



Nombre del nuevo proyecto de generación de energía solar

Este PDF se genera a partir de: <https://www.comosalirdelasnef.es/Sun-18-Jan-2026-21994.html>

Generado el: 2026-05-01 11:17:31

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

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

Amazon alcanza 100 proyectos de energía renovable en España Tras sumar siete nuevos proyectos en 2025, elevando su capacidad renovable en el país a 3,8 GW. Estos siete nuevos...

Con una capacidad de más de 580 MW, el Parque Solar Noor no solo proporciona electricidad a millones de personas, sino que también contribuye a la reducción de emisiones de

Aprueban parque solar en Andacollo por US\$ 29,4 millones: generará energía para 14 mil hogares,, 31-03-2026 La transición energética en la Región de Coquimbo suma un nuevo impulso. La autoridad

La compañía británica Field Energy impulsa el mayor proyecto de almacenamiento energético en Galicia, con una planta denominada Bess Mesón do Vento 24?, prevista para el

Lo ha hecho con Zelestra, el nuevo nombre de la antigua Solarpack, para la capacidad de energía renovable de su planta solar Las Rozas, de 44 MWdc, ubicada en Sevilla. Se

La planta solar de El Matorral no solo será capaz de generar más de 8MWh de energía limpia, sino que además cuenta con un sistema de almacenamiento de energía de ion- litio

Bogotá, 29 de diciembre de 2025. La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA) otorgó licencia ambiental al Proyecto Solar Toluviejo, tras concluir un proceso de evaluación técnica

Descubre los 8 proyectos solares que convierten a España en gigante renovable. Capacidad, ubicación e impacto de los parques fotovoltaicos líderes. ¡Entra ahora!

Con este nuevo proyecto, Som Energia alcanza un total de 18 instalaciones de generación



Nombre del nuevo proyecto de generación de energía solar

renovable en funcionamiento, sumando plantas fotovoltaicas, una central hidroeléctrica y

ISE Energía, junto con Luminous Renewable Energy, desarrolla nuevos proyectos de energía solar en España. Zaragoza y Soria son los nuevos emplazamientos escogidos por ISE

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

