

**MEMORIA JUSTIFICATIVA DEL CUMPLIMIENTO DEL PRINCIPIO DE NO CAUSAR UN PERJUICIO SIGNIFICATIVO AL MEDIO AMBIENTE (PRINCIPIO DNSH)**

ORDEN AGM/920/2022, de 6 de junio, por la que se establece la convocatoria de ayudas para la financiación de proyectos de adaptación de líneas eléctricas de alta tensión en Aragón a los requisitos establecidos por el Real Decreto 1432/2008, 29 de agosto, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución en líneas eléctricas de alta tensión.

**BENEFICIARIO**

CIF:	R. SOCIAL :
------	-------------

**REPRESENTANTE DEL BENEFICIARIO**

NIF:	NOMBRE:
PRIMER APELLIDO:	SEGUNDO APELLIDO:

<b>POLÍTICA PALANCA P02</b>	Infraestructuras y ecosistemas resilientes.
<b>COMPONENTE C4</b>	Conservación y restauración de ecosistemas y su biodiversidad.
<b>INVERSIÓN I02</b>	Conservación de la biodiversidad
<b>SUBMEDIDA</b>	
<b>ETIQUETADO VERDE</b>	
Etiqueta	050. Protección de la naturaleza y la biodiversidad, patrimonio y recursos naturales, infraestructuras verdes y azules.
% Contribución a objetivos climáticos	40%
% Contribución a objetivos medioambientales	100%
<b>ETIQUETADO DIGITAL</b>	
% Contribución a objetivos digitales	0

**DENOMINACIÓN DE LA ACTUACIÓN SUBVENCIONADA**

(Indicar la misma que aparece en la Resolución de Concesión)

<b>ACTIVIDAD DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL</b>	Si
--	----

**PERJUICIO DE LA ACTUACIÓN SUBVENCIONADA A LOS SIGUIENTES OBJETIVOS MEDIOAMBIENTALES**

(Artículo 17 del Reglamento 2020/852 relativo al establecimiento de un marco para facilitar las inversiones sostenibles (principio DNSH))

**1. Mitigación al cambio climático (Objetivo 1)**

Las actuaciones subvencionables son de corrección o sustitución de crucetas de apoyos, la sustitución de cadenas de aisladores, la eliminación de elementos de tensión por encima de las crucetas o semicruceta, o la sustitución de armados, aislamiento de los puentes de unión entre los elementos en tensión, y el aislamiento de conductores y otros elementos de tensión mediante fundas o elementos plásticos preformados homologados, instalación de elementos salvapájaros o señalizadores visuales.

Ninguna de estas actuaciones causa algún tipo de perjuicio significativo sobre la mitigación del cambio climático.

La actuación causa un perjuicio nulo o insignificante sobre la mitigación del cambio climático: SI ☒ NO ☐

La actuación contribuye sustancialmente a alcanzar el objetivo de mitigación del cambio: SI ☐ NO ☒

La actuación contribuye al 100 % al objetivo de mitigación del cambio climático: SI ☐ NO ☒

## **2. Adaptación al cambio climático (Objetivo 2)**

Las actuaciones subvencionables son de corrección o sustitución de crucetas de apoyos, la sustitución de cadenas de aisladores, la eliminación de elementos de tensión por encima de las crucetas o semicruceta, o la sustitución de armados, aislamiento de los puentes de unión entre los elementos en tensión, y el aislamiento de conductores y otros elementos de tensión mediante fundas o elementos plásticos preformados homologados, instalación de elementos salvapájaros o señalizadores visuales. Ninguna de estas actuaciones causa algún tipo de perjuicio significativo sobre la mitigación del cambio climático..

La actuación causa un perjuicio nulo o insignificante sobre la adaptación al cambio climático: SI ☒ NO ☐

La actuación contribuye sustancialmente a alcanzar el objetivo de adaptación al cambio climático: SI ☐ NO ☒

La actuación contribuye al 100 % al objetivo de adaptación al cambio climático: SI ☐ NO ☒

## **3. Utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos (Objetivo 3)**

Las actuaciones subvencionables son de corrección o sustitución de crucetas de apoyos, la sustitución de cadenas de aisladores, la eliminación de elementos de tensión por encima de las crucetas o semicruceta, o la sustitución de armados, aislamiento de los puentes de unión entre los elementos en tensión, y el aislamiento de conductores y otros elementos de tensión mediante fundas o elementos plásticos preformados homologados, instalación de elementos salvapájaros o señalizadores visuales. Ninguna de estas actuaciones causa algún tipo de perjuicio significativo sobre la utilización y protección sostenibles de los recursos.

La actuación causa un perjuicio nulo o insignificante sobre la utilización y protección sostenibles de los recursos hídricos y marinos: SI ☒ NO ☐

La actuación contribuye sustancialmente a alcanzar el objetivo de uso sostenible y la protección de los recursos hídricos y marinos: SI ☐ NO ☒

La actuación contribuye al 100 % al objetivo de uso sostenible y la protección de los recursos hídricos y marinos: SI ☐ NO ☒

## **4. Economía circular (Objetivo 4)**

Las actuaciones subvencionables son de corrección o sustitución de crucetas de apoyos, la sustitución de cadenas de aisladores, la eliminación de elementos de tensión por encima de las crucetas o semicruceta, o la sustitución de armados, aislamiento de los puentes de unión entre los elementos en tensión, y el aislamiento de conductores y otros elementos de tensión mediante fundas o elementos plásticos preformados homologados, instalación de elementos salvapájaros o señalizadores visuales. Ninguna de estas actuaciones causa algún tipo de perjuicio significativo sobre la economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos.

