

Hoja resumen de proyecto

Nº Exp DGE:

Nº Exp E-distribución: ITER 2174113

Título del proyecto: PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA NUEVA INTERCONEXIÓN LSMT 15 kV ENTRE LOS CDS 16888 "MERO" Y 16752 "SA CURVA"

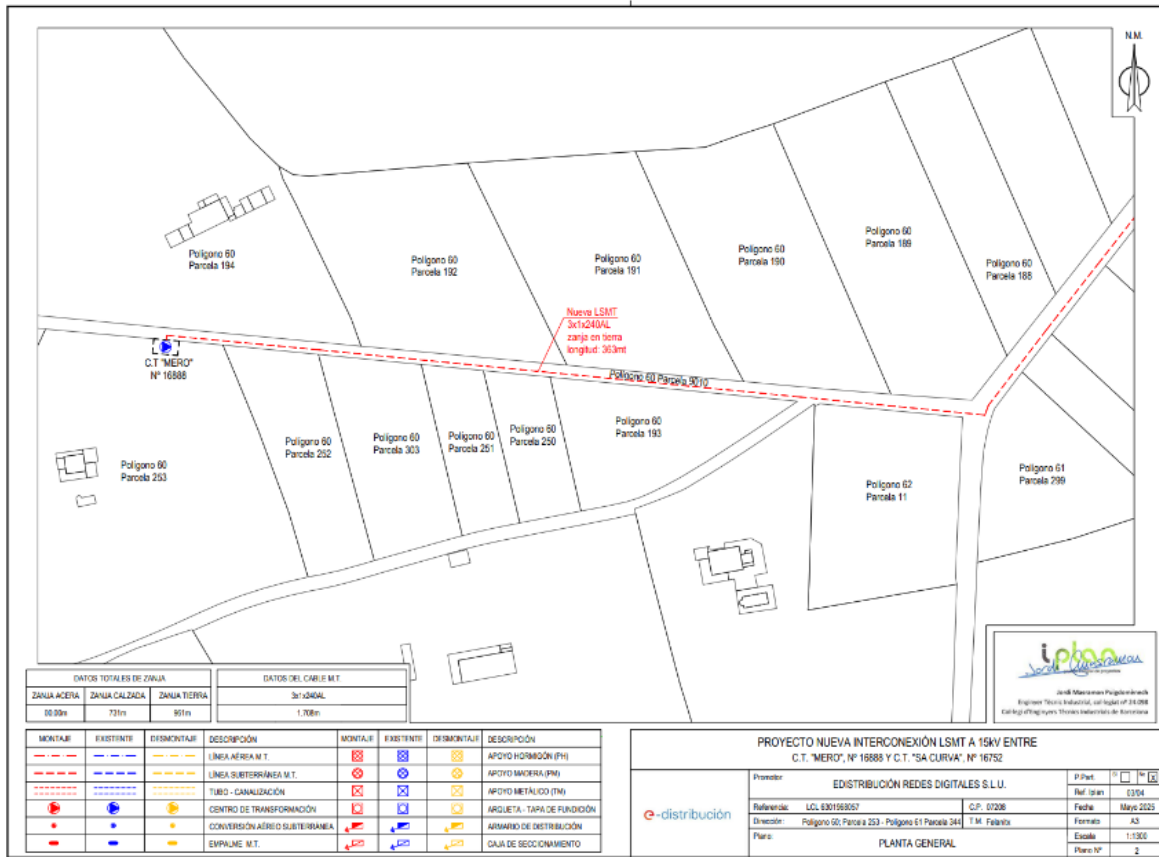
Emplazamiento del proyecto Polígono 60 Parcela 253 y Polígono 61 Parcela 344. T.M. Felanitx

Proyecto encargado por Endesa Distribución Eléctrica SL

Características de la instalación	
Emplazamiento	Polígono 60 Parcela 253 y Polígono 61 Parcela 344. T.M. Felanitx
Tipo Instalación	NUEVA INTERCONEXIÓN LSMT 15 kV ENTRE LOS CDS 16888 "MERO" Y 16752 "SA CURVA"
Tipo de suelo	Suelo Rústico
Titularidad del suelo	Público
Presupuesto Total	304.691,64.-€
Descripción	
nterconexión de un tramo de conductor subterráneo de media tensión entre los CDS 16888 "MERO" Y 16752 "SA CURVA".	
Organismos Sectoriales afectados	
Ayuntamiento de Felanitx Consell de Mallorca	
Propiedades privadas afectadas	
Datos adicionales	
Expropiación	No
Requerimiento EIA	No
Interés General	No
Avifauna	No

