Kit de energía solar autónomo de 1.1 kWp







Tabla de consumos recomendados

| EQUIPOS | POTENCIA ENWATTS | CANTIDAD | HORAS DE USO |
|-----------------------|---------------------|----------|--------------|
| FOCOS LED | 7 | 5 | 9 |
| LICUADORA | 500 | 1 | 1 |
| MODEM | 20 | 1 | 9 |
| Refrigerador 16 FT | 300 | 1 | 8 |
| PC PORTATIL | 40 | 1 | 5 |

Descripción del sistema:

Sistema fotovoltaico autónomo para uso en casa, cabañas, ubicaciones donde no exista acceso a red eléctrica.

| 2 | Panel solar policristalino de 550 W |
|---|---|
| 1 | Controlador/cargador MPPT para batería 12/24 V |
| 6 | Batería de ciclo profundo de 110 Ah a 12 V |
| 1 | Inversor solar de 3000 W a 24 V |
| 1 | Kit de cableado y protecciones |

ENSUMEX

energía sustentable

AV. Lázaro Cárdenas No. 104B Sta. Lucia del Camino Tel: (951) 206 68 95 y (951) 206 02 93

WhatsApp: 951 236 15 18