

El BEI y Cepsa firman un préstamo de €80 millones para proyectos solares fotovoltaicos en España

- **La financiación respaldará la construcción de dos plantas solares fotovoltaicas en Andalucía con una potencia total instalada de 227 MW**
- **La inversión relacionada con el proyecto tendrá lugar íntegramente en regiones de cohesión, contribuyendo al crecimiento equitativo y la convergencia de los niveles de vida**
- **Esta operación contribuye al objetivo del plan REPowerEU de mejorar la seguridad del suministro energético y reducir la dependencia de la UE de las importaciones de combustibles fósiles**

El Banco Europeo de Inversiones (BEI) ha concedido un préstamo de €80 millones a Cepsa para la construcción de dos plantas solares fotovoltaicas en Andalucía. Las plantas sumarán 227 MW a la capacidad de generación eléctrica de fuentes renovables, contribuirán a reducir las emisiones de carbono y apoyan la estrategia "Positive Motion" de Cepsa.

Los proyectos desarrollados generarán un volumen de electricidad equivalente al consumo medio anual de aproximadamente 108.800 hogares españoles y contribuirán a reducir emisiones de gases de efecto invernadero en un volumen que equivale a más de 140.000 toneladas de CO₂ al año.

La totalidad de los 227 MW de capacidad instalada se desplegará en regiones de cohesión, donde la renta per cápita es inferior al 75 % de la media de la UE, lo que subraya el compromiso del BEI con la reducción de las desigualdades regionales y la promoción de la inversión en zonas menos favorecidas. El préstamo también forma parte del [plan de acción del BEI](#) de apoyo a la iniciativa [REPowerEU](#) de cara a garantizar la seguridad energética y reducir la dependencia de la UE de las importaciones de combustibles fósiles.

"El acuerdo de financiación de hoy es otro ejemplo más del apoyo continuo del BEI para aumentar la generación de energía renovable en España. Este nuevo préstamo sumará 227 MW a la capacidad de generación eléctrica de fuentes renovables, acelerará la transición verde y promoverá la cohesión. Asimismo, refleja el compromiso del BEI de garantizar el acceso de todos los europeos a una energía sostenible, y de contribuir a la autonomía estratégica de la UE", ha declarado [el vicepresidente del BEI, Ricardo Mourinho Félix](#).

Por su parte, Maarten Wetselaar, consejero delegado de Cepsa, ha destacado: "Este nuevo préstamo del BEI ayudará a Cepsa a construir dos plantas solares en Andalucía, sur de España, donde estamos desarrollando uno de los proyectos de hidrógeno verde más ambiciosos de Europa. La energía solar es un ingrediente clave para la producción de hidrógeno verde, que puede descarbonizar el transporte pesado y la industria, y



también para otros usos intensivos en energía. Agradecemos al BEI su apoyo para ayudar a Cepsa a avanzar en nuestra estrategia para convertirnos en un proveedor líder de soluciones de energía limpia, especialmente para sectores donde la descarbonización es más difícil”.

El BEI y la seguridad energética

En 2022, el Grupo BEI comprometió financiación por valor de más de €17.000 millones destinada a la transición energética de Europa, una de las principales prioridades del banco del clima de la UE. Ese mismo año, España recibió la cifra récord de €3.100 millones de financiación para proyectos de energías sostenibles y recursos naturales (el segundo mayor beneficiario de financiación de la UE). Estas inversiones ayudan a Europa a acelerar la transición a las energías sostenibles y a sobrellevar la crisis provocada por la abrupta interrupción del suministro de gas tras la injustificada invasión rusa de Ucrania.

En julio de 2023, el Consejo de Administración del BEI [elevó a €45.000 millones el importe destinado a los proyectos del plan REPowerEU](#), que ha sido diseñado para acabar con la dependencia europea de las importaciones de combustibles fósiles. Esta financiación adicional se suma al ya sólido apoyo proporcionado por el BEI a las inversiones en energías sostenibles. Se trata de un aumento del 50 % respecto al [paquete original de €30.000 millones](#) del plan REPowerEU anunciado en octubre de 2022.

A fin de impulsar la financiación de la industria manufacturera en la UE, el BEI también ampliará el abanico de sectores admisibles para incluir tecnologías estratégicas punteras con cero emisiones netas de carbono, así como la extracción, transformación y reciclado de materias primas esenciales. La financiación adicional se desembolsará de aquí a 2027. En conjunto, se espera movilizar más de €150.000 millones en inversiones en los sectores objetivo.

Puede obtener más información sobre el apoyo del BEI al sector energético [aquí](#).

El BEI concedió un préstamo de €150 millones a Cepsa recientemente para instalar más de 1.800 estaciones de carga ultrarrápida para vehículos eléctricos en estaciones de servicio de España y Portugal.

Información general

Banco Europeo de Inversiones

El [Banco Europeo de Inversiones \(BEI\)](#) es la institución de financiación a largo plazo de la Unión Europea cuyos accionistas son sus Estados miembros. Facilita financiación a largo plazo para inversiones sólidas con el fin de contribuir a los objetivos políticos de la UE. El Grupo Banco Europeo de Inversiones (Grupo BEI), formado por el Banco Europeo de Inversiones (BEI) y el Fondo Europeo de Inversiones (FEI), firmó en 2022 una



financiación total de más €9.900 millones en España, alcanzando un récord en la financiación de proyectos de acción por el clima y sostenibilidad medioambiental. En Portugal, el Grupo BEI firmó nueva financiación por valor de €1.700 millones en 2022.

Cepsa y la sostenibilidad

A través de su estrategia para 2030 '*Positive Motion*', Cepsa está llevando a cabo una profunda transformación con el objetivo de descarbonizar su actividad y ayudar a sus clientes a abordar sus propios retos de descarbonización. Para lograrlo, la compañía invertirá entre €7.000 y €8.000 millones en esta década, de los que alrededor del 60 % se destinarán a negocios sostenibles vinculados a la movilidad eléctrica y a la producción de moléculas verdes, principalmente hidrógeno verde y biocombustibles.

La compañía ha establecido una ambiciosa hoja de ruta para reducir sus emisiones, situándose entre las empresas referentes de su sector. En concreto, en 2030, reducirá sus emisiones de CO₂ (alcance 1 y 2) un 55 % respecto a 2019 y la intensidad de carbono de sus productos se reducirá entre un 15 y un 20 % en 2030. Asimismo aspira a alcanzar las cero emisiones netas en 2050 e ir más allá, contribuyendo positivamente (*Net Positive*).

Las principales agencias de calificación en materia de sostenibilidad reconocen a Cepsa como un referente en su sector. S&P Global identificó a la Compañía como líder global en su sector en 2023, mientras que Moody's la situó como una de las tres empresas del sector energético europeo con mejor calificación en políticas y desempeño ESG. Al mismo tiempo, Sustainalytics y Clarity AI han nombrado a la empresa como la primera en su sector a nivel mundial.

Madrid, 18 de diciembre de 2023

BEI

Maite Cordero | m.corderomunoz@eib.org | tel.: +34 606 66 82 62

José Vicente Alzola | j.alzola@ext.eib.org | tel.: +34 608 14 39 03

Sitio web: www.eib.org/press | Oficina de prensa: +352 4379 21000 — press@eib.org



Cepsa

medios@cepsa.com | tel.: +34 91 337 60 00

Sitio web: www.cepsa.com