PLANOS:



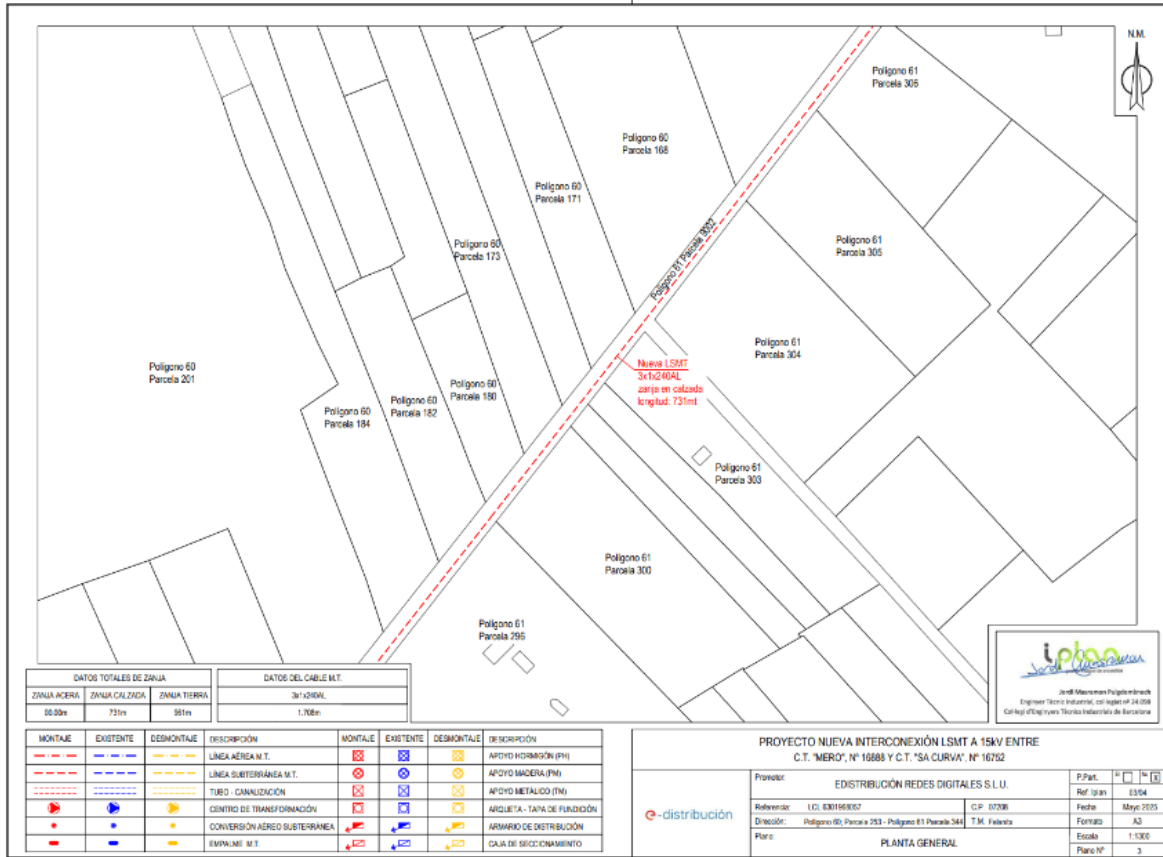


DATOS TOTALES DE ZANJA			DATOS DEL CABLE M.T.	
ZANJA ACERA	ZANJA CALZADA	ZANJA TIERRA	3x1x240AL	1.708m
80.00m	73m	991m		

MONTAJE	EXISTENTE	DEMONTAJE	DESCRIPCIÓN	MONTAJE	EXISTENTE	DEMONTAJE	DESCRIPCIÓN
			LÍNEA AEREA M.T.				APoyo HOMOGÉNEO (PH)
			LÍNEA SUBTERRÁNEA M.T.				APoyo MADERA (PM)
			TUBO - CANALIZACIÓN				ARQUETA - TAPA DE FUNDICIÓN
			CENTRO DE TRANSFORMACIÓN				ARMARIO DE DISTRIBUCIÓN
			CONVERSIÓN AEREO SUBTERRANEA				CAJA DE SECCIONAMIENTO
			EMPALME M.T.				

