

Política de Calidad

En INXITE nos desempeñamos en el ámbito de la informática y telecomunicaciones, entregando la mejor experiencia de servicio a nuestros clientes, mediante una atención personalizada y la entrega de soluciones tecnológicas de vanguardia ajustada a sus necesidades.

Hemos implementado una política de calidad que nos compromete a: Cumplir tanto con los requisitos de nuestros clientes y de nuestro Sistema de Gestión de Calidad, como en los requisitos legales y reglamentarios propios de nuestra actividad.

Mejorar continuamente nuestro Sistema de Gestión de Calidad, cumpliendo con sus objetivos y estableciendo metas claras de calidad que permitan entregar un servicio de excelencia a nuestros clientes, según la oferta de valor definida, con soluciones confiables y ajustadas a sus necesidades.

Realizamos nuestro trabajo comprometido con la mejora continua a través de procesos que sean cercanos, ágiles y confiables para asegurar la satisfacción de nuestros clientes, colaboradores, accionistas y otros grupos de interés relacionados con nuestra actividad, generando lazos de mutua confianza.

Nuestro compromiso es apoyar la integración tecnológica en el desarrollo del sector empresarial, gobierno, educación e industrial, con soluciones de vanguardia que permitan a nuestros clientes tomar decisiones para el mejoramiento de las necesidades de una forma optimizada y eficiente.

Presentación

			A	•				~	Γ,	, 1	L	• 1	
Proyectos Exitosos Relevantes PRIVADAS	9				į	Quié	énes	Son	nos?	4	3		
Servicios	10			L	Alian	725	Com	erci	ales	į	5		

Especializaciones Soluciones 12

Presencia

Clientes Relevantes

Proyectos Exitosos Relevantes PEMEX

Somos una empresa formada en el 2006, en la ciudad de Coatzacoalcos, Veracruz. Con personal con una experiencia de **más 20 años especializada en Redes y Telecomunicaciones**, la cual cuenta con ingenieros altamente capacitados en soluciones de ultima generación.

Nuestro compromiso es apoyar la integración tecnológica en el desarrollo del sector empresarial, gobierno, educación e industrial, con soluciones de vanguardia que permitan a nuestros clientes tomar decisiones para el mejoramiento de las necesidades de una forma optimizada y eficiente.

Contamos con un Sistema de Gestión de **Calidad ISO 9001:2015** en nuestros procesos administrativos y operativos.

Contamos con relaciones comerciales con los fabricantes y distribuidores mas reconocidos del sector.

Nuestros Departamentos de Pre-Venta, Ingeniería y Post-Venta apoyan a nuestros clientes en todas las fases del proyecto.

¿Quiénes Somos?

MISIÓN

Diseñar, integrar y desarrollar soluciones en el área de la informática y telecomunicaciones con tecnología de punta de la mas alta calidad, para el sector empresarial e industrial; de acuerdo con las necesidades de nuestros clientes, optimizando los recursos existentes, convirtiéndonos así en socios comerciales y elemento de mejora continua dentro de su organización.

VISIÓN

Ser una **empresa Líder a nivel naciona**l, en el desarrollo de soluciones integrales en las áreas de informática y telecomunicaciones cumpliendo con los mayores estándares de calidad.

Msión/Visión







Fundada en la ciudad de Coatzacoalcos, Ver. Actualmente contamos con oficinas en:

Sucursales



Coatzacoalcos, Ver. Jaime Nunó 1305, Col. Playa Sol Tel.: (921) 212 9895



Representaciones en:

- 1. Ciudad del Carmen, Camp.
- 2. Veracruz, Ver.
- 3. Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- 4. Campeche, Camp.
- 5. Cancún, Q Roo.







- PETROLEOS MEXICANOS.
- P.M.I. NORTEAMERICA.
- PEMEX TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL (PTI)
- EMERSON.
- JADIAZ, S.A. DE C.V.
- COST OIL, S.A. DE C.V.
- NUVOIL, S.A. DE C.V.
- ARKEMA, S.A. DE C.V.
- OLEOFINOS, S.A. DE C.V.
- COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD (REGION ORIENTE Y OCCIDENTE).
- GRUPO CONTROTEC
- DIAVAZ.
- MANTENIMIENTO MARITIMO DE MEXICO.
- SMC.
- CAMSA.
- GRUPO PROTEXA
- REPRESENTACIONES Y DISTRIBUCIONES EVYA, S.A. DE C.V.
- INVENSYS.
- REGAL SPRINGS
- PRO-AGROINDUSTRIA, S.A. DE C.V.
- GOBIERNOS MUNICIPALES.
- INSTITUTOS TECNOLOGICOS.
- ENTRE OTROS...



