

DECLARACIÓN RESPONSABLE DEL/DE LA TÉCNICO/A COMPETENTE AUTOR/A DE TRABAJOS PROFESIONALES

Resolución de la Dirección General de Industria, Energía y Minas por la que se establece el modelo de declaración responsable del técnico competente autor de trabajos profesionales presentados en los procedimientos administrativos en materia de industria, energía y minas

1 IDENTIFICACIÓN DEL/DE LA TÉCNICO/A COMPETENTE AUTOR/A DEL TRABAJO PROFESIONAL								
NOMBRE Y APELLIDOS: MANUEL FUNES REYES							NIF/NIE:	
DOMICILIO A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN:								
TIPO DE VÍA PL		NOMBRE DE LA VÍA						
KM EN LA VÍA	NÚMERO S/N	ESCALERA	PLANTA 1	LETRA	BLOQUE	PORTAL	PUERTA 9	
PAÍS España		PROVINCIA		MUNICIPIO				C. POSTAL:
TITULACIÓN: INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL					ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD			
UNIVERSIDAD: ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE JAÉN								
COLEGIO PROFESIONAL AL QUE PERTENECE: COLEGIO INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES DE ALMERÍA							Nº DE COLEGIADO/A: 1696	

2 DATOS DEL TRABAJO PROFESIONAL	
TIPO Y CARACTERÍSTICAS DEL TRABAJO PROFESIONAL: SOLICITUD AUTORIZACIÓN OCUPACIÓN VÍA PECUARIA PREVIA A PROYECTO	
TÍTULO DEL DOCUMENTO TÉCNICO PRESENTADO ANTE ESTA ADMINISTRACIÓN: SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA, EN EL T.M DE LOJA (GRANADA)	
FECHA DE ELABORACIÓN DEL TRABAJO: 13 de SEPTIEMBRE DE 2024	

3 DECLARACIÓN RESPONSABLE	
El/La abajo firmante, cuyos datos identificativos constan en el apartado 1, DECLARA bajo su responsabilidad que, en la fecha de elaboración y firma del documento técnico cuyos datos se indican en el apartado 2.	
1.- Estaba en posesión de la titulación indicada en el apartado 1.	
2.- Dicha titulación le otorgaba competencia legal suficiente para la elaboración del trabajo profesional indicado en el apartado 2.	
3.- Se encontraba colegiado/a con el número y en el colegio profesional indicados en el apartado 1.	
4.- No se encontraba inhabilitado para el ejercicio de la profesión.	
5.- Conoce la responsabilidad civil derivada del trabajo profesional indicado en el apartado 2.	
6.- El trabajo profesional indicado en el apartado 2 se ha ejecutado conforme a la normativa vigente de aplicación al mismo.	
En GRANADA a 13 de SEPTIEMBRE de 2024	
Firmado por FUNES REYES MANUEL el día 16/09/2024 con un certificado emitido por AC FNMT Usuarios	
Fdo.: MANUEL FUNES REYES	

ILMO/A. SR/A. DELEGADO/A TERRITORIAL DE LA CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO EN GRANADA

PROTECCIÓN DE DATOS

Los datos de carácter personal contenidos en este impreso podrán ser incluidos en un fichero para su tratamiento por este órgano administrativo como titular responsable del fichero, en el uso de las funciones propias que tiene atribuidas y en el ámbito de sus competencias. Asimismo, se le informa de la posibilidad de ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, todo ello de conformidad con lo dispuesto en el artículo 5 de la Ley Orgánica 15/1999, de Protección de Datos de carácter Personal (BOE nº 298, de 14/12/1999)





Solicitud autorización ocupación

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA, EN EL T.M DE LOJA (GRANADA)



Promotor	E-Distribución Redes Digitales S.L.U
Emplazamiento	CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA. T.M DE LOJA (GRANADA)
Autor	Manuel Funes Reyes
Fecha	13 de septiembre de 2024
Revisión N.	01

MADRID MURCIA ALICANTE CASTELLÓN VALENCIA IZNAL GRANADA ALMERÍA

ideaingenieria.es | ideagreen.es

	ANA ISABEL GALVEZ RAMIREZ	16/09/2024 11:35	PÁGINA 2/11
VERIFICACIÓN	PEGVERJVTN5A2B2LWGY4BVDLXB3B	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/	

Solicitud autorización ocupación.

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA, EN EL T.M DE LOJA (GRANADA)

Índice

DOCUMENTO 1. MEMORIA.

