



# Fábrica de satélites de energía solar en Albania

Fuente: <https://www.rebecainteriorismo.es/Sun-25-Apr-2004-3773.html>

Sitio web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

Este PDF se ha generado a partir de: <https://www.rebecainteriorismo.es/Sun-25-Apr-2004-3773.html>

Título: Fábrica de satélites de energía solar en Albania

Fecha de generación: 2026-06-16 11:09:31

© 2026 R&I Power Conversion. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://www.rebecainteriorismo.es>

-----

Este hito refuerza el compromiso de SferaOne con las energías renovables y marca un nuevo capítulo en el desarrollo de soluciones sostenibles

Gracias a esta planta flotante, se evitarán miles de toneladas de emisiones contaminantes cada año, demostrando que las energías renovables no solo son viables, sino

Un consorcio internacional liderado por Sungrow y Gamma Solutions construirá una planta fotovoltaica flotante en Albania. Financiado por el

Project Blue es ambicioso y aporta nuevas competencias en materia de energía solar a Albania y a la región de los Balcanes. Había muchos obstáculos que superar, por lo que nos

En Lighthief prestamos un apoyo integral a los inversores internacionales que se introducen en el mercado albanés. - Estudios de viabilidad: Análisis detallado del potencial del emplazamiento, la

La planta fotovoltaica fue presentada desde el 2024 como un proyecto de Albania dentro del Marco de Inversión para los Balcanes Occidentales (WBIF), dependiente de la Unión

Con una inversión total valorada en 13,94 millones de euros, el proyecto es una apuesta por la energía limpia y sostenible en la región.

SferaOne ha firmado un contrato para construir una planta fotovoltaica flotante de 12.9 MW en Albania, marcando un nuevo hito en su compromiso con las energías renovables

La planta tendrá una capacidad de 140 MW y suministrará energía a alrededor de 220.000 hogares para finales



# Fábrica de satélites de energía solar en Albania

Fuente: <https://www.rebecainteriorismo.es/Sun-25-Apr-2004-3773.html>

Sitio web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

de este año, tal y como ha declarado Constantin von Alvensleben, gerente de Voltaila

Este hito refuerza el compromiso de SferaOne con las energías renovables y marca un nuevo capítulo en el desarrollo de soluciones sostenibles en la región. El proyecto, pionero

Gracias a esta planta flotante, se evitarán miles de toneladas de emisiones contaminantes cada año, demostrando que las energías renovables

Este hito refuerza el compromiso de SferaOne con las energías renovables y marca un nuevo capítulo en el desarrollo de soluciones sostenibles en la región. El proyecto, pionero en su tipo en Albania,

Un consorcio internacional liderado por Sungrow y Gamma Solutions construirá una planta fotovoltaica flotante en Albania. Financiado por el BERD, este proyecto impulsará el

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