- INGENIERIA BASICA Y DE DETALLE DE EDIFICIOS •
 ADMINISTRATIVOS PARA LOS DISTINTOS SISTEMAS DE LA
 ESPECIALIDAD DE TELECOMUNICACIONES EN LA REFINERIA
 OLMECA DE DOS BOCAS.
- MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LA INFRAESTRUCTURA DE CISCO DE LA RED DE DATOS DE PEMEX PETROQUIMICA.
- MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A LA FIBRA OPTICA DE TELECOM ZONA MARINA.
- IMPLEMENTACION DE ENLACES INALAMBRICOS •
 PUNTO-MULTIPUNTO ENTRE PLATAFORMAS PARA SERVICIOS DE
 TELEMETRÍA.
- DISEÑO E IMPEMENTACION DE RED INDUSTRIAL DE ALTA DISPONIBILIDAD PARA SISTEMA SCADA EN TUZANDEPETL.
- MODERNIZACION DE SERVIDORES Y MIGRACION DE VERSION DEL SISTEMA DE TELEFONIA IP MARCA CISCO DE PEMEX CD. DEL CARMEN.
- SERVICIOS DE INTEGRACION, INTERCONEXION Y CONFIGURACION

 DE LOS EQUIPOS DEL SISTEMA DE VOZ Y DATOS PARA LA

 REFINERIA OLMECA DE DOS BOCAS.
 - VARIOS MAS.....





- IMPLEMENTACIÓN DE WIRELESS MESH PARA ICAVE EN LA ZONA PORTUARIA DE VERACRUZ.
- IMPLEMENTACIÓN DE ESQUEMAS SEGURIDAD PERIMETRAL DE DATOS PARA CFE EN ZONA OCCIDENTE.
- IMPLEMENTACIÓN DE RED CORPORATIVA PARA ABARROTES MONTERREY
- IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE TELEFONIA IP MARCA CISCO PARA SEADRILL EN CD. DEL CARMEN - JACKUPS EN SONDA DE CAMPECHE.
- SOPORTE TÉCNICO EN SITIO A EQUIPOS MARCA CISCO DE ENLACES DEDICADOS CYDSA - CENACE PUEBLA PARA EL CONTROL DE TELEMETRÍA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA.
- IMPLEMENTACIÓN DE CABLEADO ESTRUCTURADO, ESQUEMAS DE SEGURIDAD, SERVICIOS DE SWITCHEO Y RUTEO PARA DIFERENTES MUNICIPIOS DE VERACRUZ.
- IMPLEMENTACIÓN DE ENLACES INALÁMBRICOS DE ALTA DISPONIBILIDAD Y DESEMPEÑO ÁREA REGAL SPRINGS MÉXICO.
- IMPLEMENTACIÓN DE CABLEADO ESTRUCTURADO, ESQUEMAS DE SEGURIDAD, SERVICIOS DE SWITCHEO Y RUTEO PARA DIFERENTES UNIVERSIDADES Y TECNOLÓGICOS DE LA REGIÓN SURESTE.
- VARIOS MÁS...

Nuestros Servicios

- PROYECTOS Y SOLUCIONES LLAVE EN MANO PARA SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES Y SUBSISTEMAS RELACIONADOS.
- DISEÑO E INGENIERÍA DE PROYECTOS DE TELECOMUNICACIONES Y TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN.
 - PERSONAL CERTIFICADO Y ESPECIALIZADO EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES Y SUBSISTEMAS RELACIONADOS.
 - PRUEBAS DE CONCEPTO Y "TRY AND BUY". •
 - CAPACITACIÓN Y TALLERES DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA.
 - ARRENDAMIENTO DE SOLUCIONES Y EQUIPOS. •
 - FINANCIAMIENTO DE SOLUCIONES Y EQUIPOS. •





Nos Especializamos

Se cuentan con especializaciones para entregar soluciones completas e integrales en la infraestructura de comunicación. Evitando los problemas ocasionados por la multipropiedad.

- CABLEADO ESTRUCTURADO Y FIBRA OPTICA.
- ENLACES INALAMBRICOS.
- REDES INALAMBRICAS.
- TELEFONIA/VIDEO IP (COLLABORATION).
- SISTEMAS DE CCTV.
- SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO.
- SISTEMAS DE SEGURIDAD PERIMETRAL Y DETECCION DE INTRUSOS.
- CIBERSEGURIDAD.
- IoE (INTERNET OF EVERYTHING).
- INTERCOMUNICACION Y VOCEO.
- SISTEMA DE ALIMENTACION ELECTRICA FOTOVOLTAICA.
- SERVICIOS DE CONSULTORIA AVANZADA.













Cableado Estructurado y FIBRA OPTICA Las soluciones cableadas permiten ofrecer anchos de banda mas robustos para transmisión simultanea de voz. datos, video, control, entre otros. Fibra Óptica Multimodo y Monomodo en múltiples presentaciones y con diferentes especificaciones. Cables de Cobre para los distintos ambientes y especificaciones de acuerdo a clasificaciones de área de nuestros clientes. Contamos con equipos especializados para certificación de sistemas de cableado en cobre en sus distintas categorías y sistemas de fibra óptica multimodo y monomodo con certificados de calibración vigentes. Contamos con equipos especializados para detección de fallas en Sistemas de Fibra Óptica (OTDR) con certificados de calibración vigentes. Contamos con equipos especializados para Empalmes por método de Fusión de Fibra Óptica con certificados de calibración vigentes.

Redes

INALAMBRICAS

Redes inalámbricas de última generación, que permitan ofrecer altas tasas de transferencia y seguridad.

