

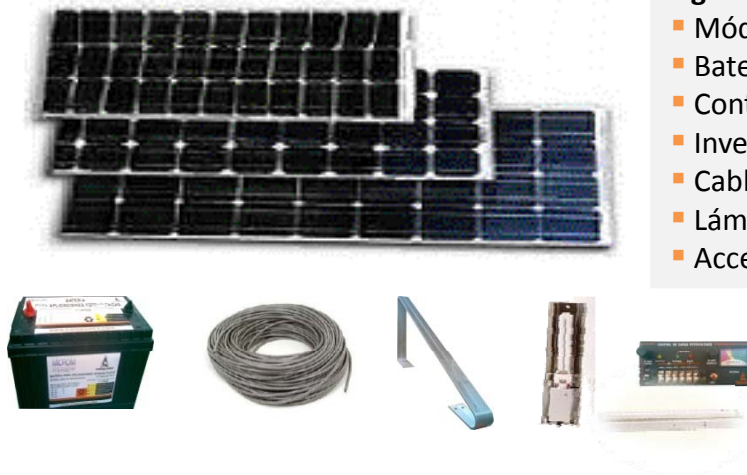
# PLANTAS ELECTRICAS SOLARES

## PLANTAS ELECTRICAS SOLARES

### PLANTAS ELECTRICAS SOLARES

Consta principalmente de los siguientes elementos:

- Módulos
- Baterías
- Controlador de batería
- Inversor de corriente C.D. / D.C.
- Cables
- Lámparas
- Accesorios



### APLICACIONES

Para una amplia gama de aplicaciones desde sistemas domésticos de electrificación y bombeo de agua para riego agrícola , hasta sistemas autónomos de soporte para telecomunicaciones, tráfico aéreo y naval y electrificación de localidades y escuelas rurales.

### ESPECIFICACIONES

Los módulos convierten directamente la luz del sol en electricidad

\*Las baterías almacenan la energía producida por los módulos

\*El controlador controla la carga de la batería

\*El inversor convierte la energía alterna en energía convencional

www.microm.com.mx  
www.condumex.com.mx

**MICROM**  
ELECTRONICA

**CONDUMEX**  
ELECTRONICA

Calle 1 A No. 114 San José de la Escalera C.P. 07630 Del. Gustavo A. Madero México, Distrito Federal.  
Fax. 5039005. TEL. 50390000, 50390072, 50390049