

Este PDF se genera a partir de: <https://www.millerbel.es/Mon-10-Apr-2023-12812.html>

Generado el: 2026-05-07 11:51:30

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>

Las adjudicaciones forman parte de la iniciativa ?AlmaGBA? (Almacenamiento Gran Buenos Aires) y se aprobaron a través de la resolución 361/2025 de la Secretaría de Energía,

Argentina ha abierto una licitación de almacenamiento en baterías de 500 millones de dólares para añadir 500 MW de nueva capacidad de almacenamiento de energía al área metropolitana de

Argentina adjudicó proyectos de almacenamiento de energía eléctrica en Buenos Aires y su periferia por un total de 540 millones de dólares,

Los ganadores de los 10 proyectos son Central Puerto, YPF Luz, GenneiaCoral Energía, Aluar, MSU Green Energy y Rowing. De ese total, solo 3 irán para tres centrales de Edesur

El Gobierno nacional adjudicó proyectos de almacenamiento de energía eléctrica en Buenos Aires y su periferia por un total de 540 millones de dólares, informaron fuentes oficiales.

El Gobierno Nacional realizó hoy la apertura de sobres del proceso licitatorio ?Alma-GBA?, destinado a la contratación de sistemas de almacenamiento de energía eléctrica en nodos

La Secretaría de Energía adjudicó este lunes 10 proyectos de almacenamiento de energía eléctrica por 667 megawatts (MW) de la licitación AlmaGBA, la iniciativa destinada a instalar

La Secretaría de Energía de Argentina dio a conocer las adjudicaciones para diez proyectos en los nodos críticos del Área Metropolitana de Buenos Aires, una expansión significativa

El Gobierno adjudicó los contratos del proceso licitatorio ?Alma-GBA?, que busca incorporar sistemas de almacenamiento de energía eléctrica en nodos críticos del Área

El proceso contó con la participación de 15 empresas, que presentaron en conjunto 27 proyectos



Últimos proyectos de almacenamiento de energía en Buenos Aires

por 1347 MW. Entre ellas se encuentran Central Puerto, Genneia, MSU y Aluar.

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

