

## El BEI financia nuestras primeras plantas solares en Portugal

- Iberdrola y el Banco Europeo de Inversiones (BEI) firman un préstamo verde de 70 millones de euros para impulsar las energías renovables en Portugal
- El préstamo se destinará a la construcción de plantas fotovoltaicas de 188 MW en diversas localizaciones, la mayoría de ellas en zonas rurales
- Los proyectos tendrán un impacto significativo por su contribución a la seguridad del abastecimiento energético de la Unión Europea, la acción por el clima y la cohesión social

22/12/2022

El Banco Europeo de Inversiones (BEI) e Iberdrola han firmado un nuevo acuerdo para acelerar la transición energética de Portugal mediante el desarrollo de nuevas plantas de energía renovable. El Banco de la UE concederá un préstamo verde de 70 millones de euros para la construcción de una cartera de proyectos con una capacidad total de unos 188 megavatios (MW). Estas nuevas instalaciones, obtenidas en subasta durante 2019, producirán la energía verde y competitiva equivalente al consumo medio de más de 65.000 hogares. Los proyectos solares supondrán una inversión total de más de 150 millones de euros.

El BEI financiará cinco plantas solares fotovoltaicas y sus instalaciones de conexión con una capacidad total de unos 188 MW, situadas en las regiones portuguesas de Algarve, Centro, Alentejo y Lisboa. Estas plantas solares fotovoltaicas se encuentran principalmente en zonas rurales, por lo que son consideradas regiones de cohesión por la Unión Europea.

La financiación se destinará a los proyectos Montechoro I y II (37 MWp), Alcochete I y II (46 MWp), Algeruz II (27 MWp), Conde (14 MWp) y Carregado (64 MWp). La financiación también incluirá infraestructuras auxiliares como carreteras de acceso, subestaciones e interconexiones. Estas inversiones no sólo aumentarán la generación de energía limpia, sino que también mejorarán la seguridad del suministro.

Las inversiones que se acometerán bajo este acuerdo permitirán impulsar el crecimiento económico y el empleo de las regiones. En su conjunto, las nuevas infraestructuras permitirán crear cerca de 1.000 puestos de trabajo directos durante la fase de construcción, además de los que se generarán en otros sectores relacionados.

El vicepresidente del BEI, Ricardo Mourinho Félix, ha declarado: “El acuerdo firmado hoy demuestra el compromiso del Banco de apoyar a Europa en la consecución de sus objetivos climáticos. Nos complace colaborar con Iberdrola en el desarrollo de sus primeras plantas de energía solar en Portugal, que generarán crecimiento económico y puestos de trabajo en regiones de cohesión. Este proyecto es un excelente ejemplo de la cooperación estratégica entre el BEI -el Banco del Clima de la Unión Europea- e Iberdrola -líder mundial en renovables- unidos en el apoyo a la recuperación económica verde, la transición ecológica y la seguridad energética de Europa”.

Por su parte, José Sainz, director financiero de Iberdrola, ha explicado: “Esta colaboración con el BEI supone un nuevo impulso para los proyectos de Iberdrola en el país, en un momento como el actual, en el que la transición energética es más necesaria que nunca y es el único camino para reducir la dependencia de los combustibles fósiles”. La financiación suscrita con el BEI está en

línea, además, “con la apuesta de Iberdrola por apoyar la transición energética en el país, donde pretendemos triplicar nuestra capacidad fotovoltaica en 2023”, según ha manifestado Sainz.

Es la segunda vez que el BEI aporta financiación a los proyectos que Iberdrola desarrolla en Portugal, como [ya ocurrió con el Tâmega](#), con un préstamo de 650 millones de euros.

### Portugal, un país estratégico para la transición energética

Hace unos días el presidente de Iberdrola, Ignacio Galán, ratificó en Portugal los planes de la compañía para apoyar la transición energética en el país. De esta forma, a finales del próximo ejercicio, las inversiones del grupo en Portugal superarán los 2.000 millones de euros. Adicionalmente, la empresa tiene previsto destinar 3.000 millones de euros en los próximos años a proyectos solares, eólicos y de almacenamiento, así como a nuevas soluciones como el hidrógeno verde.

