



corporación  
**mc**  
**energy**

 +58 414-9105000 [WWW.MCENERGYCORP.COM](http://WWW.MCENERGYCORP.COM)  mcenergyven

# BATERÍAS DE GEL



BATERIA DE GEL

17.50\$

## 12V 5AH

MEDIDAS: 10.1 X 9X 7CM

3 MESES DE GARANTIA

20.70\$

BATERIA DE GEL

## 12V 7AH

MEDIDAS: 9,4X 15,2 X 6,5CM



3 MESES DE GARANTIA



BATERIA DE GEL

28.75\$

## 12V 9AH

MEDIDAS: 9,4 X 15,2X 6,5 CM

3 MESES DE GARANTIA

36.80\$

BATERIA DE GEL

## 12V 12AH

MEDIDAS: 9,5X 15 X 9,9CM



3 MESES DE GARANTIA



BATERIA DE GEL

72.45\$

12V 18AH

MEDIDAS: 16,7 X 18,1 X 7,7CM

3 MESES DE GARANTIA

92.00\$

BATERIA DE GEL

12V 26AH

MEDIDAS: 12,5 X 16,5 X 17,5CM

3 MESES DE GARANTIA



mc energy

GEL26-12 12V26AH  
Deep Cycle AGM GEL Battery

Constant Voltage Charge  
Cycle use :14.5-14.9V(25 °C)  
Standby use:13.6-13.8V(25 °C)  
Initial current: Less than 7.8A

CAUTION  
Do not charge in a gas tight container  
Do not short the battery terminals  
Do not incinerate

RECHARGE AFTER USE



CE

pb



BATERIA DE GEL

125\$

12V 33AH

MEDIDAS: 15,5 X 19 X 12,5CM

6 MESES DE GARANTIA

mc energy

GEL33-12 12V33AH  
Deep Cycle AGM GEL Battery

Constant Voltage Charge  
Cycle use :14.5-14.9V(25 °C)  
Standby use:13.6-13.8V(25 °C)  
Initial current: Less than 9.9A

CAUTION  
Do not charge in a gas tight container  
Do not short the battery terminals  
Do not incinerate

RECHARGE AFTER USE



CE

pb

150\$

BATERIA DE GEL

12V 40AH

MEDIDAS: 16,5 X 19,5X 6,1 CM

6 MESES DE GARANTIA



195\$

BATERIA DE GEL

12V 55AH

MEDIDAS: A: 11 X L: 29 X P: 56CM

48 MESES DE GARANTIA



BATERIA DE GEL

281,25\$

12V 75AH

MEDIDAS: 20,8 X 26 X 16,9CM

12 MESES DE GARANTIA

343.75\$

BATERIA DE GEL

# 12V 100AH

MEDIDAS: 21,5 X 33 X 17,3CM

12 MESES DE GARANTÍA



BATERIA DE GEL

500\$

# 12V 150AH

MEDIDAS: 24,2 X 48,2 X 17CM

12 MESES DE GARANTIA

682,50\$

BATERIA DE GEL

# 12V 200AH

MEDIDAS: 22 X 52,3 X 24 CM

12 MESES DE GARANTIA



BATERIA DE GEL

812,50\$

# 12V 260AH

MEDIDAS: 22 X 48,5 X 26CM

12 MESES DE GARANTIA



# BATERÍAS DE LITIO



487,50\$

BATERIA DE LITIO

12.8V 100AH

MEDIDAS: 21.5 X 32.8 X 17.2CM

12 MESES DE GARANTIA

929,50\$

BATERIA DE LITIO

25.6V 100AH

MEDIDAS: 21.2 X 50 X 24 CM

12 MESES DE GARANTIA



2,496\$

BATERIA DE LITIO

48V 100AH

MEDIDAS: 14.9 X 44.3 X 44CM

12 MESES DE GARANTIA





BATERIA DE LITIO

1,381.90\$

12.8V 200AH

MEDIDAS: 21,7 X 23,8 X 52,1CM

48 MESES DE GARANTIA

1,625\$

BATERIA DE LITIO

12.8V 280AH

MEDIDAS: 22,1 X 23,8 X 45,3 CM

48 MESES DE GARANTIA



BATERIA DE LITIO

1,950\$

12.8V 300AH

MEDIDAS: 21,8 X 24 X 52,2CM

48 MESES DE GARANTIA





**320\$**

**48 MESES DE GARANTIA**

**BATERIA DE GEL SLIM**

**12V 150AH**

**MEDIDAS: A: 11 X L: 29 X P: 56CM**



**1,560\$**

**51.2V 100AH**

**BATERIA DE LITIO**

**MEDIDAS: 22,1 X 23,8 X 45,3 CM**

**48 MESES DE GARANTIA**





OPZV MC ENERGY

625\$

12V 100AH

MEDIDAS: 40,5 X 20,6 X 17,5CM

36 MESES DE GARANTIA

234,38\$

OPZV

OPZV 200AH

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

60 MESES DE GARANTIA



OPZV

281,25\$

OPZV 250AH

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

60 MESES DE GARANTIA

# OPZV

**OPZV2V300AH**

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

**328.13\$**

60 MESES DE GARANTIA

**OPZV2V350AH**

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

**375\$**

60 MESES DE GARANTIA

**OPZV2V420AH**

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

**468,75\$**

60 MESES DE GARANTIA

**OPZV2V490AH**

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

**512,5\$**

60 MESES DE GARANTIA

**OPZV2V600AH**

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

**610\$**

60 MESES DE GARANTIA

**OPZV2V770AH**

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

**812,5\$**

60 MESES DE GARANTIA

**OPZV2V800AH**

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

**861.9\$**

60 MESES DE GARANTIA

**OPZV2V1000AH**

MEDIDAS: 20.6 X 10.3 X 39 CM

**1.024,40\$**

60 MESES DE GARANTIA



# BATERÍAS NIQUEL CADMIO



**KPL32-1.2V 32AH**

**MEDIDAS: 135 X 54 X 265 MM**

**60 MESES DE GARANTIA**

**63.26\$**

**KPL50-1.2V 50AH**

**MEDIDAS: 141 X 71 X 295 MM**

**60 MESES DE GARANTIA**

**98.84\$**

**KPL120-1.2V 120AH**

**MEDIDAS: 139 X 79 X 362 MM**

**60 MESES DE GARANTIA**

**249,84\$**

**KPL166-1.2V 166AH**

**MEDIDAS: 165 X 105 X 345 MM**

**60 MESES DE GARANTIA**

**334,45\$**

**KPL190-1.2V 190AH**

**MEDIDAS: 167 X 162 X 345CM**

**60 MESES DE GARANTIA**

**382,78\$**

**KPL238-1.2V 238AH**

**MEDIDAS: 167 X 162 X 345 MM**

**60 MESES DE GARANTIA**

**471,51\$**

**KPL476-1.2V 476AH**

**MEDIDAS: 285 X 172 X 490 MM**

**60 MESES DE GARANTIA**

**964,12\$**

**I M A G E N R E F E R E N C I A L**

# INVERSORES - CARGADORES



**390,63\$**

## INVERSOR- 600W

POTENCIA: 600W

VOLTAJE: 12V (110V)

12 MESES DE GARANTIA

**546.88\$**

## INVERSOR-CARGADOR

POTENCIA: 1000W

VOLTAJE: 12V (110V)

TIPO DE ONDA PURA

12 MESES DE GARANTIA



**625\$**

## INVERSOR-CARGADOR

POTENCIA: 1500W

VOLTAJE: 12V (110V)

