

 **Industronic** | Energía Evolutiva



Contamos con más de cuatro décadas de experiencia en el sector energético, en los cuales gracias al apoyo y lealtad de nuestros clientes, hemos conseguido consolidarnos como la marca No. 1 en México de acondicionadores / reguladores de voltaje.

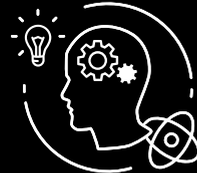
Nuestros resultados



8

Patentes Industronic

Entre ellas el primer acondicionador (regulador) de voltaje eléctrico 100% hecho en México



13

Ingenieros de I + D

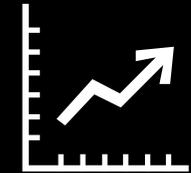
Buscamos la mejora continua de confiabilidad, diseño y funcionalidad y desarrollo de nuevos productos



+ 10,000

Clientes Satisfechos

Por más de 46 años hemos contado con el respaldo y apoyo de nuestros clientes satisfechos



+ 106,000

kVA Producidos

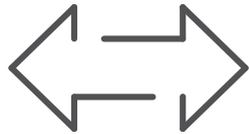
Durante el 2018 en sistemas de potencia ininterrumpible UPS y acondicionadores (reguladores) de voltaje

Valores Industronic



Calidad

Tenemos un compromiso con la calidad y la mejora continua de confiabilidad, diseño y funcionalidad de nuestros productos



Respeto

Creamos y mantenemos relaciones a largo plazo basadas en la confianza de nuestros socios, clientes y empleados, mediante el respeto



Lealtad

Apoyamos a nuestros socios estratégicos, protegiendo sus proyectos y brindando toda la asesoría especializada



Honestidad

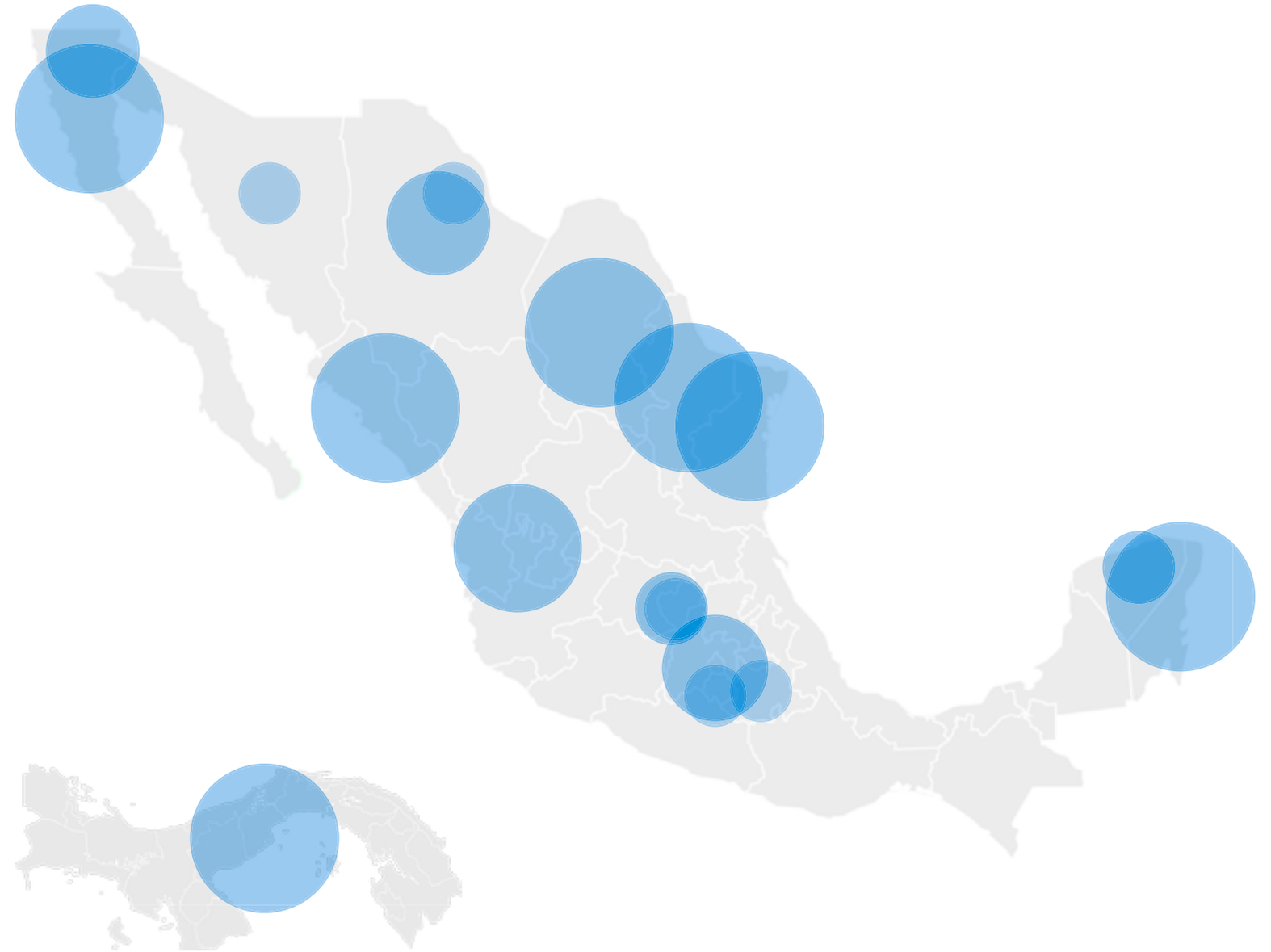
Estamos comprometidos con nuestros clientes, proveedores y empleados a ser congruentes con nuestra política de honestidad



