



# ELECTRÓNICA RAYA

Fabricación y Distribución de Equipos Electrónicos

## BATERÍAS FOTOVOLTAICAS DE GEL



### GEL Y AGM 12V.

Desde 7Ah hasta 200Ah.

La gama AGM tiene una resistencia interna muy baja, por lo que son muy convenientes para usos que conllevan una alta intensidad de descarga. La gama GEL ofrece la mejor duración en ciclo profundo y la mayor vida útil.

**AGM: Duración de 7 a 10 años.**

**GEL: Duración: 12 años.**



### GEL SOLAR 12V.

BATERÍAS DE GEL - BT-12M y BT-HSE.

#### APLICACIONES:

- Fotovoltaica y Eólica.
- Electrificación de Viviendas.
- Bombeo y Riego.
- Pastores Eléctricos y Balizas Luminosas.
- Radioenlaces y Aplicaciones GSM.

**CAPACIDADES:** 31Ah, 38Ah, 55Ah, 70Ah, 100Ah y 150Ah.



### OPzV GEL 2V.

BATERÍAS DE PLACA TUBULAR GEL  
BATERÍAS BT-MSE GEL

Vida útil: >20 años a 20°C y >10 años a 30°C.

Más de 1500 ciclos al 80% de descarga.

Mantenimiento Reducido.

**CAPACIDADES:** 200Ah, 400Ah, 600Ah, 800Ah, 1000Ah, 1200Ah, 1500Ah, 2000Ah, 2500Ah y 3000Ah, según modelo.

Para más Información, contacte, o entre en: [Descargas](#), [Fichas Técnicas](#).



# ELECTRÓNICA RAYA

Fabricación y Distribución de Equipos Electrónicos

## BATERÍAS FOTOVOLTAICAS OPzS



### FIAMM OPzS LM

Las baterías OPzS de FIAMM son ampliamente utilizadas en aplicaciones estacionarias. También se utilizan en aplicaciones cíclicas en las que se requieren cargas y descargas continuas. Las baterías OPzS de FIAMM están diseñadas para dar una respuesta satisfactoria ante cualquier tipo de descarga.

Tensión nominal: 2V.

**CAPACIDADES:** desde 150Ah a 5100Ah.



### SUNLIGHT OPzS

Las baterías Sunlight OPzS son la solución más robusta para almacenar energía con una probada tecnología que ha sido contrastada durante décadas en aplicaciones donde se requiere una batería segura y fiable con larga vida en servicio.

Monoblocks de 6V y 12V.

Valvulas antiexplosión que evitan fugas de acido.

**CAPACIDADES:** desde 185Ah a 4500Ah.



### OPzS MIDAC 2V

Las baterías Midac OPzS son la solución más robusta para almacenar energía con una probada tecnología que ha sido contrastada durante décadas en aplicaciones donde se requiere una batería segura y fiable con larga vida en servicio. Monoblocks de 6V y 12V.

Valvulas antiexplosión que evitan fugas de acido.

Capacidades desde 300Ah 4360Ah.

Tenemos a su disposición todas las fichas técnicas de cualquier batería y marca, también le ofrecemos nuestro apoyo para calcular sus necesidades de consumo.