



Innovación y Servicios de México,
S.A. de C.V.



QUIENES SOMOS

iTech Innovación y Servicios de México, es una empresa integradora de soluciones de tecnologías de información de marcas líderes a nivel mundial y orientadas a satisfacer los requerimientos de seguridad de la información, virtualización, redes y comunicaciones que nuestros clientes demandan. Además contamos con un área especializada en equipos de seguridad y video vigilancia en el cual ponemos a su disposición diversas marcas y modelos de equipos que se adaptan a sus necesidades.

Somos una empresa joven que nace en el año 2012 con el propósito de cubrir la creciente demanda de proyectos innovadores que cumplan con las expectativas de nuestros clientes. Cada uno de nuestros socios cuenta con más de 20 años de experiencia en diversas soluciones tecnológicas y además de estar certificados en cada especialidad.

MISIÓN

Proporcionar infraestructura y tecnología de vanguardia en beneficio de nuestros clientes, ayudándolos a mejorar sus procesos internos y hacer un mejor uso de sus recursos con innovaciones tecnológicas, soluciones estables y servicios profesionales que le generen confianza y tranquilidad, trabajando de manera colaborativa y con el compromiso de servir y de brindarle resultados.

VISIÓN

- Empresa certificada con proyección nacional preparada para la competencia global
- Ganar la confianza y el reconocimiento de nuestros clientes como la mejor empresa comercializadora de soluciones tecnológicas y servicios de consultoría.
- Ser reconocidos por nuestros proveedores como una de las mejores empresas de más alto desempeño y crecimiento, integradora de soluciones tecnológicas.

VALORES



Honestidad



Responsabilidad



Colaboración



Profesionalismo



Servicio



Confiabilidad



Innovación

ON

**SOLUCIONES
Y SERVICIOS**



SERVICIOS CONSULTORÍA

A medida que su empresa va creciendo, la demanda de nuevas Tecnologías de Información que le ayuden a facilitar los procesos internos va en aumento, por ello le brindamos el servicio de consultoría informática con soluciones Microsoft, Citrix y VMWare, así como soluciones de infraestructura de redes y cableado estructurado tales como Cisco y Check Point entre otras que le ayudaran a transformar su empresa con soluciones de vanguardia.

Ofrecemos consultoría para la virtualización

Pregunte por nuestras pólizas de servicio de soporte mensual y anual

Productos Relacionados:





SISTEMAS DE VIRTUALIZACIÓN

La Virtualización cambia su modo de pensar en los recursos. Con la Virtualización, ya no está limitado a ejecutar un único sistema operativo en un servidor. Puede consolidar varios sistemas operativos y aplicaciones en potentes servidores basados en Intel® o AMD® permitiendo un centro de datos simplificado, un mejor uso y un coste reducido así como una seguridad mejorada para su empresa.

Reduzca su centro de datos con menos servidores físicos. Con las soluciones de Virtualización que ofrecemos, puede consolidar más aplicaciones en menos servidores para disponer de un centro de datos más eficaz, fiable y flexible. Reduzca los costes de su centro de datos y mejore la cantidad de equipos informáticos consolidando varios sistemas operativos y montones de programas en plataformas dobles o cuádruples.

Adicionalmente, la virtualización de escritorio ofrece oportunidades nuevas y llenas de potencial para poder administrar y ofrecer escritorios corporativos de manera segura y centralizada y de esta forma poder responder a las diversas necesidades de los usuarios de una forma flexible. Los escritorios virtuales pueden estar alojados en el cliente, o centralizados en servidores en el centro de datos; lo que a menudo se conoce como una Infraestructura de escritorio virtual.





REDES Y CABLEADO

Instalación de Redes de Datos y Cableado Estructurado

Deseamos que los datos y la información de su negocio fluyan de forma segura y sin contratiempos, por ello contamos con servicios de instalación y configuración desde una red en su domicilio u oficina, hasta la red de un gran corporativo. Manejamos las más modernas tecnologías de redes inalámbricas WIFI y el cableado estructurado nivel 5 y 6, paneles de parcheo, nodos, racks, canalización, etc. Proporcionamos soluciones de comunicación, firewalls e interconexión de la redes, quipos para redes LAN y WAN, además monitoreo y administración de su infraestructura de red.

