



**CHINT**

Empower the World

**Conoce el Poder de CHINT**



Parque Industrial de Aparatos Eléctricos  
(Wenzhou, Zhejiang)



Parque Industrial de Transmisión y Distribución de  
Energía de CHINT(Songjiang, Shanghai)



Parque Industrial de Automatización de Xinhua  
(Minhang, Shanghai)



Parque Industrial de Automatización de CHITIC  
(Hangzhou, Zhejiang)

# CHNT

- Fundada en **1984**
- Ventas Globales por **\$22.1B USD** en 2023
- **Marca líder** en el mercado eléctrico industrial en Asia
- Una de las bases más grandes de manufactura para equipos de **Transmisión y Distribución** de Energía
- Premiada como la No. 1 por años consecutivos en producción y ventas en productos de **Baja Tensión** en China
- Único con **solución completa** de productos Fin-a-Fin desde generación, transmisión y distribución de energía

## La marca líder en la Industria Eléctrica en Asia ahora en Latinoamérica



BAJA  
TENSION



TRANSMISION Y  
DISTRIBUCION



ENERGIA  
SOLAR

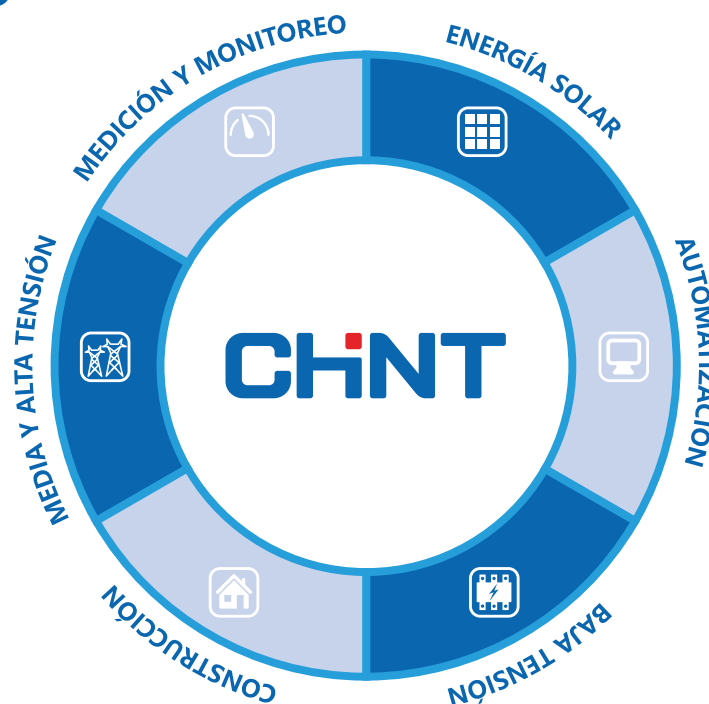


# Unidades de Negocio

La amplia gama de productos y servicios de CHINT cubre casi todos los aspectos de la energía eléctrica, desde la **generación, transmisión, transformación, distribución y consumo de energía.**

Además, CHINT ha extendido su línea de negocios al transporte ferroviario, equipos de energía, almacenamiento de energía y gestión de redes inteligentes.

Otras inversiones incluyen también Banca Financiera y parques empresariales de incubadoras.



- + 3 Mill pzas/día** de MCB Breakers
- + 5,000 sets** de Automatización
- + 30 Mill pzas/día** de Medidores
- + 90** Clientes tipo Utility

<b>GRUPO CHINT</b>	<b>\$22.1 Billones</b> Ventas del grupo	<b>\$5.9 Billones</b> Ventas cotizadas (Bolsa de Valores)	<b>+500,000</b> Empleos creados en la cadena de suministros
<b>CHINT BAJA TENSIÓN INTL.</b>	<b>+47 Clusters</b> Industriales Intl.	<b>+140 Distribuidores</b> Internacionales	<b>+24.53%</b> Crecimiento contra año anterior Internacional
<b>CHINT SOLAR</b>	<b>\$1.71 Billones</b> Ventas CHINT Solar	<b>+10%</b> En mejora de eficiencia	<b>55,000 MW</b> Capacidad de Producción Astronergy

