



Norsol Soluciones Energéticas Ltda.
 Importación, exportación y comercialización de equipos solares.

Fono: 55-2 893685
 javiernorsol@gmail.com
 www.norsol.cl

Estación fotovoltaica aislada 960W Integrada

PRESUPUESTO



PANELES FOTOVOLTAICOS. POTENCIA TOTAL 960W

BATERIAS AGM 12V CICLO PROFUNDO DE PARA USO SOLAR . 400Ah TOTAL

INVERSOR+REGULADOR DE CARGA MPPT. 1.050W max. Continuo / 2100 W Peak. Onda pura profesional. 24V / 220V 50HZ

OPCIONAL: ESTRUCTURAS PARA MONTAJE DE PANELES ALUMINIO (PARA TECHO O LOSA)

TOTAL NETO \$	920.000
IVA \$	174.800
TOTAL IVA INCLUIDO \$	1.094.800

NOTAS

- No considera instalación.
- Imágenes referenciales
- Montaje de baterías debe ser en interior.
- Opcional ESTRUCTURAS PARA MONTAJE DE PANELES ALUMINIO , gabinete para baterías.
- Opcional cableado, conectores y protecciones.
- Usos: Refrigerador doméstico clase A+, TV LED, computador, radio, iluminación.

SUMINISTRO DIARIO KWH* REFERENCIAL	
Calama	5
Antofagasta	4,2
Vicuña	4,1
Coquimbo	3,6

CONSIDERACIONES:

- Orientación paneles: Norte
- Inclinación paneles: 32° antofagasta/calama, 40° Coquimbo/Vicuña
- Se debe considerar como gasto el autoconsumo del inversor
- Considera radiación promedio anual
- Profundidad descarga batería aprox. 50%
- Autonomía para el suministro diario estimado 1 día