Productos Relacionados:





AUTOMATIZACIÓN E INTRUSIÓN

Instalación de sistemas de automatización e intrusión para Casa y Oficina

Ofrecemos soluciones innovadoras y creativas para aplicaciones residenciales y comerciales con una amplia cartera de paneles de alarma, paneles de control de acceso, detectores y otros sistemas para hacer hogares inteligentes y más seguros.

Productos Relacionados:





VIDEO VIGILANCIA

Venta e Instalación de Sistemas de Video Vigilancia

Disponemos de la mayor gama de soluciones profesionales de vídeo para vigilar y controlar su negocio tanto local como remotamente desde internet. Los sistemas de vídeo vigilancia le permiten ver las cámaras de su negocio en cualquier momento y desde cualquier parte del mundo con solo una conexión de internet.

Productos Relacionados:





CONTROL DE ACCESO

Sistema de Control de Acceso Soporte, suministro, mantenimiento e instalación de sistemas de control de acceso como:

Contamos con técnicos especializados en distintas soluciones como barreras de acceso vehicular, paneles de control de acceso, lectores biométricos, antenas de lectoras de sistemas tipo TAG. Venta de accesorios y refacciones en distintas marcas.

Productos Relacionados:

FAAC



ZKTeco

COMMAX

WEJOIN

ROSSLARE
SECURITY PRODUCTS

HIKVISION

ONETECH

AccessPRO
Soluciones en Control de Acceso




PERIFÉRICOS Y CONSUMIBLES

Venta de Periféricos y Consumibles

Contamos con una amplia gama de productos y accesorios de múltiples marcas y opciones para los siguientes rubros:

- Servidores
- Computadoras
- Laptops
- Equipos de Impresión
- Consumibles
- Conectividad



Canon



DELL

EPSON





PROYECTOS RELEVANTES

SECRETARÍA DE FINANZAS

GOBIERNO DE CAMPECHE

Proyecto: Instalación de Infraestructura de redes y equipo de comunicaciones

Descripción:

- Instalación de servidores tipo blade y storage HP para Infraestructura servidores virtuales.
- Instalación y configuración de sistema de virtualización VMWare VSphere
- Creación de templates base con sistemas operativos para trabajo.
- Instalación y configuración de sistema de correo Microsoft Exchange 2008

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Octubre del 2011

FARMACIAS GÉNESIS

Proyecto: Instalación de sistema de CCTV

Descripción: Instalación de sistema de circuito cerrado en todas las farmacias del estado, monitoreado remotamente desde oficinas centrales.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Enero del 2012

COLEGIO PAIDOS

Proyecto: Instalación de sistema de red inalámbrica

Descripción: Instalación de puntos de acceso e infraestructura inalámbrica en toda la institución con equipos CISCO.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Febrero del 2012

FARMACIAS GÉNESIS

Proyecto: Redes e Infraestructura

Descripción:

- Instalación y configuración de infraestructura de virtualización de servidores con plataforma Citrix XenServer como Hypervisor y plataforma Microsoft Windows 2008 para el sistema operativo de redes.
- Instalación de Servidores de datos y sistemas de punto de venta
- Configuración de acceso remoto e impresión de sistemas de punto de venta

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Junio del 2012

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DEL CENTRO

Proyecto: Instalación de sistema de CCTV

Descripción: Instalación de cámaras de seguridad en oficinas administrativas para protección de puntos de acceso en áreas principales y laboratorios de especialidad.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Agosto del 2012

CENTRO DE CAMBIO GLOBAL Y SUSTENTABILIDAD DEL SURESTE

Proyecto: Control de Acceso

Descripción: Instalación de Sistema de Control de Acceso centralizado para el personal interno mediante tarjetas inteligentes y puertas con electroimanes a edificios Administrativos.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Marzo del 2013