La actuación causa un perjuicio nulo o insignificante sobre la economía circular, incluidos la prevención y el reciclado de residuos: SI ☒ NO ☐

La actuación contribuye sustancialmente a alcanzar el objetivo de transición a una economía circular: SI ☐ NO ☒

La actuación contribuye al 100 % al objetivo de economía circular: SI ☐ NO ☒

## **5. Prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo (Objetivo 5)**

Las actuaciones subvencionables son de corrección o sustitución de crucetas de apoyos, la sustitución de cadenas de aisladores, la eliminación de elementos de tensión por encima de las crucetas o semicruceta, o la sustitución de armados, aislamiento de los puentes de unión entre los elementos en tensión, y el aislamiento de conductores y otros elementos de tensión mediante fundas o elementos plásticos preformados homologados, instalación de elementos salvapájaros o

señalizadores visuales. Ninguna de estas actuaciones causa algún tipo de perjuicio significativo sobre la prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo.

La actuación causa un perjuicio nulo o insignificante sobre la prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: SI ☒ NO ☐

La actuación contribuye sustancialmente a alcanzar el objetivo de prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: SI ☐ NO ☒

La actuación contribuye al 100 % al objetivo de prevención y control de la contaminación a la atmósfera, el agua o el suelo: SI ☐ NO ☒

#### **6. Protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas (Objetivo 6)**

Las actuaciones subvencionables son de corrección o sustitución de crucetas de apoyos, la sustitución de cadenas de aisladores, la eliminación de elementos de tensión por encima de las crucetas o semicruceta, o la sustitución de armados, aislamiento de los puentes de unión entre los elementos en tensión, y el aislamiento de conductores y otros elementos de tensión mediante fundas o elementos plásticos preformados homologados, instalación de elementos salvapájaros o señalizadores visuales. Ninguna de estas actuaciones causa algún tipo de perjuicio significativo sobre la protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas.

La actuación causa un perjuicio nulo o insignificante sobre la protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas: SI ☒ NO ☐

La actuación contribuye sustancialmente a alcanzar el objetivo de la protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas: SI ☐ NO ☒

La actuación contribuye al 100 % al objetivo de la protección y restauración de la biodiversidad y los ecosistemas: SI ☐ NO ☒

#### **RESULTADOS OBTENIDOS (Marcar con una X)**

<b>CUMPLE EL PRINCIPIO DE NO CAUSAR UN PERJUICIO SIGNIFICATIVO AL MEDIO AMBIENTE (DNSH) EN EL MARCO DEL PRTR</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>NO CUMPLE EL PRINCIPIO DE NO CAUSAR UN PERJUICIO SIGNIFICATIVO AL MEDIO AMBIENTE (DNSH) EN EL MARCO DEL PRTR</b>	<input type="checkbox"/>

#### **CORRECCIONES REALIZADAS**

*(rellenar sólo en caso de que en los Resultados obtenidos se haya marcado NO CUMPLE EL PRINCIPIO DE NO CAUSAR UN PERJUICIO SIGNIFICATIVO AL MEDIO AMBIENTE EN EL MARCO DEL PRTR)*

#### **RESULTADOS OBTENIDOS DESPUÉS DE APLICAR LAS CORRECCIONES REALIZADAS (Marcar con una X)**

<b>CUMPLE EL PRINCIPIO DE NO CAUSAR UN PERJUICIO SIGNIFICATIVO AL MEDIO AMBIENTE (DNSH) EN EL MARCO DEL PRTR</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NO CUMPLE EL PRINCIPIO DE NO CAUSAR UN PERJUICIO SIGNIFICATIVO AL MEDIO AMBIENTE (DNSH) EN EL MARCO DEL PRTR</b>	<input type="checkbox"/>

El responsable del tratamiento de tus datos personales es la DIRECCIÓN GENERAL DE MEDIO NATURAL. La finalidad de este tratamiento es la gestión de los expedientes de las subvenciones y ayudas destinadas a actuaciones en materia de conservación, mejora y calidad en el ámbito de los espacios protegidos de la Comunidad Autónoma de Aragón. La legitimación para realizar el tratamiento de sus datos es otorgada por obligación legal para el responsable. No se comunicarán sus datos personales a terceros destinatarios salvo obligación legal. Se pueden ejercitar los derechos de

acceso, rectificación, supresión, portabilidad de los datos, y los de limitación y oposición a los tratamientos, así como a no ser objeto de decisiones individuales automatizadas, a través de la sede electrónica de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón, con los formularios normalizados disponibles. Se puede obtener información adicional en el Registro de Actividades de Tratamiento del Gobierno de Aragón, en el siguiente enlace: [https://aplicaciones.aragon.es/notif\\_lopd\\_pub/details.action?fileId=223](https://aplicaciones.aragon.es/notif_lopd_pub/details.action?fileId=223)

En \_\_\_\_\_, a fecha de firma electrónica

**FIRMADO POR:**

☐ El beneficiario ☐ El representante