\*Las cantidades son expresadas en USD

# Solución Fin-a-Fin



Módulos Fotovoltaicos



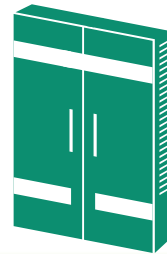
Caja Combinadora



Tablero de Protección CD



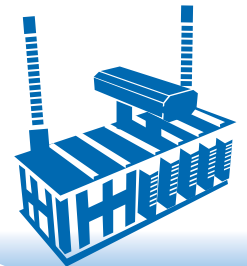
Inversor Fotovoltaico



Tablero de Protección CA



Estación Elevadora



## Generación



ENERGÍA SOLAR

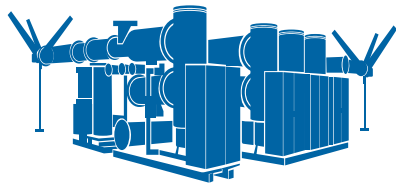
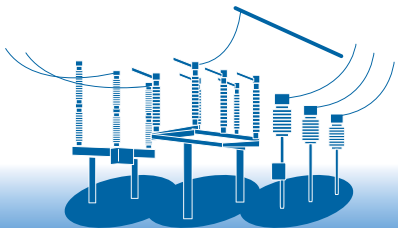


Subestación GIS

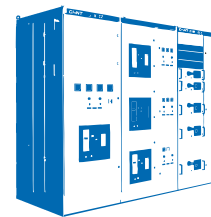


Tablero Eléctrico (Switchgear)

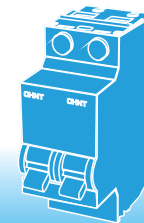
Subestación AIS



Estación Reductora



Interruptor Termomagnético



Solución Fin-a-Fin

## Transmisión



TRANSMISIÓN Y DISTRIBUCIÓN

## Distribución



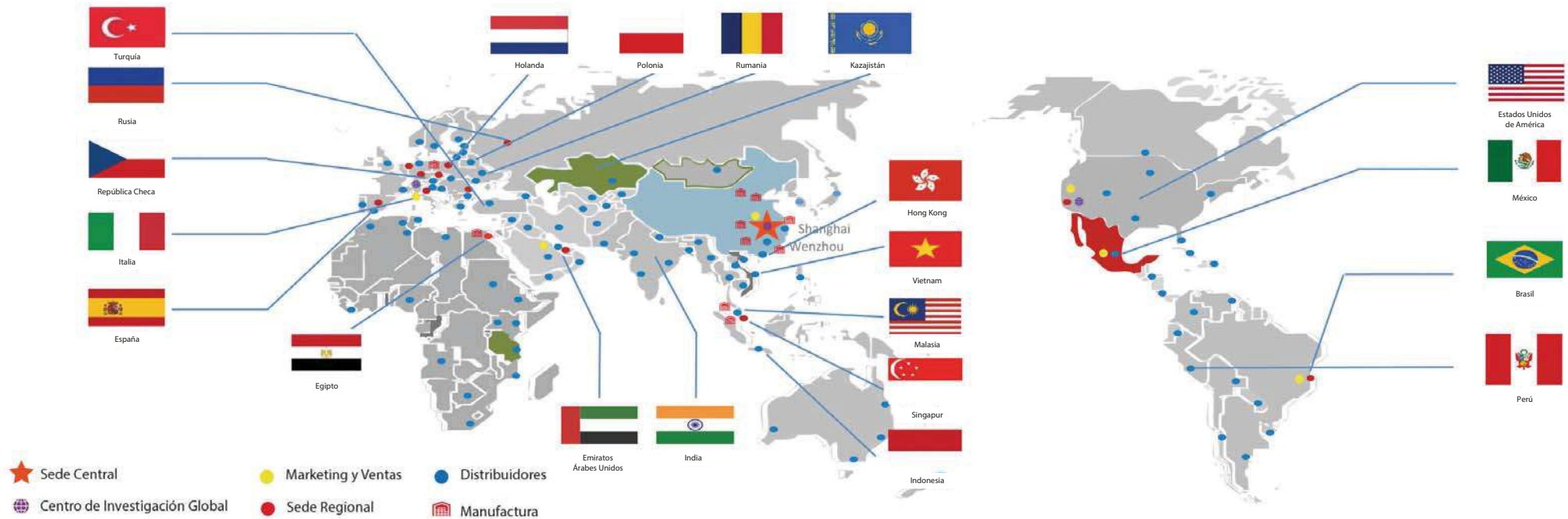
BAJA TENSIÓN

## Presencia Internacional

**+140** Países  
**+300** Distribuidores Intl.  
**+40,000** Empleados

**4** Centros de I&D  
**6** Areas de Mercadotecnia y Ventas  
**13** Bases de Manufactura

**25** Subsidiarias Internacionales  
**22** Centros Logísticos  
**2,300** Compañías de Ventas



### NUESTRAS CERTIFICACIONES A NIVEL MUNDIAL





**CHINT**  
CHINT ELECTRIC

**NOM IEC**



**NOARK**  
Professional Electrical System Solutions Supplier

**NOM UL NEMA**  
National Electrical Manufacturers Association



## Productos de Baja Tensión

### PRODUCTOS

- Interruptores Miniatura MCB
- Interruptores en Caja Moldeada MCCB
- Interruptores de Aire ACB
- Contactores y Relevadores
- Arrancadores
- Cajas de Distribución
- Tableros Eléctricos
- Paneles de Control

### APLICACIONES

- Control de Energía
- Control de Motores
- HVAC
- Construcción
- Telecomunicaciones
- OEM

Como proveedor de clase mundial de productos eléctricos de baja tensión, los productos CHINT para distribución de energía incluyen más de 100 familias y 10,000 artículos. Nuestra nueva línea y generación de productos de alta gama e innovación la nombramos "CHINT Next" .

