

Este PDF se genera a partir de: <https://www.millerbel.es/Tue-13-Dec-2022-11455.html>

Generado el: 2026-04-28 19:19:16

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

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

-----

España es un país pionero en renovables, sin embargo, no lo ha sido en almacenamiento. El almacenamiento eléctrico es una herramienta esencial a futuro, entre otros, por nuestro carácter de

El nuevo Plan Nacional Integrado de Energía y Clima 2023-2030, pendiente de aprobarse este año, ha elevado a 22GW el objetivo de almacenamiento en 2030. Sin embargo, para

El 25 de junio se ha publicado en el BOE el RDL 7/2025, que prevé relevantes novedades en la regulación del sector eléctrico. Con carácter general, su entrada en vigor se producirá el día de su

El almacenamiento energético se ha convertido en una pieza clave del futuro eléctrico en España, en medio del avance de las energías renovables y la progresiva retirada de la

El almacenamiento de energía se enfrenta a una serie de retos que pueden afectar a su despliegue hasta los niveles necesarios para contribuir significativamente a la transición energética.

Este artículo explica de forma clara su regulación: permisos de acceso y conexión, hitos del RDL 23/2020, autorizaciones administrativas y requisitos ambientales y urbanísticos para

El 6 de marzo de 2026, Tailandia implementó una restricción inmediata a la exportación de cuatro categorías principales de combustibles refinados, generando una incertidumbre regulatoria

El despliegue de las tecnologías de almacenamiento se realizará con un enfoque integral en la sostenibilidad, analizando sus potenciales impactos a lo largo de todo el ciclo de vida de las

El presente artículo presenta un resumen de la normativa vigente en España relacionada con las instalaciones de almacenamiento energético, destacando sus principales características y requisitos

# Restringidas las exportaciones de almacenamiento de energía

El Real Decreto-ley 7/2025 introduce cambios significativos en el ámbito del almacenamiento energético, dirigidos tanto a usuarios particulares como a empresas del sector industrial y agrícola.

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

