

# Power Battery ganó la licitación para el sistema de almacenamiento de energía

Este PDF se genera a partir de: <https://millerbel.es/Fri-30-Jan-2026-24547.html>

Generado el: 2026-04-23 15:02:58

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>

-----

Georgia Power ha publicado una solicitud de propuestas (RFP) para desarrollar 500 MW de nuevos proyectos de almacenamiento de energía en baterías, con sistemas que proporcionen al menos dos

R.Power, empresa de soluciones energéticas híbridas, ha ampliado en España su cartera de proyectos de almacenamiento energético en baterías (BESS) hasta los 344 MW de potencia.

En cuanto a los principales adjudicatarios, Iberdrola lidera la captación de ayudas para proyectos de almacenamiento de gran escala e innovadores, con 12 proyectos que suman

Este nuevo paquete de ayudas -integradas en el programa INTALMAC- se une a la línea de incentivos a proyectos de almacenamiento por bombeo hidroeléctrico reversible que el IDAE resolvió en el mes

Mediante la Resolución 67/2025, la Secretaría de Energía abrió la convocatoria nacional e internacional ?Almacenamiento GBA ? AlmaGBA?, destinada a contratar centrales de almacenamiento.

Se realizó la apertura de las ofertas de la licitación pública para instalar unidades de almacenamiento de grandes baterías de energía eléctrica para reforzar el sistema del Área

El almacenamiento con baterías, clave para el sistema energético. Estos sistemas permiten almacenar energía renovable para suministrarla cuando sea necesario en momentos de

También podrás explorar las adjudicaciones recientes, quienes son los principales adjudicatarios y las empresas que más adjudicaciones consiguen sobre Licitaciones de Energía.

? Se subvencionan proyectos de almacenamiento energético con baterías stand-alone, térmicos o



## **Power Battery ganó la licitación para el sistema de almacenamiento de energía**

bombes reversibles, así como los hibridados con instalaciones de generación

El gobierno federal australiano ha anunciado a los 16 ganadores de su histórica licitación para "generación despachable", la más grande jamás realizada en el país, confirmando

Web: <https://millerbel.es>

