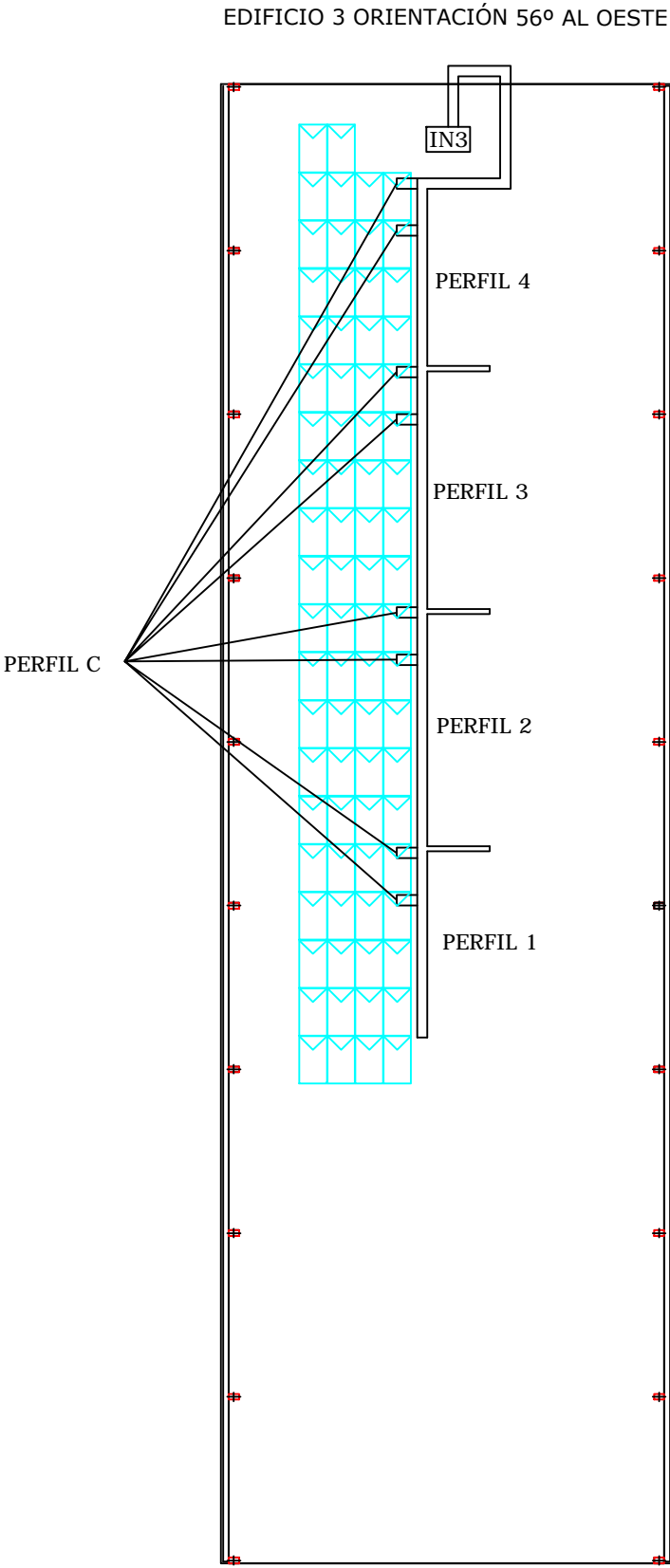
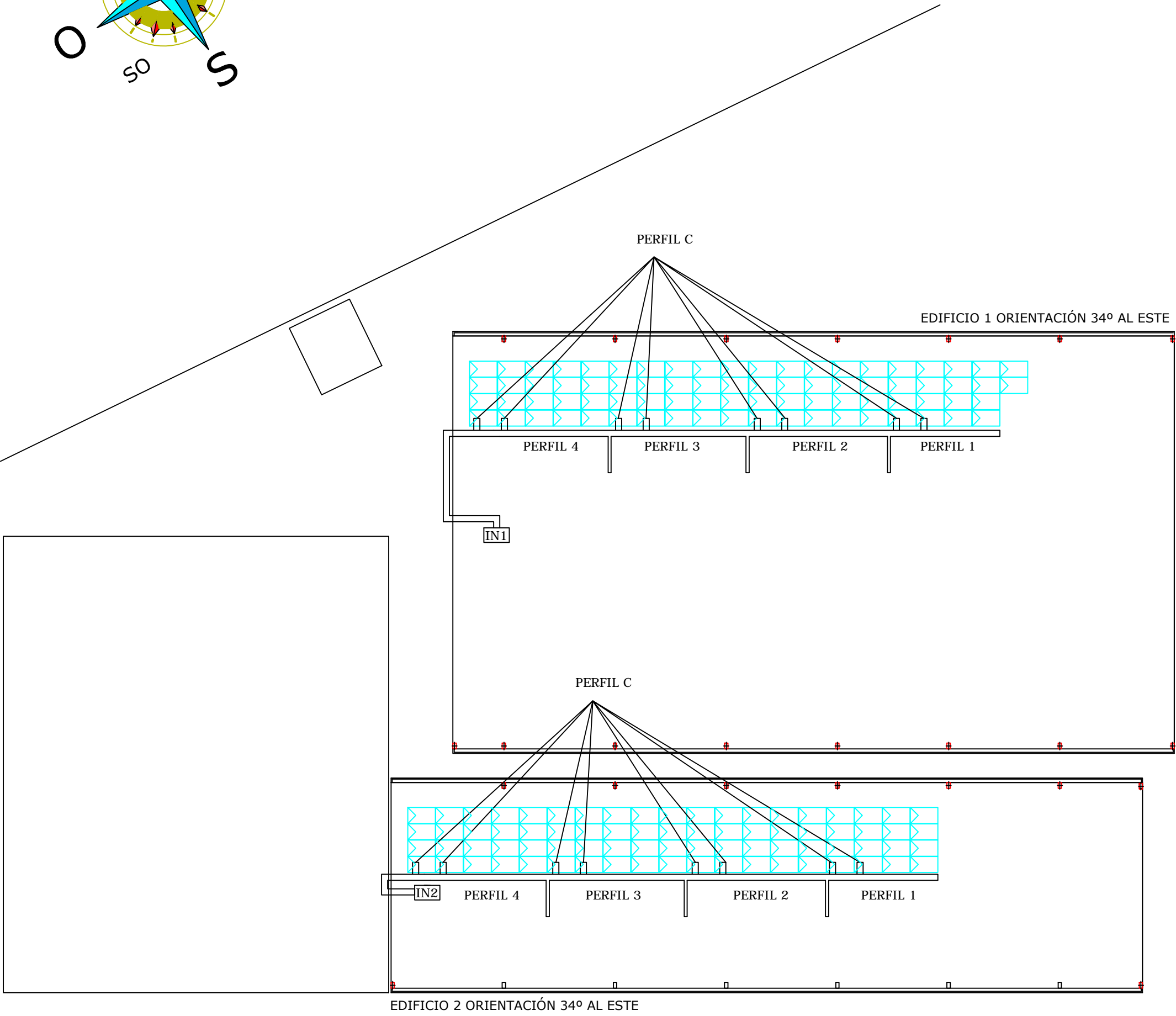