FARMACIAS GENESIS

Proyecto: Redes e Infraestructura

Descripción:

- Instalación y configuración de infraestructura de virtualización de servidores con plataforma Citrix XenServer como Hypervisor y plataforma Microsoft Windows 2008 para el sistema operativo de redes.
- Instalación de Servidores de datos y sistemas de punto de venta
- Configuración de acceso remoto e impresión de sistemas de punto de venta

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Junio del 2012

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DEL CENTRO

Proyecto: Instalación de sistema de CCTV

Descripción: Instalación de cámaras de seguridad en oficinas administrativas para protección de puntos de acceso en áreas principales y laboratorios de especialidad.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Agosto del 2012

CENTRO DE CAMBIO GLOBAL Y SUSTENTABILIDAD DEL SURESTE

Proyecto: Control de Acceso

Descripción: Instalación de Sistema de Control de Acceso centralizado para el personal interno mediante tarjetas inteligentes y puertas con electroimanes a edificios Administrativos.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Marzo del 2013

CENTRO DE CAMBIO GLOBAL

Y SUSTENTABILIDAD DEL SURESTE

Proyecto: Instalación de sistema de CCTV

Descripción: Instalación de sistema de Video Vigilancia en edificios administrativos para monitoreo y supervisión de áreas estratégicas.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Junio del 2013

ENTEI SOLUCIONES

Proyecto: Instalación de infraestructura Citrix

Descripción de actividades: Instalación de plataforma Citrix XenApp para la virtualización de aplicaciones de punto de venta y administrativas.

Lugar: Córdoba, Veracruz

Periodo: Noviembre del 2013

PEMEX EXPLORACIÓN

Y PRODUCCIÓN

Proyecto: Redes e Infraestructura de Virtualización

Descripción: Servicios de arquitectura, diseño, instalación, configuración y puesta en operación de la granja nacional de Citrix con las plataformas siguientes:

- Citrix XenServer 6.02
- Citrix XenDesktop 5.0
- Microsoft Windows Server 2008
- Citrix XenApp 6.0

Alcances: (Descripción del Proyecto)

Creación de entorno de infraestructura de acceso a escritorios virtuales y aplicaciones técnicas para trabajo local y a distancia del personal de PEMEX.

Lugar: México, D.F. y Villahermosa, Tabasco

Periodo: Enero de 2012 – Diciembre 2013

INSTITUTO DE SEGURIDAD

JURÍDICA PATRIMONIAL DE YUCATAN (INSEJUPY)

Proyecto: Instalación de Infraestructura de Virtualización

Descripción:

- Implementación de plataforma de servidores Citrix Xenserver 6.2 como hipervisores de infraestructura de servidores virtuales.
- Configuración y puesta a punto de esquema de Alta Disponibilidad de hypervisores Citrix XenServer
- Instalación y configuración de sistema de sistemas operativos base para servidores de aplicaciones.

Lugar: Mérida, Yucatán

Periodo: Marzo del 2014 – Mayo del 2014

UNIVERSIDAD JUÁREZ

AUTÓNOMA DE TABASCO

Proyecto: Instalación de Infraestructura de CCTV Digital

Descripción:

- Implementación de equipo de seguridad con equipos digitales en 4 edificios pertenecientes al área de Servicios de Educación a Distancia (SEAD) mediante el contrato CT/SC-29022001/0357/14 pertenecientes a las siguientes entidades:
 - o Oficina Central del SEAD en las instalaciones de la UJAT en Av. Universidad s/n. Villahermosa, Tabasco.
 - 1 NVR y 5 cámaras digitales con una consola de monitoreo para todas las instalaciones del SEAD a nivel estatal.
 - o Edificio de Sala de Producción, en las instalaciones de la UJAT en Av. Universidad s/n. Villahermosa, Tabasco.
 - 1 NVR y 8 cámaras digitales enlazados al centro de monitoreo en las instalaciones de la UJAT (SEAD) de Av. Universidad.
 - o Jalapa, Tabasco
 - 1 NVR y 15 cámaras digitales enlazados al centro de monitoreo en las instalaciones de la UJAT (SEAD) de Av. Universidad.
 - o Jonuta, Tabasco
 - 1 NVR y 8 cámaras digitales enlazados al centro de monitoreo en las instalaciones de la UJAT (SEAD) de Av. Universidad.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Mayo del 2014

GRUPO RAGER

DE TABASCO S.A. DE C.V.

