

NEWSLETTER FONDOS EUROPEOS

AYUDAS EUROPEAS Y NACIONALES

España lanza la segunda convocatoria de ayudas PRTR para proyectos de repotenciación circular (REPOTEN 2)

El 20 de diciembre de 2025, el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico lanzó la segunda convocatoria de ayudas para proyectos de repotenciación circular en el marco del programa REPOTEN 2, financiado a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia con fondos NextGenerationEU. Esta nueva convocatoria tiene como objetivo impulsar la sustitución de instalaciones renovables obsoletas por tecnologías más eficientes y avanzadas, maximizando al mismo tiempo la reutilización y el reciclaje de equipos y materiales existentes.

El programa REPOTEN 2 está orientado a apoyar proyectos que modernicen instalaciones de energías renovables al final de su vida útil, mejorando su rendimiento, seguridad e integración ambiental. En particular, la convocatoria se centra en actuaciones de repotenciación que permitan aumentar la capacidad de generación renovable sin ampliar la ocupación del territorio, reforzando los principios de la economía circular mediante la recuperación de componentes, materiales e infraestructuras asociadas a las instalaciones existentes.

Las ayudas se dirigen a proyectos que incorporen mejoras tecnológicas y aporten beneficios ambientales claros, incluyendo la reducción de residuos y un uso más eficiente de los recursos. Los proyectos deberán cumplir los requisitos establecidos en las bases reguladoras del programa

y alinearse con los objetivos del Plan de Recuperación en materia de sostenibilidad y descarbonización.

Con esta segunda convocatoria, el Gobierno pretende acelerar la modernización del parque de energías renovables en España, prolongar la vida útil de infraestructuras estratégicas y reforzar la contribución de las energías renovables a la transición energética, garantizando que los procesos de repotenciación se desarrollen de forma sostenible y circular.

Gracias por leernos.

Auren.

[ACCEDE AL PROGRAMA](#)