

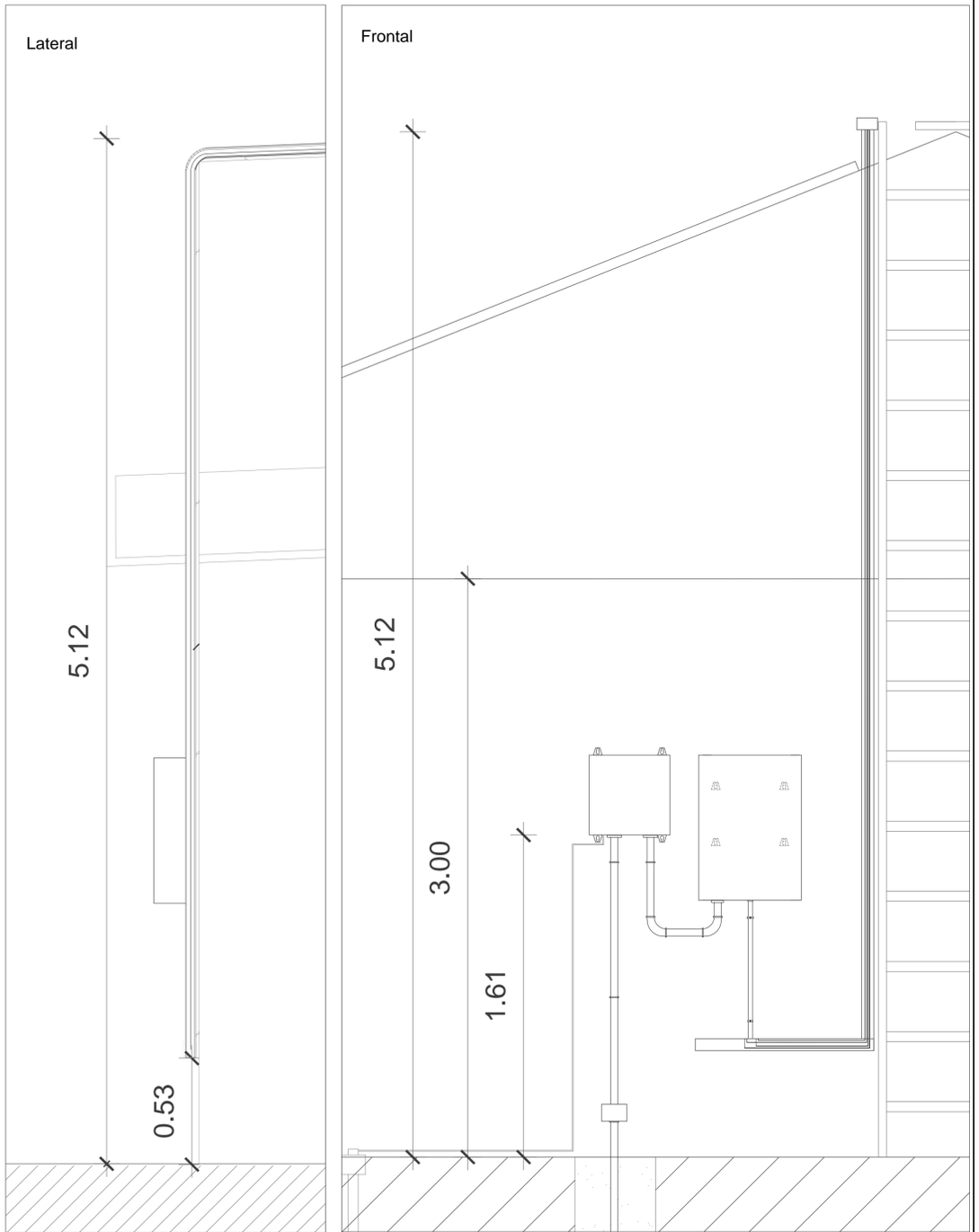
# PLANO DE CABLEADO Y DETALLES TIERRA

S/e

ACCESO  
TECHUMBRE

## D4 Caja de Transición s/e

## Elevacion Conexiones S/e

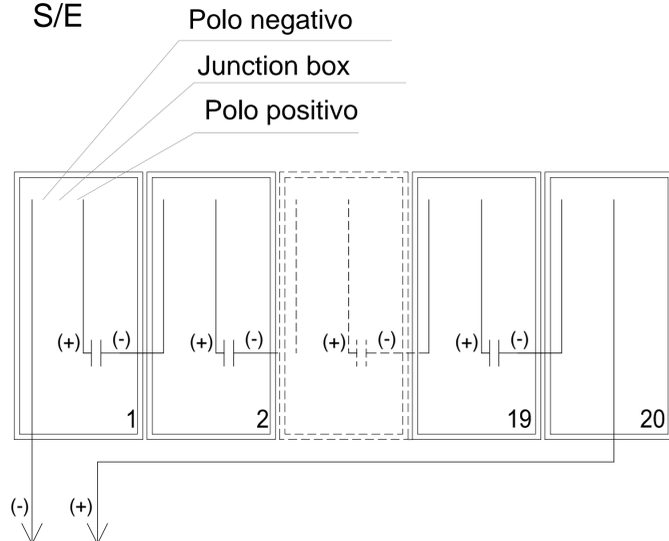


SIMBOLOGIA	
	Panel Fotovoltaico.
	Inversor.
	Tablero General.
	Tablero Auxiliar Fotovoltaico.
	Caja seccionadora de String CSS.
	Tubería EMT galvanizado.
	Tubería CONDUIT PVC.
	Tubería flexible metálica con PVC
	Canalización subterránea.
	Canalización de puesta Tierra.
	Caja estancia.

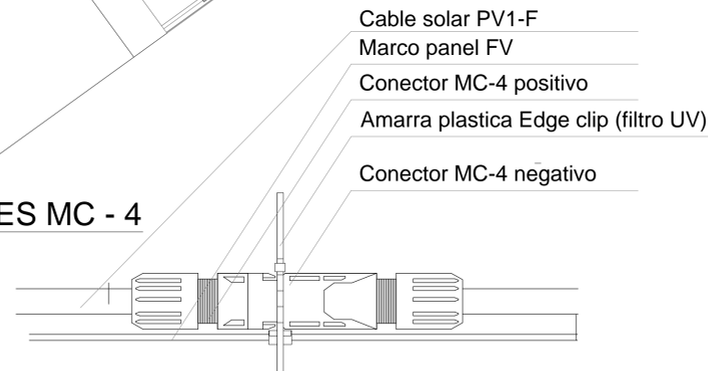


## DIAGRAMA DE CONEXIONADO DE STRINGS

S/E



## CONECTORES MC - 4



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

POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO  
1 Inversores CC/CA Pot. Máx.= 10 kW  
Total Pot. máx= 10 kW

LAMINA 6/11		ECOLIFE S.A Departamento Técnico	
CROQUIS UBICACION	INSCRIPCION SEC	SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO ESCUELA DIFERENCIAL F-748 PLANO DE CABLEADO Y DETALLES DE PUESTA A TIERRA	
Calle Las Palmeras N° 30 San Clemente Referencia Google Earth: Coordenadas: 35°32'23.56"S 71°28'39.03"O	Nº _____	DIRECCION: Calle Las Palmeras n° 30 COMUNA: San Clemente REGION: Del Maule ACEPTACION PROPIETARIO: _____	ESCALA: S/E FECHA: Nov.-2015 UNIDAD: S/U DIBUJO: L.TUDELA DESTINO DE PROPIEDAD: PUBLICO INSTALADOR: _____
	FECHA: _____	T.Municipalidad de San Clemente R.U.T. 69.110.500-8 R.L. Juan Raúl Rojas Vergara R.U.T. 8.392.609-8 SAN CLEMENTE	
		CRISTIAN SOTO INGENIERO ELECTRICO CALLE NUEVA 5399 - CONCHALI,STGO. Fono: +562 23520040	