PROYECTO NUEVA INTERCONEXIÓN LSMT A 15KV ENTRE C.T. "MERO", Nº 16886 Y C.T. "SA CURVA", Nº 16752			
Promotor: EDISTRIBUCIÓN REDES DIGITALES S.L.U.		P.Part:	0304
Referencia: LCL 63016886/7	C.P.: 07208	Fecha:	Mayo 2025
Director: Poligono 60, Parcela 253 - Poligono 61 Parcela 344 T.M. Falante		Formato:	A3
Plano: PLANTA GENERAL		Escala:	1:1500
		Plano Nº:	2





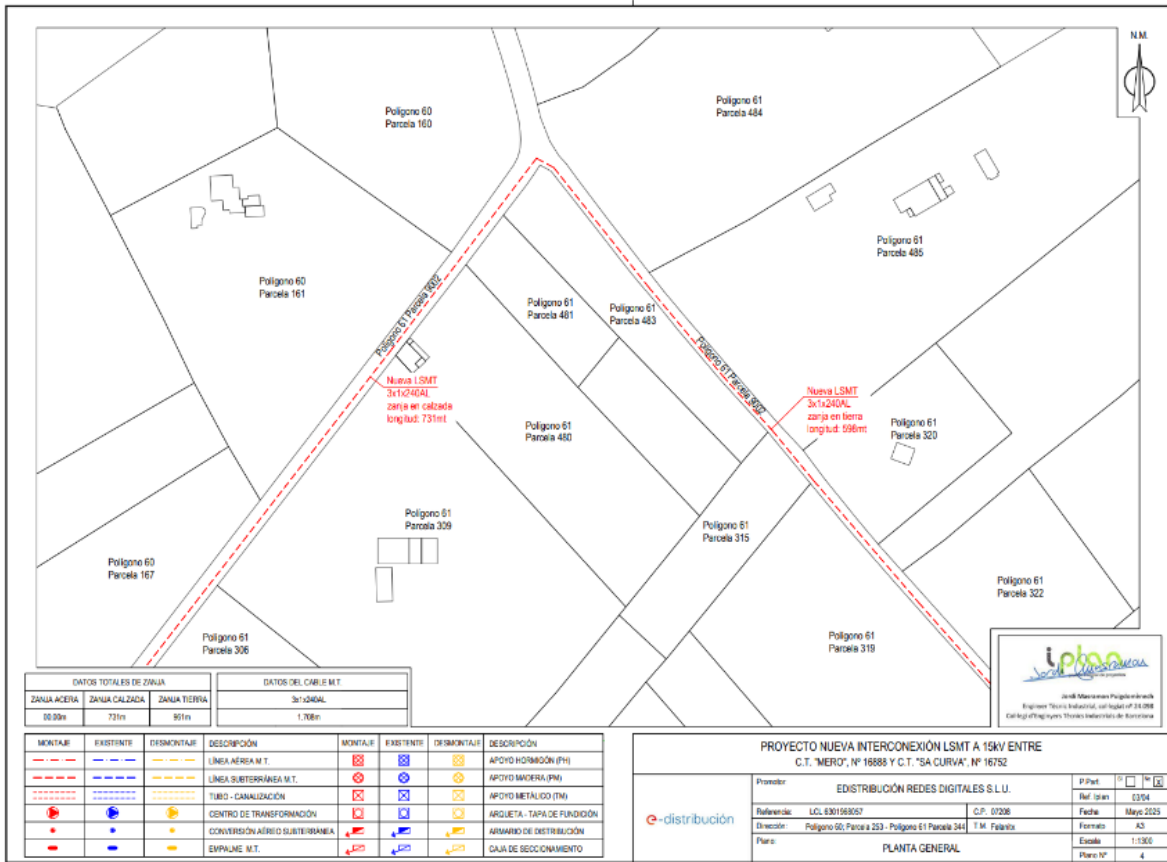
DATOS TOTALES DE ZANJA			DATOS DEL CABLE M.T.	
ZANJA ACERA	ZANJA CALZADA	ZANJA TIERRA	3x1x240AL	
00.00m	731m	981m	1.708m	