TIPO DE ONDA PURA

12 MESES DE GARANTIA



# INVERSORES - MC ENERGY



1,056.25\$

## INVERSOR - CARGADOR

POTENCIA: 3000W  
VOLTAJE: 24V (110V)  
TIPO DE ONDA PURA

12 MESES DE GARANTIA

1,381,25\$

## INVERSOR - HÍBRIDO

POTENCIA: 3000W  
VOLTAJE: 24V (110V/220V)  
TIPO DE ONDA PURA 12 MESES DE GARANTIA



# INVERSORES - MC ENERGY



**2.031,25\$**

## INVERSOR- HÍBRIDO

**POTENCIA: 6000W**  
**VOLTAJE: 48V (110V/220V)**  
**TIPO DE ONDA PURA**

**12 MESES DE GARANTIA**

**3900\$**

## INVERSOR-HÍBRIDO

**POTENCIA: 12000W**  
**VOLTAJE: 48V (110V/220V)**  
**TIPO DE ONDA PURA**

**12 MESES DE GARANTIA**



# INVERSOR INDUSTRIAL



**10.000\$**

## INVERSOR- PROSTAR

- ✓ POTENCIA: 10.000W (10KVA)
- ✓ SALIDA: ONDA SENOIDAL PURA 220V AC
- ✓ USO: PETROLERAS
- ✓ SOBRECARGA, SOBRECALENTAMIENTO, CORTOCIRCUITO, BATERÍA BAJA

**SOLO PARA PETROLERAS**

# INVERSORES IONPRO

**312.50\$**

## INVERSOR- IONPRO

POTENCIA: 500W  
VOLTAJE: 12V (110V)  
TIPO: CARGADOR

12 MESES DE GARANTIA



**390.63\$**

12 MESES DE GARANTIA

## INVERSOR- IONPRO

POTENCIA: 800W  
VOLTAJE: 12V (110V)  
TIPO: CARGADOR





# INVERSORES MARSRIVA



**250\$**

## MARSRIVA- MP3

**POTENCIA: 300W  
BATERÍA: 12.8V  
CAPACIDAD: 12.000 MAH**

12 MESES DE GARANTIA

**275\$**

12 MESES DE GARANTIA

## MARSRIVA- MP3S

**POTENCIA: 300W  
BATERÍA: 12.8  
CAPACIDAD: 25.600MAH**



**375\$**

## MARSRIVA- MP6S

**POTENCIA: 600W  
BATERÍA: 22.4V  
CAPACIDAD: 12.000 MAH**

12 MESES DE GARANTIA



# UPS MARSRIVA

936\$



12 MESES DE GARANTIA

**MR-US2KRT**  
POTENCIA: 2KVA  
CAPACIDAD: 220V



1.248\$

12 MESES DE GARANTIA

**MR-US3KART**  
POTENCIA: 3KVA  
BATERÍA: 22.4V  
CAPACIDAD: 110V

1.248\$

12 MESES DE GARANTIA

**MR-US3KA**  
POTENCIA: 3KVA  
CAPACIDAD: 110V



**MR-US6KART**  
POTENCIA: 6KVA  
CAPACIDAD: 220V

1.868,75\$



1.248\$

12 MESES DE GARANTIA

**MR-US3KRT**  
POTENCIA: 3KVA  
BATERÍA: 22.4V  
CAPACIDAD: 220V

# KITS INVERSOR CARGADOR



## KIT 1500W

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR CARGADOR ONDA PURA DE 1.5KVA - 12V/110V MCENERGY.
- ✓ KIT DE CABLES PARA BATERÍAS
- ✓ 1 BATERÍAS DE GEL 12V 100AH

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**5 HORAS**

Este kit está diseñado para brindar respaldo a equipos de **bajo consumo**, ideal para hogares que desean mantener en funcionamiento **dispositivos básicos** como luces, ventiladores, enrutador de internet y un televisor durante la emergencia.



## KIT 3000W

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR CARGADOR ONDA PURA DE 3KVA-24V / MCENERGY 110V-220V.
- ✓ KIT DE CABLES PARA BATERÍAS
- ✓ 2 BATERÍAS DE GEL 12V 150AH

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**DE 4 - 5 HORAS**

Este kit ofrece una amplia cobertura, ideal para **hogares que desean un respaldo integral**, incluyendo electrodomésticos y aire acondicionado.



## KIT 6000W HÍBRIDO

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR CARGADOR ONDA PURA DE 6KVA-48V / MCENERGY 110V-220V
- ✓ KIT DE CABLES PARA BATERÍAS
- ✓ 4 BATERÍAS DE GEL 12V 150AH

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**DE 6 - 7 HORAS**

Este kit ofrece una amplia cobertura, ideal para **hogares que desean un respaldo integral**, incluyendo electrodomésticos de **alto consumo** y aire acondicionado.



## KIT 12000W HÍBRIDO

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR CARGADOR ONDA PURA DE 12KVA-48V / MCENERGY 110V-220V
- ✓ KIT DE CABLES PARA BATERÍAS
- ✓ 4 BATERÍAS DE GEL 12V 150AH

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**4 HORAS**

Este kit ofrece una amplia cobertura, ideal para **hogares que desean un respaldo integral**, incluyendo electrodomésticos de **alto consumo** y aire acondicionado.



# KITS SOLARES



## KIT 600w

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR 600W
- ✓ BATERIAS 12V 75AH



✓ CONTROLADOR

✓ PANEL SOLAR

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**3 HORAS**

Este kit es adecuado para hogares con **consumo bajo**



## KIT 1000w

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR 1000W
- ✓ BATERIAS 12V 100AH



✓ CONTROLADOR

✓ 2) PANEL SOLAR

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**DE 3 - 5 HORAS**

Esta opción amplia la cobertura para quienes necesitan **trabajar durante fallas eléctricas**



## KIT 1500w

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR 1500W
- ✓ 2) BATERIAS 12V 100AH



✓ CONTROLADOR

✓ 2) PANEL SOLAR

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**DE 3 - 5 HORAS**

Perfecto para usuarios que desean mantener más equipos esenciales, como **neveras pequeñas o ventiladores**, durante fallas eléctricas de varias horas.



## KIT 3000w

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR 3000W
- ✓ 2) BATERIAS 12V 150AH



✓ CONTROLADOR

✓ 2) PANEL SOLAR

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**DE 4 - 5 HORAS**

Este kit ofrece una amplia cobertura, ideal para hogares que desean un **respaldo integral**, incluyendo electrodomésticos de **alto consumo** y aire acondicionado.

# KITS SOLARES



## KIT

## 3000W HÍBRIDO

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR 3000W
- ✓ 2) BATERIAS 12V 150AH

- ✓ 2) PANEL SOLAR

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**DE 4 - 5 HORAS**

Este kit ofrece una amplia cobertura, ideal para hogares que desean un **respaldo integral**, incluyendo electrodomésticos de **alto consumo** y aire acondicionado.



## KIT

## 6000W HÍBRIDO

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR 6000W
- ✓ 4) BATERIAS 12V 260AH

- ✓ 4) PANEL SOLAR 550W

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**DE 6 - 7 HORAS**

Este kit ofrece una amplia cobertura, ideal para hogares que desean un **respaldo integral**, incluyendo electrodomésticos de **alto consumo** y aire acondicionado.



