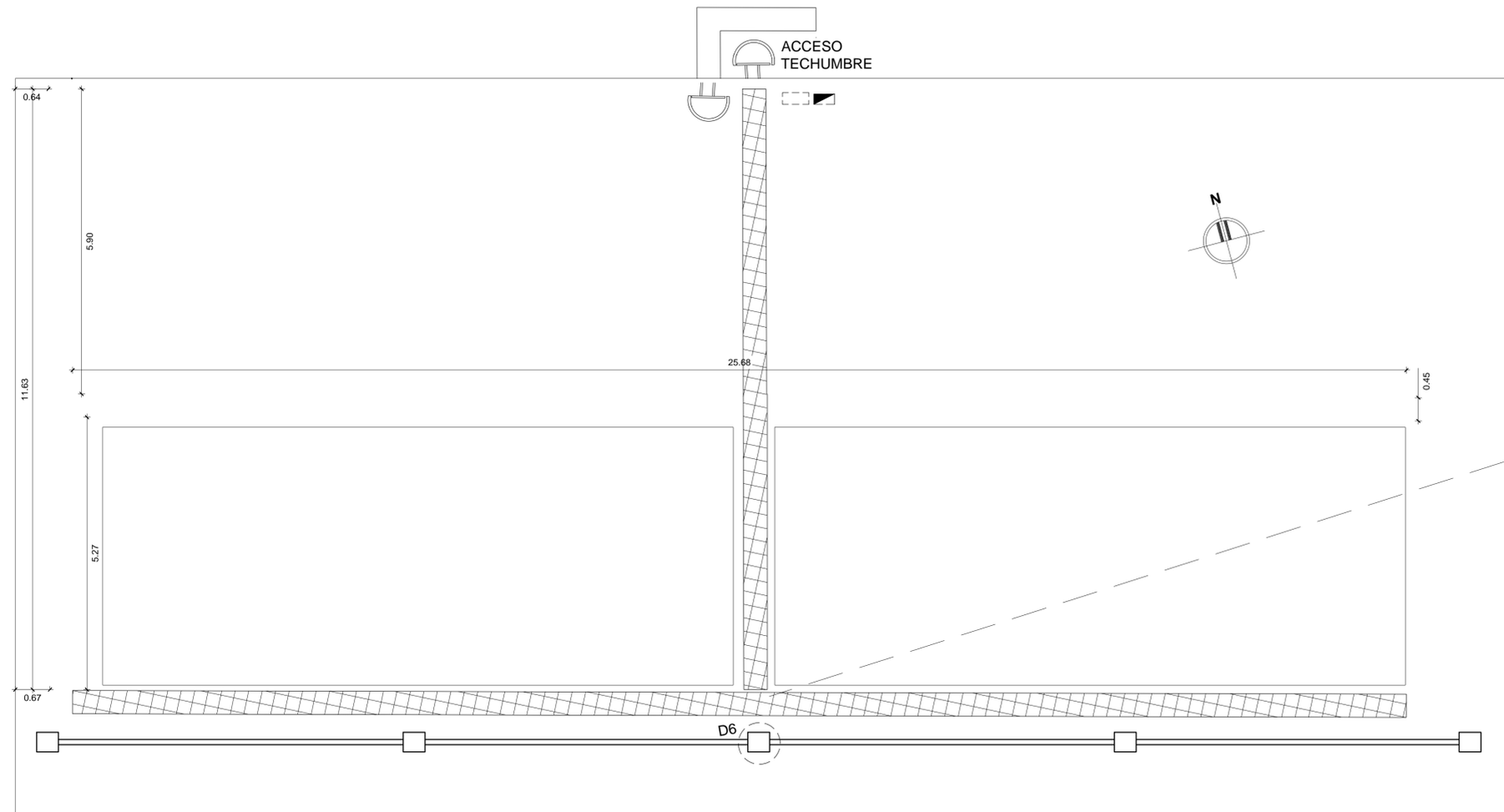
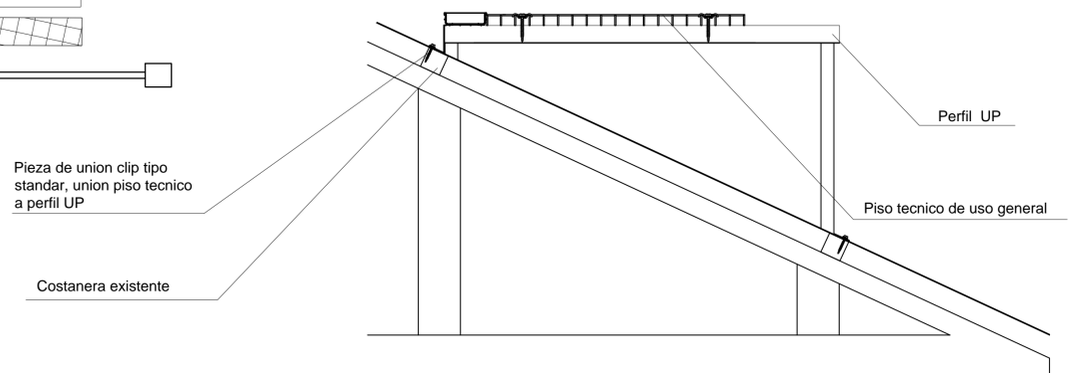


