

Currículum



INNOVACIONES TECNOLÓGICAS EN CONECTIVIDAD

www.itco.com.mx

Handwritten signature or mark.



INNOVACIONES TECNOLÓGICAS EN CONECTIVIDAD

GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO

OFICIALIA MAYOR

DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS MATERIALES

PRESENTE

RAZON SOCIAL, RFC, OBJETO SOCIAL, FECHA DE INICIO DE OPERACIONES

..: PERFIL CORPORATIVO

Innovaciones Tecnológicas en Conectividad, S.A. de C.V. es una empresa 100% Mexicana, fundada en 2004 y en la actualidad forma parte de Grupo PISSA.

Nuestra oferta de servicios se enfoca al área de telecomunicaciones y cómputo especializado, ofreciendo servicios en conectividad de voz/datos/video, seguridad perimetral, energía ininterrumpida, equipos multifuncionales de fotocopiado, impresión y escaneo, climatización, piso falso para centros de telecomunicaciones y computo, código de barras y RFID, implementación de proyectos de video vigilancia y CCTV.

..: PORTAFOLIO DE SERVICIOS

CABLEADO ESTRUCTURADO

Planeación, diseño, implementación y mantenimiento de proyectos de sistemas de cableado estructurado de voz, datos y video, a través de cable de cobre ó fibra óptica, en ambientes aéreos, subterráneos y plantas externas, siempre acorde a las normas internacionales de acuerdo al segmento de mercado requerido.

SEGURIDAD PERIMETRAL

Diseño e implementación de sistemas de seguridad perimetral

UTM & Firewalls.

Video vigilancia y CCTV

Análisis de seguridad de la red.

EQUIPOS DE FOTOCOPIADO, IMPRESIÓN Y ESCANEO

Provisión de equipos multifuncionales y prestación de servicios integrales de fotocopiado, impresión y escaneo. Implementación de soluciones a nivel nacional que garantizan eficiencia, calidad y soporte técnico especializado, cumpliendo con los más altos estándares de operación y atención al cliente.

NETWORKING - REDES LAN/ WAN

Diseño e implementación de redes LAN/WAN integrando soluciones de video, voz, datos ó convergentes, que permitan a nuestros clientes reducir los costos de operación y mejorar la calidad del servicio en sus aplicaciones ó requerimientos de conectividad.

Calle Sebastián Lerdo de Tejada Pte. 700,

Col. Sor Juana Inés de la Cruz

Toluca, Estado de México. C.P. 50040

CENTRO DE DATOS Y CÓMPUTO

Diseño e implementación de sistemas de energía eléctrica, aire acondicionado de precisión y confort, sistemas contra incendio, pisos y techo falsos, controles de acceso y acondicionamiento de obra civil para centros de datos.

www.itco.com.mx

.: ALIANZAS ESTRATEGICAS & TECNOLOGIAS SOPORTADAS



:: COBERTURA GEOGRÁFICA

- Contamos con una estructura de capital humano distribuida a lo largo del país, permitiendo ofertar servicios de calidad en cualquier localidad de la República Mexicana y Centroamérica.



.: PRINCIPALES CLIENTES



.: ANTECEDENTES CONTRACTUALES

Nombre del contacto: **Jesús Díaz Manjarrez**

Razón Social: **H. Ayuntamiento de Zinacantepec**

Proyecto realizado: **Conectividad, puesta a punto y equipamiento del SITE del Centro de Trámites y Servicios de Zinacantepec**

Fecha de realización del proyecto: **agosto del 2013**

Contrato número: **0122**

Monto adjudicado: G1, 482,361.25 (Un millón cuatrocientos ochenta y dos mil trescientos sesenta y un pesos 61/100 M.N.)

Nombre del contacto: **Edgar Avalos Hernández**

Razón Social: **Prefabricados Rogto S.A. de C.V.**

Proyecto realizado: **Suministro Instalación y puesta a punto adicionales de sistema de CCTV**

Fecha de realización del proyecto: **junio del 2012**

Contrato número: **P371**

Monto adjudicado: G85, 592.43 (ochenta y cinco mil quinientos noventa y dos pesos 43/100 M.N.)

Nombre del contacto: **Israel F. Mujica Ramírez**
Razón Social: **Cadena Comercial Oxxo S.A. de C.V.**
Proyecto realizado: **Suministro Instalación y puesta a punto de sistema de CCTV**
Fecha de realización del proyecto: **marzo del 2013**

Nombre del contacto: **Gabriela Lemus Arcos**
Razón Social: **Nestlé Servicios Corporativos S.A. de C.V.**
Proyecto realizado: **Instalación de 12 nodos de Red Toluca.**
Fecha de realización del proyecto: **agosto del 2013**

Nombre del contacto: **Jesús Mendoza Nuñez**
Razón Social: **Comité de Instalaciones educativas del Estado de México**
Proyecto realizado: **Solución llave en mano del sistema de telecomunicaciones.**
Fecha de realización del proyecto: **noviembre del 2010**

Nombre del contacto: **Jesús Mendoza Nuñez**
Razón Social: **Instituto Mexiquense de la Infraestructura física educativa**
Proyecto realizado: **Paquete para sistemas de telecomunicaciones unificadas.**
Fecha de realización del proyecto: **junio del 2011**

.: CASOS DE ÉXITO

SERVICIO DE IMPRESIÓN, DIGITALIZACION Y FOTOCOPIADO

Fiscalía General de Justicia del Estado de México: Servicio administrado de impresión, digitalización y fotocopiado para la Fiscalía General de Justicia del Estado de México, a través del suministro e instalación de 230 equipos de impresión distribuidos en las unidades administrativas ubicadas en los 136 inmuebles de los 125 municipios del Estado de México.