DOCUMENTO 2. PLANOS

Nº Reg. Entrada: 202499909807765. Fecha/Hora: 16/09/2024 11:35:21

	ANA ISABEL GALVEZ RAMIREZ	16/09/2024 11:35	PÁGINA 3/11
VERIFICACIÓN	PEGVERJVTN5A2B2LWGY4BVDLXB3B	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/	
			

Solicitud autorización ocupación.

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA, EN EL T.M DE LOJA (GRANADA)

- 1. MEMORIA..... 4**
- 1.1 PETICIONARIO 4**
- 1.2 OBJETO 4**
- 1.3 OPCIÓN ALTERNATIVA A LA PROPUESTA ANTERIORMENTE 5**
- 1.3.1 DATOS DE TRAMITACIÓN. 5**
- 1.3.2 EMPLAZAMIENTO..... 6**
- 1.3.3 DESCRIPCIÓN DE LA LÍNEA AÉREA DE MEDIA TENSIÓN. 7**
- 1.3.3.1 SUPERFICIE DE OCUPACIÓN DE LA CAÑADA REAL..... 7**
- 1.3.4 PLANOS 7**
- 1.3.5 CONCLUSIÓN..... 7**
- 2. PLANOS. 8**

Nº Reg. Entrada: 202499909807765. Fecha/Hora: 16/09/2024 11:35:21

	ANA ISABEL GALVEZ RAMIREZ	16/09/2024 11:35	PÁGINA 4/11
VERIFICACIÓN	PEGVERJVTN5A2B2LWGY4BVDLXB3B	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/	
			

Solicitud autorización ocupación.

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA, EN EL T.M DE LOJA (GRANADA)

1. Memoria

1.1 Peticionario

Se redacta el presente informe por encargo de:

Nombre: E-DISTRIBUCION DE REDES DIGITALES S.L.U
Domicilio: C/ Ribera del Loira nº 60, CP 28042 – Madrid.
C.I.F: B-82.846.817

A efectos de notificaciones en Granada: C/ Escudo del Carmen nº 31, C.P. 18009 (Granada).

1.2 Objeto

El objeto de la presente documentación es justificar lo apartados solicitados por la Consejería de Medio Ambiente, Sostenibilidad y Economía Azul. Delegación Territorial de Granada. Servicio de Gestión del Medio Natural/Dpto. Vías Pecuarias, con número de Expte. 348/23 Término Municipal Loja.

En el citado requerimiento se cita lo siguiente:

“Una vez examinada la documentación, esta se considera insuficiente para tramitar un procedimiento de ocupación de vías pecuarias, dado que toda la instalación eléctrica solicitada tendría lugar dentro del dominio público pecuario, incluyendo en su configuración apoyos que podrían suponer un obstáculo para el desarrollo de los usos propios, compatibles y complementarios de las vías pecuarias, por lo que se considera que la misma, en la configuración propuesta NO SERÍA AUTORIZABLE.

En cualquier caso, y teniendo en cuenta que parte de la actuación consiste en la reforma una línea eléctrica existente, que las nuevas instalaciones no suponen un aumento significativo de la superficie ya ocupada, así como las características de la vía pecuaria en la zona, se podría valorar su autorización siempre que en el proyecto final queden justificados los siguientes extremos:

- Que existen razones de interés público, o motivos excepcionales, para la ubicación del punto de recarga en la localización propuesta.*
- Que no existen alternativas de diseño a la instalación. En concreto, para que pueda darse conformidad a la actuación, se deberán valorar las alternativas de su diseño, incluyendo la posibilidad de soterramiento de los elementos que la componen, así como la imposibilidad de ejecutar lo solicitado utilizando los elementos que ya se encuentran instalados.*
- En cualquier caso, se deberá aclarar la ubicación de los nuevos apoyos, así como la ubicación de punto de recarga y el resto de instalación necesaria para su implantación.”*

	ANA ISABEL GALVEZ RAMIREZ	16/09/2024 11:35	PÁGINA 5/11
VERIFICACIÓN	PEGVERJVTN5A2B2LWGY4BVDLXB3B	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/	
			

Solicitud autorización ocupación.

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA, EN EL T.M DE LOJA (GRANADA)

A continuación, se procede a la justificación de los mismos:

1) Razones de interés público, o motivos excepcionales, para la ubicación del punto de recarga en la localización propuesta.

La solicitud de ocupación viene dada de la necesidad de la instalación de un punto de recarga de vehículos eléctricos, conforme al Real Decreto 184/2022, de 8 de marzo, por el que se regula la actividad de prestación de servicios de recarga energética de vehículos eléctricos.