# PISO TECNICO Y LINEA DE VIDA s/e

# D6 Soporte Línea de Vida s/e

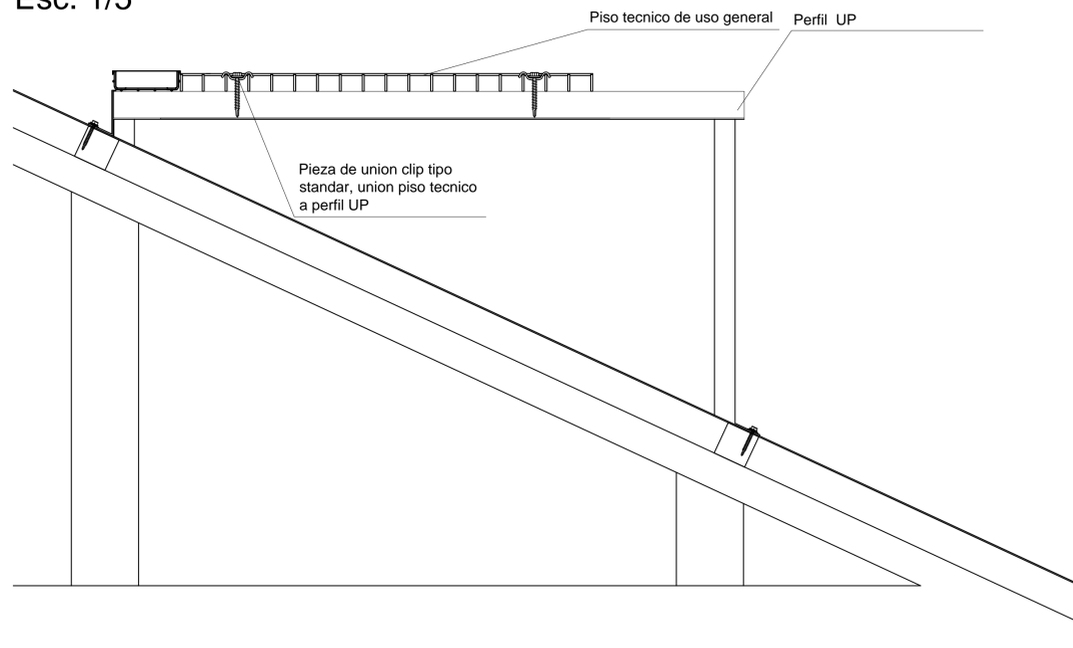


## DETALLE PISO TECNICO S/E



## Piso Técnico Esc. 1/5

Nota: Se nivelará el piso técnico cuando la inclinación sea mayor a 10°



NOTA:  
LOS MATERIALES QUE REQUIEREN CERTIFICACION O  
AUTORIZACION PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITO

SIMBOLOGIA	
	Panel Fotovoltaico.
	Inversor.
	Tablero General.
	Tablero Auxiliar Fotovoltaico.
	Caja seccionadora de String CSS.
	Tubería EMT galvanizado.
	Tubería CONDUIT PVC.
	Tubería flexible metálica con PVC
	Canalización subterránea.
	Canalización de puesta Tierra.
	Caja estanca.



LAMINA 9/11	
CROQUIS UBICACION	INSCRIPCION SEC
	Nº _____
	FECHA: _____

<b>POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO</b> 1 Inversor CC/CA Pot. Máx.= 20 kW Total Pot. máx= 20 kW		
Eficiencia Energética		ECOLIFE S.A Departamento Técnico
<b>SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO</b> <b>ESCUELA ARRAÚ MÉNDEZ</b> DETALLES DE PISO TECNICO Y LINEA DE VIDA		
DIRECCION: Francisco Belmar N°155 COMUNA: Parral REGION: Del Maule	ESCALA: S/E UNIDAD: S/U DESTINO DE PROPIEDAD: PUBLICO	FECHA: Nov.-2015 DIBUJO: I. TUDELA
ACEPTACION PROPIETARIO: _____		INSTALADOR: _____
I. Municipalidad de Parral R.U.T. 69.130.700-K R.L. Paula Retamal Urrutia R.U.T. 10.604.200-4 PARRAL.		CRISTIAN SOTO INGENIERO ELECTRICO CALLE NUEVA 5399 - CONCHALI,STGO. Fono: +562 23520040