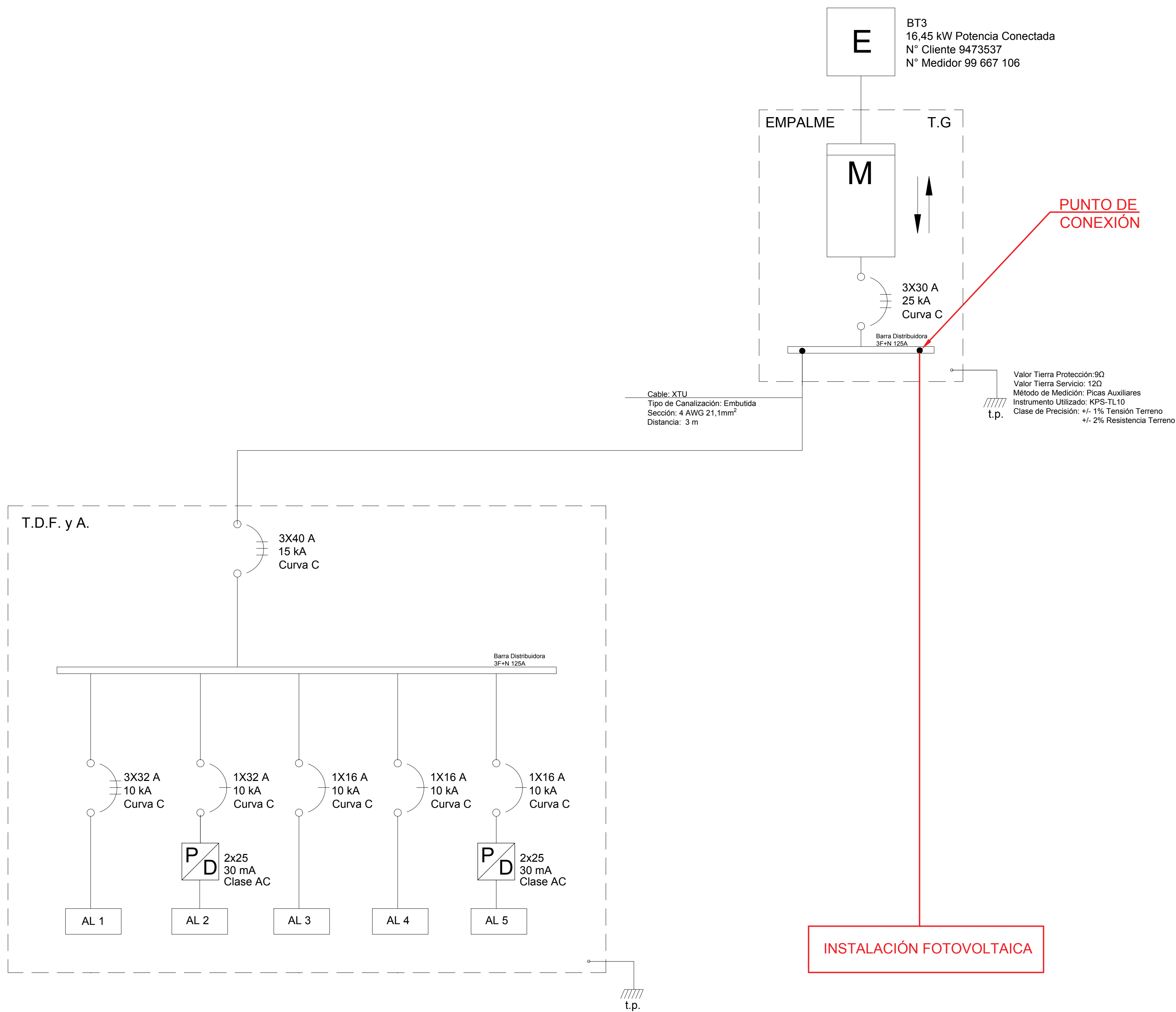


DIAGRAMA UNILINEAL GENERAL
INSTALACIÓN EXISTENTE



RESUMEN DE LAMINAS		NOTAS:		POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO	
LÁMINA	DESCRIPCIÓN			1 Inversor CC/CA Potencia Máxima = 10 kW Total Potencia Máxima = 10 kW	
1/12	Diagrama Unilineal General Instalación Existente	* 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.		<div>ecolife® Eficiencia Energética</div> <div>ECOLIFE S.A Departamento Técnico</div>	
2/12	Diagrama Unilineal General Instalación Fotovoltaica				
3/12	Disposición de equipos al interior del tablero	LÁMINA 1		SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO ESCUELA DE PÁRVULOS BLANCA NIEVES G-113 DIAGRAMA UNILINEAL GENERAL INSTALACIÓN EXISTENTE	
4a/12	Cuadro de Generación FV y Cargas				
4b/12	Cuadro de Generación FV y Cargas	CROQUIS UBICACIÓN		INSCRIPCIÓN SEC	
5/12	Diagrama de Fuerzas				
6a/12	Plano de Ubicación de Equipos y Layout de Módulos	N° _____		FECHA: _____	
6b/12	Plano de Ubicación de Equipos y Layout de Módulos				
7a/12	Plano de Cableado	Irarrázaval N° 840 Antofagasta Referencia Google Earth Coordenadas: 23°36'11.7"S 70°22'37.9"W		DIRECCIÓN: Irarrázaval 840 COMUNA: Antofagasta REGIÓN: II - Antofagasta	
7b/12	Plano de Cableado				
8/12	Plano de Canalización	ESCALA: S/E FECHA: Dic.-2016		UNIDAD: S/U DIBUJO: I. TUDELA	
9/12	Plano de Cableado y Detalles de Puesta a Tierra				
10a/12	Plano de Detalles de Piso Técnico y Línea de Vida	ACEPTACION PROPIETARIO:		CORPORACION ADMINISTRATIVA R.U.T. ANTOFAGASTA	
10b/12	Plano de Detalles de Piso Técnico y Línea de Vida				
11/12	Plano Estructural y Detalles de Costaneras	CORPORACION ADMINISTRATIVA R.U.T. ANTOFAGASTA		CORPORACION ADMINISTRATIVA R.U.T. ANTOFAGASTA	
12/12	Detalles de Montaje e Impermeabilización				

SIMBOLOGÍA	
	Protección Termomagnética.
	Protección Diferencial.
	Tierra de Protección.
	Barra Distribuidora 3F+N 125 A.