Proyecto: Instalación de Infraestructura de CCTV

Descripción:

- Implementación de equipo de seguridad en banco de arena ubicado en la ranchería Dos Ceibas municipio de Centro, Tabasco.
 - o Este trabajo consistió en la instalación de 8 cámaras de seguridad para el monitoreo del paso de transportes de carga así como en los puntos de acceso a dicho lugar.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Marzo del 2015

INFORMATIOS STORE (iStore)

Proyecto: Instalación de Cableado Estructurado y Habilitación de Site

Descripción:

- Suministro e Instalación de rack, paneles de parcheo y patch core para el centro de datos con cableado estructurado categoría 6.
- Instalación de 45 nodos de red distribuidos en toda la oficina
- Instalación de switch de 24 puertos para datos y conmutador telefónico.
- Instalación de sistema de circuito cerrado de televisión.
- Instalación de sistema de control de acceso de personal.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Junio del 2015

FRACCIONAMIENTO DIROGA

Proyecto: Soporte técnico y mantenimiento de infraestructura.

Descripción:

- Este proyecto consistió en la corrección de errores de cámaras de video de 14 camaras las cuales presentaban distorsión de imagen y fallas diversas de cableado e instalación. Se procedió a cambiar fuentes de 12 a 24 volts para algunos equipos dado que el amperaje de estas no era el adecuado. Se cambiaron algunos equipos por unos de mejor calidad de imagen y en otros casos se cambiaron conectores y cableado quedando 100% corregido el problema.

Lugar: Domingo Borrego, Privada Residencial Diroga. Villahermosa, Tabasco

Periodo: Noviembre 2015 - Enero del 2016

CENTRO DEL CAMBIO

GLOBAL Y LA SUSTENTABILIDAD EN EL SURETE (CCGSS)

Proyecto: Control de Acceso Biométrico

Descripción:

- Este proyecto consistió en la instalación de lectores biométricos en laboratorios para acceso del personal. Estos equipos cuentan con monitoreo y sincronización remota desde el área de computo.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Febrero 2016

PEMEX EXPLORACIÓN

Y PRODUCCIÓN

Proyecto: Instalación de Infraestructura de CCTV ubicadas en las oficinas de la Subdirección de Desarrollo de Campos de Pemex Exploración y Producción en Playa Norte, Avenida Paseo del Mar S/N, Entre calle Robalo y Avenida Juárez, Col. Justo Sierra, C.P. 24114 Cd. Del Carmen, Campeche.

Descripción:

- Implementación de 32 cámaras de seguridad con todo el cableado UTP CAT 5e distribuido en los 9 pisos del edificio de Pemex para control de seguridad del personal y visitantes. Este proyecto incluyo 2 grabadores análogos con capacidad de 16 canales cada uno y una base de monitoreo en la caseta de vigilancia.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Abril del 2016

SOPORTE TÉCNICO

Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE SEGURIDAD Y PREVENSIÓN C&A.