2) Ubicación de las instalaciones necesarias

Se aportan planos en los que queda definida la ubicación de las instalaciones necesarias a ejecutar por EDE.

3) Alternativas de diseño a la instalación. En concreto, para que pueda darse conformidad a la actuación, se deberán valorar las alternativas de su diseño, incluyendo la posibilidad de soterramiento de los elementos que la componen, así como la imposibilidad de ejecutar lo solicitado utilizando los elementos que ya se encuentran instalados.

Se cuenta con 2 alternativas de diseño para la instalación. En principio se presentó una solución aérea y en esta ocasión se presenta una solución alternativa para ejecutar la instalación en subterráneo.

1.3 OPCIÓN ALTERNATIVA A LA PROPUESTA ANTERIORMENTE

La finalidad de este documento es solicitar la autorización para la realización de un tramo de Línea Subterránea de Media Tensión perteneciente a la línea de media tensión a 20kV "LOJA-SALAR_MORA" para atender a la petición de suministro recibida por parte de esta compañía distribuidora de electricidad a nombre de IBERDROLA CLIENTES, S. A. U - A95758389 con motivo de la instalación de un punto de recarga de vehículo eléctrico en las inmediaciones del complejo hostelero Abades Manzanil en el término municipal de Loja (Granada).

Se redacta este documento como petición previa a la realización del proyecto correspondiente, siendo requisito determinante la concesión de la autorización solicitada para poder contemplar la solución constructiva planteada en el futuro proyecto.

1.3.1 Datos de tramitación.

El proyecto derivado de esta solicitud de autorización de ocupación de vía pecuaria tendrá asignado el código G23-133 acorde a la numeración establecida en la compañía solicitante

	ANA ISABEL GALVEZ RAMIREZ	16/09/2024 11:35	PÁGINA 6/11
VERIFICACIÓN	PEGVERJVTN5A2B2LWGY4BVDLXB3B	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/	
			

Solicitud autorización ocupación.

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA, EN EL T.M DE LOJA (GRANADA)

de dicha autorización. Este número servirá como referente a la hora de esclarecer cualquier dato relacionado con su tramitación ante los organismos competentes correspondientes.

1.3.2 Emplazamiento

Los tramos de línea objeto de este informe se encuentran dentro del T.M de Loja (Granada).

Las coordenadas geográficas de las instalaciones situadas dentro de la cañada real son las siguientes:

APOYO	Polígono	Parcela	TÉRMINO MUNICIPAL	UTM ETRS 89 X	UTM ETRS 89 Y	HUSO
INICIO NUEVA CANALIZACIÓN DE MT	900	9605	LOJA	396148.21	4113965.18	30
FINAL NUEVA CANALIZACIÓN DE MT (NUEVO CD)	900	9605	LOJA	396325.39	4113933.90	30

En la siguiente captura puede observarse el trazado de la línea a lo largo de la parte comprendida dentro de la cañada real objeto de este informe.



Detalle traza línea subterránea a realizar (en color rojo) dentro de la cañada real (delimitada por las líneas de color verde).

Fuente Cartografía: Visor Rediam (Junta de Andalucía).

VERIFICACIÓN	ANA ISABEL GALVEZ RAMIREZ	16/09/2024 11:35	PÁGINA 7/11
	PEGVERJVTN5A2B2LWGY4BVDLXB3B	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/	



Solicitud autorización ocupación.

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA, EN EL T.M DE LOJA (GRANADA)

1.3.3 Descripción de la Línea Aérea de Media Tensión.

En el tramo de línea subterránea propuesta tendrá una longitud de 192 m y una anchura de 0,40 m.

1.3.3.1 Superficie de ocupación de la cañada real.

La superficie de ocupación del tramo de línea proyectada se calculará en la fase de realización de proyecto, enviándose una separata con la información necesaria para la aprobación definitiva de la solicitud de ocupación en el momento de su tramitación ante los organismos competentes correspondientes.

1.3.4 Planos

Junto a este informe se aporta una serie de planos donde puede apreciarse la ubicación de las instalaciones que comprenden el tramo de línea objeto de reforma.

1.3.5 Conclusión.

El presente informe y los documentos que lo acompañan, creemos, serán elementos suficientes para poder formar juicio exacto de la instalación proyectada, y pueda servir de base para la tramitación del expediente de autorización, que esta Compañía desea obtener.

En Granada, septiembre de 2024

Fdo: D. Manuel Funes Reyes

Col. 1696 del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Almería.

