



15 de octubre de 2013

Hermanos Baraldés
Onda, Castellón



Características de la instalación:

- Sistema Híbrido Kliux con VAWT Geo 1800 conectado a red conectado a baterías (conexión asistida).
- 24 módulos fotovoltaicos de 150 W, 3,6 kW en total.
- Banco de Baterías de AGM. OPzV, capacidad 800Ah, 24 V.

Hermanos Baraldés se dedica desde 1952 a la realización de instalaciones eléctricas con la máxima eficiencia y responsabilidad. Es uno de nuestros distribuidores en la zona de Levante.

Propósito de la instalación:

- Demostración tecnológica.
- Apuesta por la sostenibilidad y diferenciación.
- Mejora de la competitividad.
- Autoconsumo. Reducción de la factura eléctrica.

Ha instalado el Sistema Híbrido de Kliux a modo de escaparate y ejemplo de producto disponible en su catálogo.

