

ELIJA A SU PROVEEDOR POR LOS ARGUMENTOS CORRECTOS



Cumplimiento en los tiempos de entrega



Excelentes precios



Soporte Capacitado



Marcas de calidad



Exactitud en el inventario



Logística precisa

NUESTRAS CERTIFICACIONES

COMO PARTE DE NUESTRO COMPROMISO A CONTRIBUIR CON EL DESARROLLO DE MÉXICO BRICOS CUENTA CON DIVERSAS CERTIFICACIONES



ILUMINACIÓN



CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN



DISTRIBUCIÓN Y POTENCIA



REDES DE VOZ Y DATOS



HERRAMIENTAS



CABLES

ALGUNAS DE NUESTRAS MARCAS



CONTAMOS CON 8 SUCURSALES DE VENTA AL PÚBLICO

- Matriz:** Av. Francisco I. Madero 718 Pte. Centro, 64000 Monterrey, N.L.
Tel. 81 1990 8893
- CEDIS:** Av. Francisco I. Madero 2450, Mitras Sur, 64000 Monterrey, N.L.
Tel. 81 1517 1224
- Santa Catarina:** 6a. Avenida 600, Privada Encinos, Zimix, 66358 Santa Catarina, N.L.
Tel. 81 1660 3946
- Apodaca:** A. Apodaca 25, Cam. Al Sabinal Local 14, Pueblo Nuevo, 66645 Cd. Apodaca, N.L.
Tel. 81 1977 6479
- Guadalupe:** Av. Eloy Cavazos 7750, S.c.t., 67199 Guadalupe, N.L.
Tel. 81 8187 4878
- Sendero:** Av. Arturo B. de la Garza 1350, Cedeco, 66427 San Nicolás de los Garza, N.L.
Tel. 81 3551 7795
- Citadel:** Av. Rómulo Garza 410, La Fe, 66477 San Nicolás de los Garza, N.L.
Tel. 81 18205801
- Saltillo:** Nazario Ortiz Garza 1295-Local 01, Sin Nombre de Col 16, 25270 Saltillo, Coah.
Tel. 844 880 4211



