
ANEXO A PROYECTO DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA

DESTINO: SERVICIO TERRITORIAL DE INDUSTRIA Y ENERGÍA DE ALICANTE

PROYECTO DE SOTERRAMIENTO DE UNA LÍNEA DE AÉREA DE MEDIA TENSIÓN DE 20 KV DE CIRCUITO SIMPLE.

PROMOTOR: UNIVERSIDAD DE ALICANTE.

TITULAR: I-DE REDES ELECTRICAS INTELIGENTES, S.A.U.

EMPLAZAMIENTO: CTRA. SAN VICENTE S/N - ALICANTE (ALICANTE)

EXPEDIENTE ENERGÍA: ATLINE/2016/1033/03



C.I.F. B-54.142.609

C/ Maestro Chapí, 20, bajo, 03690 - San Vicente del R. (Alicante).

[Tel./Fax: 96 566 27 16 Móvil 637 55 65 91 fruiz@serico.es](mailto:fruiz@serico.es)

TABLA DE CONTENIDO

1	Memoria.....	3
1.1	Antecedentes.....	4
1.2	Objeto del anexo.....	4
1.3	Modificaciones.....	5
2	Relacion de bienes y derechos afectados.....	6
3	Plano.....	7

1 MEMORIA.

ANEXO A PROYECTO DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA

DESTINO: SERVICIO TERRITORIAL DE INDUSTRIA Y ENERGÍA DE ALICANTE

PROYECTO DE SOTERRAMIENTO DE UNA LÍNEA DE AÉREA DE MEDIA TENSIÓN DE 20 KV DE CIRCUITO SIMPLE

PROMOTOR: UNIVERSIDAD DE ALICANTE

TITULAR: I-DE REDES ELECTRICAS INTELIGENTES, S.A.U.

EMPLAZAMIENTO: CTRA. SAN VICENTE S/N - ALICANTE (ALICANTE).

EXPEDIENTE ENERGÍA: ATLINE/2016/1033/03

1.1 ANTECEDENTES.

Tras la solicitud de Autorización Administrativa previa y de construcción presentada para el proyecto al que hace referencia el presente anexo, el Servicio territorial de industria y energía de Alicante emitió con fecha 8 de noviembre de 2016 un informe con deficiencias de falta de documentación en el proyecto técnico presentado. Uno de los requerimientos era referente a la titularidad de los terrenos afectados. Tras comprobar con la documentación disponible por parte de la Universidad de Alicante, se verifico que una de las parcelas incluidas en la ampliación y sobre la que discurre parte de las instalaciones proyectas, se desconocían los propietarios.

Es por esta razón, por lo que se decide iniciar un expediente de declaración de utilidad pública, para las instalaciones proyectadas.

El expediente de energía correspondiente es el ATLINE/2016/1033/03.

1.2 OBJETO DEL ANEXO.

Este anejo tiene como objetivo Declarar la Utilidad Pública de las instalaciones proyectadas y que consisten en la instalación de un entronque aéreo/subterráneo y tendido subterráneo de nueva línea hasta nuevo entronque subterráneo ya ubicado en terrenos propiedad de la Universidad de Alicante.

1.3 MODIFICACIONES.

Con el presente anexo se pretende DECLARAR DE UTILIDAD PUBLICA la instalación proyectada ubicada en la parcela del nuevo entronque A/S, por tanto, se adjunta Relación de Bienes y Derechos Afectados (RDBA), plano parcelario con la finca afectada para continuar con su tramitación como instalación de Utilidad Pública..

