



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 Onda modificada

PRESUPUESTO



PANELES FOTOVOLTAICOS. POTENCIA TOTAL 960W

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

REGULADOR DE CARGA 40A 24V

INVERSOR SALIDA 220V 50HZ 1.200W 24V max. continuo. Onda modificada profesional

TOTAL NETO \$	870.000
IVA \$	165.300
TOTAL IVA INCLUIDO \$	1.035.300

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, notebook, 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