Centros de Servicio Autorizados Industronic

+ 20

Monterrey | CdMx | Guadalajara
Querétaro | Chihuahua | Mérida
Tijuana | Baja California | Quintana Roo
Sinaloa | Coahuila | Puebla | Morelos
Sonora | Tamaulipas | Toluca | Panamá





Cientes satisfechos Industronic

+10,000

Hemos vendido un promedio de más de un equipo por hora gracias a nuestros clientes que han confiado en la calidad, la atención y el servicio Industronic, ya que nuestros productos y servicios atienden todo tipo de aplicaciones y sectores:

- Aeroespacial
- Automotriz
- Educacion / I&D
- Entretenimiento
- Financiero y seguros
- Industria pesada
- Infraestructura
- Petroquímico
- Productos de consumo
- Público
- Retail
- Salud
- Telecomunicación
- Transporte

Productos Industronic



AMCR G3
Acondicionador (regulador)
electrónico de voltaje



UPS-IND
Sistema de potencia
ininterrumpible



UPS-IND Industrial
Sistema de potencia
ininterrumpible industrial



UPS-IND HF
Sistema de potencia
ininterrumpible alta frecuencia



UPS-IND MR
Sistema de potencia
ininterrumpible modular



SPV-IND / M
Supresos de picos de voltaje
y SPV modular



INV-IND
Inversor solar

AMCR G3

Acondicionador de Voltaje 1 ~ 1000 kVA

El regulador de voltaje electrónico AMCR es ideal para aplicaciones demandantes. Resuelve los problemas eléctricos más perjudiciales a cargas críticas y protege confiablemente aún en ambientes hostiles.

- ✓ Regulación de voltaje $\pm 2\%$
- ✓ Protección contra sobrecargas
- ✓ Supresor de picos de voltaje
- ✓ Corte automático
- ✓ Eficiencia 99% promedio
- ✓ Historial de eventos
- ✓ Tiempo de corrección inmediato
- ✓ Monitoreo vía ethernet
- ✓ Bypass de mantenimiento
- ✓ Display con indicador

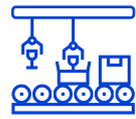
Aplicaciones



Equipo de cómputo



Industria



Líneas automatizadas



Maquinaria CNC



UPS-IND

Sistema de Energía Ininterrumpida 1 ~ 600 kVA

El UPS ha sido diseñado con potentes funciones que le permiten respaldo y protección en situaciones críticas. Su ingeniería de doble conversión en línea permite operar de forma continua.

- ✓ Doble conversión en línea
- ✓ Corrección de factor de potencia
- ✓ Gestión de carga de baterías
- ✓ Función cold start (arranque en frío desde baterías)
- ✓ Control inteligente de ventilación
- ✓ Control DSP de alta confiabilidad y desempeño
- ✓ Rectificador e inversor con tecnología IGBT
- ✓ Tarjeta de red SNMP o Modbus incluida
- ✓ Transformador de aislamiento

Aplicaciones



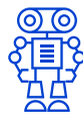
Cuarto de cómputo



Hospitales



Penitenciarias



Robótica



2
Años de
Garantía



UPS-IND Industrial

Sistema de Energía Ininterrumpida 5 ~400 kVA

El UPS Industrial ha sido diseñado con potentes funciones para situaciones críticas en la energía, garantizando un voltaje de salida siempre limpio y estable.

- ✓ Doble conversión en línea
- ✓ Corrección de factor de potencia
- ✓ Función cold start (arranque en frío desde baterías)
- ✓ Control DSP de alta confiabilidad y desempeño
- ✓ Rectificador e inversor con tecnología IGBT
- ✓ Tarjeta de red SNMP o Modbus incluida
- ✓ Bypass de mantenimiento incluido
- ✓ Bypass electrónico automático
- ✓ Corte automático

Aplicaciones



Equipo de laboratorio



Instrumentación precisa



Estación tren eléctrico



Plataformas marinas



UPS-IND Alta Frecuencia

Sistema de Energía Ininterrumpida 10 ~30 kVA

Debido a su ingeniería de doble conversión en línea, el UPS de alta frecuencia permite operar sin limitaciones; garantizando un voltaje de salida siempre limpio.

