

I. COMUNIDAD DE MADRID

D) Anuncios

Consejería de Medio Ambiente, Agricultura e Interior

- 36** *ANUNCIO de 13 de marzo de 2026, de la Dirección General de Transición Energética y Economía Circular, por el que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa y aprobación del proyecto de ejecución para la modificación de la línea subterránea 66 kV DC ST Tres Cantos ATT1-STC BP Solar 1 y ST Tres Cantos ATT2-STC BP Solar 2, en Avenida Castilla y León, 13 - Ronda Valdecarrizo en el término municipal de Tres Cantos, solicitada por I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, S. A. U.*

De acuerdo con lo previsto en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, y el Decreto 70/2010, de 7 de octubre, se somete a un período de información pública de un mes a partir del día siguiente a la publicación de este anuncio en el BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID, la solicitud de autorización administrativa previa y aprobación del proyecto de ejecución de la instalación referenciada, a instalar en Avenida Castilla y León, 13 - Ronda Valdecarrizo, del término municipal de Tres Cantos, solicitada por I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, S. A. U., cuyas características son las siguientes:

Referencia: 2025P213

- Solicitante: I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, S. A. U., con domicilio en C/ Chulapos, 1, de Madrid.
- Ubicación de la instalación: En Avenida Castilla y León, 13 - Ronda Valdecarrizo, del término municipal de Tres Cantos.
- Objeto de la instalación: Mejorar la infraestructura eléctrica para poder atender la demanda de la zona.
- Características principales: Consiste en la renovación de la línea de 66 kV (3570-L62 Tres Cantos-ATT 1 y 3570-L61 Tres Cantos-ATT 2) objeto de proyecto, mediante el cambio de conductor existente y manteniendo la canalización anterior, además de una modificación de parte del trazado, con origen en la subestación ST Tres Cantos (ISE140), y final en el apoyo PAS 3301 de dicha línea.

REFERENCIA LÍNEA		UTM ORIGEN X - Y		LONG. (m)
ACTUACIÓN		UTM FINAL X - Y		T.Serv. (kV)
Nº C.	TIPO	CONDUCTOR AÉREO/SUBTERRÁNEO		
2025P213 ILE16287		440266	4496516	1910
	MODIFICACIÓN	438668	4496222	66
1	SUBTERRÁNEA	0/HEPRZ1 36/66 kV 1x630KAL+H155.		
2025P213 ILE16288		440277	4496509	1906
	MODIFICACIÓN	438668	4496222	66
1	SUBTERRÁNEA	0/HEPRZ1 36/66 kV 1x630KAL+H155.		

- Presupuesto total: 2.324.252 euros.

La toma de vista del expediente del proyecto podrá realizarse durante el período de información pública, en formato digital, ante la División de Instalaciones Eléctricas y Transición Energética de la Dirección General de Transición Energética y Economía Circular, sita en la calle Ramírez de Prado, número 5 bis, de Madrid, previa petición de cita en el correo instalaciones_electricas@madrid.org, indicando en el asunto "2025P213 - Información pública".

Quien lo desee podrá formular las alegaciones u observaciones que estime oportunas, dirigidas a la División de Instalaciones Eléctricas y Transición Energética de esta Dirección General y podrán presentarse en cualquier registro electrónico del sector público, oficinas de asistencia en materia de registros o en los demás lugares previstos en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Adminis-

traciones Públicas, salvo que el interesado sea alguno de los sujetos obligados a relacionarse a través de medios electrónicos o un representante de los mismos, en cuyo caso deberá presentarse necesariamente a través de medios electrónicos.

En Madrid, a 13 de marzo de 2026.—La Directora General de Transición Energética y Economía Circular, Cristina Aparicio Maeztu.

(02/4.256/26)