	ANA ISABEL GALVEZ RAMIREZ	16/09/2024 11:35	PÁGINA 8/11
VERIFICACIÓN	PEGVERJVTN5A2B2LWGY4BVDLXB3B	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/	
			

Solicitud autorización ocupación.

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN CAÑADA REAL DE SEVILLA A GRANADA, EN EL T.M DE LOJA (GRANADA)

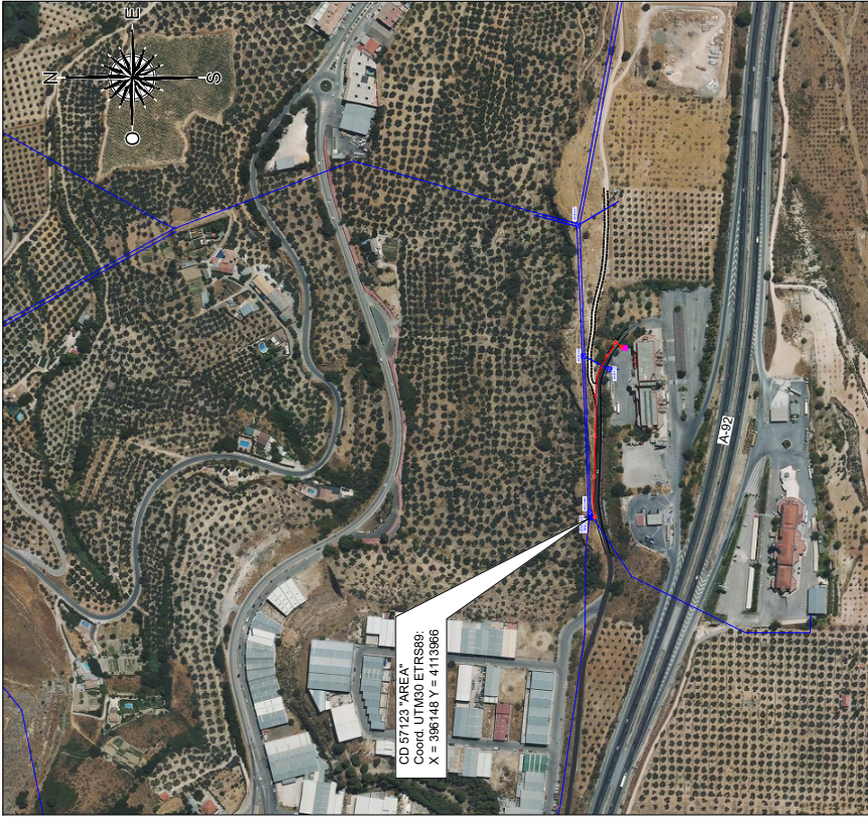
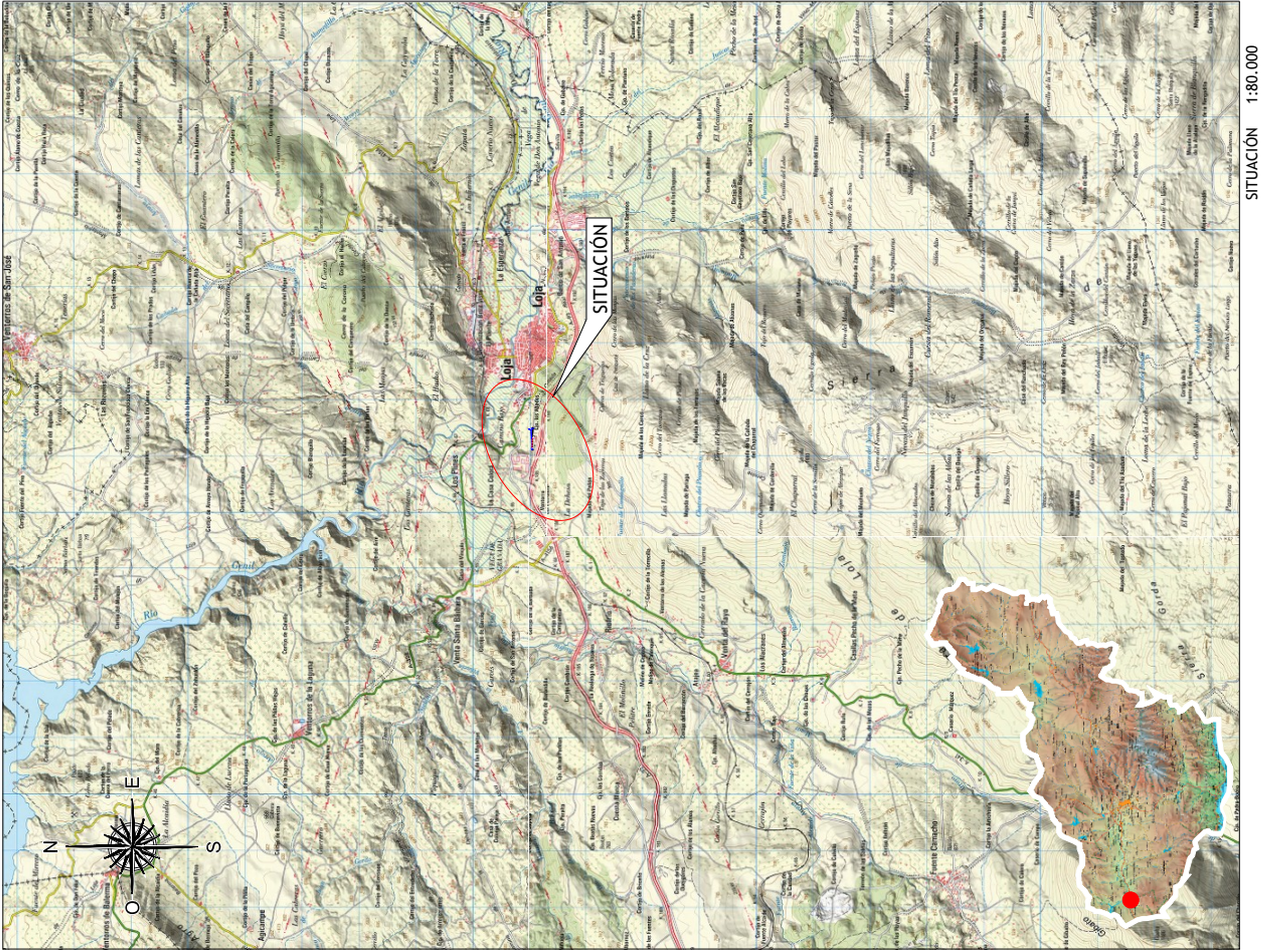
2. Planos.