## KIT

## 12000W HÍBRIDO

INCLUYE:

- ✓ INVERSOR 12000W
- ✓ 4) BATERIAS 12V 260AH

- ✓ 4) PANEL SOLAR 550W

AUTONOMÍA ESTIMADA  
**DE 7 - 8 HORAS**

Este kit ofrece una amplia cobertura, ideal para hogares que desean un **respaldo integral**, incluyendo electrodomésticos de **alto consumo** y aire acondicionado.



# UPS PROSTAR



**625\$**

12 MESES DE GARANTIA

## UPS ONLINE PROSTAR

MODELO: PET1101

CAPACIDAD: 1KVA/1000W

VOLTAJE: 208/220/230/240VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 36VDC

**715\$**

12 MESES DE GARANTIA

## UPS ONLINE PROSTAR

MODELO: PET1102

CAPACIDAD: 2KVA/2000W

VOLTAJE: 208/220/230/240VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 72VDC



**975\$**

12 MESES DE GARANTIA

## UPS ONLINE PROSTAR

MODELO: PET1103B

CAPACIDAD: 3KVA/3000W

VOLTAJE: 208/220/230/240VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 72VDC



# UPS PROSTAR



**1.950\$**

12 MESES DE GARANTIA

## UPS ONLINE PROSTAR

MODELO: PET1106B

CAPACIDAD: 6KVA/6000W

VOLTAJE: 208/220/230/240VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 192VDC

**3.120\$**

12 MESES DE GARANTIA

## UPS ONLINE PROSTAR

MODELO: PET1110B

CAPACIDAD: 10KVA/10.000W

VOLTAJE: 208/220/230/240VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 192VDC



**9.375\$**

12 MESES DE GARANTIA

## UPS ONLINE PROSTAR

MODELO: GT15K

CAPACIDAD: 15KVA/15.000W

VOLTAJE: 380VAC/400VAC/415VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 384VDC



# UPS PROSTAR



**15.625\$**

12 MESES DE GARANTIA

## UPS ONLINE PROSTAR

MODELO: GT20K

CAPACIDAD: 20KVA/20.000W

VOLTAJE: 380VAC/400VAC/ 415VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 384VDC

**20.312,50\$**

12 MESES DE GARANTIA

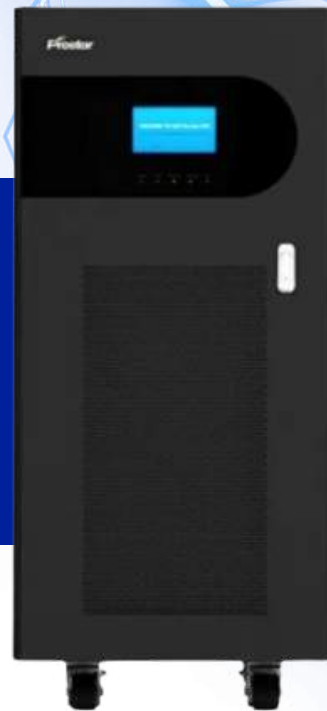
## UPS ONLINE PROSTAR

MODELO: GT30K

CAPACIDAD: 30KVA/30.000W

VOLTAJE: 380VAC/400VAC/ 415VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 384VDC



**25.000\$**

12 MESES DE GARANTIA

## UPS ONLINE PROSTAR

MODELO: GT40K

CAPACIDAD: 40KVA/40.000W

VOLTAJE: 380VAC/400VAC/415VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 384VDC





# UPS PROSTAR



**39.065,50\$**

12 MESES DE GARANTIA

**UPS ONLINE PROSTAR**  
MODELO: GT60K  
CAPACIDAD: 60KVA/60.000W  
VOLTAJE: 380VAC/400VAC/ 415VAC  
VOLTAJE DE PRODUCCION: 384VDC

**46.875\$**

12 MESES DE GARANTIA

**UPS ONLINE PROSTAR**  
MODELO: GT80K  
CAPACIDAD: 80KVA/80.000W  
VOLTAJE: 208/220/230/240VAC  
VOLTAJE DE PRODUCCION: 192VDC



**82.500\$**

12 MESES DE GARANTIA

**UPS ONLINE PROSTAR**  
MODELO: GT160K  
CAPACIDAD: 160KVA/160.000W  
VOLTAJE: 380VAC/400VAC/415VAC  
VOLTAJE DE PRODUCCION: 384VDC



12 MESES DE GARANTIA

# UPS ONLINE EATON



21.875\$

## UPS EATON

MODELO: 93PR  
CAPACIDAD: 20 KVA  
VOLTAJE: 380VAC - 415VAC

EATON

34.375\$

## UPS EATON

MODELO: 93E  
CAPACIDAD: 40 KVA  
VOLTAJE: 380VAC - 415VAC

EATON



54.687,50\$

## UPS EATON

MODELO: 93PR  
CAPACIDAD: 80 KVA  
VOLTAJE: 380VAC - 415VAC

EATON



# UPS ONLINE EATON



**62.700\$**

## UPS EATON

MODELO: 93E

CAPACIDAD: 100KVA

VOLTAJE: 380VAC - 415VAC

**EATON**

**97.500\$**

## UPS EATON

MODELO: 93E

CAPACIDAD: 160KVA

VOLTAJE: 380VAC - 415VAC



**EATON**

# UPS INTERACTIVOS



## UPS BEGPROD

CAPACIDAD: 650VA  
POTENCIA: 390W  
ENTRADA: 85 – 150VCA  
SALIDA: 102 – 132VCA  
TOMAS: 4  
DIMENSIONES: 32,4 × 14,0 × 21,0 CM

86.25\$



## UPS BEGPROD

CAPACIDAD: 1.000VA  
POTENCIA: 600W  
ENTRADA: 85 – 150VCA  
SALIDA: 102 – 132VCA  
TOMAS: 4  
DIMENSIONES: 32,4 × 14,0 × 21,0 CM

156,25\$



## UPS BEGPROD

CAPACIDAD: 1.500VA  
POTENCIA: 900W  
ENTRADA: 85 – 150VCA  
SALIDA: 102 – 132VCA  
TOMAS: 6  
DIMENSIONES: 43,5CM X 22,3CM X 24,2CM

234.38\$

# UPS INTERACTIVOS SPIDERTEC



**156,25\$**

## UPS SPIDERTEC

CAPACIDAD: 1000VA / 480W  
VOLTAJE DE ENTRADA: 120V AC.  
RANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA: 81-145V AC.  
VOLTAJE DE SALIDA: 120V AC



**234.38\$**

## UPS SPIDERTEC

CAPACIDAD: 1500VA / 900W  
VOLTAJE DE ENTRADA: 120V AC.  
RANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA: 81-145V AC.  
VOLTAJE DE SALIDA: 120V AC

# UPS ONLINE MARSRIVA



**2.496\$**

**UPS MARSRIVA**

**MODELO: MR-US3320K-H**

**CAPACIDAD: 20 KVA**

**POTENCIA: 400V**



**3.744\$**

**UPS MARSRIVA**

**MODELO: MR-US3330K-H**

**CAPACIDAD: 30 KVA**

**POTENCIA: 400V**

# GROWATT



**187,50\$**

## ANTENA WIFI GROWATT

TRANSFERENCIA: 802.11B/G/N

TENSIÓN: 5V (+/-15%)

