

GINURSA

www.ginursa.com.mx



TELECOMUNICACIONES

Tula (Matriz)

Cedro No.124,
Fracc. Residencial Arboledas,
El Llano 1ra. Sección
Tula de Allende,
Hidalgo, México.
C.P. 42820
Tels. 01 (773) 724 53 73
724 54 08
Contacto: ginursa@ginursa.com.mx

Minatitlán

Carretera Antigua a
Minatitlán esq. Colima S/N
Ejido Mapachapa,
Minatitlán Ver.
CP 96902
Tel. 01 (922) 22 4 64 31
01 (922) 22 4 61 40

Salamanca

Árbol Grande No. 912-A
Col. Bellavista,
Salamanca, Guanajuato.
C.P. 36730
Tel. 01 (464) 647 32 73

GINURSA



¿QUIÉNES SOMOS?

Somos una empresa de origen mexicano de referencia en el ramo de la Industria de la Construcción, especializados en trabajos de Telecomunicaciones en Plantas como Refinerías, Plantas Termoeléctricas, Plantas Industriales, Plantas Tratadoras de Agua y Edificios Comerciales.

Desarrollamos trabajos de Telecom en proyectos de gran envergadura a lo largo de la República Mexicana.

Ginursa se conforma de un equipo de profesionales con experiencia en las distintas especialidades de nuestra organización buscando siempre la competitividad en el mercado y trabajando con nuestros Clientes para alcanzar los más exigentes estándares de Calidad.

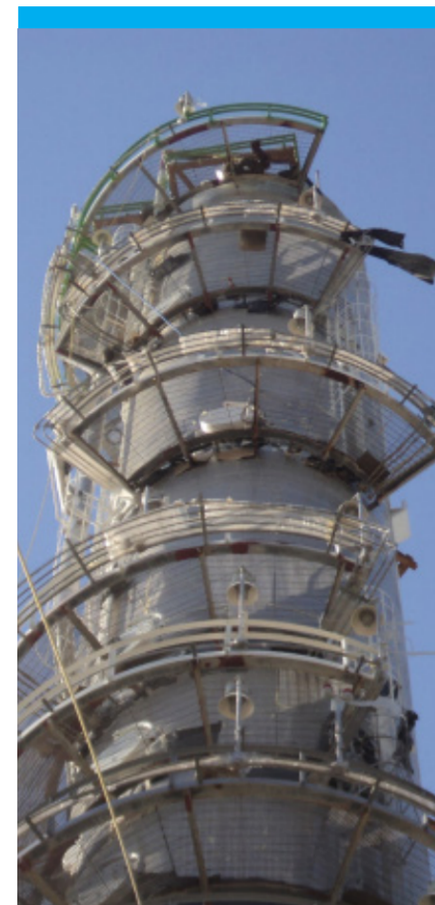
Contamos con el Sistema de Gestión de Calidad basado en la norma ISO 9001:2008, certificado por el Organismo de Certificación COTECNA, el cual respalda los procesos que ejecutamos.

Tenemos una estructura documental regida por el Manual de la Calidad y sus Procedimientos, Planes, Instructivos y distintos documentos los cuales respaldan nuestra cultura de Calidad con el fin de cumplir las necesidades y especificaciones de nuestro Cliente.

Nuestra certificación tiene gran valor por que refleja a nuestra Organización centrada en los Clientes; flexible pero rigurosa y capaz de desenvolverse de manera eficiente en un entorno económico y tecnológico constante, y cambiante. Con el Sistema de Gestión de Calidad se cuenta con la rastreabilidad y trazabilidad del producto lo cual nos permite cumplir en tiempo y forma con todos los contratos y pedidos obtenidos de nuestros Clientes.