San Vicente del Raspeig, a octubre de 2.019

El Ingeniero Industrial

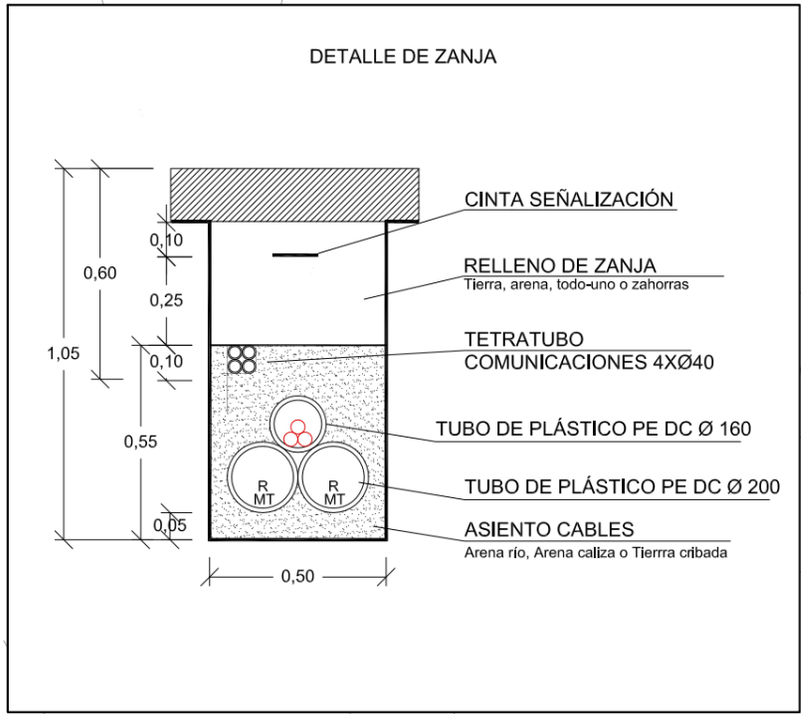
D. Francisco J. Ruiz Perea.

2 RELACION DE BIENES Y DERECHOS AFECTADOS.

Relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados por la instalación eléctrica denominada Proyecto de soterramiento de LAMT 20 KV S/C en Carretera San Vicente s/nº- Universidad de Alicante en término municipal de Alicante.

Finca	T.M.	Pol.	Par.	Titular	Domicilio	Apoyo nº	Superf. Exprop. m ²	Zanja Paso subt. m ²	Serv. Paso Subt. m ²	Ocup. Temporal m ²	Cultivo/uso
1	Alicante	44	43	AURORA FUENTES GARCIA (33,33% de propiedad)	CL GARCIA CONDE, 5, Pl:8, Pt:C 33001 OVIEDO (ASTURIAS)	1	12,96	151	151	823	secano
				JORGE GARCIA CONTELL MUÑOZ (12,50% de propiedad)	CL SALAMANCA, 8, Pl:05, Pt:10, 46005 VALENCIA (VALENCIA)						
				MARIA REYES HERNANDEZ CASES (25,00% de propiedad)	AV. DOCTOR RAMON Y CAJAL, 8, Es:4, Pl:07, Pt:D, 03001 ALICANTE (ALICANTE)						
				MARIA DOLORES GARCIA CONTELL (12,50% de propiedad)	CL ALEMANIA, 16, Pt:15, 46010 VALENCIA (VALENCIA)						
				JOSE FUENTES GARCIA (8,33% de propiedad)	CL SAN JOSE, 5, 33003 OVIEDO (ASTURIAS)						
				LUIS FRANCISCO FUENTES GARCIA (8,33% de propiedad)	CR ESTRECHA LA, 30, Es:2, Pl:01, Pt:H, CORREDORIA, 33011 OVIEDO (ASTURIAS)						

3 PLANOS.



EXISTENTE A DESMONTAR
ENTRONQUE A/S CON
SECCIONADOR UNIPOLAR
A CT "SAUDISA I" 80001534

EXISTENTE A DESMONTAR
LAMT 20kW LA-56

A INSTALAR
ENTRONQUE A/S R5
TORRE 16-C4500 CON
SECCIONADOR UNIPOLAR

EXISTENTE
LAMT EXISTENTE

LEYENDA: Finca afectada LSMT proyectada Apoyo a inst. Serv. a Expropiar Serv. Paso Ocup. Temporal

BIENES Y DERECHOS AFECTADOS

PROYECTO DE SOTERRAMIENTO DE UNA LÍNEA AÉREA DE MEDIA TENSIÓN DE 20 KV DE CIRCUITO SIMPLE EN LA CTRA. SAN VICENTE S/N- UNIVERSIDAD ALICANTE - SERVICIOS TÉCNICOS INVESTIGACIÓN (ALICANTE)

TITULO DEL PLANO: POLÍGONO 44, PARCELA 43				ESCALA: 1/500	
LONGITUD VUELO ml	LONGITUD VUELO ml	ZANJA (ml)	SERVIDUMBRE DE PASO (m2)	PROPIETARIO	FECHA
--	--	151	151	----	Noviembre 2018
NUMERO DE APOYO	SUPERFICIE EXPROPIADA (m2)	OCUPACIÓN TEMPORAL (m2)	TIPO CULTIVO	TERMINO MUNICIPAL	PLANO
1	12.96	823	LABOR SECO	ALICANTE	1