VOLTAJE: 24V - 110V

SEGURIDAD: WEP / WPA-PSK WPA2-PSK

**2.518,75\$**

## BATERÍA DE LITIO GROWATT

MODELO: ARK2.5LA1

VOLTAJE NOMINAL: 51,2V

CAPACIDAD: 2,56 KWH

PESO: 30KG



**3.965\$**

12 MESES DE GARANTIA

## BATERÍA DE LITIO GROWATT

MODELO: GT160K

CAPACIDAD: 160KVA/160.000W

VOLTAJE: 380VAC/400VAC/415VAC

VOLTAJE DE PRODUCCION: 384VDC



# CONTROLADORES



**265.63\$**

**CONTROLADOR SOLAR OUTDARK MPPT**  
**MODELO: PC1800**  
**VOLTAJE DE BATERÍA: 12/24/46/48VDC**  
**CAPACIDAD: 100A**



# PANELES SOLARES



**49.34\$**

## PANEL SOLAR

TIPO: MONOCRISTALINO

POTENCIA: 50W

DIMENSIONES: 670\*400\*20MM

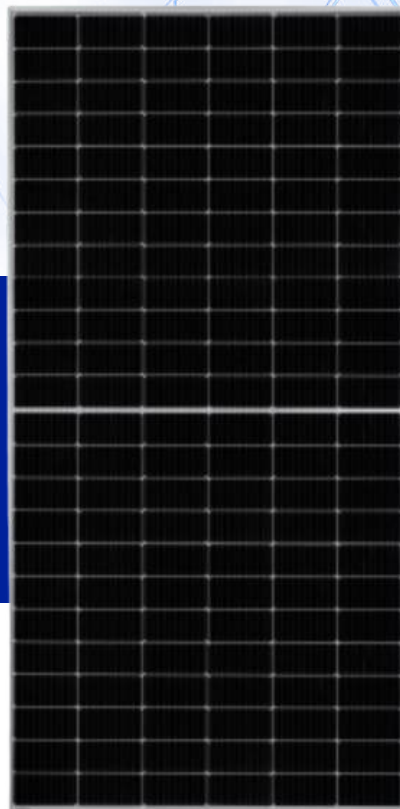
**130\$**

## PANEL SOLAR

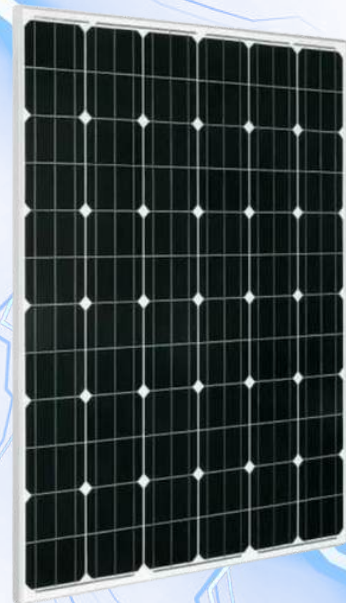
TIPO: MONOCRISTALINO

POTENCIA: 160W

DIMENSIONES: 1040\*760\*30MM

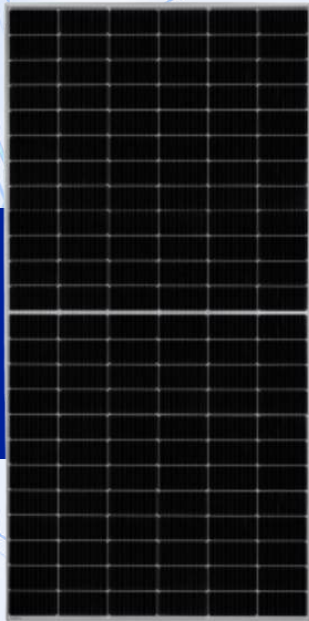


# PANELES SOLARES



**219,38\$**

**PANEL SOLAR**  
TIPO: MONOCRISTALINO  
POTENCIA: 300W  
DIMENSIONES: 990\*1580\*35MM  
PESO: 16 KG



**276,25\$**

**PANEL SOLAR**  
TIPO: MONOCRISTALINO  
POTENCIA: 430W  
DIMENSIONES: 1762\*1134\*30MM



**375,50\$**

**PANEL SOLAR**  
TIPO: MONOCRISTALINO  
POTENCIA: 600W

# ACCESORIOS DE INSTALACIÓN

## CABLES PARA BATERÍAS N°2 (EL PAR)

25 CM : 28,75\$  
50 CM : 57,50\$  
1,5 MTS : 86,25\$



CABLES PARA PANEL SOLAR  
100 MTS : 234,38\$



CONECTOR MC4-Y PARA PANEL  
PAR DE CONECTORES : 21.85\$



CONECTOR MC4 PARA PANEL  
PAR DE CONECTORES : 8,05\$



CAPACIDAD: 2 PANELES DE 150W  
187.50\$

# RACK PARA BATERÍAS



115\$

**CAPACIDAD: 2 BATERÍAS**  
**BATERÍAS: 100AH**

**S/B 39CM X 40CM X 21 CM**  
**C/B 52CM**

250\$

**CAPACIDAD: 2 BATERÍAS**  
**BATERÍAS: 200AH/260AH**

**S/B 39CM X 58CM X 27,5CM**  
**C/B 52CM**



# MOTORES



**187,50\$**

**MODELO: 0,25 KW  
FASE: TRIFÁSICO  
FRECUENCIA: 60HZ  
TENSIÓN: 480/208V  
RPM: 1800**

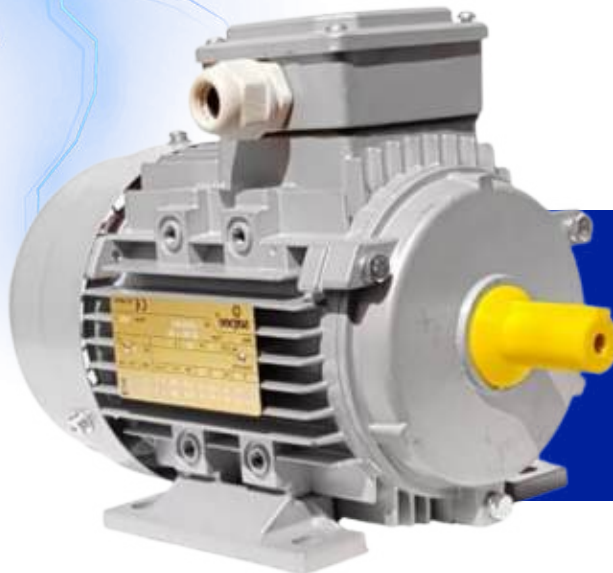
**117,19\$**

**MODELO: 0,37 KW  
FASE: MONOFÁSICO  
FRECUENCIA: 60HZ  
TENSIÓN: 110V  
RPM: 3360**



**218,75\$**

**MODELO: 0,37KW  
FASE: TRIFÁSICO  
FRECUENCIA: 60HZ  
TENSIÓN: 440/220V  
RPM: 1800**



# MOTORES

**312,50\$**

**MODELO: 1.1 KW  
FASE: TRIFÁSICO  
FRECUENCIA: 60HZ  
TENSIÓN: 480/208V  
RPM: 1800**

**218,75\$**

**MODELO: 1.5 KW  
FASE: TRIFÁSICO  
FRECUENCIA: 60HZ  
TENSIÓN: 110V  
RPM: 3360**

**273.44\$**

**MODELO: 2.2KW (3 HP)  
FASE: TRIFÁSICO  
FRECUENCIA: 60HZ  
TENSIÓN: 440/220V  
RPM: 1800**

**893.75\$**

**MODELO: 5.5KW (7.5 HP)  
FASE: TRIFÁSICO  
FRECUENCIA: 60HZ  
TENSIÓN: 480V  
RPM: 1700**



# RECTIFICADORES



11.671,25\$

**MARCA: UXCEL**  
**ENTRADA: 220VAC**  
**SALIDA: 125V 30A**  
**FASE: TRIFÁSICO**

12.137,50\$

**MARCA: UXCEL**  
**ENTRADA: 480VAC**  
**SALIDA: 125V 30A**  
**FASE: TRIFÁSICO**



11.671,25\$

**MARCA: UXCEL**  
**ENTRADA: 208VAC**  
**SALIDA: 125V 50A**  
**FASE: TRIFÁSICO**



# RECTIFICADORES



10.205\$

**MARCA: UXCEL**  
**ENTRADA: 220VAC**  
**SALIDA: 125V 60A**  
**FASE: TRIFÁSICO**

11.589,12\$

**MARCA: UXCEL**  
**ENTRADA: 480VAC**  
**SALIDA: 125V 75A**  
**FASE: TRIFÁSICO**

9.395\$

**MARCA: UXCEL**  
**ENTRADA: 480VAC**  
**SALIDA: 24V 100A**  
**FASE: TRIFÁSICO**

20.947,5\$

**MARCA: UXCEL**  
**ENTRADA: 480VAC**  
**SALIDA: 125V 250A**  
**FASE: TRIFÁSICO**

9.337,5\$

**MARCA: UXCEL**  
**ENTRADA: 120VAC**  
**SALIDA: 125V 30A**  
**FASE: MONOFÁSICO**



# RECTIFICADORES



**9.395\$**

**MARCA: UXCEL  
ENTRADA: 120VAC  
SALIDA: 24V 100A  
FASE: MONOFÁSICO**

**10.205\$**

**MARCA: UXCEL  
ENTRADA: 120VAC  
SALIDA: 125V 60A  
FASE: MONOFÁSICO**

**9.698,75\$**

**MARCA: UXCEL  
ENTRADA: 120VAC  
SALIDA: 125V 50A  
FASE: MONOFÁSICO**

