



# Unidad de almacenamiento de energía exterior para usuarios de riego agrícola europeo de 250 kW

Fuente: <https://aire-acondicionado-madrid.es/Tue-31-Aug-2021-14375.html>

Sitio web: <https://aire-acondicionado-madrid.es>

Este PDF se ha generado a partir de: <https://aire-acondicionado-madrid.es/Tue-31-Aug-2021-14375.html>

Título: Unidad de almacenamiento de energía exterior para usuarios de riego agrícola europeo de 250 kW

Fecha de generación: 2026-05-27 19:11:57

© 2026 ACM Battery Management. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://aire-acondicionado-madrid.es>

-----

Establece las bases para la concesión de ayudas a proyectos innovadores de almacenamiento energético. Las ayudas al almacenamiento

Tal y como ha anunciado el MITECO esta línea de ayudas cuenta con una dotación total de 700 millones de euros.

El Pacto Verde Europeo establece la hoja de ruta para lograr el objetivo de la Unión Europea para el año 2050 de alcanzar la neutralidad climática, en línea con el compromiso de

Convocatoria: Resolución de 20 de julio de 2023 del Consejo de Administración de E.P.E. Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), M.P. por la que se aprueba la convocatoria de

Convocatoria: Resolución de 21 de diciembre de 2022, del Consejo de Administración de E.P.E. Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE), M.P. por la que se aprueba la primera

La finalidad de esta convocatoria es la de impulsar proyectos innovadores de energías renovables y almacenamiento, así como la implantación de sistemas térmicos renovables en todo el territorio

En el marco de este régimen, la ayuda, financiada parcialmente por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), adoptará la forma de subvenciones directas para apoyar

En concreto, en lo referente al almacenamiento, el PNIEC 2023-2030 prevé una capacidad adicional de almacenamiento de 22,5 GW en el sector eléctrico, que aportará una mayor capacidad de gestión a



# Unidad de almacenamiento de energía exterior para usuarios de riego agrícola europeo de 250 kW

Fuente: <https://aire-acondicionado-madrid.es/Tue-31-Aug-2021-14375.html>

Sitio web: <https://aire-acondicionado-madrid.es>

Establece las bases para la concesión de ayudas a proyectos innovadores de almacenamiento energético. Las ayudas al almacenamiento energético 2025 responden al mandato

GSL Energy proporciona soluciones flexibles y eficientes de almacenamiento de energía fuera de la red para granjas, diseñadas para escenarios agrícolas.

La presente convocatoria se refiere a las ayudas que aparecen definidas en el Reglamento (UE) n° 651/2014 de la Comisión, de 14 de junio de 2014, concretamente, en el capítulo

Web: <https://aire-acondicionado-madrid.es>

