

A la Secretaría General de Medio Ambiente, Cambio Climático y Economía Azul

Servicio Territorial de Sevilla de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul

Junta de Andalucía

Asunto: Autorización para la renovación de la línea eléctrica. Proyecto de Renovación de la línea de transporte de energía eléctrica a 220 kV, simple circuito, GUILLENA-MÉRIDA, en el tramo comprendido entre los apoyos T-151 y T-401.

RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA, S.A.U. (en lo sucesivo RED ELÉCTRICA), con domicilio en La Moraleja, Alcobendas, 28109-Madrid, Paseo Conde de los Gaitanes n.º 177, con N.I.F.: A-85309219 y en su nombre y representación Carmelo Oyola Arroyo, como Jefe del Departamento de Tramitaciones de la misma,

EXPONE:

- I. Que RED ELÉCTRICA, de conformidad con lo establecido en la disposición transitoria novena y en los artículos 6 y 34 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico (en lo sucesivo Ley 24/2013), como gestor de la red de transporte y transportista único con carácter de exclusividad, tiene atribuida la función de transportar energía eléctrica, así como construir, mantener y maniobrar las instalaciones de transporte.
- II. Que RED ELÉCTRICA es propietaria de la línea de transporte de energía eléctrica a 220 kV, simple circuito, GUILLENA-MÉRIDA, la cual tiene su origen en la subestación de Guillena (Sevilla) y su final en la subestación de Mérida (Badajoz), con una longitud total de 148,34 kilómetros.
- III. Que en el ejercicio de las citadas funciones y con el fin de ampliar la vida útil de la línea eléctrica, RED ELÉCTRICA ha promovido el proyecto denominado "PROYECTO DE RENOVACIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA A 220 KV SIMPLE CIRCUITO GUILLENA-MÉRIDA", entre las provincias de Sevilla y Badajoz, **no implicando variación en la traza actual** de la línea eléctrica, el cual incluye las siguientes actuaciones:

A) Sustitución de los actuales apoyos, conductores, cables de guarda, grapas y herrajes del conductor y de los cables de guarda, así como del aislamiento de la citada línea, en el tramo comprendido entre el apoyo T-151 y T-401.

Paseo Conde de los Gaitanes, 177  
28109 Alcobendas (Madrid)  
ree.es

CARMELO OYOLA ARROYO cert. elec. repr. A85309219		15/07/2024 13:51	PÁGINA 1/4
VERIFICACIÓN	PEGVEC8HT7MAC78ZAZJNE7AWZLDF5F	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

El actual trazado de la línea eléctrica aérea 220 kV GUILLENA-MÉRIDA realiza un cruceamiento aéreo con una vía pecuaria, titularidad de la Secretaría General de Medio Ambiente, Cambio Climático y Economía Azul, adscrita a la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul de la Junta de Andalucía. Asimismo, dos de los apoyos a renovar se encuentran en las proximidades del citado cruceamiento (apoyos T-152 y T-153). De acuerdo con lo establecido en la Ley 3/1995, de 23 de marzo, de Vías Pecuarias, así como en la legislación autonómica aplicable a la materia, resulta necesario recabar de dicho Organismo la correspondiente autorización para realizar los citados trabajos en el vano de la línea eléctrica que realiza el cruceamiento con la vía pecuaria, así como en los apoyos a renovar.

A continuación, se adjunta el detalle del citado cruceamiento, en la provincia de Sevilla:

N.º de cruceamiento	Apoyo inicio	Descripción	Municipio	X	Y
3	T-152	Vereda de Castilblanco	El Real de la Jara	751.434	4.203.625

**B)** Dentro del alcance del citado proyecto, de acuerdo con lo establecido por el Real Decreto 1432/2008, de 29 de agosto, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución en líneas de alta tensión, en aras de garantizar la correcta protección de la avifauna se ha previsto la instalación de medidas anticollisión en la citada línea eléctrica, mediante la **instalación de dispositivos salvapájaros**.

Los citados dispositivos salvapájaros se instalarán a través de un robot, en el cable de tierra de la citada línea eléctrica, trabajando en todo momento sobre la estructura de la citada línea. Este método de trabajo no implicará actuación alguna sobre las citadas líneas eléctricas. Además, la colocación de estos dispositivos no modifica los actuales cruceamientos.

Tal y como se ha expuesto en el apartado **a)** la citada línea eléctrica realiza un cruceamiento con una vía pecuaria que depende de esta Secretaría General, por lo que, de acuerdo con lo establecido en la Ley 3/1995, así como en la legislación autonómica aplicable a la materia, resulta necesario recabar de dicho Organismo la correspondiente autorización para instalar los citados salvapájaros en el vano que realiza un cruceamiento aéreo con la vía pecuaria.

