



# Central de energía solar en Hungría

Este PDF se genera a partir de: <https://youfoto.es/Sun-23-May-2021-631.html>

Generado el: 2026-05-10 11:09:40

Derechos de autor © 2026 YOUFOTO INDUSTRIAL SOLAR. Todos los derechos reservados.

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

-----

Hungría construye en Heves su mayor planta solar, de 450 MW, con tecnología de contacto trasero y módulos de alta eficiencia.

Grupo MET, empresa líder en el sector energético, ha dado un paso significativo en su compromiso con las energías renovables con la inauguración de su segunda planta solar en

Hungría ha logrado avances significativos en la expansión de la energía solar en los últimos años, tanto en el ámbito de las instalaciones solares privadas como en la construcción de grandes plantas

Esta granja solar, desarrollada por PolSolar, representa la más grande del país y contribuye al objetivo de Hungría de reducir la dependencia del gas natural y aumentar la

Explore las tendencias clave, los desafíos y las proyecciones futuras para el panorama de la energía solar en Hungría. 2/2. Según datos de la Asociación Húngara de la Industria

En la ceremonia, la fortaleza de la marca Risen Energy, la excelencia técnica y la calidad del servicio fueron muy reconocidas por MOL Group.

Solar power in Hungary has been rapidly advancing due to government support and declining system prices. By the end of 2023 Hungary had just over 5.8 GW of photovoltaics capacity, a massive increase from a decade prior. Solar power accounted for 24.8% of the country's electricity generation in 2024, up from less than 0.1% in 2010.

Con 450 MW, la planta solar será la instalación de contacto posterior más grande de Europa y un hito en la misión de Solarpro de suministrar energía limpia, fiable y de alta eficiencia

Solarpro está construyendo la que será la mayor planta de energía solar de Hungría, utilizando módulos fotovoltaicos de Longi. Ubicado en el condado norteño de Heves, el



## Central de energía solar en Hungría

Con 450 MW, el epecista Solarpro construirá la planta solar más grande de Hungría, y la mayor con tecnología back contact en Europa. Y lo hará utilizando módulos

Web: <https://youfoto.es>

