

# Los paneles fotovoltaicos de Longi se posicionan en los primeros puestos

Este PDF se genera a partir de: <https://millerbel.es/Sat-07-Feb-2026-24641.html>

Generado el: 2026-04-20 11:00:28

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>

-----

La clasificación de envíos elaborada por Solarbe revela que en lo más alto del Top, los cuatro más grandes (Jinko, LONGi, Trina y JA Solar) mantienen su fortaleza, mientras que

LONGi ha establecido un liderazgo constante, con sus paneles fotovoltaicos asegurando consistentemente las primeras posiciones cada año en el ranking operativo de energía

Presentamos el ranking de las 10 principales empresas solares del 2025, con base en su historia y país de origen, tecnologías clave y características principales.

En un primer momento, afirmó que ¿Longi colocará en España el 70% de los primeros 500 MW de módulos Hi-MO 9 que fabricará este año?.

La compañía ha mantenido su estatus Tier 1 para módulos fotovoltaicos y ha debutado en la lista Tier 1 de almacenamiento de energía. Esta doble inclusión refleja la expansión

El panel LR6-72HBD 375M de LONGi lleva en funcionamiento más de tres años desde su primera participación en las pruebas de pv magazine en 2019 y, durante este período, se

Según InfoLink Consulting, los diez líderes del mercado enviaron un total de 502 gigavatios (GW) de módulos, lo que supone un incremento del 22% respecto a los 413 GW de 2023.

En un movimiento que ha sacudido la industria solar, Longi, uno de los mayores fabricantes de paneles fotovoltaicos del mundo, ha sido excluido de la prestigiosa lista Tier 1 de BloombergNEF en el primer

En 2026, la estructura del grupo líder entre los diez mayores fabricantes de módulos fotovoltaicos del mundo no ha cambiado por completo, pero sí han cambiado claramente las claves



# Los paneles fotovoltaicos de Longi se posicionan en los primeros puestos

Conoce a los 10 principales proveedores de módulos solares en 2024. Jinko lidera con 92.9 GW, seguido por LONGi, JA y Trina: los nuevos gigantes F4.

Web: <https://millerbel.es>