PARTE DE NUESTRO EQUIPO



- DTX CABLEANALYZER™ SERIES
Comprobador de certificación de cobre garantiza el cumplimiento de los estándares TIA/ISO por parte de las instalaciones de cableado.
- INTELLITONE™ PRO TONER AND PROBE
Generador de tonos y sonda digital que rastrea y localiza los cables en la red activa.
- D914™ SERIES IMPACT TOOLS
Herramienta probe pic/spudger y capacidad de torsión.
- OPTIFIBER® OTDR
La solución de comprobación de fibra y resolución de problemas que aseguran el buen estado de su cableado de redes más importante.
- DTX-CLT CERTIFIBER®
OPTICAL LOSS TEST SET
Equipo de comprobación de pérdida óptica eficiente (OLTS) para la certificación rápida de la fibra.
- FIBERVIEWER™
El microscopio de fibra portátil permite una inspección total de los latiguillos.
- EMPALMADORA TIPO 46TOMCAT™
FUSIÓN, MEDICIÓN Y ALINEACIÓN
Garantiza la obtención de estimaciones menores de 0.05 decibeles en fusión de fibra óptica.





ALGUNOS PROYECTOS

INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE INTERCOMUNICACIÓN Y VOCEO

Cliente: *Nicsa*

INSTALACIÓN DEL CABLEADO ESTRUCTURADO DE VOZ Y DATOS

Cliente: *Tlcom*

MONTAJE Y CONEXIONADO DE EQUIPO DE VOZ Y DATOS

Cliente: *EC Servicios de Control y Comunicación*

TREN "A" UNIDAD RECUPERADORA DE AZUFRE SRU-2,
REFINERÍA ING. ANTONIO M. AMOR

Salamanca, Guanajuato

CUARTETAS DEL ÁREA DE MANTENIMIENTO Y CALIDAD DE
COMBUSTIÓN, PLANTA DE GASOLINAS LIMPIAS EN REFINERÍA

ING. ANTONIO M. AMOR

Salamanca, Guanajuato

Cliente: *Ikusi-Micronet*

SERVICIO DE REVISIÓN Y CORRECCIÓN DE PLANOS DE
INTERCOMUNICACIÓN Y VOCEO

México, DF

Cliente: *Ikusi-Micronet*

VOZ Y DATOS (TELECOMUNICACIONES) PLANTA COMBINADA
MAYA, RECONFIGURACIÓN DE LA REFINERÍA LÁZARO CÁRDENAS

Minatitlán, Veracruz

Cliente: *Dragados*

VOZ Y DATOS (TELECOMUNICACIONES) PLANTA

CATALÍTICA FCC II, RECONFIGURACIÓN DE LA

REFINERÍA LÁZARO CÁRDENAS

Minatitlán, Veracruz

Cliente: *Dragados*

TRABAJOS ELÉCTRICOS DEL SISTEMA DE
INTERCOMUNICACIÓN, VOCEO Y CIRCUITO CERRADO

DE TELEVISIÓN AL INTERIOR DE LA PLANTA REDUCTORA DE
VISCOSIDAD EN REFINERÍA MIGUEL HIDALGO

Tula de Allende, Hidalgo

Cliente: *Emerson Process Management S.A. DE C.V.*

Planta Estación de Compresión el Encino Chihuahua

El Encino, Chihuahua

Cliente: *Saimexicana S.A DE C.V.*

¿QUÉ OFRECEMOS?

Recursos humanos (instaladores e ingenieros) calificados con experiencia probada en la ejecución de los trabajos de Telecomunicaciones.

