

Nota de prensa

Telefónica y la Junta de Castilla y León ponen en marcha el proyecto “Bosque Telefónica” en la localidad palentina de Fresno del Río

- **“Bosque Telefónica”, que cuenta con la colaboración de la Diputación de Palencia y el Ayuntamiento de Fresno, ha permitido repoblar 15 hectáreas en el municipio palentino, plantando más de 12.500 árboles.**
- **El proyecto ayudará a recuperar una zona hasta ahora de carácter agrícola y que va a cambiar su uso a forestal, dinamizando la economía local, implicando a las comunidades rurales, favoreciendo el empleo de jóvenes y personas desfavorecidas.**
- **Se enmarca en el objetivo emisiones netas cero de Telefónica para 2025, reafirmando el compromiso de la compañía con la sostenibilidad y la protección del medio ambiente.**

Palencia, 26 de noviembre de 2021.- Telefónica y la Junta de Castilla y León, en colaboración con la Diputación de Palencia y el Ayuntamiento de Fresno del Río, han creado el “Bosque Telefónica”, un proyecto de reforestación que busca impactos ambientales positivos, como aumentar la superficie forestal y adaptar el bosque al cambio climático con la introducción de especies más resilientes y rebrotadoras.

El proyecto ayudará a recuperar una zona hasta ahora de carácter agrícola y que va a cambiar su uso a forestal, dinamizando la economía local, implicando a las comunidades rurales, favoreciendo el empleo de jóvenes y personas desfavorecidas.

“Bosque Telefónica” prevé absorber 3.000 toneladas de CO₂ en su ciclo de vida. Para ello se han llevado a cabo labores de reforestación en el término municipal de Fresno del Río, con diferentes especies arbóreas de pino, chopo, encina, roble melojo, fresno, cerezos o serbales entre otras, con un total de aproximadamente 12.500 árboles en una superficie de 15 hectáreas de los montes de utilidad pública de Fresno del Río, cuya gestión técnica, como el resto de montes catalogados de la Comunidad, corresponde a la Consejería de Fomento y Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León. La actuación de reforestación, además de su impacto ambiental y social positivo, dejará un futuro bosque municipal de aprovechamiento público.

La colaboración de la Junta de Castilla y León se inscribe dentro de su labor de gestión de los montes de utilidad pública para promover en ellos la implantación de la gestión forestal sostenible y la extensión de los bosques, así como de su política de impulso a la

canalización de iniciativas públicas y privadas de creación de sumideros de carbono para combatir el cambio climático.

Para este proyecto Telefónica cuenta con socios especializados en reforestación e ingeniería natural, que para la ejecución de los trabajos emplearon a un total de 20 personas del entorno de Fresno del Río.

Cero emisiones netas en 2025

El proyecto “Bosque Telefónica”, forma parte del objetivo de cero emisiones netas en 2025 enmarcado en la estrategia de energía y cambio climático de la Compañía (alcances 1 y 2). Para alcanzarlo, Telefónica se ha comprometido a reducir sus emisiones en línea con el escenario 1,5°C y a neutralizar el remanente a través de la compra de créditos de carbono de absorción de CO₂, preferiblemente a través de soluciones basadas en la naturaleza.

A través de diferentes programas como la transformación eficiente de nuestras redes, proyectos de eficiencia energética, o planes para el autoconsumo y la compra de energía renovable Telefónica España ha reducido su huella de carbono en más de un 87% desde 2015. A partir del año 2021, la emisiones que no se puedan reducir se comenzarán a neutralizar a través de diferentes proyectos de absorción de CO₂ basado en la naturaleza, como el “Bosque Telefónica”.

Registro en la Oficina Española de Cambio Climático

En las próximas semanas se procederá la registro del proyecto ante la Oficina Española del Cambio Climático (OECC) del Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico, de esta forma Telefónica podrá completar el sello Calculo, Reduzco y Compenso, que inició en 2017.

“Bosque Telefónica” ha sido posible gracias al apoyo de la Junta de Castilla y León y de la Diputación de Palencia, poniendo de manifiesto la importancia de la colaboración público-privada para hacer frente al cambio climático y crear una sociedad más sostenible y verde.