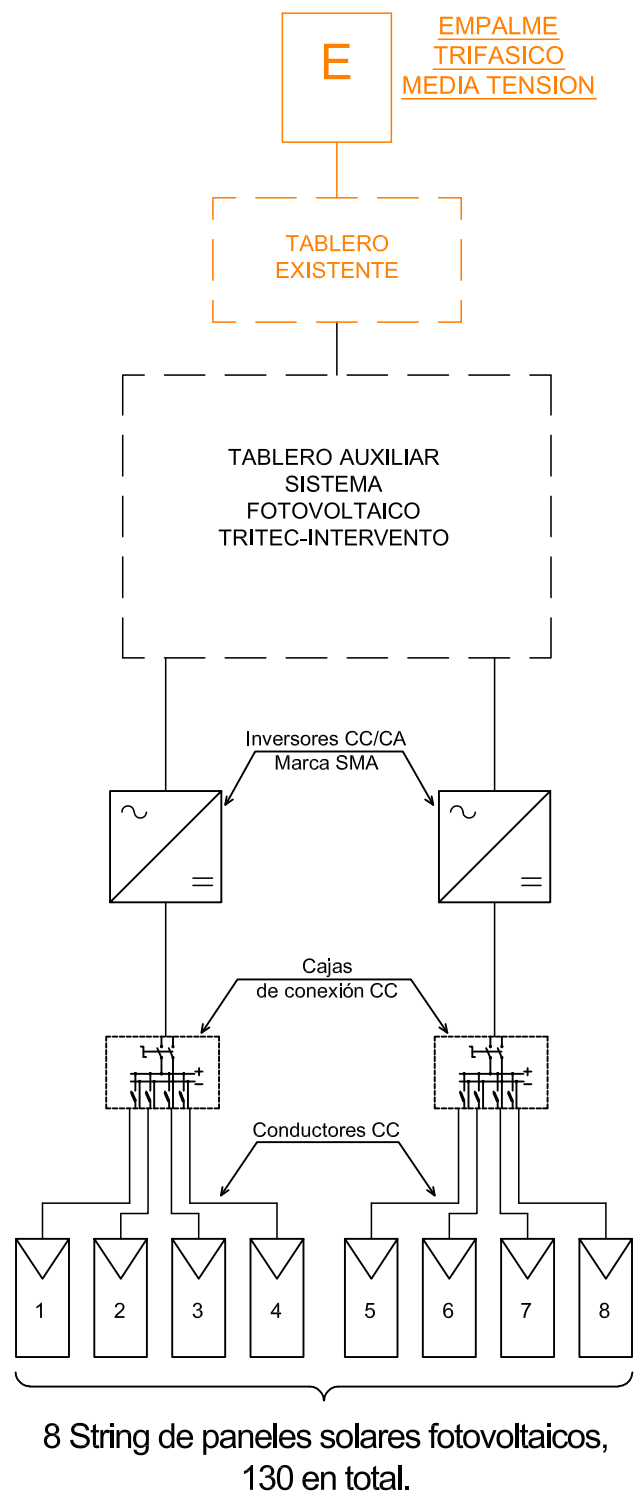


ESQUEMA SIMPLIFICADO INSTALACION



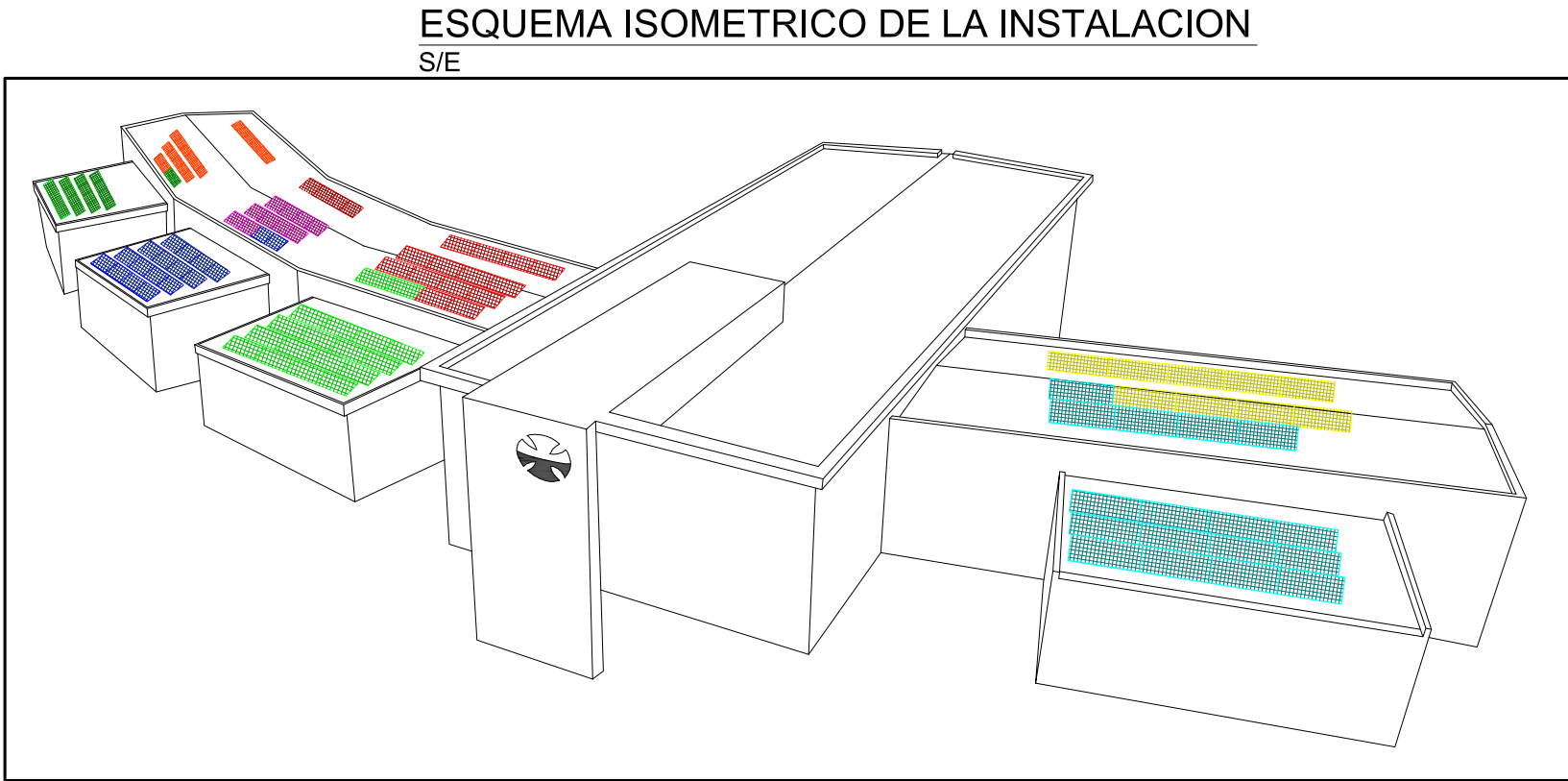
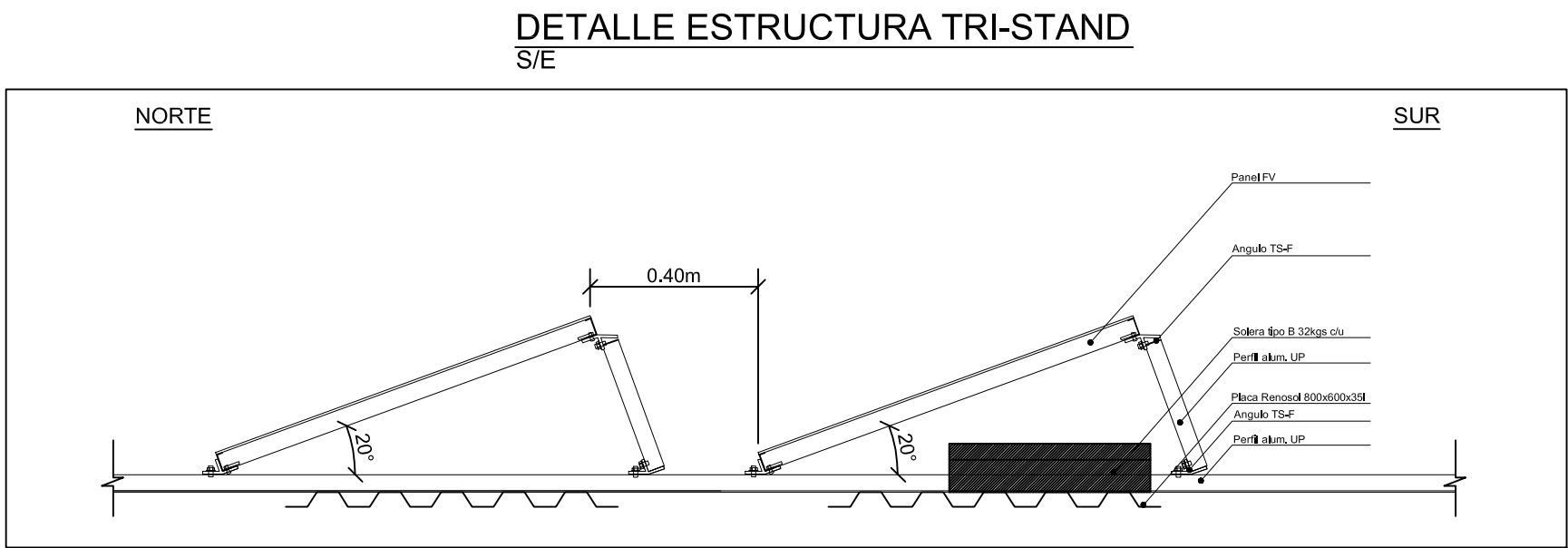
SIMBOLOGIA	
	Empalme.
	Protección Termomagnética.
	Tierra de Protección.
	Tierra de Servicio.
	Luces que muestran el estado de las fases.
	Fusibles.
	Medidor bidireccional.
	Contactor con Bobina de disparo para desconectar planta.
	Selector 2 posiciones
	Permite desconectar la planta FV.
	Inversor CC/CA, Marca SMA
	Protección diferencial marca Schneider
	Módulos Fotovoltaicos.