EXPERIENCIA EN TRABAJOS DE TELECOM COMO SON:

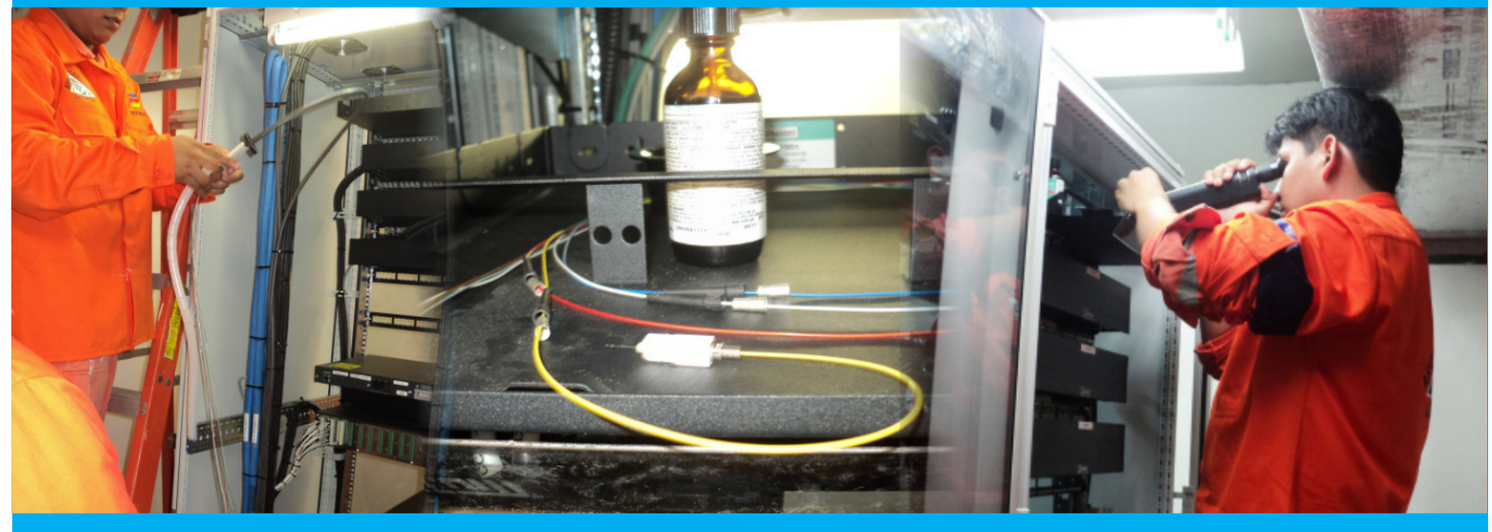
ÁREA DE COMUNICACIONES Y CONECTIVIDAD

- Soluciones de conectividad vía IP (VoIP, Video Conferencias)
- Instalación de conmutadores telefónicos analógicos e IP
- Integración de Redes Inalámbricas metropolitanas y locales
- Desarrollo de Ingeniería del Sistema
- Instalación y configuración radio enlaces Outdoor Punto-Multipunto
- Montaje y configuración de Redes Privadas Virtuales VPN

ÁREA DE INFRAESTRUCTURA DE COMUNICACIÓN

- Instalación de cableado estructurado en fibra óptica y cobre
- Instalación de sistemas Switches multicapas basados en Cisco
- Instalación de Ruteadores para enlaces dedicados Cisco
- Instalación integral de sites de cómputo
- Desarrollo de Ingeniería del Sistema
- Sistemas de suministro y respaldo de energía para equipos de cómputo (UPS)





ÁREA DE SEGURIDAD INFORMÁTICA

- Instalación y configuración de Firewall
- Instalación de Software de control de Internet y ancho de banda
- Instalación de aplicaciones de control de usuarios a redes masivas



ÁREA DE SEGURIDAD FÍSICA

- Sistemas de credencialización e identificación en PVC y poliéster
- Sistemas de control de acceso basados en diversa tecnologías
- Desarrollo de Ingeniería del Sistema
- Instalación de Circuito Cerrado de Televisión basado en IP e inalámbrico.
- Instalación de sistemas de alarmas basados en IP



ÁREA DE INTERCOMUNICACIONES Y VOCEO

SUMINISTRO

Alianzas estratégicas con empresas y proveedores



CLIENTES

Experiencia como subcontratista para trabajos directos con empresas privadas Nacionales e Internacionales.