Además, NOARK, una nueva marca desarrollada por CHINT, apunta hacia el segmento premium de bajo voltaje internacional de alta gama en el mercado eléctrico, convirtiendo a NOARK en una de las pocas marcas de alta gama en la industria que compite con marcas globales de primera clase en mercados nacionales y extranjeros.

**CHINT**  
CHINT ELECTRIC

**NOARK**

"CHINT Next" ha aplicado a más de 360 patentes tecnológicas y aprobado 7,860 pruebas de confiabilidad



**reddot design award**

The first low-voltage brand in the world that won the Red Dot Design Award, the "Oscar of Industrial Design"



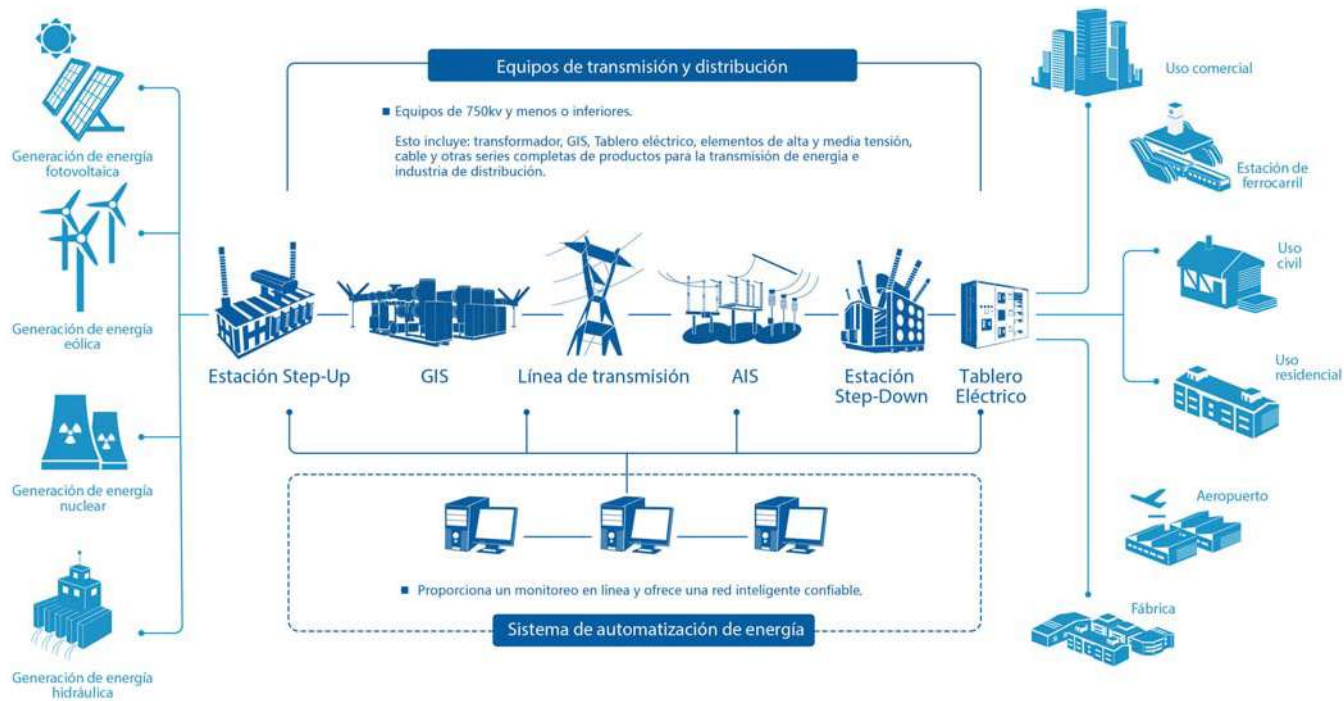


# Transmisión y Distribución

## APLICACIONES

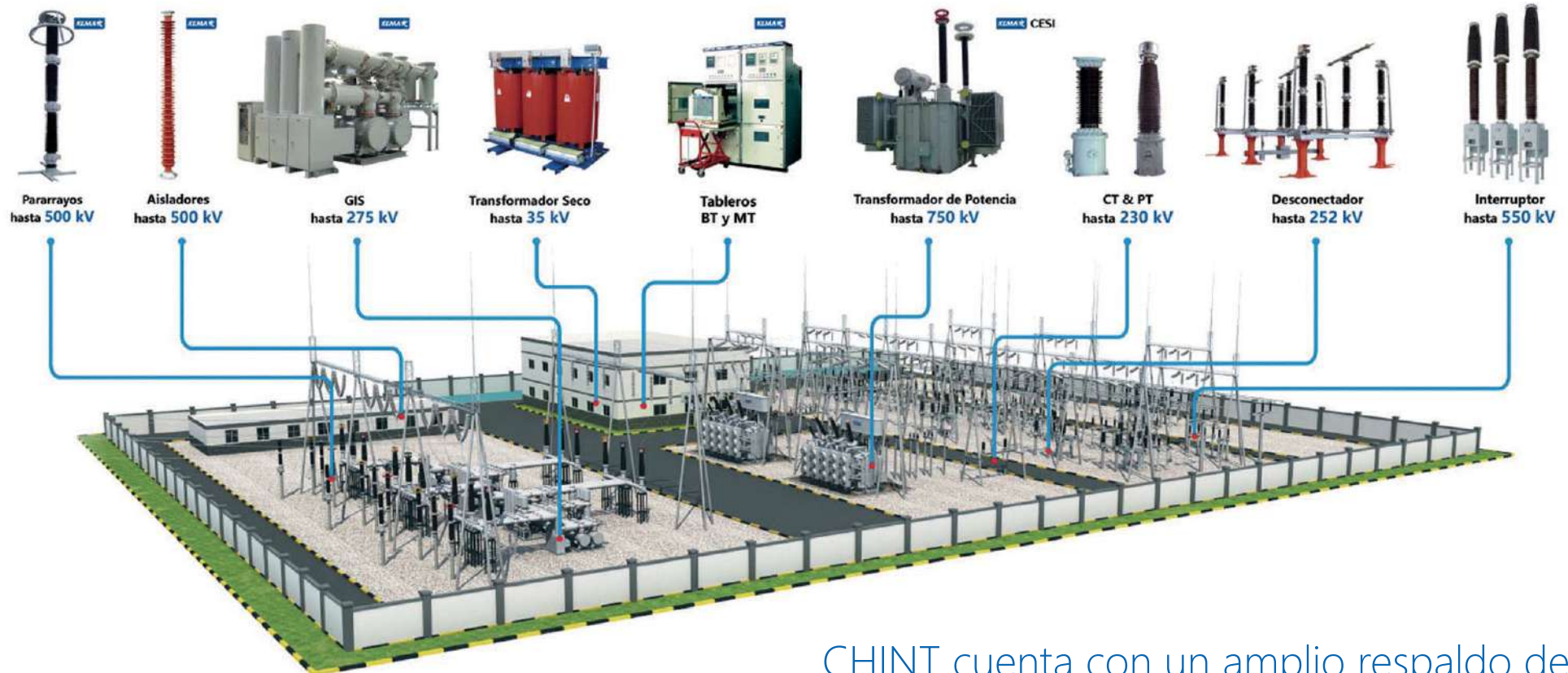
- Generación de Energía
- Subestaciones
- Cuartos de Control
- Transmisión y Distribución de Energía
- Industria
- Zonas Comerciales

**CHINT**  
CHINT ELECTRIC





CHINT hace que la energía sea más eficiente y transmitida de forma estable y confiable. Nos comprometemos para proporcionar soluciones completas en sistemas de transmisión y distribución de energía, así como servicios