# RECTIFICADORES INDUSTRIALES



**15.000\$**

## RECTIFICADOR- INDUSTRIAL

- ✓ POTENCIA: 80.000W (80KVA)
- ✓ SALIDA: ONDA SENOIDAL PURA 220V AC
- ✓ USO: SISTEMAS DE CARGA PARA BANCOS DE BATERÍAS INDUSTRIALES
- ✓ DISEÑO ROBUSTO: GABINETE METÁLICO VENTILADO, IDEAL PARA ENTORNOS INDUSTRIALES.
- ✓ APLICACIONES: CENTROS DE DATOS, TELECOMUNICACIONES, UPS INDUSTRIALES, CLÍNICAS, PLANTAS ELÉCTRICAS.

# TRANSFORMADORES



2.600\$

**CAPACIDAD: 15 KVA**  
**VOLTAJE: 480V / 380V**

3.250\$

**CAPACIDAD: 20 KVA**  
**VOLTAJE: 480V / 380V**

3.900\$

**CAPACIDAD: 30 KVA**  
**VOLTAJE: 480V / 380V**

4.550\$

**CAPACIDAD: 40 KVA**  
**VOLTAJE: 480V / 380V**

4.550\$

**CAPACIDAD: 60 KVA**  
**VOLTAJE: 480V / 380V**

5.850\$

**CAPACIDAD: 80 KVA**  
**VOLTAJE: 480V / 380V**

# TRANSFORMADORES



**6.500\$**

**CAPACIDAD: 100 KVA  
VOLTAJE: 480V / 380V**



**7.500\$**

**CAPACIDAD: 160 KVA  
VOLTAJE: 480V / 380V**

# AEROGENERADORES



**4.065,75\$**

**MODELO: ABP 1500W**  
**POTENCIA: 1500W**  
**RPM: 450**  
**FUNCIONAMIENTO: 2 - 30M/S**  
**REGULADOR MPPT: 12V, 24V Y 48V**



**5.591,56\$**

**MODELO: ABP 3000W**  
**POTENCIA: 3000W**  
**RPM: 450**  
**FUNCIONAMIENTO: 2 - 30M/S**  
**REGULADOR MPPT: 12V, 24V Y 48V**



**5.926,38\$**

**MODELO: ABP 6000W**  
**POTENCIA: 6000W**  
**RPM: 450**  
**FUNCIONAMIENTO: 2 - 30M/S**  
**REGULADOR MPPT: 12V, 24V Y 48V**

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



**406,25\$**

**MODELO: AVR  
CAPACIDAD: 1.5 KVA  
FASE: MONOFÁSICO**

**1.690\$**

**MODELO: AVR  
CAPACIDAD: 12 KVA  
FASE: MONOFÁSICO**

**3.168,75\$**

**MODELO: AVR  
CAPACIDAD: 15 KVA  
FASE: MONOFÁSICO**

**3.802,50\$**

**MODELO: AVR  
CAPACIDAD: 20 KVA  
FASE: TRIFÁSICO**

**4.647,50\$**

**MODELO: AVR  
CAPACIDAD: 30 KVA  
FASE: TRIFÁSICO**

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



**6.500\$**

**MODELO: AVR  
CAPACIDAD: 50 KVA  
FASE: TRIFÁSICO**

**7.515,63\$**

**MODELO: AVR  
CAPACIDAD: 60 KVA  
FASE: TRIFÁSICO**

**9.343,75\$**

**MODELO: AVR  
CAPACIDAD: 80 KVA  
FASE: TRIFÁSICO**

**10.968,75\$**

**MODELO: AVR  
CAPACIDAD: 100 KVA  
FASE: TRIFÁSICO**

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



175,65\$

FASE: TRIFÁSICO  
CAPACIDAD: 1.5 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 70/135V

964,84\$

REGULADOR DELTA

FASE: MONOFÁSICO  
CAPACIDAD: 1.5 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 70/135V



1.005,46\$

FASE: MONOFÁSICO  
CAPACIDAD: 5 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 70/135V





# REGULADORES / ESTABILIZADORES



2.629,69\$

**FASE: MONOFÁSICO**  
**CAPACIDAD: 20 KVA**  
**ENTRADA: +/- 30%**  
**SALIDA: 70/135V**

3.757,81\$



**FASE: MONOFÁSICO**  
**CAPACIDAD: 30 KVA**  
**ENTRADA: +/- 30%**  
**SALIDA: 70/135V**

REGULADOR DELTA

5.024,21\$



**FASE: BIFÁSICO**  
**CAPACIDAD: 10 KVA**  
**ENTRADA: +/- 30%**  
**SALIDA: 208/120V**

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



**6.233,90\$**

## REGULADOR AXIS-20S

FASE: BIFÁSICO  
CAPACIDAD: 20 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 208/120V

**8.797,85\$**

## REGULADOR AXIS-30S

FASE: BIFÁSICO  
CAPACIDAD: 30 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 220/110V

**8.445,93\$**

## REGULADOR AXIS-40S

FASE: BIFÁSICO  
CAPACIDAD: 40 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 208/120V

**12.065,63\$**

## REGULADOR AXIS-50S

FASE: BIFÁSICO  
CAPACIDAD: 50 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 220/110V

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



**6.334,45\$**

## REGULADOR AXIS-15T

FASE: TRIFÁSICO  
CAPACIDAD: 15 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 208/120V



