
COMUNICADO DE PRENSA

Impulso a la recuperación verde de la UE: La Comisión invierte 1 000 millones de euros en proyectos innovadores de tecnologías limpias

Bruselas, 3 de julio de 2020

La Comisión pone en marcha hoy la primera convocatoria de propuestas del [Fondo de Innovación](#), uno de los mayores programas mundiales de demostración de tecnologías innovadoras con baja emisión de carbono, financiado con ingresos procedentes de la subasta de derechos del régimen de comercio de derechos de emisión de la UE. El Fondo de Innovación financiará tecnologías vanguardistas para las energías renovables; las industrias de gran consumo de energía; el almacenamiento de energía; y la captura, el uso y el almacenamiento de carbono. Impulsará la recuperación verde mediante la creación de empleos locales con garantía de futuro, preparando el camino hacia la neutralidad climática y reforzando el liderazgo tecnológico europeo a escala mundial.

El vicepresidente primero, **Frans Timmermans**, ha declarado: *«Esta convocatoria de propuestas llega en el momento preciso. La UE invertirá 1 000 millones EUR en proyectos prometedores y listos para el mercado, como el hidrógeno limpio u otras soluciones con bajas emisiones de carbono para industrias con gran consumo de energía como la siderurgia, la cementera y la química. También apoyaremos el almacenamiento de energía, las soluciones para la red y la captura y almacenamiento de carbono. Estas grandes inversiones contribuirán a relanzar la economía de la UE y a poner en pie una recuperación verde que nos lleve a la neutralidad climática en 2050».*

Para el período 2020-2030, el Fondo de Innovación asignará [alrededor de 10 000 millones de euros](#) procedentes de la subasta de derechos de emisión en el marco del [régimen de comercio de derechos de emisión de la UE](#), además de los ingresos no

desembolsados del predecesor del Fondo de Innovación, el [programa NER 300](#).

La primera convocatoria aportará financiación por un importe de 1 000 millones de euros a proyectos a gran escala para tecnologías limpias con el fin de ayudarles a superar los riesgos vinculados a la comercialización y la demostración a gran escala. Este apoyo contribuirá a que las nuevas tecnologías lleguen al mercado. En el caso de los proyectos prometedores que aún no están listos para el mercado, se ha reservado un presupuesto específico de 8 millones de euros para ayudarles en su desarrollo.

La convocatoria está abierta a proyectos en sectores admisibles de todos los Estados miembros de la UE, Islandia y Noruega. Los fondos pueden utilizarse en cooperación con otras iniciativas de financiación pública, como ayudas estatales u otros programas de financiación de la UE. Los proyectos se evaluarán en función de su potencial para evitar las emisiones de gases de efecto invernadero, potencial de innovación, madurez financiera y técnica, y potencial de expansión y rentabilidad. El plazo de presentación de candidaturas finaliza el 29 de octubre de 2020. Los proyectos pueden presentarse a través del [portal de financiación y licitaciones de la UE](#), donde se detalla el procedimiento.

Contexto

El Fondo de Innovación tiene por objeto crear incentivos financieros adecuados para que las empresas y las autoridades públicas inviertan ahora en la próxima generación de tecnologías con bajas emisiones de carbono y para dar a las empresas de la UE una ventaja que las convierta en líderes mundiales en tecnología.

El Fondo de Innovación será ejecutado por la [Agencia Ejecutiva de Redes e Innovación \(INEA\)](#), mientras que el [Banco Europeo de Inversiones](#) prestará ayuda para el desarrollo de proyectos prometedores que no estén listos para su plena aplicación.

Más información:

1. [Web del Fondo de Innovación](#)
2. [Sitio web de INEA](#)
3. [Portal de financiación y licitaciones](#)
4. [Pacto Verde Europeo](#)
1. [Visión estratégica europea a largo plazo de una economía próspera, moderna, competitiva y climáticamente neutra](#)