generales de ingeniería proyectos llave en mano y EPC para muchos usuarios de la industria energética y en general, con amplia experiencia en el fabricación e instalación de **transformadores GIS, tableros eléctricos y componentes de media y alta tensión**, cables y otros productos.



CHINT cuenta con un amplio respaldo de instalación en más de 500 subestaciones y con equipos vendidos en más de 140 países



# Energías Renovables

## PRODUCTOS

- Inversores
- Tableros Eléctricos
- Módulos Solares

## APLICACIONES

- Residencial
- Comercial
- Industrial
- Gran Escala



**NOARK**



Fabricante FV clasificado como Tier 1 por Bloomberg desde 2014



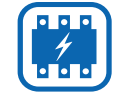
# ¿Por qué CHINT?

## Usuario Final



## Distribuidor





BAJA  
TENSIÓN



ENERGÍA  
SOLAR



TRANSMISIÓN Y  
DISTRIBUCIÓN

# CHINT

CHINT México

Miguel de Cervantes Saavedra 301, Torre Norte,  
Piso 15, Col. Granada, Del. Miguel Hidalgo  
C.P. 11520, CDMX, México

Tel: +52 55 5280 7144

[www.chintglobal.mx](http://www.chintglobal.mx)

[info@chint-mexico.com](mailto:info@chint-mexico.com)

/ChintMexicoOficial en     

