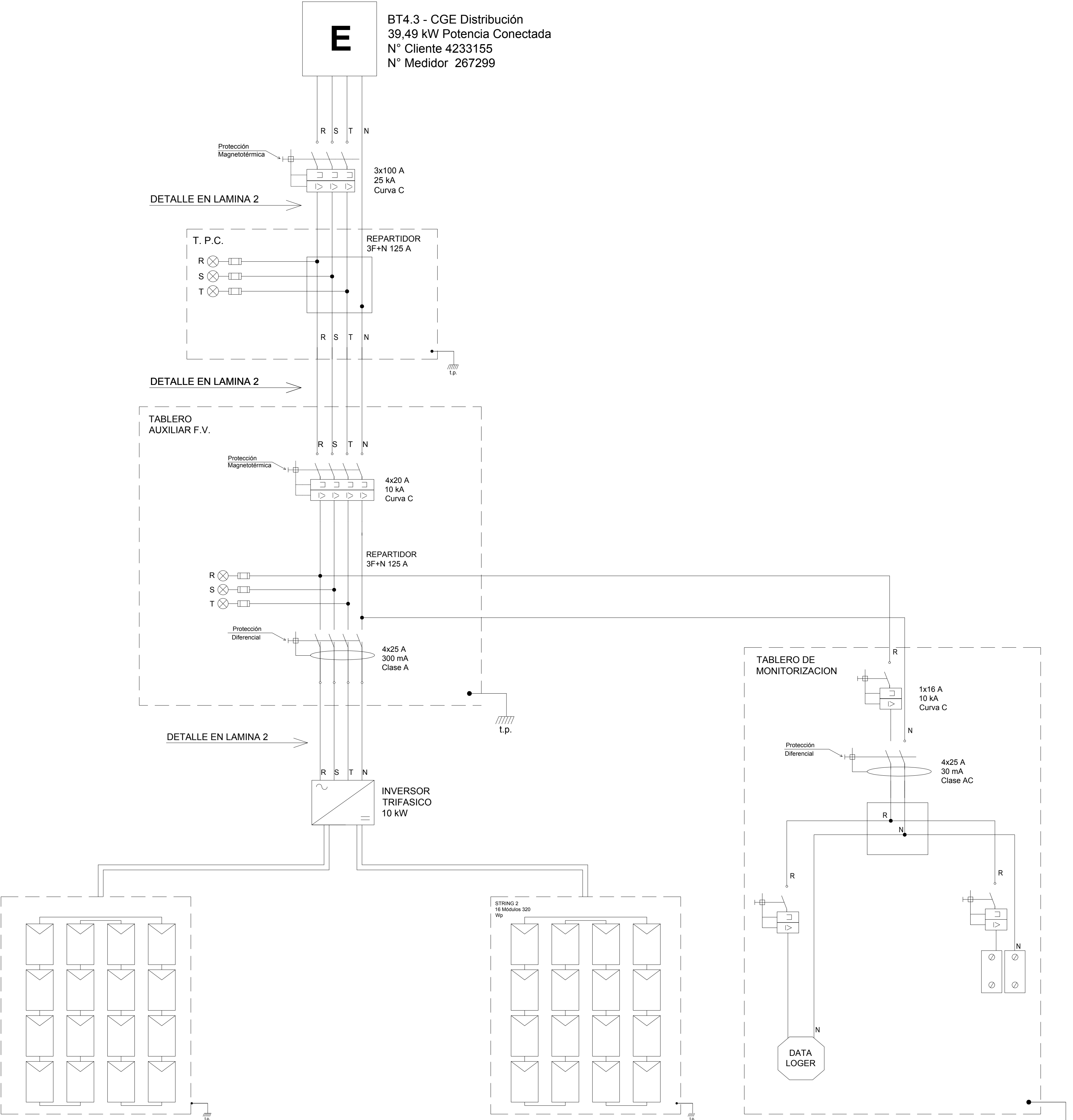


DIAGRAMA ELEMENTAL
DE CC Y CA



SIMBOLOGIA	
	Protección Termomagnética.
	Protección Diferencial.
	Protección Fusible.
	Luces Piloto Led.
	Inversor Trifásico.
	Módulos Fotovoltaicos.
	Protección Termomagnética.
	Enchufe Doble 10 A.
	Repartido Bifásico 125 A.

RESUMEN DE LAMINAS	
LÁMINA	DESCRIPCIÓN
1/12	Diagrama Unilineal General Instalación Existente
2/12	Diagrama Unilineal General Instalación Fotovoltaica
3/12	Disposición de equipos al interior del tablero
4a/12	Cuadro de Generación FV y Cargas
4b/12	Cuadro de Generación FV y Cargas
5/12	Diagrama de Fuerzas
6a/12	Plano de Ubicación de Equipos y Layout de Módulos
6b/12	Plano de Ubicación de Equipos y Layout de Módulos
7a/12	Plano de Cableado
7b/12	Plano de Cableado
8/12	Plano de Canalización
9/12	Plano de Cableado y Detalles de Puesta a Tierra
10a/12	Plano de Detalles de Piso Técnico y Línea de Vida
10b/12	Plano de Detalles de Piso Técnico y Línea de Vida
11/12	Plano Estructural y Detalles de Costaneras
12/12	Detalles de Montaje e Impermeabilización

NOTAS:
• LOS MATERIALES QUE REQUIERE CERTIFICACIÓN O AUTORIZACIÓN PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITOS.
• TODOS LOS DATOS O INFORMACIÓN FALTANTE Y/O INCORRECTO DE LO EXISTENTE, SE COMPLETARA Y/O CORREGIRA EN LA VERSIÓN AS-BUILT.

POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO
1 Inversor CC/CA Potencia Máxima = 10 kW
Total Potencia Máxima = 10 kW

LÁMINA 4

CROQUIS UBICACIÓN

INSCRIPCIÓN SEC

Nº _____

FECHA: _____

ECOLIFE S.A
Departamento Técnico

SISTEMA FOTOVOLTAICO
DE AUTOCONSUMO
ESCUELA DE PÁRVULOS BLANCA NIEVES G-113
DIAGRAMA DE FUERZAS

DIRECCIÓN: Irarrázaval 840

COMUNA: Antofagasta

REGIÓN: II - Antofagasta

ESCALA: S/E

UNIDAD: S/U

DESTINO DE PROPIEDAD: PÚBLICO

FECHA: Dic.-2016

DIBUJO: I. TUDELA

ACEPTACION PROPIETARIO:

CORPORACION ADMINISTRATIVA

R.U.T.

ANTOFAGASTA