

VIVIENDA MELIQUINA NEUQUÉN

A pocos kilómetros de la ciudad de San Martín de los Andes se encuentra un paraíso escondido que espera al visitante: Villa Lago Meliquina, una alternativa para disfrutar la magia natural que resume en un solo lugar la forma de sentir y vivir de varios poblados patagónicos.



COMPONENTES DEL SISTEMA

- 2 x Inversor QM-3048SP-C 3000W c/u
- 16 x BATERÍAS TROJAN T605 210Ah
- 8 PANELES SOLARES 60 CELDAS 270W c/u
- GRUPO ELECTRÓGENO 13Kva
- DONGLE WIFI MONITOREO REMOTO
- REGULADOR SOLAR MPPT

POR QUÉ QMAX

Se ha optado por Qmax por la robustez y excelente rendimiento de los equipos

OBJETIVO

El sistema de autoabastecimiento de energía está basado en una configuración de inversores Qmax en modo paralelo, sumando la potencia de los inversores para alimentación de los consumos en 6000w. Se utiliza un regulador solar, en conjunto con paneles solares de 60 celdas 270wp para la carga del banco de baterías. Por último, en caso de poca generación solar se utiliza de backup para la carga del banco de baterías un grupo electrógeno de 13kva.



Instalador: E y C Meliquina – Andrés Pamparas
