



SOLUCIONES Y DISEÑO E INGENIERÍA SORGEF, SRL

Liderando la energía con soluciones de montaje de alta potencia

PORTAFOLIO DE SERVICIO DE MONTAJE DE TRANSFORMADORES DE POTENCIA

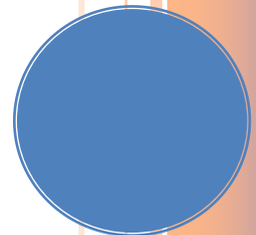


Ave. República De Colombia # 68 RES. MILLENIUM V-XIV

EMAIL: info@sorgef.com

Telf. 809-959-4197 / 849-260-5475

RNC 1-30-84409-7



Quiénes Somos

Soluciones y Diseño e Ingeniería SORGEF, SRL es una empresa especializada en la provisión de materiales eléctricos y soluciones avanzadas para sistemas de potencia.

Nos enfocamos en ofrecer un servicio integral que incluye asesoramiento, diseño e implementación de soluciones personalizadas para satisfacer las necesidades de nuestros clientes.

Nuestro objetivo es brindar asesoramiento y soluciones innovadoras, realizando estudios detallados para identificar las necesidades de las instalaciones eléctricas y ofreciendo un servicio eficiente y confiable.

Contamos con profesionales altamente cualificados y comprometidos con la actualización continua de sus conocimientos para asegurar la calidad total en nuestros servicios y productos.

Visión, Misión y Valores

Visión

Ser una empresa reconocida por nuestras soluciones innovadoras, excelente servicio y compromiso con la calidad.

Misión

Garantizar a nuestros clientes un servicio oportuno y de alta calidad que fortalezca las relaciones de negocios y contribuya al éxito de sus proyectos.

Valores

Integridad: Compromiso con la honestidad y transparencia en todas nuestras acciones.

Puntualidad: Cumplimos con los plazos y tiempos de entrega acordados.

Respeto: Valoramos y respetamos a nuestros clientes, empleados y socios de negocio.

Nuestros Servicios

Especialistas en Montaje de Transformadores de Potencia

Montaje de Transformadores: Instalación de transformadores de potencia adaptados a las necesidades específicas de cada proyecto.

Mantenimiento Preventivo y Correctivo: Servicios especializados para asegurar el funcionamiento óptimo y la longevidad de los equipos eléctricos.

Inspección de Subestaciones: Evaluaciones técnicas para garantizar la seguridad y eficiencia de las instalaciones eléctricas.

Consultoría Técnica: Asesoramiento en diseño, mejora y actualización de sistemas eléctricos.

Beneficios de Nuestros Servicios

Calidad Garantizada: Aseguramos la total satisfacción de nuestros clientes mediante servicios de alta calidad.

Innovación Constante: Aplicamos las últimas tecnologías y métodos para ofrecer soluciones eficaces y modernas.

Personalización: Adaptamos nuestras soluciones a las necesidades específicas de cada cliente, asegurando un servicio a medida.

Equipos de ultima generación y pruebas



- Pruebas en Pararrayo y Seccionadores.
- Transformadores de Corriente (CTs).
- Pruebas en Relés de Protección.
- Pruebas a Interruptores.
- Transformadores de Potencial (PTs).
- Transformadores de Corriente (CTs).
- Transformadores de Distribución.
- Pruebas a Transformadores de Potencia.
- Medición de Calidad de Energía.
- División Automatización y Control.
- División Alta tensión-subestaciones Eléctricas.

Proyectos y Experiencia

Experiencia en Proyectos de Alta Potencia

- ❖ Subestación Cruce de Esperanza 75 MVA Hitachi
- ❖ Subestación Sajoma 75 MVA
- ❖ Subestación GIRASOL 138/34.5 KV ABB 75 MVA 2
- ❖ Parque Fotovoltaico Mata de Palma Toshiba 80 MVA
- ❖ Subestación Energas (CESPM) Siemens 150 MVA
- ❖ Subestación Eléctrica 138 kV Higuey/Seibo 100 MVA
- ❖ Subestación Verón CEPM 10/14 MVA
- ❖ Subestación Miches CEPM 10/14 MVA
- ❖ Subestación Eléctrica Guerra 345/138 KV 2 de 450 MVA
- ❖ Planta Solar Martí 60 MVA General Electric

Proyectos Realizados con Precisión y Compromiso cada proyecto que emprendemos se maneja con la máxima precisión y un enfoque dedicado para superar las expectativas de nuestros clientes.

Contáctenos

Dirección: Ave. República De Colombia # 68 RES. MILLENIUM V-XIV Teléfonos:
809-959-4197 / 849-260-5475

Email: info@sorgef.com

Agradecemos su interés en Soluciones y Diseño e Ingeniería SORGEF, SRL.
Estamos aquí para colaborar con usted y asegurar el éxito de sus proyectos eléctricos.