Proyecto: Soporte técnico y mantenimiento de equipos de seguridad los cuales incluyen cámaras de seguridad, control de acceso, alarmas y equipo de detección de incendio en las tiendas departamentales C&A Plaza Altabrisa y Américas en Villahermosa, Tabasco

Descripción:

- Mantenimiento e instalación de cámaras de seguridad marca PELCO. Soporte de líneas telefónicas. Mantenimiento y revisión operacional de equipo de alarmas, reparación de fallas reportadas en sensores de pánico e impresión. Mantenimiento e instalación de detectores de humo. Mantenimiento de central de monitoreo de alarmas contra incendio con equipos marca Honeywell Firelite y Notifier. Instalación de antenas de seguridad

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Noviembre del 2016 – A la fecha

CASA DE CULTURA

JURIDICA DEL ESTADO DE TABASCO

Proyecto: Mantenimiento de equipo de seguridad y vigilancia

Descripción:

Este proyecto consistió en el contrato de MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO AL SISTEMA DE CIRCUITO CERRADO DE TELEVISIÓN EN LA CASA DE CULTURA JURÍDICA DE TABASCO, el cual incluyó el mantenimiento de equipos digitales marca PELCO dentro y fuera de las instalaciones de la Casa de Cultura Jurídica de Tabasco, así como el mantenimiento de equipos de grabación, equipos de monitoreo, mantenimiento de switches de datos y la reparación e instalación de cámara presurizada de seguridad.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Noviembre 2016

ROLCAR

REFACCIONARIA ROGELIO S.A. DE C.V. (ROLCAR)

Proyecto: Instalación y puesta en operación de 16 cámaras de seguridad

Descripción:

Refaccionaria Rogelio S.A. de C.V. es una empresa mexicana dedicada a la venta al mayoreo y menudeo de refacciones automotrices, cuentan con 10 almacenes grandes a nivel nacional y tienen más de 2000 empleados actualmente. Este proyecto consistió en la implementación de 16 cámaras de video vigilancia con un grabador híbrido para soportar 3 cámaras digitales y 13 cámaras análogas distribuidas dentro del almacén el cual sería monitoreado desde la matriz en Monterrey, NL. Todo el cableado utilizado fue categoría 6 Panduit con tubería galvanizada a lo largo del almacén.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Septiembre de 2017

CASA DE CULTURA

JURIDICA DEL ESTADO DE TABASCO

Proyecto: Mantenimiento de equipo de seguridad y vigilancia

Descripción:

Este proyecto consistió en el contrato de MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO AL SISTEMA DE CIRCUITO CERRADO DE TELEVISIÓN EN LA CASA DE CULTURA JURÍDICA DE TABASCO, el cual incluyó el mantenimiento de equipos digitales marca PELCO dentro y fuera de las instalaciones de la Casa de Cultura Jurídica de Tabasco, así como el mantenimiento de equipos de grabación, equipos de monitoreo, mantenimiento de switches de datos y la reparación e instalación de cámara presurizada de seguridad.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Marzo del 2018

FRACC. REAL

DEL ANGEL

Proyecto: Instalación de barreras de control de acceso vehicular y sistema de CCTV

Descripción:

Este proyecto consistió en la implementación de tres barreros de acceso vehicular una instalada en el área de entrada de la Av. Periférico Carlos Pellicer Cámara y dos en el área de acceso de Av. Prolongación de Av. México (Sabina). La función de esta barrera es agilizar el flujo vehicular para residentes que cuenten con TAG de acceso vehicular. Se implementó panel de control de acceso con antena lectora de largo alcance y barrera hidroneumática marca FAAC620LED.

En cada caseta se implementó sistema de 4 a 6 cámaras de alta definición para monitorear puntos críticos brindando el acceso remoto solo a personal autorizado.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Marzo del 2018

FRACC. PLAZA

VILLAHERMOSA

Proyecto: Instalación de barreras de control de acceso vehicular

Descripción:

Este proyecto consistió en la implementación de una barrera de acceso vehicular en el área de entrada de la Av. Periférico Carlos Pellicer Cámara. La función de esta barrera es agilizar el flujo vehicular para residentes que cuenten con TAG de acceso vehicular. Se implementó panel de control de acceso con antena lectora de largo alcance y barrera hidroneumática marca FAAC620.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Junio del 2018

JAFRA

DIRSAMEX S.A. DE C.V. (JAFRA)

