



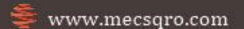
CARTA DE PRESENTACIÓN

¿QUIÉNES SOMOS?

Somos una Empresa Mexicana de Servicios Eléctricos de Construcción Eléctrica, trabajamos para ofrecer dentro del sector industrial privado, Gubernamental y CFE, soluciones de cálidad mediante procesos innovadores que resuelven las necesidades de nuestros clientes.

(442) 671 49 37





NUESTROS SERVICIOS

Mantenimiento:

PREDICTIVO

- Estudio de termografía infrarroja
- Monitoreo de parámetros eléctricos
- Medición de sistema de tierra y pararrayos \rangle
- \rangle Muestreo, análisis, diagnóstico de aceites aislantes
- Diagnóstico de gas SF6.

PREVENTIVO

- Inspección, revisión, pruebas y diagnóstico de: \rangle
- Acometidas \rangle
- **Apartarrayos**
- \rangle Cables de energía
- \rangle Seccionadores operación grupo con carga
- \rangle Subestaciones eléctricas AT, MT y BT
- Tableros de protección, control y medición \rangle
- Banco de baterías y cargadores \rangle
- Cuchillas de operación en grupo
- Interruptores electromagnéticos ABB, GE, SIEMENS
- \rangle Interruptores de AT, MT y BT
- Banco de capacitores y filtro de armónico \rangle
- \rangle Transformadores de distribución potencia
- Sistema de Tierra física















CARTA DE PRESENTACIÓN

CORRECTIVO

- Stock de Elementos Eléctricos (Fusibles, Apartarrayos, etc.)
- Atención de servicio de emergencia 365*24
- Diagnóstico de fallas con corte de energía
- \ Línea directa con CFE
- Diagnóstico y reparación de interruptores
- Retrofin de interruptores electromagnéticos
- Corrección de fugas de aceite a transformadores
- Renta de Generadores y transformadores de emergencia
- Corrección de sistema de Tierra y Pararrayos

ESTUDIOS ESPECIALES

- Análisis de calidad de la energía (Factor de potencia)
- > Diagramas unifilares
- Análisis de Arch Flash, Cortocircuito y Coordinación
- Verificación de instalaciones eléctricas (UVIE)
- › Peritaje de instalaciones eléctricas (Peritaje STPS)
- Peritaje de sistema de tierras (UVIE)
- Aumento de carga ante CFE (Proceso Completo)

Servicio de Emergencias 24 hrs

















OBRA ELECTROMECÁNICA

(alta, media y baja tensión)

- > Sistema de tierra y pararrayos
- $\rangle \quad \text{Suministro y montaje de equipos} \\$
- Suministro y montaje de estructura Mayores y Menores
- > Pruebas eléctricas de puesta en servicio
- > Tendido líneas alta, media y baja tensión

¡Somos parte de tu equipo!