

Este PDF se genera a partir de: <https://millerbel.es/Wed-21-Jun-2023-13646.html>

Generado el: 2026-05-01 16:46:15

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

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

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

Diseño, apoyo al licenciamiento, fabricación y suministro de un sistema de almacenamiento y transporte del combustible nuclear gastado de las CCNN de Ascó, Almaraz, Cofrentes y Vandellós II.

El éxito de la convocatoria de ayudas, con 1.750 solicitudes, obliga a aumentar la dotación inicial de 700 millones asignada al programa. Los proyectos seleccionados añadirán 2,2

Además de la información de licitación, ofrecemos un análisis de mercado de almacenamiento de energía en profundidad, servicios de consultoría de ofertas e información sobre los principales

Encuentra oportunidades reales para distribuidores, comercializadoras, estaciones de servicio, operadores de energía y proveedores especializados en suministros energéticos.

Gobierno Contratación te da acceso a todos los datos sobre Licitaciones de Energía. Recibe alertas en tu correo-e y explora la información desde una herramienta rápida y ágil.

Buscador de licitaciones, concursos públicos y adjudicaciones convocados en España, Europa, Hispanoamérica y agencias intergubernamentales. Búsquedas históricas en nuestra base de datos

Fuente de alimentación rentable con hasta un 80 % menos de costes de funcionamiento en comparación con un grupo electrógeno: el almacenamiento móvil de energía mediante batería

Este nuevo buscador permite realizar búsquedas sobre el contenido de los pliegos de las licitaciones y del resto de documentos asociados a la licitación y adjudicación del contrato.

Contenedor móvil de almacenamiento de energía para refinerías

Apertura sobre oferta técnica: Por emplearse medios electrónicos y de acuerdo con lo dispuesto en la LCSP, la Mesa Única de Contratación del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto

Web: <https://millerbel.es>

