

CURRICULUM EMPRESARIAL

SIASCOP

Sistemas Automatizados de Seguridad y Control De Procesos S.A. de C.V.

INTRODUCCIÓN

SIASCOP es una empresa mexicana fundada en el año 2020 con la finalidad de proveer los servicios de Instalación, Integración y Desarrollo de proyectos de instrumentación, seguridad y control para las diversas empresas del sector energético, así como para aquellas empresas dedicadas a la automatización.

MISIÓN

Ser una empresa confiable y altamente eficiente al momento de proveer los servicios de mantenimiento, Instalación e integración de proyectos para la industria del sector energético que satisfagan las necesidades de nuestros clientes y superen sus expectativas.

VISIÓN

Ser reconocidos como una empresa altamente eficiente en el mantenimiento, instalación e integración de sistemas automatizados de seguridad y control de procesos dentro del sector energético.

VALORES

- Honestidad
- Eficiencia
- Compromiso
- Responsabilidad
- Actitud de Servicio
- Liderazgo

SERVICIOS QUE OFRECEMOS

- Desarrollo de ingeniería conceptual, básica y detalle de proyectos (Desarrollo de Base de Datos, Programación, Pruebas internas, fábrica y sitio, etc.)
- Impartición de cursos de capacitación sobre sistemas de control y sistemas instrumentados de seguridad.
- Mantenimiento preventivo y correctivo a equipos de sistemas de control y sistemas instrumentados de seguridad. (Servidores, Estaciones de Operación e Ingeniería, procesadores, módulos I/O, etc.)
- Mantenimiento a Instalaciones Eléctricas y equipos.
- Programación de controles lógicos programables (PLC's)
- Mantenimiento a Sistemas de detección, alarma, mitigación de humo, Fuego y Gas.
- Instalación de tubería, cableado y conexionado. Pruebas de resistencia y aislamiento.
- Personal capacitado para tramitología de permisos de trabajo.
- Mantenimiento a equipos de energía ininterrumpible (UPS's)
- Mantenimiento a tableros de distribución eléctrica.
- Mantenimiento a válvulas de seguridad, neumáticas, medidores de flujo, transmisores de presión, indicadores de temperatura, etc.
- Aplicación de pintura a Estructuras, Tanques y tuberías.

PROYECTOS REALIZADOS

Actualización del sistema de la planta Coquizadora (Octubre 2019 – Actualmente)

Cliente: ABB México

Desarrollo, programación, comisionamiento y arranque de la actualización del sistema de paro por emergencia de la planta Coquizadora retardada de la refinería “Ing. Héctor R. LARA SOSA” localizada en Cadereyta de Jiménez, N.L.

Asistencia Técnica en Batería ORF (Septiembre 2019)

Cliente: ABB México

Soporte Técnico a los sistemas de Control Distribuido, así como a los sistemas instrumentados de seguridad de Gas y Fuego y Paro por emergencia.

Asistencia Técnica en Batería ORF (Enero – Julio 2019)

Cliente: ABB México

Soporte técnico en el comisionamiento y arranque de los sistemas de Control Distribuido, así como a los sistemas instrumentados de seguridad de Gas y Fuego y Paro por emergencia.

CARTA DE PRESENTACIÓN

Reciba un cordial saludo y por medio de la presente ponemos a su disposición nuestra empresa para cualquier proyecto de ingeniería y automatización.

Representante Legal: Juan José Córdova Franyutti

Domicilio: Prolongación Benito Juárez 101

el

Colonia: Ferrocarrilera

Ciudad y Estado: Jaltipán de Morelos, Veracruz

Teléfono: 9222283251

Giro: Servicios de Ingeniería

Correo: corfra74@hotmail.com

Registro Federal de Contribuyente: SIA2002012V1

Registro Patronal IMSS: F56-12533-35

Agradeciendo el favor de su atención, quedamos en espera de poder servirle.

ING. JUAN JOSE CORDOVA FRANYUTTI

REPRESENTANTE LEGAL