REDES LAN/WAN

Nestlé de México: Mantenimiento a más de 3,000 servicios de red Cat.6 distribuidos en las plantas de producción y centros de distribución a nivel Nacional.

Servicios Educativos Integrados al Estado de México: Póliza de Mantenimiento anual a 2,500 servicios de red Cat. 5e, 50 switches y 20 routers CISCO, equipo de seguridad Fortinet, Blue Coat y McAfee.

ENERGIA ELECTRICA

Gates de México: Sistema de distribución eléctrica en plantas a nivel Nacional

Secretaria de Educación del Estado de México: Diseño e instalación de plantas de emergencia para centro de datos estatal.

Grupo Desc: Póliza de mantenimiento anual para 40 Plantas de emergencia y mismo número de UPS's a nivel nacional

Constructora HIGA: instalación y mantenimiento anual de sistema de energía in-interrumpible de 30KVA c/2 bancos de Baterías externos.

Instituto Mexiquense de Infraestructura física educativa: Póliza de Mantenimiento anual a UPS's.

ACONDICIONAMIENTO DE SITE:

Instituto Mexiquense de Infraestructura Física Educativa: Instalación de 27 sistemas de Aire Acondicionado para las unidades educativas de la Universidad Bicentenario y Rectoría. (Tipo minisplit y precisión).

Adecuación de obra civil para centros de datos.

Póliza de Mantenimiento de sistema de Aire acondicionado para oficinas administrativas.

Planta de Emergencia para unidades académicas.

Secretaría de Educación: instalación de sistema de aire acondicionado de precisión para centro de datos y contrato de mantenimiento anual.

Diseño e instalación de sistema de tierra física de electrodo, sistema delta y sencillo para diversos clientes nacionales.

Instituto Electoral del Estado de México: instalación de piso falso en centro de datos.

ASPI Technologies: instalación de sistema de Aire acondicionado para centro de monitoreo de alarmas.

BIMBO: mantenimiento a red de cableado estructurado, energía eléctrica y plantas de emergencia para 200 agencias a nivel nacional y centro-américa

VITRO: Instalación y mantenimiento a UPS de plantas productoras a nivel nacional.

DATA CENTER

Servicios Educativos Integrados al Estado de México:

Adecuación de Data Center para albergar 1,200 servicios de red para oficina central del Valle de México, incluye Switches, routers, servidor de comunicaciones VoIP y equipo de seguridad perimetral CISCO.

Secretaría de Educación del Estado de México:

Diseño de Data Center, incluye 400 posiciones de red, gabinetes, equipo de respaldo de energía, sistema de Aire acondicionado, piso falso, equipo de datos, voz, seguridad perimetral, servidores, control de acceso y sistema de CCTV.

SISTEMAS CCTV

OXXO: Instalación de sistema de seguridad perimetral en más de 300 tiendas OXXO, en Monterrey, Michoacán, DF y Estado de México

ASPI TECHNOLOGIES: diseño e instalación de centro de monitoreo de alarmas de intrusión y sistema CCTV para 40 sucursales a nivel nacional.

COMUNICACIONES UNIFICADAS

COBAEM: Diseño e implementación de solución de voz IP para 65 planteles de educación media superior y rectoría.

UNIVERSIDAD BICENTENARIO: Diseño e implementación de solución de videoconferencia, vozIP y Wlan para 26 planteles distribuidos en el estado de México.

CABLEADO ESTRUCTURADO:

Instalación de cableado estructurado a más de 10,000 servicios de red UTP Cat.6, 6A y 3000mts. de fibra óptica en edificios, planta externa y planta de manufactura, para los siguientes clientes:

OXXO, GRUPO BIMBO, NESTLE, GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO, IMIFE, COBAEM, IEEM, SEIEM, NESTLE, UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, CONSTRUCTORA ROMA, ALSTOM, VITRO, NISSAN, etc.

.: CERTIFICACIONES

CISCO: CCNA, CCDA, CSE, VoIP, Wireless

FORTINET: Fortigate Multi-Threat Security Systems I, II

BELDEN: Diseño e instalación de cableado estructurado.

SYSTIMAX: Centros de Datos, Edificios Inteligentes, Edificios Inalámbricos, Diseño e Instalación de Cableado estructurado.

AMP: Diseño e instalación de cableado estructurado.

SIEMON: Diseño e instalación de cableado estructurado.

PELCO: Sistemas de Video-vigilancia análoga e IP

IBM: Security, Automation y EAM (M190, M192 y M193).

TOTALGROUND: Diseño e instalación de tierras fijas y pararrayos.

ALVARION: Diseño de enlaces microondas punto-punto, punto-multipunto

APC: Energía para Centro de Datos.

Currículum



INNOVACIONES TECNOLÓGICAS EN CONECTIVIDAD

www.itco.com.mx

Handwritten signature or mark.