



ENERGÍAS RENOVABLES





ENERGÍAS RENOVABLES

Las **energías renovables** son energías limpias que contribuyen a cuidar el medio ambiente. Frente a los efectos contaminantes y el agotamiento de los combustibles fósiles.

El desarrollo de las energías limpias es imprescindible para combatir el cambio climático y limitar sus efectos más devastadores.



VENTAJAS DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES



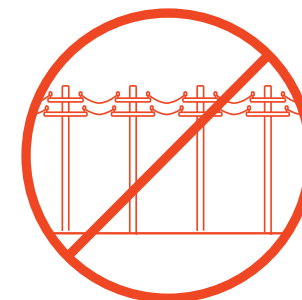
100% NATURAL Y ECOLÓGICO

La energía solar puede hacer nuestra vida más sencilla, sumando además el que nos permita contaminar menos y que podamos aprovechar un recurso que es 100% natural.



AHORRO ECONÓMICO

Ahorrar dinero a medida que la tecnología va avanzando, mientras que el costo de los combustibles fósiles aumenta con el paso del tiempo porque cada vez son más escasos.



SIN TENDIDO ELÉCTRICO

Es un sistema de aprovechamiento de energía idóneo para zonas donde el tendido eléctrico no llega, (Zonas rurales, montañosas, islas) o es difícil y costoso su traslado.



ENERGÍA SOLAR

La energía solar fotovoltaica produce electricidad; la solar térmica se usa para producir calor para cocinar, agua caliente sanitaria, calefacción; y la termoeléctrica para generar electricidad y generación de calor, principalmente para procesos industriales.





PRODUCTOS Y SOLUCIONES

- ✓ Proveemos todos los suministros para la generación de energías renovables.
- ✓ Diseñamos y ejecutamos proyectos llave en mano de cualquier capacidad a nivel residencial, comercial y gubernamental.
- ✓ Sistemas fotovoltaicos autónomos & conectados a la red.
- ✓ Luminarias & Alumbrado publico solar (Proyectos gubernamentales)
- ✓ Sistemas de bombeo solar

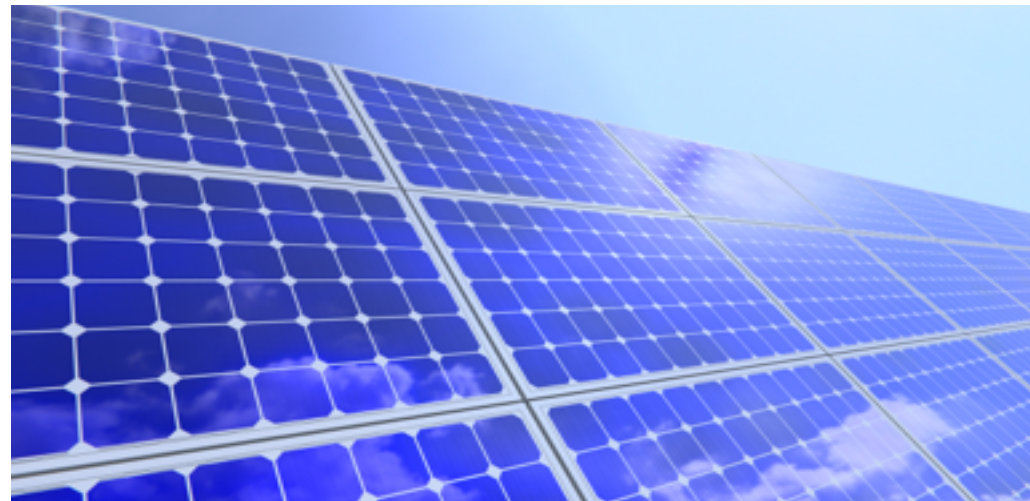


**NUESTRA PRESENCIA EN CHINA & NORTE-AMÉRICA LE BRINDA
CONFIANZA DURANTE EL PROCESO DE SUS ORDENES.**





SOMOS PROVEEDORES DE LAS MARCAS DE MÁS RENOMBRE A NIVEL MUNDIAL





**CONTÁCTENOS PARA
MÁS INFORMACIÓN**

info@colmextrade.com

<http://www.colmextrade.com>

Montreal, Canadá:

+1-514-612-0401

Hong Kong, China:

+852-5808-5516



COLMEX
TRADING INTERNATIONAL