

ENERGÍA SOLAR

ENERSOL, con más de 50,000 instalaciones en todo el país, las que generan alrededor de 10 Megavatios de energía limpia por día, es la empresa líder del país, reconocida a nivel mundial como una de las pioneras en el rubro. Los sistemas diseñados e instalados por ENERSOL están respaldados por su inigualable experiencia y su prestigio, además de la excepcional garantía de 25 años para sus paneles solares

Los principales usuarios y aplicaciones de la Energía Solar en Bolivia son:

COMPAÑÍAS TELEFÓNICAS

- Telefonía rural
- Sistemas VSat
- Antenas repetidoras
- Telefonía celular
- Transmisión de datos
- Iluminación / balizas



EMPRESAS DE ENERGÍA, GAS Y PETROLEO

- Sistemas de comunicación y transmisión de datos
- Sistemas de control y monitoreo
- Sistemas de alarma y vigilancia
- Telemetría, RTU/SCADA
- Automatización de válvulas
- Recolección de datos
- Instrumentación



POBLACIONES RURALES

- Escuelas
- Agua Potable
- Postas Sanitarias
- Centros de Telefonía
- Centros de Internet
- Iluminación Pública
- Electrificación de hogares



EMPRESAS AGRÍCOLAS Y GANADERAS

- Telefonía
- Radio comunicaciones
- Iluminación
- Balanzas electrónicas
- Cercas eléctricas
- Bombas de agua
- Refrigeración de vacunas
- Radio y Televisión



Productos

- Paneles Solares
- Baterías Selladas
- Reguladores de Voltaje
- Luminarias de 12 Voltios
- Inversores de 12/24 V a 220 Voltios
- Bombas de Agua
- Electrificadores de Alambradas
- Refrigeradores de 12 Voltios
- Calefones Solares



ELECTRIFICACIÓN DE HOGARES

La Energía Solar permite vivir en el campo con las comodidades de la ciudad, tales como luz eléctrica, radio, televisión, cargadores de celulares, refrigeradores, bombas de agua, y mucho más. Los paneles solares de ENERSOL vienen en potencias de 20 a 200 vatios, para cubrir todos los requerimientos, ¡con su ya clásica garantía de 25 años!



Sistemas de mayor potencia, que utilizan inversores de 12/24 VCC a 220 VCA permiten utilizar televisores a color, DVD, ventiladores, licuadoras, computadoras y muchos otros artefactos eléctricos.



ELECTRIFICACIÓN DE ESCUELAS Y POSTAS SANITARIAS

Cientos de escuelas rurales y postas sanitarias, ubicadas en los más remotos e inaccesibles lugares de Bolivia, utilizan la Energía Solar para iluminación, uso de televisores, videos, computadoras y hasta internet en la educación de los niños; refrigeradores de vacunas, equipos de comunicación, bombas y purificadores de agua en postas y hospitales.

ENERSOL diseña e instala sistemas de Energía Solar, diseñados específicamente para cada región del país, garantizando el correcto funcionamiento y ofreciendo un servicio de asistencia técnica permanente.

