



Fábrica de dispositivos alimentados por energía solar en Bolivia

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Sat-21-Oct-2023-9084.html>

Generado el: 2026-05-23 02:42:04

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>

SAECSA Energía Solar, es una empresa dedicada al desarrollo, producción y comercialización de Tecnología Solar. Somos pioneros en el ramo de las Energías Renovables en Bolivia y Latinoamérica.

Enersol es una empresa boliviana especializada en energía solar fotovoltaica fundada en 1986. Con más de +14 MW instalados en diferentes proyectos de energías renovables en más de 20,000

InnovaSol es un vehículo de inversión creado para promover el uso de energías renovables en Bolivia. Nuestro modelo de negocio consiste en el arrendamiento y operación de sistemas fotovoltaicos,

Contamos con un staff de profesionales que viene desarrollando actividades de ejecución de proyectos y servicios por más de 15 años en todo el territorio nacional, en cuanto a montaje eléctrico, provisión

Contamos con un grupo de técnicos instaladores experimentados en el ramo, que pueden realizar todo tipo de instalaciones incluyendo proyectos "llave en mano". Distribuimos también equipos y

Estamos particularmente especializados en las áreas de energía solar y sistemas de secado de productos agrícolas. Desde nuestra sede en la ciudad boliviana de La Paz, atendemos a clientes en

Difful es una fábrica líder en tecnología innovadora de bombas solares para Bomba Solar DC, Bomba Solar Híbrida AC/DC y Bomba Solar con Motor Blindado. Los accesorios de montaje solar

Lideramos la transición energética en Bolivia con un enfoque 360°, brindando soluciones solares



Fábrica de dispositivos alimentados por energía solar en Bolivia

completas para hogares y empresas. Nos encargamos de todo: asesoramiento, instalación,

La Planta Fotovoltaica Sucre cuenta con 56.95 kW de potencia instalada y está ubicada en la fábrica de tejas y complementos de Inbolteco en Sacaba, Bolivia.

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