- ✓ Doble conversión en línea
- ✓ Corrección de factor de potencia
- ✓ Tecnología en paralelo
- ✓ Control inteligente de ventilación
- ✓ Control DSP de alta confiabilidad y desempeño
- ✓ Rectificador e inversor con tecnología IGBT
- ✓ Bypass de mantenimiento
- ✓ Bypass electrónico automático
- ✓ Función EPO (paro de emergencia)

Aplicaciones



Data center



Equipo de laboratorio



Centros comerciales



Edificios inteligentes



Años de Garantía

UPS-IND Modular

Sistema de Energía Ininterrumpida 10 ~ 100 kVA

El UPS modular ha sido diseñado especialmente para sites y centros de datos. El modo ECO-IND activa el inversor sólo cuando es necesario, logrando máxima eficiencia energética.

- ✓ Doble conversión en línea
- ✓ Corrección de factor de potencia
- ✓ Tecnología de emparellamiento por módulos
- ✓ Función cold start
- ✓ Control inteligente de ventilación
- ✓ Modalidad ECO-IND
- ✓ Rectificador e inversor con tecnología IGBT
- ✓ Bypass de mantenimiento incluido
- ✓ Bypass electrónico automático

Aplicaciones



Call centers



Edificios inteligentes



Instituciones financieras



Cuarto de cómputo

 2
Años de
Garantía



SPV-IND

Supresor de Picos de Voltaje 50 ~ 760 kA

Diseño y materiales grado industrial que suprime picos de voltaje dañinos y absorbe la energía de los transitorios y disturbios eléctricos.

- ✓ Filtraje de ruido de alta frecuencia
- ✓ Gabinete metálico de alta duración
- ✓ Actúa en nanosegundos
- ✓ Conexión en paralelo derivado
- ✓ Tecnología TMOV (varistores de óxido metálico con protección térmica)
- ✓ Paralelizable para aumentar la capacidad

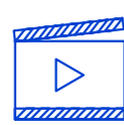
Aplicaciones



Tableros principales



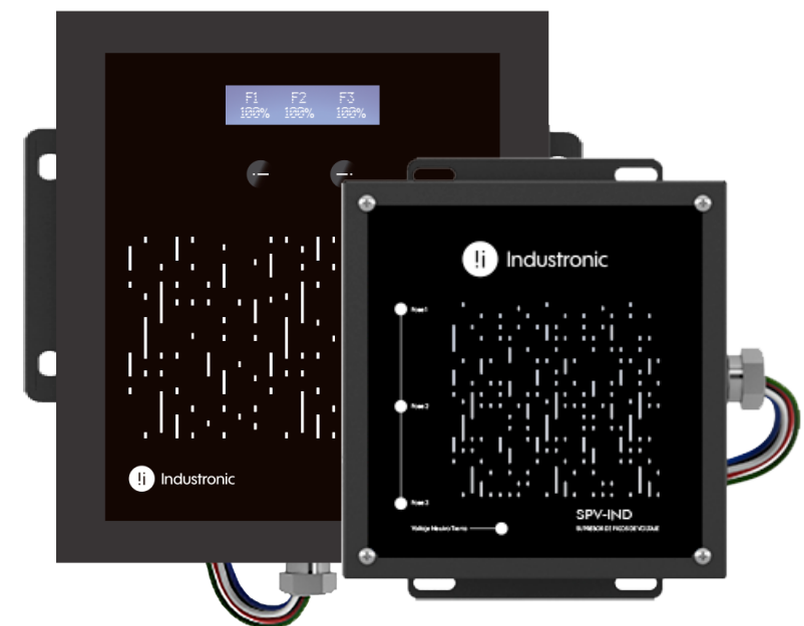
UPS y reguladores



Estudios de audio y video



Cargas sensibles



INV-IND

Inversor Solar 3, 5 y 6 kW

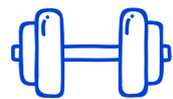
El Inversor Industronic es la solución ideal para su sistema solar de pequeña y media escala ON-GRID. Por sus características de alta eficiencia, gestión inteligente y ahorro ecológico es la solución óptima para la Generación y Distribución de Energía.

- ✓ Alta Eficiencia
- ✓ Confiabilidad en todo ambiente
- ✓ Gestión Inteligente

Aplicaciones



Educativo



Gimnasio



Industria



Residencial



Industronic

Monterrey | Cd México | Guadalajara | Querétaro | Chihuahua | Mérida | Tijuana

 contacto@grupoindustronic.com

 grupoindustronic.com

 818 128 3200