

ABB en México

Liderando el camino a la cuarta revolución industrial



ABB es líder en tecnologías pioneras destinadas a productos de electrificación, robótica y movimiento, automatización industrial, digitalización y redes eléctricas. Nuestros clientes en todo el mundo están en los sectores de servicios públicos industria y transporte e infraestructura.

ABB en México

ABB tiene más de un siglo en México. Con más de 5,000 empleados calificados atendemos el mercado global a través de nuestro Centro Global de Servicios de Negocio ubicado en San Luis Potosí, y construimos, diseñamos y damos servicios en robótica, productos eléctricos, redes eléctricas y automatización industrial.

Somos parte esencial de los sectores de manufactura, infraestructura, transporte, bebidas y alimentos, farmacéutico, petróleo y gas, energías renovables, automotriz, minería y electricidad.

En 2016, Vicente Magaña fue nombrado Presidente y Director General de ABB México, quien se integró a la empresa en 2010. Es licenciado en Matemáticas Aplicadas y Ciencias de la Computación por la Universidad Nacional Autónoma de México.

Movilidad Eléctrica:

ABB es proveedor a escala mundial (en más de 50 países) de infraestructuras para movilidad eléctrica y de sistemas de recarga ultra-rápida con tecnología punta, tanto para transporte público como particular.



Energía:

ABB es un socio estratégico en la optimización de las redes eléctricas para mantener un suministro confiable, seguro, eficiente y sustentable.



Industria y Manufactura:

ABB es proveedor de motores, sensores, análisis de datos, sistemas de control, robótica, automatización, digitalización y electrificación. Facilitando la competitividad del país.



Transporte e infraestructura:

ABB electrifica, automatiza, digitaliza y monitorea la infraestructura que apunala la economía. En transportación en tierra y agua, desde puertos hasta centro de información.

¿Sabías qué?

- El 90% de los automóviles que se fabrican en el país se hacen con equipo ABB. Tenemos más de 3,00 robots instalados en México.
- El primer Puerto semi-automatizado de América latina, Lázaro Cárdenas, Michoacán, usa las soluciones de electrificación y automatización de ABB.
- Nuestro Campus de Manufactura e Ingeniería en San Luis Potosí es la primera planta industrial en México que cubre el 70% de sus necesidades energéticas con su propio parque fotovoltaico.
- El 80% de las estaciones de sistemas flexibles de transmisión de corriente alterna (FACTS), que se encargan de mantener el sistema de transmisión eléctrica del país estable, son ABB



ABB México en números



+5,000
Empleados ABB



1 Centro Global de
Servicios, SLP



>4,500
Clientes



8 oficinas
Regionales



+\$100M usd en
inversión desde
2009



4 Campus de Ingeniería y
Manufactura (SLP, Apodaca,
Matamoros y Nogales)

Centro de Contacto
ABB México
Teléfono: 01 800 5 ABB 365 (01 800 5 222 365)
Fuera de México: +52 444 870 7590
E-mail: contact.center@mx.abb.com



ABBenMexico



@ABBMexico