Proyecto: Instalación de sistema de circuito cerrado de televisión

Descripción:

Este proyecto consistió en la implementación de un sistema de videovigilancia que reemplazara al actual. La propuesta incluyó la instalación de un grabador de última generación con capacidad para 32 canales, la instalación de 16 cámaras nuevas de alta resolución distribuidas en todo el edificio y áreas de estacionamiento. Adicional 3 cámaras tipo PTZ en modo patrullaje con habilitación de área de monitoreo para guardias.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Septiembre del 2018

JAFRA

DIRSAMEX S.A. DE C.V. (JAFRA)

Proyecto: Instalación de sistema de cerco eléctrico

Descripción:

Este proyecto consistió en la implementación de un sistema de cerco eléctrico de 10000 Voltios a lo largo de 300 metros de zona perimetral del edificio que comprendía estacionamiento y área de planta de luz.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Octubre del 2018

CASA DE CULTURA

JURÍDICA DEL ESTADO DE TABASCO

Proyecto: Mantenimiento de equipo detección de humo.

Descripción:

Este proyecto consistió en el contrato de MANTENIMIENTO AL SISTEMA DE DETECCIÓN DE HUMO DE LA CASA DE LA CULTURA JURÍDICA EN LA CIUDAD DE VILLAHERMOSA, TABASCO, el cual incluyó el mantenimiento de equipos de detección de humo, módulos de control sirenas, estrobos y panel de control marca NOTIFIER en base a las normas NFPA. Una vez terminado el trabajo se procedió con las pruebas de operatividad y funcionamiento del sistema.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Octubre del 2018

FRACC. PALMA REAL

Proyecto: Instalación de barreras de control de acceso vehicular

Descripción:

Este proyecto consistió en la implementación de dos barrera de acceso vehicular en el área de entrada de la Av. Periférico Carlos Pellicer Cámara. La función de esta barrera es agilizar el flujo vehicular para residentes que cuenten con TAG de acceso vehicular. Se implementó panel de control de acceso con antenas lectoras de largo alcance y barreras electromecánicas marca CAME.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Febrero del 2019

COLEGIO JEAN PIAGET

Proyecto: Instalación de 174 cámaras de seguridad

Descripción:

Este proyecto consistió en el suministro e instalación de 174 cámaras de seguridad con 7 grabadores de alta definición en distintos edificios, algunos con grabación de audio, para el control de seguridad debido a los distintos fallos presentados en equipos obsoletos que se tenían instalados en el instituto.

Actualmente se cuenta con una póliza de servicio para el mantenimiento integral de estos equipos.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Julio del 2019

FRACC. REAL DEL SUR

Proyecto: Instalación de barreras de control de acceso vehicular

Descripción:

Este proyecto consiste en la implementación de servicios de soporte, mantenimiento y corrección de fallas de equipos de control de acceso como 4 barreras de acceso vehicular y dos sistemas de acceso peatonal, así como el soporte a equipos de CCTV en las casetas de vigilancia.

Se tiene programados de forma cuatrimestral el mantenimiento a estos sistemas.

Lugar: Villahermosa, Tabasco

Periodo: Enero del 2020 a la fecha

BRANGUS CARNICERÍAS

Proyecto: Instalación de cámaras de seguridad en sucursales

Descripción:

Este proyecto consistió en la implementación de cámaras de seguridad de alta definición en 5 sucursales en el estado de Tabasco y Chiapas, logrando la integración de todo su sistema para el monitoreo centralizado para protección del negocio.

Lugar: Villahermosa, Tabasco y Chiapas, Chis.

Periodo: Julio - Agosto del 2020



Ing. Guillermo Irving Hernández Delgado
Representante Legal

ihernandez@itechenlinea.com.mx
Teléfono Móvil: 993 318 12 98

OFICINAS:

Calle Girasol #113
Fracc. Real del Ángel
Villahermosa, Centro. Tabasco
C.P. 86153

Visite nuestra página:
www.itechenlinea.mx