**7.329,88\$**

## REGULADOR AXIS-22T

FASE: TRIFÁSICO  
CAPACIDAD: 22,5 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 220/110V



**5.789,88\$**

## REGULADOR DELTA

FASE: TRIÁSICO  
CAPACIDAD: 30 KVA  
ENTRADA: +/- 30%  
SALIDA: 208/120V

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



**8.901,13\$**

## REGULADOR AXIS-30T

FASE: TRIFÁSICO  
CAPACIDAD: 30 KVA  
ENTRADA: +/- 20%  
SALIDA: 220/110V



**8.280,04\$**

## REGULADOR AXIS-30T

FASE: TRIFÁSICO  
CAPACIDAD: 10 KVA  
ENTRADA: +/- 20%  
SALIDA: 480/277V



**5.789,06\$**

## REGULADOR AXIS-30 TRF

FASE: TRIÁSICO  
CAPACIDAD: 30 KVA  
ENTRADA: +/- 20%  
SALIDA: 230/400V

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



5.790,31\$

**REGULADOR AXIS-30 TRF**  
FASE: TRIFÁSICO  
CAPACIDAD: 30 KVA  
ENTRADA: +/- 20%  
SALIDA: 254/440V



9.039,06\$

**REGULADOR AXIS-45T**  
FASE: TRIFÁSICO  
CAPACIDAD: 45 KVA  
ENTRADA: +/- 20%  
SALIDA: 208/120V



15.999,53\$

**REGULADOR AXIS-60T**  
FASE: TRIÁSICO  
CAPACIDAD: 60 KVA  
ENTRADA: +/- 20%  
SALIDA: 208/120V

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



**14.805,53\$**

## REGULADOR AXIS-60T

FASE: TRIFÁSICO

CAPACIDAD: 60 KVA

ENTRADA: +/- 20%

SALIDA: 480/277V



**9.445,31\$**

## REGULADOR AXIS-60 TRF

FASE: TRIFÁSICO

CAPACIDAD: 60 KVA

ENTRADA: +/- 20%

SALIDA: 120/208V



**16.981\$**

## REGULADOR AXIS-75T

FASE: TRIÁSICO

CAPACIDAD: 75 KVA

ENTRADA: +/- 20%

SALIDA: 208/120V

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



**10.054,69\$**

**REGULADOR AXIS-75 TRF**

**FASE: TRIFÁSICO**

**CAPACIDAD: 75 KVA**

**ENTRADA: +/- 20%**

**SALIDA: 120/208V**



**22.542,60\$**

**REGULADOR AXIS-100T**

**FASE: TRIFÁSICO**

**CAPACIDAD: 100KVA**

**ENTRADA: +/- 20%**

**SALIDA: 208/120V**



**18.339,75\$**

**REGULADOR AXIS-100T**

**FASE: TRIÁSICO**

**CAPACIDAD: 100KVA**

**ENTRADA: +/- 20%**

**SALIDA: 480/277V**

# REGULADORES / ESTABILIZADORES



**12.085,94\$**

**REGULADOR AXIS-100 TRF**

**FASE: TRIFÁSICO**

**CAPACIDAD: 100 KVA**

**ENTRADA: +/- 20%**

**SALIDA: 208/120V**



**13.101,56\$**

**REGULADOR AXIS-120 TRF**

**FASE: TRIFÁSICO**

**CAPACIDAD: 120 KVA**

**ENTRADA: +/- 20%**

**SALIDA: 208/120V**



**16.148,44\$**

**REGULADOR AXIS-150T**

**FASE: TRIÁSICO**

**CAPACIDAD: 150 KVA**

**ENTRADA: +/- 20%**

**SALIDA: 208/120V**



# REGULADORES / ESTABILIZADORES



**36,296,88\$**

**REGULADOR AXIS-200T**

**FASE: TRIFÁSICO**

**CAPACIDAD: 200 KVA**

**ENTRADA: +/- 20%**

**SALIDA: 208/120V**

# VARIADORES



507,81\$

**VARIADOR FMZ**  
**MODELO: E360**  
**CON CONTROL DE PRESIÓN, GIRO, FALLAS Y MULTI-VELOCIDAD.**

- FUNCIONES:**
- CONTROL DE RENDIMIENTO DEL MOTOR.
  - 4 ENTRADAS DIGITALES CONFIGURABLES.
  - 2 ENTRADAS ANALÓGICAS.



365,63\$

**VARIADOR FMZ**  
**MODELO: E361 (1HP)**

**GRUPOS DE PARÁMETROS, RS485, 3 RELES, CONTROL DE PRESIÓN, 8 MACROS, MODBUS.**



304,69\$

**VARIADOR FMZ**  
**MODELO: F100C (1HP)**

**CONTROL V/F, FUNCIÓN DE CAMBIO DE GIRO, CONTROL CON BOTONES INTERNOS O EXTERNOS**  
**TIEMPOS DE ARRANQUE Y PARADA PERSONALIZABLES.**  
**3 FRECUENCIAS DE TRABAJO PERSONALIZABLES.**



5.070\$

**VARIADOR YASKAWA**  
**MODELO: L1000A**

- CON CONTROL VECTORIAL DE ALTO RENDIMIENTO.
- CUENTA CON FUNCIONES AVANZADAS PARA EL CONTROL DE MOTORES IM Y PM EN APLICACIONES DE ELEVACIÓN.
- CON ENTRADAS Y SALIDAS AUXILIARES MULTIFUNCIÓN.



845\$

**VARIADOR FMZ**  
**MODELO: H600**

- CONTROL VECTORIAL CON ALTO PAR, BAJO RUIDO Y RS485.
- CONTROL VF DIRECTO Y SEPARADO, ALTO PAR DE ARRANQUE, ULTRA REDUCCIÓN DE RUIDO, PUERTOS RS485.
- PROTECCIONES: PÉRDIDA DE FASE, CORTOCIRCUITOS AL ENCENDER, SOBRETENSIÓN Y SUBTENSIÓN, PID INTEGRADO PARA CONTROL DE PRESIÓN DE AGUA



507,81\$

**VARIADOR YASKAWA**  
**MODELO: V3 (2HP)**

- CON CONTROL VECTORIAL V/F.
- FUNCIONES: 5 ENTRADAS DIGITALES CONFIGURABLES, 1 ENTRADA ANALÓGICA, 1 SALIDA ANALÓGICA, 1 SALIDA DIGITAL CONFIGURABLE.
- AJUSTE DE PARÁMETROS ESTÁTICOS, CAMBIO DE GIRO, MULTI-VELOCIDAD CONFIGURABLE.

