

Plazo de entrega para gabinetes de baterías de almacenamiento de energía móvil de carga rápida

Este PDF se genera a partir de: <https://www.millerbel.es/Mon-18-Dec-2023-15731.html>

Generado el: 2026-05-02 20:06:26

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>

El plazo para presentar solicitudes a estas ayudas, cuyas bases reguladoras pueden consultarse aquí, se abrirá la próxima semana y se extenderá hasta el día 15 de julio de 2025.

El plazo para presentar solicitudes a estas ayudas, cuyas bases reguladoras pueden consultarse aquí, se abrirá la próxima semana y se extenderá hasta el 15 de julio de 2025.

Desde este lunes 2 de junio de 2025 y hasta el próximo 15 de julio está abierta la convocatoria de subvenciones para proyectos de almacenamiento energético a gran escala, cuyas bases están

El plazo para presentar solicitudes comenzará a las 09:00 h, horario peninsular, del día siguiente a la publicación del extracto en BOE. Finalizará a las 14:00 h, horario peninsular, del 15 de julio de 2025.

Anuncio a 17 de Marzo del 2026, de la Delegación Provincial en Cuenca de la Consejería de Desarrollo Sostenible, sobre información pública de la solicitud de autorización administrativa previa y

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 Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) ha publicado las bases reguladoras y la convocatoria de ayudas destinadas a proyectos innovadores de

De conformidad con lo establecido en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, el proyecto para la instalación de almacenamiento energético a baterías BAT San Antonio, BAT



Plazo de entrega para gabinetes de baterías de almacenamiento de energía móvil de carga rápida

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

