



# Subvención para sistemas de almacenamiento de energía mediante volante de inercia para estaciones base de comunicaciones

Este PDF se genera a partir de: <https://www.comosalirdelasnef.es/Wed-10-Jan-2024-10352.html>

Generado el: 2026-04-26 08:43:35

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://www.comosalirdelasnef.es>

-----

Orden TED/807/2023, de 17 de julio por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de ayudas a proyectos innovadores de almacenamiento energético en el marco del Plan de

La Comisión Europea ha aprobado hoy un nuevo esquema de ayudas que permitirá a España el despliegue del almacenamiento de energía eléctrica a gran escala, tanto en

Proyectos innovadores de bombas de calor renovable.

Los volantes de inercia de Teraloop, basados en una innovadora tecnología sin fricción y sin eje, proporcionan una conmutación de alta frecuencia y una respuesta ultrarrápida, especialmente

El BOE publica las bases reguladoras para subvencionar proyectos de almacenamiento energético, elemento clave en la transición ecológica española.

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

Estas ayudas a iniciativas innovadoras de almacenamiento energético se suman a los programas de apoyo a estas tecnologías activados por el Gobierno gracias a los fondos

El Ministerio para la Transición Ecológica lanzará este mismo mes la esperada convocatoria de



# Subvención para sistemas de almacenamiento de energía mediante volante de inercia para estaciones base de comunicaciones

ayudas para el despliegue del almacenamiento energético a gran escala, tras haber

Se subvencionan proyectos de almacenamiento energético con baterías stand-alone, térmicos o bombes reversibles, así como los hibridados con instalaciones de generación renovable,

El objetivo de la convocatoria es el desarrollo de proyectos innovadores de almacenamiento energético, de gran impacto en el sistema energético nacional, que permitan un avance más notable en el

Web: <https://www.comosalirdelasnef.es>