# GENERADORES

\$14.113,23

## AGG 1

MODELO: AF17D6L-1P  
CAPACIDAD: 17KVA  
MOTOR: AGG AF2270  
ALTERNADOR: AGG KK164E  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2017 X 955 X 1100  
PESO: 850 KG

\$14.113,23

## AGG 2

MODELO: AF22D6L  
CAPACIDAD: 22KVA  
MOTOR: AGG AF2270  
ALTERNADOR: AGG KK164E  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2017 X 955 X 1100  
PESO: 850 KG

\$17.074,13

## AGG 3

MODELO: AF26D6L-1P  
CAPACIDAD: 26KVA  
MOTOR: AGG AF2540  
ALTERNADOR: AGG KK184D  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2017 X 955 X 1100  
PESO: 850 KG



\$19.737,56

## AGG 5

MODELO: AS40D6L-1P  
CAPACIDAD: 40KVA  
MOTOR: AGG AS3200  
ALTERNADOR: AGG KK184H  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2297 X 1055 X 1250  
PESO: 1100 KG

\$17.074,13

## AGG 4

MODELO: AF33D6L  
CAPACIDAD: 33KVA  
MOTOR: AGG AF2540  
ALTERNADOR: AGG KK184D  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2017 X 955 X 1100  
PESO: 850 KG

# GENERADORES



**\$19.737,56**

## AGG 6

MODELO: AF40D6L-1P  
CAPACIDAD: 40KVA  
MOTOR: AGG AF3860  
ALTERNADOR: AGG KK184H  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2297 X 1055 X 1250  
PESO: 1100 KG

**\$19.156,26**

## AGG 7

MODELO: AF50D6L  
CAPACIDAD: 50KVA  
MOTOR: AGG AF3860  
ALTERNADOR: AGG KK184H  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2297 X 1055 X 1250  
PESO: 1200 KG

**\$19.559,51**

## AGG 8

MODELO: AS50D6L  
CAPACIDAD: 50KVA  
MOTOR: AGG AS3200  
ALTERNADOR: AGG KK184H  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2297 X 1055 X 1250  
PESO: 1200 KG

**\$28.922,91**

## AGG 9

MODELO: CU55D6L  
CAPACIDAD: 55KVA  
MOTOR: 4BTA3.9-62  
ALTERNADOR: AGG KK224C  
PANEL: DSE 6020  
MEDIDAS: 2297 X 955 X 1250  
PESO: 1060 KG

**\$24.157,44**

## AGG 10

MODELO: DE66D6L  
CAPACIDAD: 66KVA  
MOTOR: DEUTZ BFM3C  
ALTERNADOR: AGG KK224D  
PANEL: DSE 6020  
MEDIDAS: 2297 X 1055 X 1250  
PESO: 1200 KG

# GENERADORES



**\$22.439,76**

## AGG 11

MODELO: AF66D6L  
CAPACIDAD: 66KVA  
MOTOR: AGG AF3860  
ALTERNADOR: AGG KK224D  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1250 KG

**\$21.889,89**

## AGG 12

MODELO: AS66D6  
CAPACIDAD: 66KVA  
MOTOR: AGG AS3500  
ALTERNADOR: AGG KK224D  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1250 KG

**\$24.712,53**

## AGG 13

MODELO: AF75D6L  
CAPACIDAD: 75KVA  
MOTOR: AGG AF3860  
ALTERNADOR: AGG KK224E  
PANEL: AG6120/AMF8  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1250 KG

**\$24.408,79**

## AGG 14

MODELO: AS75D6L  
CAPACIDAD: 75KVA  
MOTOR: AGG AS4100  
ALTERNADOR: AGG KK224E  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1250 KG

**\$31.604,16**

## AGG 15

MODELO: CU75D6L  
CAPACIDAD: 75KVA  
MOTOR: 4BTA3.9-62  
ALTERNADOR: AGG KK224E  
PANEL: DSE6020  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1250 KG

# GENERADORES



**\$33.567,98**

## **AGG 16**

MODELO: CU80D6L-1P  
CAPACIDAD: 80KVA  
MOTOR: 4BTA3.9-G11  
ALTERNADOR: AGG KK224H  
PANEL: DSE6020  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1250 KG

**\$25.728,48**

## **AGG 17**

MODELO: AS88D6L  
CAPACIDAD: 88KVA  
MOTOR: AGG AS4100  
ALTERNADOR: AGG KK224G  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2917 X 1105 X 1699  
PESO: 1685 KG

**\$28.734,40**

## **AGG 18**

MODELO: AS100E6L  
CAPACIDAD: 100KVA  
MOTOR: AGG AS4100  
ALTERNADOR: AGG KK224H  
PANEL: AG6120/AMF8  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1310 KG

**\$32.976,23**

## **AGG 19**

MODELO: CU100D6L  
CAPACIDAD: 100KVA  
MOTOR: 4BTA3.9-G11  
ALTERNADOR: AGG KK224H  
PANEL: DSE6020  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1310 KG

**\$34.542,03**

## **AGG 20**

MODELO: AS110D6L  
CAPACIDAD: 110KVA  
MOTOR: AGG AS4300  
ALTERNADOR: AGG KK 224K  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2917 X 1150 X 1699  
PESO: 1685 KG

# GENERADORES



**\$35.610,41**

## AGG 21

MODELO: AS125D6L  
CAPACIDAD: 125KVA  
MOTOR: AGG AS4300  
ALTERNADOR: AGG KK224M  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2917 X 1105 X 1723  
PESO: 1685 KG

**\$37.731,26**

## AGG 22

MODELO: CU125D6L  
CAPACIDAD: 125KVA  
MOTOR: 6BT5.9-G2  
ALTERNADOR: AGG KK224M  
PANEL: DSE6020  
MEDIDAS: 2950 X 1025 X 1485  
PESO: 1600 KG

**\$37.411,83**

## AGG 23

MODELO: AS150D6L  
CAPACIDAD: 150KVA  
MOTOR: AGG AS6500  
ALTERNADOR: AGG KK274C  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2917 X 1105 X 1699  
PESO: 1756 KG

**\$45.544,59**

## AGG 24

MODELO: AS165D6L  
CAPACIDAD: 165KVA  
MOTOR: AGG AS6500  
ALTERNADOR: AGG KK274D  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 3350 X 1136 X 1852  
PESO: 2027 KG

**\$47.114,64**

## AGG 25

MODELO: CU165D6L  
CAPACIDAD: 165KVA  
MOTOR: 6BTAA5.9-62  
ALTERNADOR: AGG KK274D  
PANEL: DSE6020  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1310 KG

# GENERADORES



**\$47.115,64**

## AGG 26

MODELO: AS188D6L  
CAPACIDAD: 188KVA  
MOTOR: AGG AS6500  
ALTERNADOR: AGG KK274E  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2917 X 1105 X 1699  
PESO: 1685 KG

**\$50.739,51**

## AGG 27

MODELO: CU188D6L  
CAPACIDAD: 188KVA  
MOTOR: 6BTAA5.9-G12  
ALTERNADOR: AGG KK274E  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2917 X 1105 X 1723  
PESO: 1685 KG

**\$53.530,73**

## AGG 28

MODELO: AS206D6G  
CAPACIDAD: 206KVA  
MOTOR: AGG AS6500  
ALTERNADOR: AGG KK274C  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 2917 X 1105 X 1699  
PESO: 1756 KG

**\$66.748,06**

## AGG 29

MODELO: CU220D6L  
CAPACIDAD: 220KVA  
MOTOR: 6CTA8.3-G2  
ALTERNADOR: AGG KK274D  
PANEL: AG6120  
MEDIDAS: 3350 X 1136 X 1852  
PESO: 2027 KG

**\$61.308,66**

## AGG 25

MODELO: AS250D6L  
CAPACIDAD: 250KVA  
MOTOR: AGG AS8900  
ALTERNADOR: AGG KK274D  
PANEL: DSE6020  
MEDIDAS: 2517 X 1055 X 1250  
PESO: 1310 KG



# BOMBAS SUMERGIBLES



525\$

**2DPC1.7 -45 -24 -300**  
MODELO: 2DPC1.7  
CAPACIDAD: 300W  
MÁXIMA CAUDAL: 1.7M<sup>3</sup>/H  
TIPO: BOMBA DE PALETA  
VOLTAJE: 24V  
PROFUNDIDAD MÁXIMA: 45 MTS