NOTAS

NOTA 1: Los materiales que requieren certificación para su uso, cumplen con este requisito.

NOTA 2: Se adjunta el Datasheet de cada equipo utilizado.

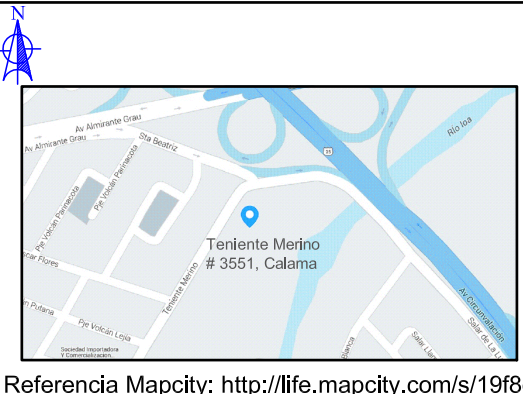
NOTA 3: La conexión a tierra de protección de los equipos se escogerá en terreno, entre 2 alternativas:
Alternativa 1: En cámara registro en 1° piso.
Alternativa 2: En sala eléctrica.



POT. EXISTENTE = 190 KW

POT. DECLARADA = 40 KW

CROQUIS UBICACIÓN



INSCRIPCIÓN SEC

FECHA: _____

PLANTA FOTOVOLTAICA
PARA COGENERACION
TELETON CALAMA

DIRECCIÓN: Teniente Merino 3551	LAMINA: 2 - 2	FECHA: AGOSTO-2015
COMUNA: CALAMA	ESCALA: S/E	DIBUJO: V.MALDONADO
REGION: METROPOLITANA	DESTINO DE PROPIEDAD:	FUNDACION
ACEPTACIÓN PROPIETARIO:	INSTALADOR:	
Sociedad Pro Ayuda del Niño Lisiado R.P.: Mauricio Arretx Spoorer RUT: 10.736.341-7	RODRIGO DE LA FUENTE LOPEZ INGENIERO ELECTRICO LIC. SEC. N° 0052722 CLASE A DR. SOTERO DEL RIO 290 - STGO. Fono: +569 98955878	