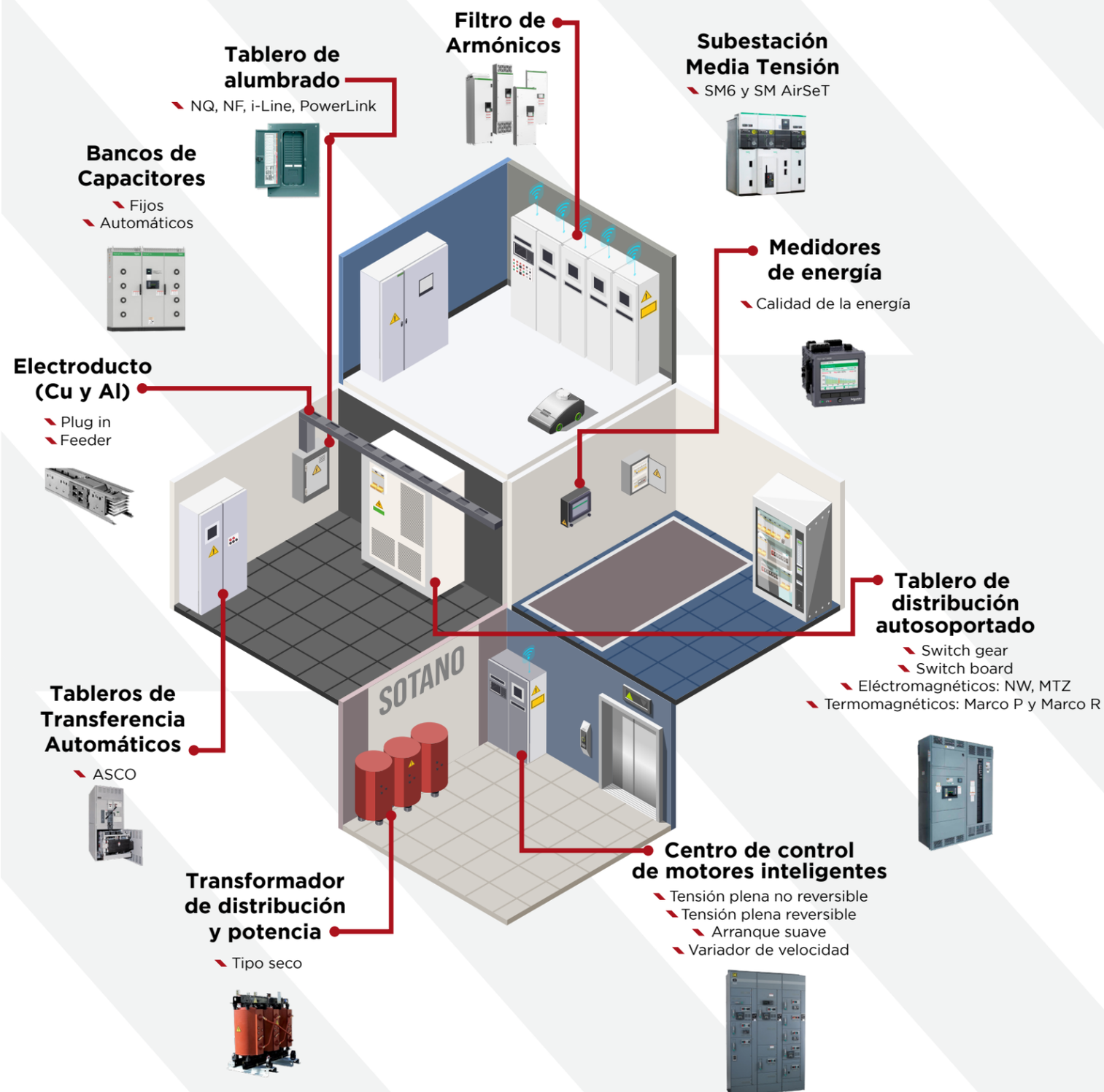
Bricos

Soluciones para la Industria y la Construcción

Distribución, y Potencia Eléctrica

Equipos de Distribución de energía en media y baja tensión.

Distribución y Potencia Eléctrica



SM6

- Subestación-Sectionador
- Cuchilla en gas SF6
- Tensión 13.8, 24 y 34.5KV
- Uso interior modificable para exterior
- Corriente 630 y 1250A
- Arreglo de izquierda ---> derecha
- Especialidades para cuartos reducidos
- Amplia gama de accesorios



QED2

- Tablero Auto soportado 480VCA
- Distribución eléctrica principal en baja tensión
- Uso interior, modificable para exterior
- Principales desde 1200 hasta 6000A
- Fácil instalación y mantenimiento
- Marcos robustos pensados en durabilidad



Electroducto

- Tipo alimentador (Feeder) y tipo derivador (Plug-in)
- Distribución en baja tensión y comercial
- Capacidad de 800 a 4000A
- Hasta 75% de ahorro en la instalación respecto cable en charola o conduit
- Cajas derivadoras con interruptor o fusibles.



Tableros de Transferencia

- Power Transfer Switch.
- Transfiere cargas Eléctricas entre 2 fuentes diferentes
- Automáticas /No automáticas
- Bajo voltaje 600V / Media Tensión 15KV
- Aplicaciones comerciales / industriales



TRIHAL

- Transformador de Media Tensión
- Tipo Seco-Encapsulado.
- Distribución Eléctrica principal o secundaria en media tensión.
- Uso interior, modificable para exterior.
- Desde 300 hasta 5000 KVA
- Fácil instalación y mantenimiento mínimo
- Cumplen las exigencias de seguridad para personal y bienes.



Centro de Control de Motores

- Está formado por secciones verticales, que consisten de estructuras cerradas
- Contiene circuitos alimentadores y combinaciones para arranque y protección de motores
- Distribución eléctrica principal o secundaria en baja tensión
- Silletas tipo enchufables
- Óptimo para variadores de frecuencia de comunicación tipo Modbus, Profibus, Devicenet, Ethernet TCP/IP y CanOpen entre sus componentes representativos, como son arrancadores, interruptores principales, interruptores de disparo electrónico y PLC.



Power Meters

- Medidores de energía ION, PM8000, Pm5000, PM3200, PM2000
- Recopilan información detallada de tu energía y potencia
- Relevan las condiciones complejas de calidad de la energía
- Permite control remoto del equipo y monitoreo de tiempo real



Calidad de la Energía

- Filtros de armónicos Activo AccuSine
- Bancos de Capacitores
- Corrección de Factor de potencia y mitigación de armónicos
- Capacitivo o Inductivo para conseguir el FP objetivo
- Compatible con EcoStructure para un monitoreo de rendimiento superior



SERVICIOS

- Instalación de unidades de medición (En tableros auto soportados)
- Montaje de interruptores, supresores de picos (TVSS) y pérdida de fase
- Cambio de interruptor principal y derivados en baja tensión

- Acoplamiento de secciones para Centro de Control de Motores, Tableros auto soportados y Subestaciones (SM6 y SM AirSeT)
- Pruebas Eléctricas de Rigidez dieléctrica y Resistencia de Aislamiento

- Montaje de apartarrayos en subestaciones
- Instalación de bloqueo mecánico en subestaciones y tableros de distribución
- Puestas en marcha, extensiones de garantía, planes de mantenimiento, capacitaciones.

- Ensamble de tableros de alumbrado y distribución
- Ensamble de Gabinetes de control (Arrancadores, Interruptores termomagnéticos, Tablillas, Selectores, Botonería, Fusibles.)