

Norsol Soluciones Energéticas Ltda. Importacion, exportación y

Importacion, exportación y comercializacion de equipos solares.

Casa Matriz: Latorre 2579 L 18 Fono: 55-2 893685 javiernorsol@gmail.com www.norsol.cl

Estación fotovoltaica aislada 1.060W

PRESUPUESTO









PANELES FOTOVOLTAICOS. POTENCIA TOTAL 1060W

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

BATERIAS AGM 12V CICLO PROFUNDO DE PARA USO SOLAR. 600Ah TOTAL

REGULADOR DE CARGA 50A, Programable.

INVERSOR SALIDA 220V 50HZ 1.000W max. continuo. Onda pura profesional

SUBTOTAL NETO \$	1.702.605
DESCUENTO (5%) -\$	85.130
TOTAL NETO \$	1.617.475
IVA \$	307.320
TOTAL IVA INCLUIDO \$	1.924.795

NOTAS

No considera instalación.

Imágenes referenciales

Montaje de baterias debe ser en interior.

Opcional gabinete para baterías.

Opcional cableado, conectores y protecciones.

Usos: Refrigerador doméstico, 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 bateria aprox. 50%

Autonomía 1 día