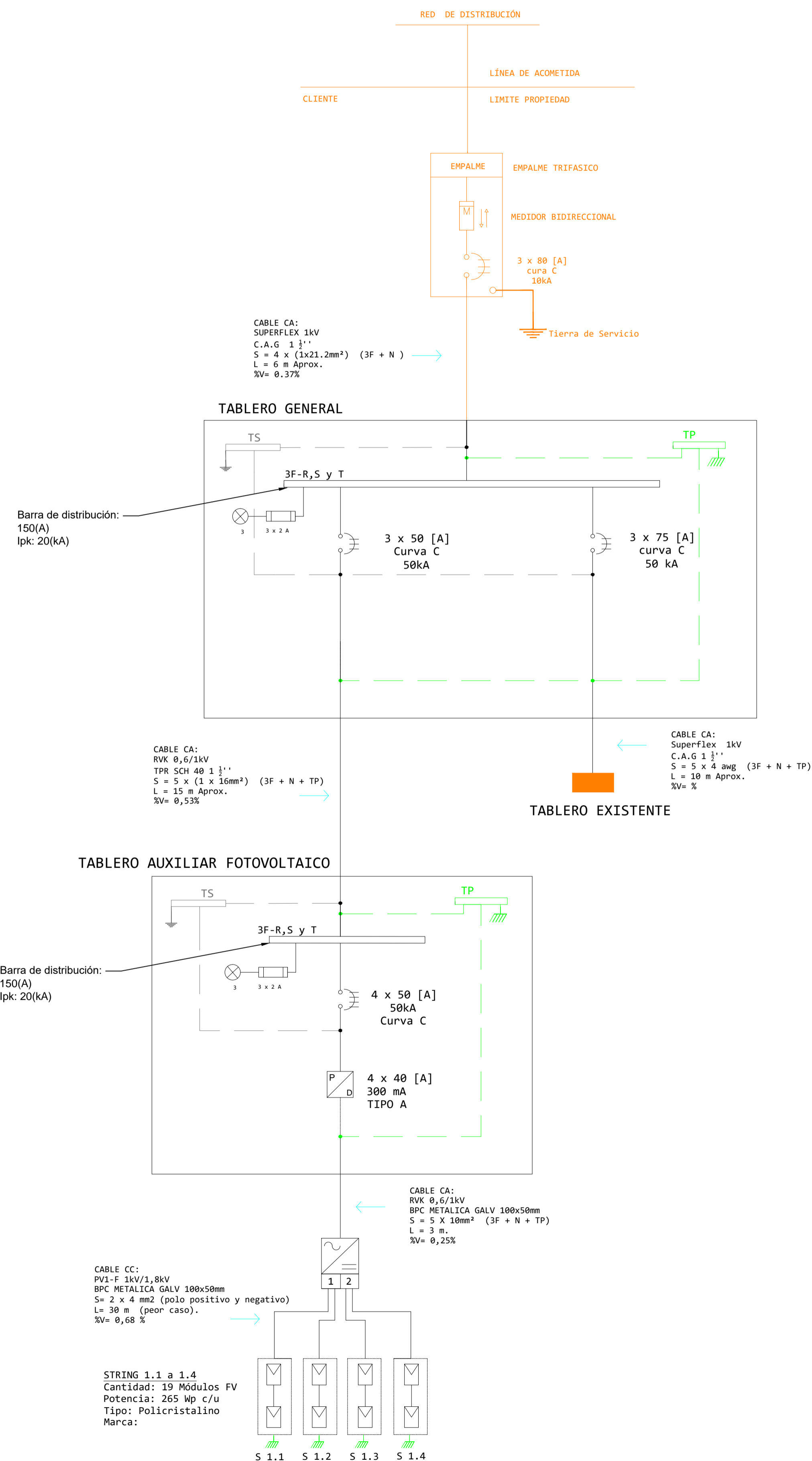
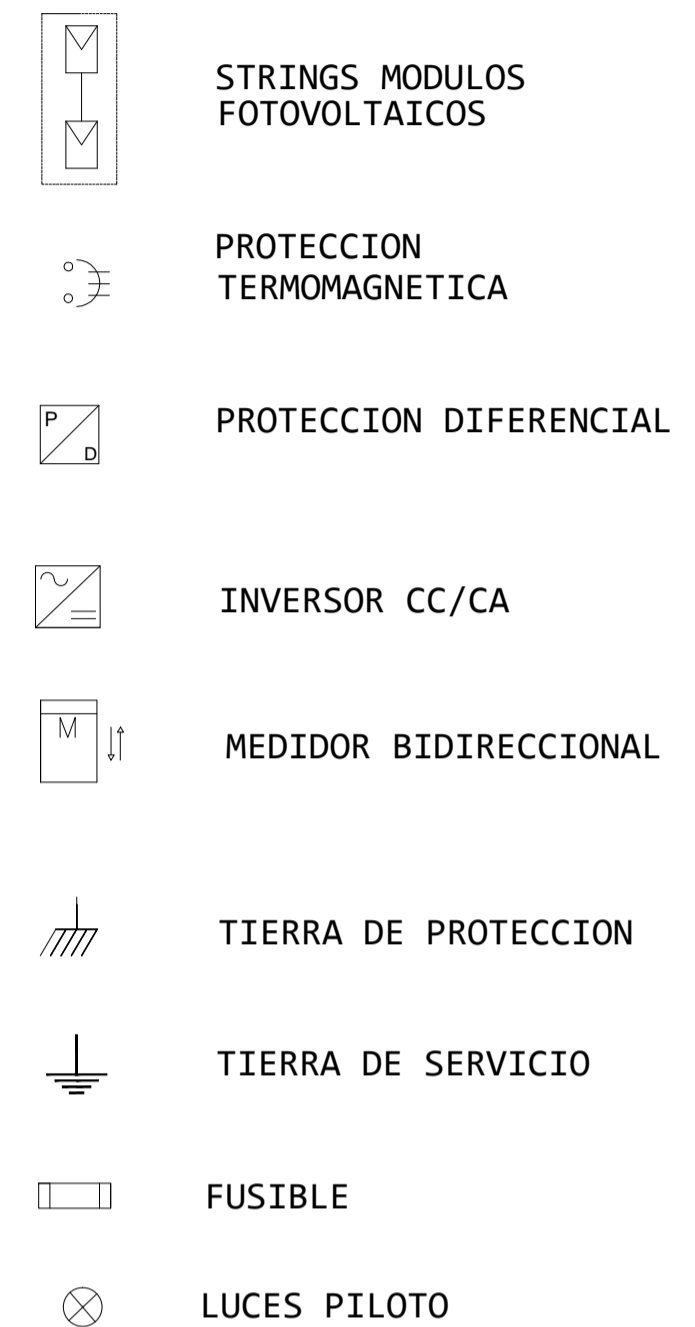