SIMBOLOGIA	
⊕	POSITIVO
⊖	NEGATIVO
⊗	CABLE A TIERRA

PERFILES CANALIZACION

PERFIL 1	
PERFIL 2	
PERFIL 3	
PERFIL 4	
PERFIL C	



DISEÑADO POR UTP:



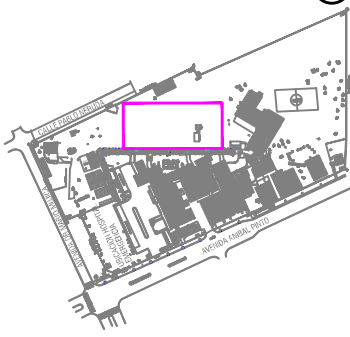
NOTAS

LOS MATERIALES UTILIZADOS CUMPLEN CON LOS CERTIFICADOS REQUERIDOS

EL DISEÑO ELÉCTRICO DEL PROYECTO CUMPLE CON LA NORMA NCH4/2003 Y LAS RGR N°1 Y N°2 ASOCIADAS A NET BILLING

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

UBICACIÓN



CANALIZACION CC

SISTEMA FOTOVOLTAICO

HOSPITAL SAN JOSÉ DE PARRAL

CALLE: ANIBAL PINTO S/N.	LAMINA : 06 DE 11	
	ESC. : S/ESC.	FECHA : 07/01/2016
	PROY.: S.G.G.	DIBUJO: S. GARCÍA G.
	COMUNA:PARRAL VII REGION	
APROBO :		