- IV. Que el proyecto mencionado en el expositivo anterior, se encuentra incluido en el documento «*Planificación Energética. Plan de Desarrollo de la Red de Transporte de Energía Eléctrica 2021-2026*», aprobado mediante Acuerdo del Consejo de Ministros de fecha 22 de marzo de 2022 y publicado por Resolución de la Secretaría de Estado de Energía de fecha 8 de abril de 2022 («Boletín Oficial del Estado» n.º 93, de 19 de abril de 2022).
- V. Que así pues, conforme a lo expuesto anteriormente, resulta preciso recabar de la Secretaría General de Medio Ambiente, Cambio Climático y Economía Azul, adscrita a la Consejería de Sostenibilidad,

Paseo Conde de los Gaitanes, 177  
28109 Alcobendas (Madrid)  
ree.es

Medio Ambiente y Economía Azul de la Junta de Andalucía la correspondiente autorización para poder llevar a cabo las siguientes actuaciones:

- **Renovación de los actuales apoyos T-152 y T-153** de la línea eléctrica a 220 kV GUILLENA-MÉRIDA, que se encuentran próximos a un cruzamiento aéreo con una vía pecuaria titularidad de ese Organismo.
- **Sustitución de los conductores, cables de guarda, grapas y herrajes del conductor y de los cables de guarda, así como del aislamiento** en el vano de la línea eléctrica 220 kV GUILLENA-MÉRIDA que realiza un cruzamiento aéreo con la vía pecuaria titularidad de ese Organismo.
- **Instalación de dispositivos salvapájaros** en el vano de la línea eléctrica 220 kV GUILLENA-MÉRIDA que realiza un cruzamiento aéreo con la vía pecuaria titularidad de ese Organismo.

VI. Que RED ELÉCTRICA pone a disposición de ese Organismo, para su conocimiento la documentación que más adelante se detallará. En el siguiente enlace se adjunta: (i) memoria descriptiva de los trabajos a realizar, (ii) planos de planta y perfil del cruzamiento aéreo de la citada línea eléctrica con la vía pecuaria, (iii) características de los dispositivos salvapájaros a instalar y método de trabajo de su colocación y (iv) planos de la instalación en formato dwg.

<https://bigtransfer.ree.es/link/ISReK7MhT08FkQYle6Z5Zl>

VII. Que, a los efectos de mantener una comunicación fluida, los datos de contacto son:

- Para notificaciones, a través de GESTION.ESTAFETADIGITAL@REE.ES
- Para asuntos relacionados con el expediente, los técnicos asignados son Esther González Alvarado (tfno. 659179679; mail: [esther.gonzalez@ree.es](mailto:esther.gonzalez@ree.es)) y Roberto Ruiz Estalayo (tfno. 606951410; mail: [roberto.ruiz@redeia.com](mailto:roberto.ruiz@redeia.com))

Paseo Conde de los Gaitanes, 177  
28109 Alcobendas (Madrid)  
[ree.es](http://ree.es)

CARMELO OYOLA ARROYO cert. elec. repr. A85309219		15/07/2024 13:51	PÁGINA 3/4
VERIFICACIÓN	PEGVEC8HT7MAC78ZAZJNE7AWZLDF5F	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

Y en su virtud,

SOLICITA:

Que se tenga por presentado este escrito, junto con los documentos que le acompañan, se considere su contenido y le sea concedida la correspondiente autorización a RED ELÉCTRICA para efectuar los trabajos de (i) **Renovación de los actuales apoyos T-152 y T-153** de la línea eléctrica a 220 kV GUILLENA-MÉRIDA, que se encuentran próximos a un cruzamiento aéreo con la vía pecuaria titularidad de ese Organismo; y (ii) **Sustitución de las grapas y herrajes del conductor y de los cables de guarda, así como del aislamiento e instalación de salvapájaros** en el vano de la línea eléctrica 220 kV GUILLENA-MÉRIDA que realiza un cruzamiento aéreo con la vía pecuaria titularidad de ese Organismo.

Sevilla, a 15 de julio de 2024

08802871N  
CARMELO  
OYOLA (R:  
A85309219)

Firmado digitalmente por  
08802871N CARMELO OYOLA (R:  
A85309219)  
DN: cn=08802871N CARMELO  
OYOLA (R: A85309219), c=ES,  
o=RED ELECTRICA DE ESPAÑA  
SA, email=coyola@ree.es  
Fecha: 2024.07.15 13:45:25 +02'00'

Fdo. Carmelo Oyola Arroyo  
Jefe de Departamento de Tramitaciones

Paseo Conde de los Gaitanes, 177  
28109 Alcobendas (Madrid)  
ree.es

CARMELO OYOLA ARROYO cert. elec. repr. A85309219		15/07/2024 13:51	PÁGINA 4/4
VERIFICACIÓN	PEGVEC8HT7MAC78ZAZJNE7AWZLDF5F	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			