A continuación, se adjuntan junto a este documento los siguientes planos georreferenciados en formato ETRS89 / EPSG 25830-HUSO 30:

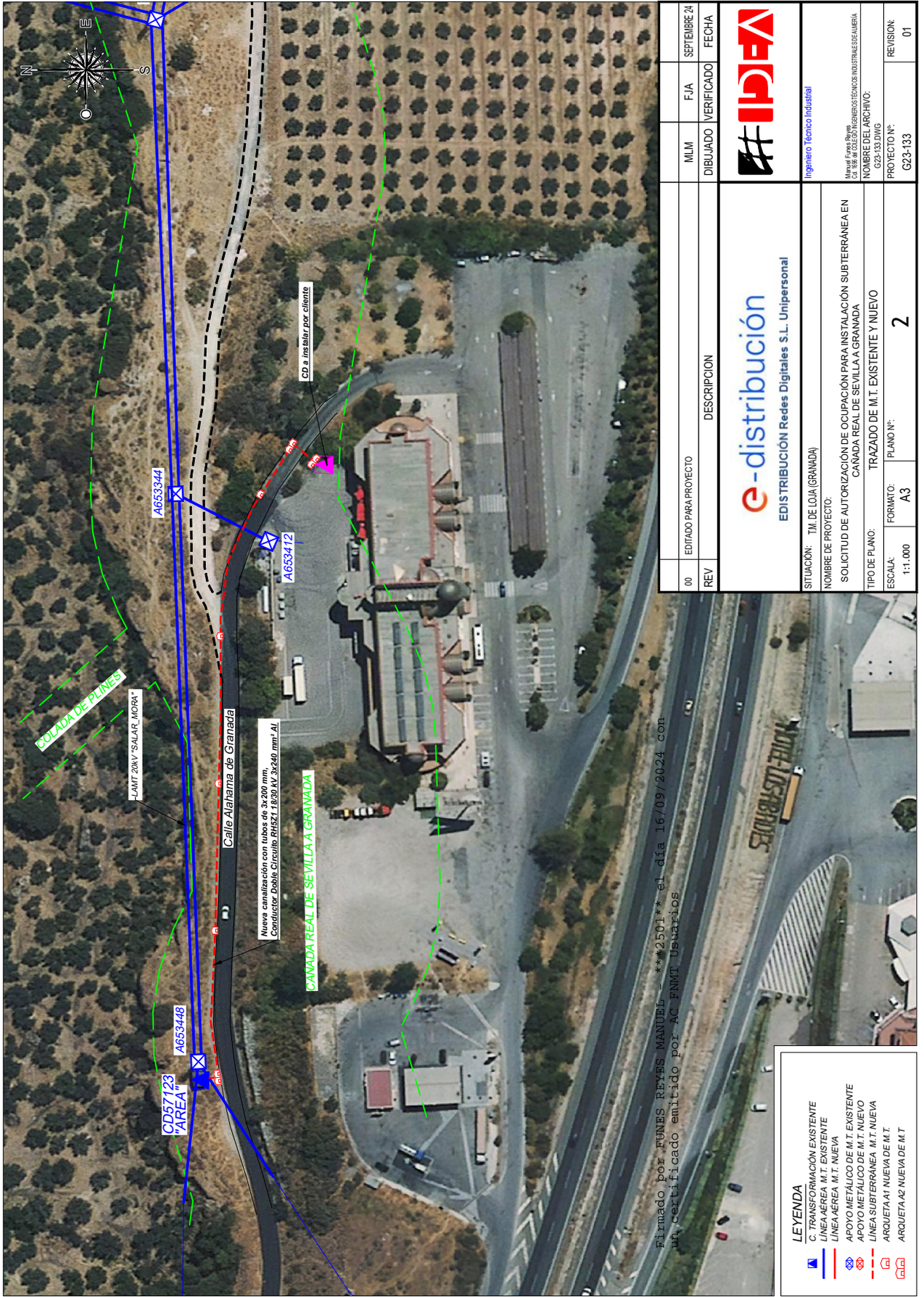
- N°1: Situación y emplazamiento. Escala 1:25000 y 1/1500.
- N°2: Plano de trazado previsto. Escala 1:1000.