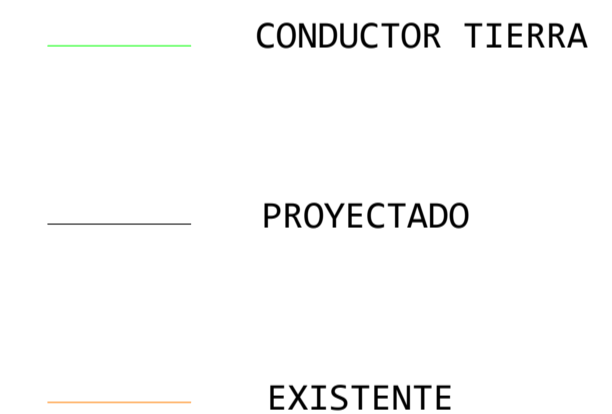
DIAGRAMA UNILINEAL CC Y CA SISTEMA FOTOVOLTAICO



SIMBOLOGIA



NOMENCLATURA



LISTADO DE LAMINAS	
LAMINAS	CONTENIDO
1 DE 13	PORTADA
2 DE 13	EMPLAZAMIENTO
3 DE 13	DIAGRAMA UNILINEAL
4 DE 13	DIAGRAMA ELEMENTAL
5 DE 13	LAYOUT GENERADOR FOTOVOLTAICO
6 DE 13	CANALIZACION CC
7 DE 13	CANALIZACION CA
8 DE 13	TIERRA DE PROTECCION 1
9 DE 13	TIERRA DE PROTECCION 2
10 DE 13	SISTEMA DE MONITOREO
11 DE 13	DETALLE DE TABLERO DE MONITOREO
12 DE 13	ESTRUCTURA FOTOVOLTAICA
13 DE 13	CUADROS DE CARGA

NOTA: LOS MATERIALES QUE REQUIEREN CERTIFICACIÓN PARA SU USO CUMPLEN ESTE REQUISITO.

RESUMEN PLANTA FOTOVOLTAICA			
CANTIDAD	DE PANELES	FOTOVOLTAICOS	76
POTENCIA	PEAK PANEL	FOTOVOLTAICO	265 Wp
CANTIDAD	DE PANELES	POR STRINGS	19 Unidades
CANTIDAD	DE STRINGS	POR INVERSOR	4
POTENCIA	TOTAL PEAK	TOTAL DE PANELES	20,14 kw
CANTIDAD	DE INVERSORES		1
POTENCIA	DE INVERSORES		20 kw
POTENCIA	INSTALADA EN INVERSORES		20 kw