MONTAJE	EXISTENTE	DESMONTAJE	DESCRIPCIÓN	MONTAJE	EXISTENTE	DESMONTAJE	DESCRIPCIÓN
---	---	---	LÍNEA AÉREA M.T.	⊗	⊗	⊗	APoyo MADERA (PM)
---	---	---	LÍNEA SUBTERRÁNEA M.T.	⊗	⊗	⊗	APoyo METALICO (PM)
---	---	---	TUBO - CANALIZACIÓN	⊗	⊗	⊗	ARGUETA - TAPA DE FUNDICIÓN
---	---	---	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	⊗	⊗	⊗	ARMARIO DE DISTRIBUCIÓN
---	---	---	CONVERSIÓN AEREO SUBTERRANEA	⊗	⊗	⊗	CAJA DE SECCIONAMIENTO
---	---	---	EMPALME M.T.	⊗	⊗	⊗	

PROYECTO NUEVA INTERCONEXIÓN LSMT A 15KV ENTRE C.T. "MERO", N° 16888 Y C.T. "SA CURVA", N° 16702			
Promotor:		EDISTRIBUCIÓN REDES DIGITALES S.L.U.	
Referencia:	L.C. 030160007	C.P.	07706
Fecha:		T.M.	Valencia
Director:	Poligono 60 Parcela 293 - Poligono 61 Parcela 344		
Plano:		PLANTA GENERAL	
P.Pat.	1	Ref. plan	03/04
Fecha	Mayo 2025	Formato	A3
Escala	1:500	Plano N°	3





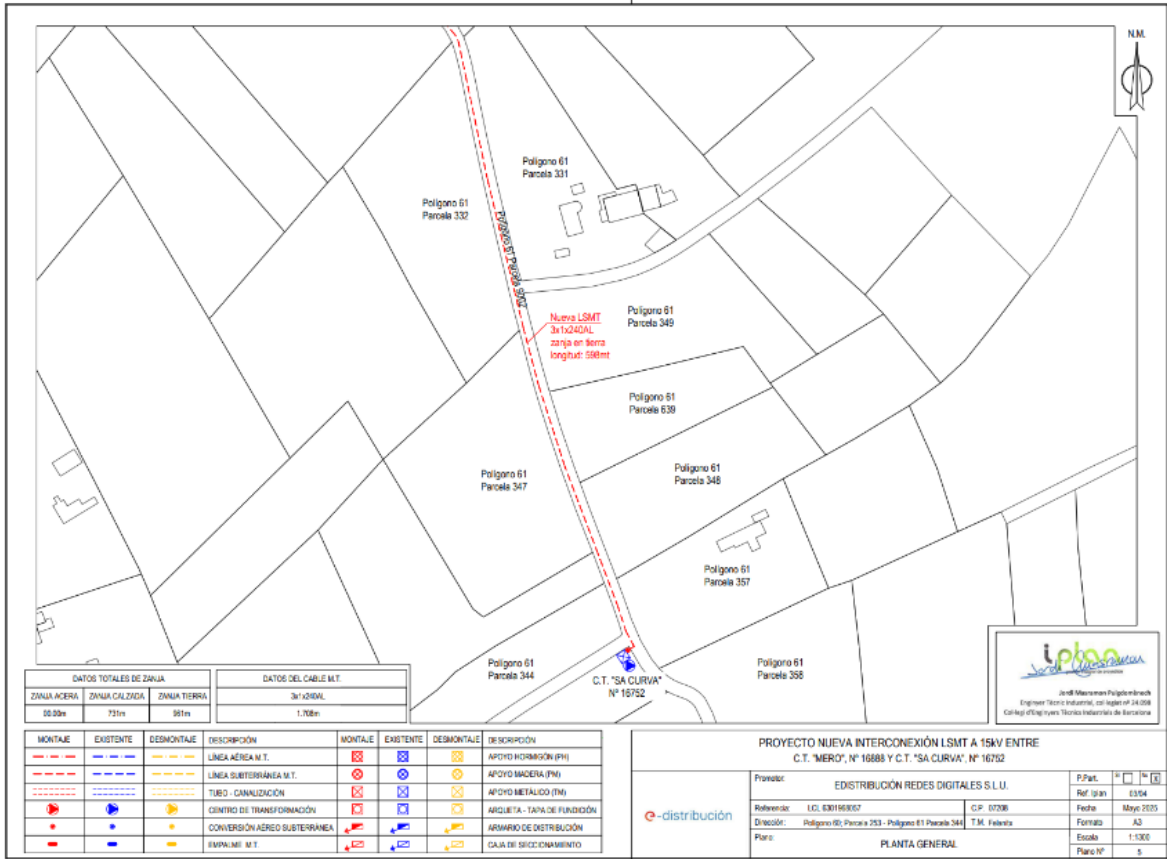
DATOS TOTALES DE ZANJA			DATOS DEL CABLE M.T.	
ZANJA ACERA	ZANJA CALZADA	ZANJA TIERRA	3x1080L	
800m	731m	991m	1.788m	