Nº Reg. Entrada: 202499909807765. Fecha/Hora: 16/09/2024 11:35:21

	ANA ISABEL GALVEZ RAMIREZ	16/09/2024 11:35	PÁGINA 9/11
VERIFICACIÓN	PEGVERJVTN5A2B2LWGY4BVDLXB3B	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/	
			



EMPLAZAMIENTO 1:5.000				
00	EDITADO PARA PROYECTO	M.L.M	F.U.A	SEPTIEMBRE 24
REV	DESCRIPCION	DIBUJADO	VERIFICADO	FECHA
 EDISTRIBUCIÓN Redes Digitales S.L. Unipersonal				
SITUACIÓN: T.M. DEL OJA (GRANADA)				
NOMBRE DE PROYECTO:				
SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OCUPACIÓN PARA INSTALACIÓN SUBTERRÁNEA EN				
CANADA REAL DE SEVILLA A GRANADA				
NOMBRE DEL ARCHIVO:				
G23-133.DWG				
TIPO DE PLANO:				
SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO				
ESCALA:		PLANO Nº:		REVISIÓN:
INDICADAS		A3		01
		1		G23-133



00	EDITADO PARA PROYECTO	DESCRIPCION	MLM	FJA	SEPTIEMBRE 24
REV			DIBUJADO	VERIFICADO	FECHA



EDISTRIBUCIÓN
Redes Digitales S.L. Unipersonal



Ingeniero Técnico Industrial

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SEVILLA
CENTRO DE INVESTIGACIONES TECNOLÓGICAS INDUSTRIALES DE ALMERÍA

NOMBRE DEL ARCHIVO:
G23-133.DWG

PROYECTO Nº:
G23-133

SITUACION: T.M. DE LOJA (GRANADA)	
NOMBRE DE PROYECTO: SOLICITUD DE AUTORIZACION DE OCUPACION PARA INSTALACION SUBTERRANEA EN CANADA REAL DE SEVILLA A GRANADA	
TIPO DE PLANO: TRAZADO DE M.T. EXISTENTE Y NUEVO	PLANO Nº: 2
ESCALA: 1:1.000	FORMATO: A3
REVISION:	01

LEYENDA	
	C. TRANSFORMACION EXISTENTE
	LINEA AREA M.T. EXISTENTE
	LINEA AREA M.T. NUEVA
	APOYO METALICO DE M.T. EXISTENTE
	APOYO METALICO DE M.T. NUEVO
	LINEA SUBTERRANEA M.T. NUEVA
	ARQUETA A1 NUEVA DE M.T.
	ARQUETA A2 NUEVA DE M.T.