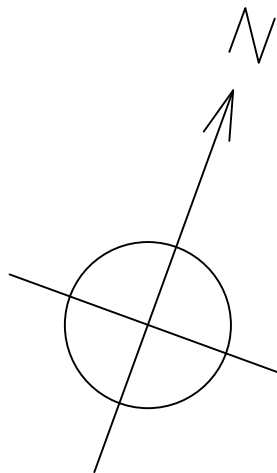
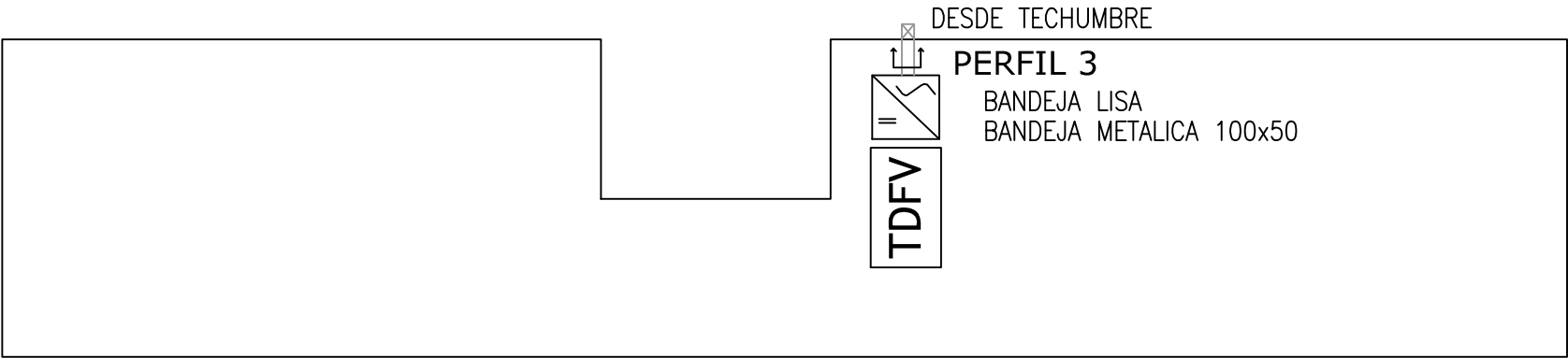


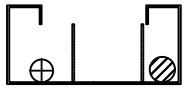
NOTA:
LOS MATERIALES QUE REQUIEREN CERTIFICACION
PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITO



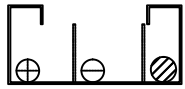
INVERSOR Y TDF EN 2DO NIVEL



BANDEJA LISA
BANDEJA METALICA 100x50



PERFIL 1



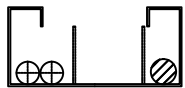
PERFIL 2



PERFIL 3



PERFIL 4



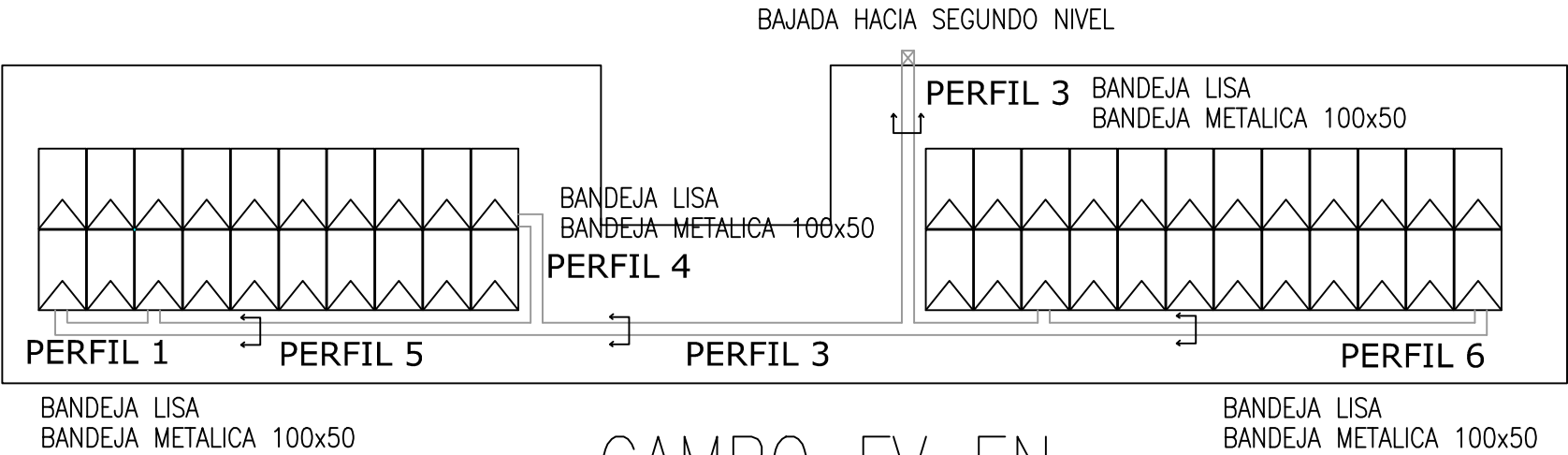
PERFIL 5



PERFIL 6

SIMBOLOGIA

⊕	POSITIVO
⊖	NEGATIVO
⊙	CABLE A TIERRA



CAMPO FV EN TECHUMBRE

LISTADO DE LAMINAS	
LAMINA	CONTENIDO
01 DE 12	EMPLAZAMIENTO
02 DE 12	DIAGRAMA UNILINEAL
03 DE 12	DIAGRAMA UNILINEAL 2
04 DE 12	DIAGRAMA UNILINEAL ELEMENTAL
05 DE 12	CUADROS DE CARGA CC, CA Y CAIDAS DE TENSION
06 DE 12	LAYOUT DEL GENERADOR FOTOVOLTAICO
07 DE 12	CANALIZACIÓN CC
08 DE 12	CANALIZACIÓN CA
09 DE 12	ESTRUCTURA DE MONTAJE E IMPERMEABILIZACION
10 DE 12	DISPOSICIÓN EQUIPOS SALA ELÉCTRICA
11 DE 12	DISPOSICIÓN EQUIPOS PISO TÉCNICO
12 DE 12	CONTROL Y SISTEMA DE MONITOREO

DISEÑADO POR	UBICACION	INSCRIPCION S.E.C.	CANALIZACION CC	
<div>enel</div>		INSCRIPCION N° :..... FECHA :.....	ESCUELA EMILIA LASCAR	
			CALLE : EMILIA LASCAR N° 160 33.36° S 70.53° W COMUNA : PEÑAFLOR, RM.	LAMINA 07 DE 12 ESCALA: 5/E FECHA : 27 DE MARZO DE 2017 PROYECTO N° PTSP-02
			ACEPTACION PROPIETARIO: I. MUNICIPALIDAD DE PEÑAFLOR RUT : 69.071.700-K NIVALDO MEZA GARCIA RUT : 10.921.989-4	INSTALADOR: VICTOR GONZALEZ MUÑOZ RUT : 13.196.667-9 INST. CLASE A DIR : PARQUE SUR N° 1602 VALPARAISO