MONTAJE	EXISTENTE	DISMONTAJE	DESCRIPCIÓN	MONTAJE	EXISTENTE	DISMONTAJE	DESCRIPCIÓN
---	---	---	LÍNEA AEREA M.T.	⊗	⊗	⊗	APOYO HORMIGÓN (PH)
---	---	---	LÍNEA SUBTERRÁNEA M.T.	⊗	⊗	⊗	APOYO MADERA (PM)
---	---	---	TUBO - CANALIZACIÓN	⊗	⊗	⊗	APOYO METALICO (TM)
●	●	●	CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	⊗	⊗	⊗	ARQUETA - TAPA DE FUNDICIÓN
●	●	●	CONVERSIÓN AEREO SUBTERRANEA	⊗	⊗	⊗	ARMARIO DE DISTRIBUCIÓN
●	●	●	EMPALME M.T.	⊗	⊗	⊗	CAJA DE RECCIONAMIENTO

PROYECTO NUEVA INTERCONEXION LSMT A 15KV ENTRE C.T. "MERO", N° 16885 Y C.T. "SA CURVA", N° 16752					
Proveedor:	EDISTRIBUCION REDES DIGITALES S.L.U.		P. Dist.	<input type="checkbox"/>	
Referencia:	LCL 630196857	C.P.	07206	Fecha:	Mayo 2025
Director:	Poligono 60, Parcela 253 - Poligono 61 Parcela 344, T.M. Fajardo		Formato:	A3	
Plano:	PLANTA GENERAL		Escala:	1:1500	
			Plano N°:	4	



Aquesta és una còpia autèntica imprimible d'un document electrònic. Podeu comprovar la seva validesa al següent enllaç:
<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=a76e98fcc6299fbfb25aaa7e5e6b191bf6d600a2f2f89bd355c8aae5d305be1>
 CSV: a76e98fcc6299fbfb25aaa7e5e6b191bf6d600a2f2f89bd355c8aae5d305be1



TRAMITACIÓN REALIZADA

Estado: EN CURSO





Govern de les Illes Balears

DOCUMENT ELECTRÒNIC

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

a76e98ffcc6299fbfb25aaa7e5e6b191bf6d600a2f2f89bd355c8aae5d305be1

ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=a76e98ffcc6299fbfb25aaa7e5e6b191bf6d600a2f2f89bd355c8aae5d305be1>

INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

Signant

ARXIU ELECTRÒNIC DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS
COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Firma amb segell de temps: 02-07-2025 23:04:45 GMT+0200

METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES_A04003003_2025_e8cthudranur5tl0rnv7hh32sr5h5t

Nom del document: ITER_2174113_FICHA_RESUMEN_DGE.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Altres

Estat elaboració: Altres

Òrgan: A04003003

Data captura: 02-07-2025 12:29:29 GMT+0200

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 7



Aquesta és una còpia autèntica imprimible d'un document electrònic. Podeu comprovar la seva validesa al següent enllaç:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=a76e98ffcc6299fbfb25aaa7e5e6b191bf6d600a2f2f89bd355c8aae5d305be1>

CSV: a76e98ffcc6299fbfb25aaa7e5e6b191bf6d600a2f2f89bd355c8aae5d305be1