

[Handwritten signature]

ESC: S/E	INSTALACION FOTOVOLTAICA	P. BAJA	1
INGENIERÍA ELÉCTRICA DIAGRAMA UNIFILAR DE INTERCONEXIÓN EN MEDIA TENSIÓN			
OBRA : PARQUE SOLAR GUAYMALLÉN			
TIPO : A LA VISTA			
DESTINO : COMERCIAL/INDUSTRIAL			
PROPIETARIO : MUNICIPALIDAD DE GUAYMALLÉN			
UBICACIÓN : ROQUE SAENZ PEÑA Y SEVERO DEL CASTILLO GUAYMALLÉN - MENDOZA			
EXPTE N°:			
CROQUIS DE UBICACIÓN		Firma Propietario	
		D. TEC. OBRA CIVIL:	
		DOMICILIO:	
		MAT. : CAT. :	
V° B° MUNICIPALIDAD		PROYECTO	
		Profesional: Domicilio: Mat.:	
		CALCULO	
V° B° CONSTRUCCIÓN		Profesional: Domicilio: Mat.:	
		DIRECCION TECNICA	
		EJECUCION POR ADMINISTRACION A CARGO DEL PROPIETARIO	
COMITENTE		DESARROLLA	



EDEMSA \longleftrightarrow PFV

EDEMSA \longleftrightarrow PFV

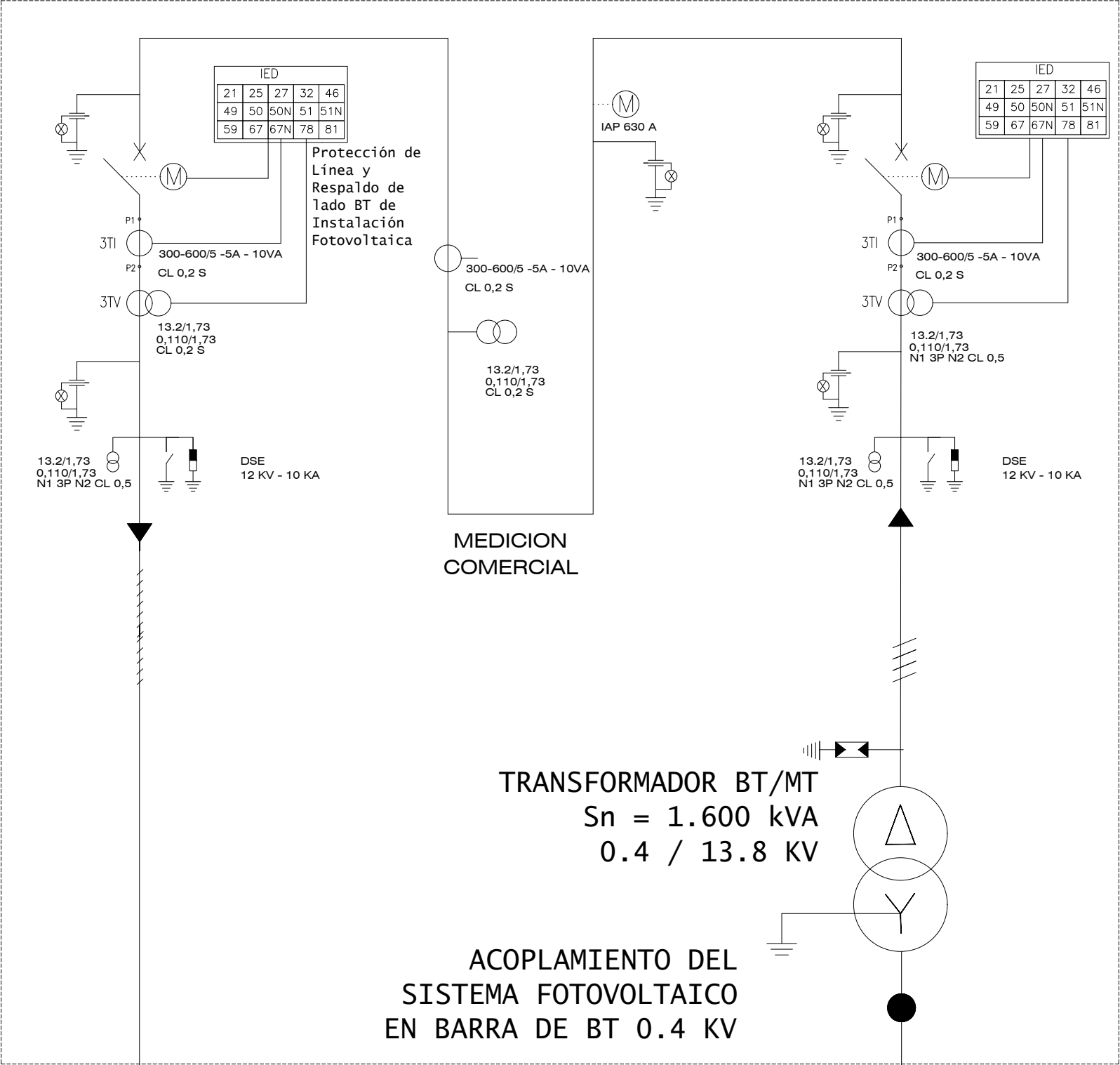
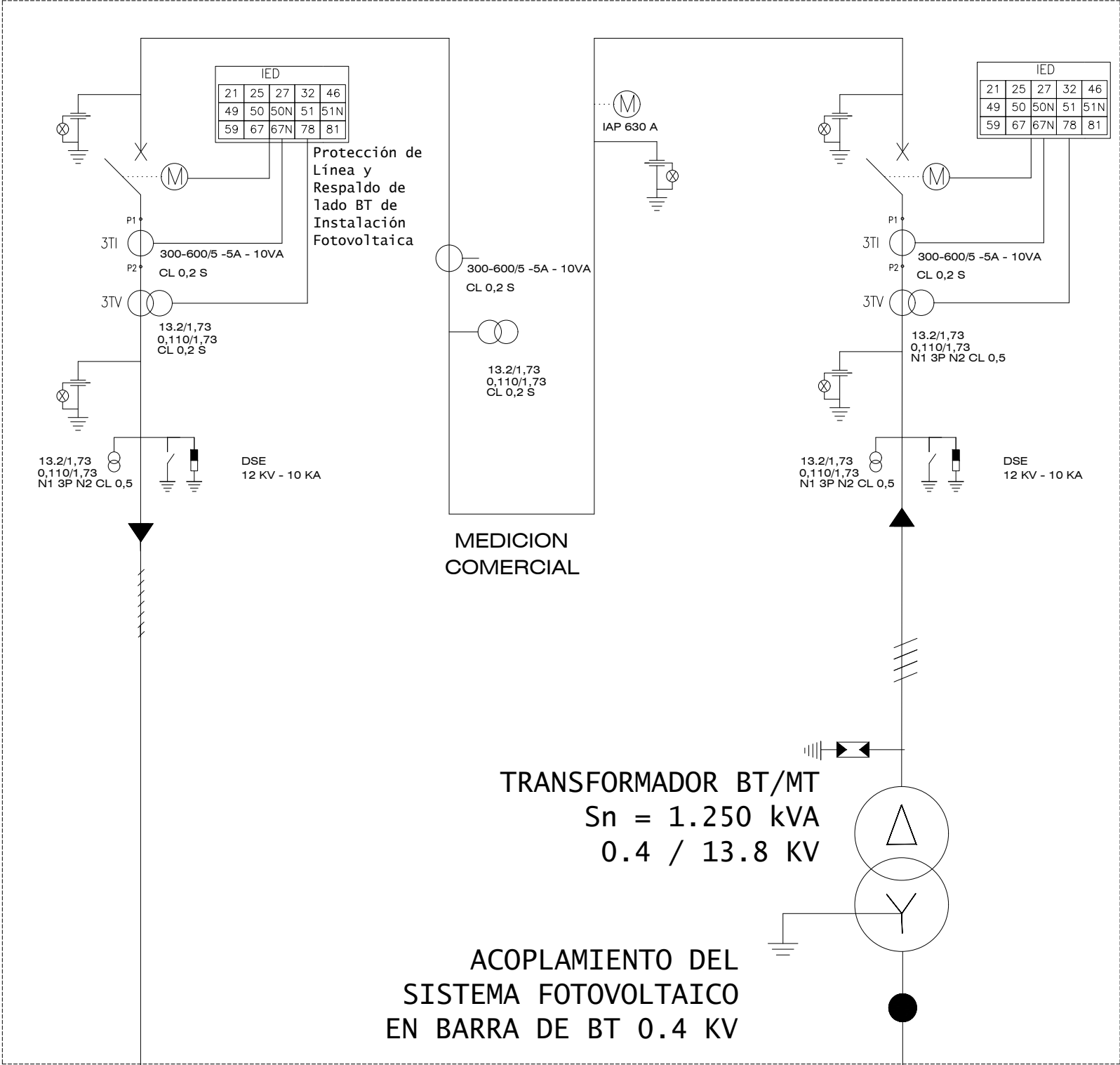
TREN DE CELDAS DE MT - BLOQUE DE PROTECCIÓN
CAMPO FOTOVOLTAICO LOS PATITOS

TREN DE CELDAS DE MT - BLOQUE DE PROTECCIÓN
CAMPO FOTOVOLTAICO TORRONTÉGUI



TREN DE CELDAS - BLOQUE PROTECCIÓN SUBESTACIÓN A NIVEL

TREN DE CELDAS - BLOQUE PROTECCIÓN SUBESTACIÓN A NIVEL



VINCULACIÓN A LINEA
DE 13.2 KV EDEMSA

EDEMSA < > PFV

0	EMISIÓN	20/10/25	LLO/NVI
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	RESPONSABLE

OBRA:
PARQUE SOLAR GUAYMALLÉN



FUNCIÓN:
DIAGRAMA UNIFILAR INTERCONEXIÓN EN MEDIA TENSIÓN

CÓDIGO DOCUMENTO
GD037-I05-001

HOJA N°: 2
DE: 3

