

## Iberdrola ha plantado más de tres millones de árboles y llegará a cinco a finales de año

- *La compañía proyecta alcanzar los 20 millones de ejemplares alrededor del mundo cuando termine la década.*
- *Sólo en España se han plantado ya 932.000 ejemplares en proyectos de conservación y restauración de ecosistemas, según Emilio Tejedor, director del Programa Árboles de Iberdrola.*

---

Iberdrola está comprometida con conservación y la restauración de los ecosistemas forestales y por ello creó en el 2020 el [Programa Árboles](#) con la Biodiversidad y los Ecosistemas Forestales con el objetivo de promover la conservación y plantación de 20 millones de árboles en 2030. Desde su lanzamiento ha promovido la plantación de 3,4 millones de árboles y a finales de año la cifra llegará hasta los cinco.

“El programa árboles tiene su foco principal en la protección y promoción de la biodiversidad, donde los bosques tienen un papel principal. Pero sin dejar de lado los aspectos sociales y de lucha contra el cambio climático que puede ofrecer. Sólo en España ha promovido la plantación de más de 932.000 árboles en proyectos de conservación y restauración de ecosistemas en más de 900 hectáreas”, asegura Emilio Tejedor, director del Programa Árboles de Iberdrola.

En el resto de Europa, se han plantado más de 457.000 árboles. Entre los que destacan las actuaciones en el [complejo hidroeléctrico del Tâmega](#) (Portugal) con más de 377.000 árboles y en Grecia con casi 75.000 árboles plantados como parte de los desarrollos eólicos terrestres.

En Brasil, en los últimos años se han realizado acciones en las Áreas de Preservación Permanente de conservación y regeneración en más de 8.975 hectáreas y de monitorización y conservación en más de 18.400 hectáreas. En total, se han plantado más de un millón de ejemplares.

Entre las acciones del pasado año, cabe destacar la continuación de la creación del Corredor de Biodiversidad entre las áreas boscosas del Parque Nacional Iguazu - PNI con las Área de Influencia Directa (AID) de la UHE Baixo Iguazu, en los alrededores del embalse. Hasta la fecha se han realizado trabajos de conservación en 1.135 hectáreas y plantación de más de 110.000 árboles. El corredor constará de más de 3.000 hectáreas.

Además, se han ampliado los trabajos en el desarrollo de las Áreas de Protección Permanente de Corumbá y Telespices donde en 2023 se han plantado más de 50.000 árboles, que se suman a los 54.800 árboles en 56,6 hectáreas en el Complejo Solar Luzia.

Los negocios de redes de Neoenergía, filial brasileña de la compañía, llevaron a cabo en 2023 acciones de restauración forestal en las que se plantaron aproximadamente 7.200 árboles de especies nativas en São Paulo y Pernambuco, respectivamente.

En Reino Unido se han plantado más de 890.000 árboles, principalmente como parte del Parque eólico terrestre de Kilgallioch (Escocia). Como compensación los terrenos ocupados por el cable terrestre del Parque eólico marino de [East Anglia One](#) se plantaron más de 1.600 árboles.

En México la cifra de plantación roza los 70.000 ejemplares. En el país centroamericano se continuó con el mantenimiento de más de 25 hectáreas plantadas en 2019 en el parque eólico La Venta III y las 38 hectáreas en la central de ciclo combinado Escobedo (Noreste), donde hasta la fecha se han plantado más de 23.500 árboles en este último emplazamiento.

### **Reforestaciones a través del programa de voluntariado**

Dentro del [programa de voluntariado global](#) que se promueve en todos los países, se han llevado a cabo diversas reforestaciones realizadas por empleados voluntarios y sus familias.

“El compromiso social y medioambiental de Iberdrola es plenamente compartido por las personas que trabajan en nuestra compañía y que año tras año dedican su tiempo a ayudar, contribuyendo al bienestar y al progreso social al tiempo que se preserva el medio ambiente y la sostenibilidad”, asegura Begoña Barberá, responsable de Diversidad y Proyectos Sociales de la energética.

Gracias a estas iniciativas, los voluntarios han plantado casi 30.000 árboles en España, 25.000 en Brasil y más de 15.000 en México. En Reino Unido, continúa el proyecto ‘Trees For Life’, donde este año se han plantado 400 árboles en la arboleda propiedad de ScottishPower, filial escocesa de Iberdrola. En España, desde el año 2008 colaboramos con Fundación Lurguia en la recuperación del bosque autóctono de Bermeo y Muxica en la Reserva de la Biosfera de Urdaibai, Bizkaia, con la plantación de 10.000 árboles de 22 especies diferentes. En Madrid, los voluntarios están recuperando uno de sus mayores pulmones, la Casa de Campo, tras los daños sufridos por Filomena se han plantado más de 4.000 árboles y en Solosancho, Ávila, se ha realizado la reforestación de más de 1.300 árboles para la recuperación de terrenos afectados por el incendio de Navalacruz.

En total y hasta la fecha, la compañía ha plantado 3,4 millones de ejemplares.