Integración y Soluciones de equipo que ofrecemos.

Media Tensión: Subestaciones encapsuladas en aislamientos en SF6, Vacío y aire.

Transformadores: Tipo subestación en aceite, tipo subestación secos, tipo pedestal, distribución y potencia desde 13.2 y hasta 34.5 kv.







Baja Tensión: Tableros generales tipo auto soportado, subgenerales, tableros de distribución , tableros de alumbrado, centros de control de motores (ccm's) con grado de protección Nema 1 y Nema 3R.

Transformadores: Tipo seco desde 1 hasta 750 kva.









LINEA SIMATIC, SIMOCODE Y LOGO.

Sistemas de automatización y control para aplicaciones de PLC y Drives.









Arrancadores suaves, equipos de medición digital y analógica, sensores inductivos y capacitivos tipo proximidad y final de carrera.









EQUIPOS INTEGRADOS E INSTALADOS EN HOSPITAL GENERAL DR. IGNACIO MORONES PRIETO EN SAN LUIS POTOSÍ.













EQUIPOS INTEGRADOS E INSTALADOS EN HOSPITAL GENERAL DE CULIACAN 120 CAMAS, ESTADO DE SINALOA.







EQUIPOS INTEGRADOS E INSTALADOS EN HOSPITAL GENERAL DE QUERETARO 120 CAMAS, ESTADO DE QUERETARO.