487,50\$

**3DPC3 -35 -24-300**  
MODELO: 3DPC3  
CAPACIDAD: 300W  
MÁXIMA CAUDAL: 3M<sup>3</sup>/H  
TIPO: BOMBA DE PALETA  
VOLTAJE: 24V  
PROFUNDIDAD MÁXIMA: 35 MTS

506,25\$

**3DPC3.5 -80-48-600**  
MODELO: 3DPC3.5  
CAPACIDAD: 600W  
MÁXIMA CAUDAL: 3,5M<sup>3</sup>/H  
TIPO: BOMBA DE PALETA  
VOLTAJE: 48V  
PROFUNDIDAD MÁXIMA: 80 MTS

506,25\$

**3DPC5,2-50-48-600**  
MODELO: 3DPC5,2  
CAPACIDAD: 600W  
MÁXIMA CAUDAL: 5,2M<sup>3</sup>/H  
TIPO: BOMBA DE PALETA  
VOLTAJE: 48V  
PROFUNDIDAD MÁXIMA: 50 MTS

600\$

**3DPC6-84-110-1100**  
MODELO: 3DPC6  
CAPACIDAD: 1.100W  
MÁXIMA CAUDAL: 6M<sup>3</sup>/H  
TIPO: BOMBA DE PALETA  
VOLTAJE: 110V  
PROFUNDIDAD MÁXIMA: 84 MTS

# BOMBAS SUMERGIBLES

**702\$**

**4DLR11.5-100-110-1500**

MODELO: 4DLR11.5

CAPACIDAD: 1.500W

MÁXIMA CAUDAL: 11,5M<sup>3</sup>/H

TIPO: BOMBA DE PALETA

VOLTAJE: 110V

PROFUNDIDAD MÁXIMA: 100 MTS

**897\$**

**4/6DSC30-31-110-1500**

MODELO: 4/6DSC30

CAPACIDAD: 1500W

MÁXIMA CAUDAL: 30M<sup>3</sup>/H

TIPO: BOMBA DE PALETA

VOLTAJE: 110V

PROFUNDIDAD MÁXIMA: 31 MTS

**1.033,50\$**

**4DPC9.5-195-300-3000**

MODELO: 4DPC9.5

CAPACIDAD: 3000W

MÁXIMA CAUDAL: 9,5M<sup>3</sup>/H

TIPO: BOMBA DE PALETA

VOLTAJE: 300V

PROFUNDIDAD MÁXIMA: 195 MTS



# BOMBAS PERIFÉRICAS



**393,75\$**

**DQB2-30-24-280**

MODELO: DQB2

CAPACIDAD: 280W

MÁXIMA CAUDAL: 2M<sup>3</sup>/H

VOLTAJE: 24V

PROFUNDIDAD MÁXIMA: 30 MTS

**525\$**

**DCPM15-14-48-550**

MODELO: DCPM15

CAPACIDAD: 550W

MÁXIMA CAUDAL: 15M<sup>3</sup>/H

VOLTAJE: 48V

PROFUNDIDAD MÁXIMA: 14 MTS

**618,75\$**

**CPM21-14-72-750**

MODELO: CPM21

CAPACIDAD: 750W

MÁXIMA CAUDAL: 21M<sup>3</sup>/H

TIPO: BOMBA DE PALETA

VOLTAJE: 72V

PROFUNDIDAD MÁXIMA: 14 MTS

**760,50\$**

**DCPM50-17-110-1500**

MODELO: DCPM50

CAPACIDAD: 1500W

MÁXIMA CAUDAL: 50M<sup>3</sup>/H

VOLTAJE: 110V

PROFUNDIDAD MÁXIMA: 17 MTS

# TRANSFERS

1.013\$

**TRANSFER AGG 1**  
MODELO: ATS-Y1-63  
CAPACIDAD: 63 AMPER

1.143,71\$

**TRANSFER AGG 2**  
MODELO: ATS-Y1-100  
CAPACIDAD: 100 AMPER

1.143,71\$

**TRANSFER AGG 3**  
MODELO: ATS-Y1-125  
CAPACIDAD: 125 AMPER

1.143,71\$

**TRANSFER AGG 4**  
MODELO: ATS-Y1-160  
CAPACIDAD: 160 AMPER

1.143,71\$

**TRANSFER AGG 5**  
MODELO: ATS-Y1-250  
CAPACIDAD: 250 AMPER

2.374,58\$

**TRANSFER AGG 6**  
MODELO: ATS-Y1-400  
CAPACIDAD: 400 AMPER



# TRANSFERS



**5.751,28\$**

## **TRANSFER AGG 7**

**MODELO: ATS-Y1-800**

**CAPACIDAD: 800 AMPER**

**5.969,15\$**

## **TRANSFER AGG 8**

**MODELO: ATS-Y1-1000**

**CAPACIDAD: 1000 AMPER**

**6.056,27\$**

## **TRANSFER AGG 9**

**MODELO: ATS-Y1-1250**

**CAPACIDAD: 1250 AMPER**

# KIT BOMBA DE AGUA SOLAR

## KIT DE BOMBA SUMERGIBLE



### KIT #1

- ✓ BOMBA DE BAJO CONSUMO
  - ✓ 2 PANEL SOLAR 12V 150W
- 2DPC1.7-45-24-300**  
FLUJO: 1,7 M<sup>3</sup>/H  
PROFUNDIDAD: 45 M  
VOLTAJE: 24 V  
POTENCIA: 300 W

\$648,00

USO RECOMENDADO: IDEAL PARA SISTEMAS DE RIEGO PEQUEÑOS O PARA EXTRACCIONES MODERADAS EN POZOS NO MUY PROFUNDOS.

## KIT DE BOMBA SUMERGIBLE



### KIT #2

- ✓ BOMBA DE BAJO CONSUMO
  - ✓ 1 PANEL SOLAR 24V/400W
- 3DPC3-35-24-300**  
FLUJO: 3,5 M<sup>3</sup>/H  
PROFUNDIDAD: 35 M  
VOLTAJE: 24 V  
POTENCIA: 300 W

\$632,25

USO RECOMENDADO: IDEAL PARA SISTEMAS DE RIEGO PEQUEÑOS O PARA EXTRACCIONES MODERADAS EN POZOS NO MUY PROFUNDOS.

## KIT DE BOMBA PERIFÉRICA



### KIT #3

- ✓ BOMBA DE BAJO CONSUMO
  - ✓ 3 PANEL SOLAR 24V 550W
- DCPM50-17-110-1500**  
FLUJO: 50 M<sup>3</sup>/H  
PROFUNDIDAD: 17 M  
VOLTAJE: 110 V  
POTENCIA: 1500 W

\$1.539,00

## KIT DE BOMBA SUMERGIBLE



### KIT #4

- ✓ BOMBA DE BAJO CONSUMO
  - ✓ 1 PANEL SOLAR 24V 550W
- 3DPC3.5-80-48-600**  
FLUJO: 5,2 M<sup>3</sup>/H  
PROFUNDIDAD: 80 M  
VOLTAJE: 48 V  
POTENCIA: 600 W

\$702,00

# KIT PETROLERO



## KIT PETROLERO 1

- UPS INDUSTRIAL TRIMONO
- RECTIFICADOR
- BATERÍA OPZV / NÍQUEL CADMIO





