

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Fri-05-Dec-2025-44654.html>

Generado el: 2026-05-20 19:57:17

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

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

-----

Hoy recuperamos un análisis que publicamos el pasado mes de enero en el que abordamos no solo los problemas de competitividad de la industria renovable europea, sino la

La empresa ha producido y entregado con éxito módulos HJT con una potencia total de 1,8 GW para China Green Development Investment Group (CGDG) en un notable plazo de

Nuestro análisis abarca las razones detrás de este cambio en China, las previsiones de precios verificadas, los impactos regionales comparativos y las implicaciones prácticas para los

Tongwei, Longi y JA Solar han pronosticado fuertes pérdidas para el primer semestre de 2025, ya que el exceso de oferta persistente y la caída de los precios de los módulos

A pesar de que España es uno de los países más soleados del mundo, con una media de más de 300 días de sol al año (entre 2.500 a 3.000 horas), no saca todo el partido que

La cancelación por parte de China de su reembolso del impuesto a la exportación fotovoltaica, efectiva a partir del 1 de abril de 2026, ha provocado que los principales fabricantes

Por primera vez, Datang Qinghai Energy Development Co., Ltd. utiliza módulos N-type de gran tamaño y doble vidrio bifacial en regiones de gran altitud y bajas temperaturas. Se espera su finalización a

Huasun fue seleccionado como proveedor debido a la alta fiabilidad de sus módulos solares de heterounión, que están contruidos con una película de protección UV y sellado

El proyecto ha ocupado un área alrededor de 1.223 hectáreas, ubicadas a ocho kilómetros de la



# Proyecto de módulos solares no vendidos de Shanghái

costa de Dongying en Shandong. China ha ido aumentando su capacidad energética

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