Iberdrola cuenta en Portugal con la [gigabatería de Tâmega](#), la mayor iniciativa de energías limpias de la historia del país con una inversión superior a los 1.500 millones de euros, que tiene tres presas y tres centrales (Gouvães, Daivões y Alto Tâmega) y una capacidad de almacenamiento de 40 millones de kWh, equivalente al consumo medio diario de energía de 11 millones de personas.

Además, opera ya en Portugal 92 MW eólicos repartidos en tres parques: Catefica, en el municipio de Torres Vedras, de 18 MW; Alto do Monção, en Mortágua y Tondela, de 32 MW; y Serra do Alvão, en Ribeira de Pena, de 42 MW. En conjunto, estas plantas producen 200 GWh al año, el equivalente a la energía eléctrica utilizada por 35.000 hogares.

### BEI y la seguridad energética

Durante la última década, el Grupo Banco Europeo de Inversiones ha canalizado casi 100.000 millones de euros hacia el sector energético de la UE. Estas necesarias inversiones están ayudando ahora a Europa a superar la crisis provocada por el recorte repentino del suministro de gas ruso. Solo en los nueve primeros meses de este año, el apoyo financiero suscrito por el BEI alcanzó un total de más de 8.300 millones de euros destinados a proyectos de eficiencia energética, energías renovables, electricidad y almacenamiento dentro de la UE, contribuyendo así a reforzar la resiliencia de la economía europea.

En octubre, el Consejo de Administración del BEI decidió elevar los volúmenes de financiación para energías limpias del Grupo a niveles sin precedentes en apoyo del objetivo del plan *REPowerEU*, que tiene como objetivo poner fin a la dependencia de Europa de las importaciones rusas de combustibles fósiles. En los próximos cinco años, se invertirán otros 30.000 millones de euros más, que se añadirán al ya sólido apoyo del BEI al sector energético en la UE. Se estima que el paquete específico de *REPowerEU* movilizará 115.000 millones de euros suplementarios en inversiones adicionales de aquí a 2027, lo que contribuirá sustancialmente a la independencia energética de Europa y al objetivo del Grupo BEI de movilizar 1 billón de euros durante esta década para la financiación de la lucha contra el cambio climático.

Puede obtener más información sobre el apoyo del BEI al sector de la energía [aquí](#) y sobre los últimos proyectos energéticos que hemos financiado [aquí](#).

### Iberdrola, ampliando sus vías de financiación

Comprometidos



Cuida del medio ambiente.

Imprime en blanco y negro sólo si es necesario.

A cierre de septiembre 2022, el grupo contaba ya con financiación verde o ligada a criterios de sostenibilidad por importes cercanos a los 45.000 millones de euros, de los que casi 16.000 millones corresponden a bonos verdes.

Este enfoque de la financiación responde al histórico plan de inversiones puesto en marcha por Iberdrola, que contempla inversiones por 47.000 millones de euros hasta 2025, destinadas a colocar su capacidad renovable en los 52.000 MW y a situar el valor de sus activos en redes en 56.000 millones de euros.

Como se explicó en el Capital Markets Day, Iberdrola está diversificando las fuentes de financiación y, además de los tradicionales canales, como el mercado de capitales y los bancos de inversión, el grupo está desarrollando nuevas vías, entre las que se encuentran las Agencias de Crédito a la Exportación, los bancos de desarrollo y las agencias multilaterales, con las que pretende captar hasta 11.000 millones de euros en 2025.

Las nuevas inversiones previstas para el periodo 2023-2025 permiten a Iberdrola prever un beneficio bruto de explotación (EBITDA) de entre los 16.500-17.000 millones de euros para 2025, lo que supone un crecimiento medio anual entre el 8% y el 9%. Además, la compañía calcula que el beneficio neto aumente hasta una horquilla entre los 5.200 y los 5.400 millones de euros en 2025, lo que supone un crecimiento medio anual de entre el 8% y el 10%.

Nota de prensa