- Permiten ofrecer una amplia movilidad, muy necesaria para los nuevos dispositivos y servicios de red.
- Estas infraestructuras se ofrecen en modo autónomo, modo controlado y gestionado en la nube para una mejor administración de los recursos.
- La implementación de estas infraestructuras permiten desarrollos como el RFID, telemetría, entre otros.

Enlaces

INALAMBRICOS

Los enlaces inalámbricos permiten interconectar diferentes sitios sin la necesidad de enlaces arrendados (costos recurrentes mensuales) o enlaces de Fibra Optica (obra civil requerida).

Con las diversas tecnologías existentes tanto en banda libre como homologada se logra hacerlo con una excelente calidad, confiabilidad y seguridad.

Se cuenta con ingenieros certificados por los diferentes fabricantes y especializados en cálculos de factibilidad, diseño e implementación de enlaces inalámbricos.

Enlaces inalámbricos

- Punto a Punto
- Punto a Multipunto
- Mesh



Telefonía

IP (Collaboration)

Aprovechar al máximo la infraestructura existente de la red de "datos" es posible con la instalación de teléfonos y videoteléfonos basados en IP.

La colaboración alcanzada con reuniones virtuales a través de los videoteléfonos, permite maximizar el desempeño de los usuarios al mismo tiempo que minimiza los costos para la empresa.

Las redes de servicios integrados mejoran el retorno de inversión, protegen la inversión y baja el costo total de propiedad al hacer uso de recursos de red existentes (cables y equipos).

Permite trabajo remoto (Home Office).





Sistema de

CONTROL DE ACCESO

El Control de Acceso como parte del Sistema de Seguridad Física Integral permite robustecer la seguridad de las instalaciones.

Los sistemas de Control de Acceso basados en IP permiten aprovechar la infraestructura de datos existente.

Tecnologías como PoE (Power Over Ethernet) y sus versiones más recientes (PoE+, UPoE) permiten implementaciones mas rápidas de controladoras digitales y dispositivos de control de acceso.

Los Sistemas de Control de Acceso permiten automatizar los accesos a instalaciones o edificios al implementarse en barreras vehiculares, peatonales, entre otros.

Lectoras basadas en múltiples tecnologías (biométricas, proximidad, termografía, QR, entre otras), para acceso y asistencia.



Redes

INDUSTRIALES

Soluciones de equipos activos para entornos industriales que permiten ofrecer soluciones para ambientes y entornos agresivos.

- Equipos diseñados con especificaciones industriales, sin ventilación, partes móviles y con un tiempo promedio entre fallas considerable.
- Soluciones para montaje en Riel Din o Rack. Con alimentación eléctrica en AC y DC.
- Switches Capa 2 y Capa 3
- · Routers y puntos de acceso industriales.



Sistemas de SEGURIDAD PERIMETRAL

El concepto de seguridad perimetral asume la integración de Elementos naturales, Barreras Físicas, Elementos Humanos, así como sistemas Electrónicos para la Protección y Detección de tentativas de intrusión o fuga. Basados en Fibra Optica y Cobre.



Seguridad

EN LA RED

Garantizar la protección contra la pérdida de información, mediante ataques e intentos de robo de la misma, etcétera... es hoy en día una inversión primordial para la integridad de nuestros datos.

Ingenieros especializados en Seguridad permiten ofrecer Security Assessments para un mejor diseño de la solución, así como una integración de todos los elementos de seguridad (Firewall, IDS, IPS).



Sistema de alimentación ELECTRICA FOTOVOLTAICA

- Instalación, dimensionamientos y puesta en operación de Sistemas de generación autónoma para soluciones tanto terrestre como costa fuera, incluyendo las canalizaciones eléctricas, cumpliendo con la normatividad para áreas clasificadas.
- Considerando dimensionamientos para tiempos de respaldo críticos o de uso comercial.

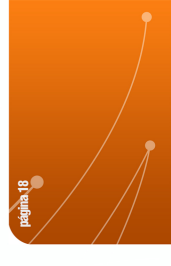
Sonorización

y VOCEO

Con variedad de productos sofisticados para crear un sistema óptimo de voceo basado en red útil para cualquier entorno.

Es la elección evidente para sistemas grandes de evacuación por voz y voceo en zonas múltiples.

Su procesamiento distribuido y en red maximiza la confiabilidad y flexibilidad en ambientes relacionados con la salud, educación superior, transporte y otros entornos públicos.



Servicios de

CONSULTORIA AVANZADOS

Con la necesidad de aprovechar la tecnología de vanguardia y las facilidades comerciales que ofrece INXITE, hoy en día es posible contar con el total apoyo, consultoría y soporte para optimizar y evolucionar los procesos administrativos y de operaciones de nuestros clientes.

Contando con los siguientes servicios:

- Pólizas de TI: Soporte Preventivo y Correctivo estaciones de trabajo
- Pólizas de Infraestructura de Red: Soporte a todos los servicios de telecomunicaciones
- Pólizas Clouding: Consultoría para el uso de la nube para almacenamiento de archivos, hosting web y colaboración.



