



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



SIMBOLOGIA



MÓDULO FOTOVOLTAICO



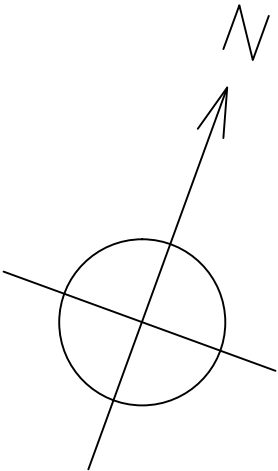
INVERSOR

TDFV

T.D.FOTOVOLTAICO


E

EMPALME

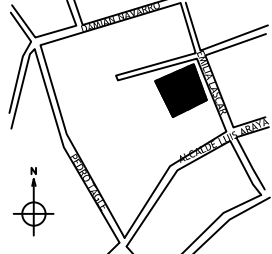


LISTADO DE LAMINAS	
LAMINA	CONTENIDO
01 DE 12	EMPLAZAMIENTO
02 DE 12	DIAGRAMA UNILINEAL
03 DE 12	DIAGRAMA UNILINEAL 2
04 DE 12	DIAGRAMA UNILINEAL ELEMENTAL
05 DE 12	CUADROS DE CARGA CC, CA Y CAIDAS DE TENSION
06 DE 12	LAYOUT DEL GENERADOR FOTOVOLTAICO
07 DE 12	CANALIZACIÓN CC
08 DE 12	CANALIZACIÓN CA
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.

INSCRIPCION N° : .....

FECHA : .....

EMPLAZAMIENTO

ESCUELA EMILIA LASCAR

CALLE : EMILIA LASCAR N° 160  
33.36° S 70.53° W

COMUNA: PEÑAFLO, RM.

ACEPTACION PROPIETARIO:

I. MUNICIPALIDAD DE PEÑAFLO  
RUT : 69.071.700-K  
NIVALDO MEZA GARFIA  
RUT : 10.921.989-4

LAMINA 01 DE 12 | ESCALA: 5/E

FECHA : 27 DE MARZO DE 2017

PROYECTO N° PTSP-02

INSTALADOR:

VICTOR GONZALEZ MUÑOZ  
RUT : 13.196.667-9 INST. CLASE A  
DIR : PARQUE SUR N° 1602 VALPARAISO