

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Sun-23-Nov-2025-44478.html>

Generado el: 2026-05-24 07:49:29

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>

-----

Sin embargo, China todavía necesita convertir la acumulación masiva de energías renovables en generación de energía, reemplazar los combustibles fósiles y alcanzar el punto de

La generación conjunta de energía eólica y solar en China ha superado por primera vez a la producida por hidroeléctrica, nuclear y bioenergía juntas.

Las cifras que manejan los organismos internacionales no dejan lugar a dudas: tanto por volumen de inversión como por despliegue tecnológico e innovación, lo que ocurre en el gigante

China acaba de inaugurar un nuevo parque de paneles solares en el norte del país. Con una superficie de más de 2000 hectáreas, es la mayor instalación de este tipo en el mundo.

China ha construido una red colosal de plantas de

**PEKÍN** En un desierto del norte de China, un mar de paneles solares azules cubre la arena y se adapta al relieve de las dunas como si fueran olas, símbolo de la transición energética

China ha construido una red colosal de plantas de generación de energía en los desiertos de Tengger y Gobi con la capacidad de generar 600 gigavatios de electricidad, superando

Imágenes de satélite analizadas por la AFP confirman el rápido despliegue de la energía fotovoltaica en los grandes desiertos chinos durante los últimos diez años.

Para aumentar aún más la generación baja en carbono, China podría enfocarse en expandir aún más su capacidad de energía solar y eólica, las cuales ya tienen una importante presencia en su matriz

# Eficiencia de la generación de energía solar en el norte de China

China avanza en su transición energética a una velocidad que supera sus propias previsiones: en 2024 ya había alcanzado la capacidad eólica y solar prevista para 2030, con más de

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

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

