

Presentación

La Administración de Servicios de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (TIC's) de Virtual Element Systems (VESys), son la manera más rápida de llevar a los negocios a la efectividad y eficiencia. Al contratar los servicios de VESys nos hacemos responsables de la correcta operación de sus herramientas informáticas, para que usted se enfoque en su objetivo negocio. La seguridad en nuestros servicios es primordial y nos apegamos a estándares internacionales de seguridad para garantizar su tranquilidad.

Servicios

VESys les entrega a sus clientes un servicio tal, que les permite enfocarse al 100% en sus negocios. Proactivamente gestionamos sus activos tecnológicos habilitando la productividad de sus empleados.

Monitoreamos proactivamente el funcionamiento de equipos de cómputo personal e infraestructura de operación informática.

- Administramos en forma automatizada las tareas de mantenimiento de sistema, parches de seguridad y de respaldo de información, inventario completo, instalación de software.
- Protegemos los activos de información de virus, programas maliciosos y pérdida de información.
- Integración y gestión de tecnología, políticas y procedimientos de seguridad del sistema de información.
- Atendemos desde nuestra mesa de ayuda solución y soporte de las herramientas informáticas, siguiendo un esquema de escalamiento y ofrecemos un nivel de servicio de acuerdo a sus necesidades.
- VESys trabaja bajo procesos orientados a servicio reconocidos por la industria de IT a nivel las mejores prácticas para establecer servicios de primer nivel.
- Ciberseguridad Administrada bajo el marco de ciberseguridad de **NIST** (National Institute of Standards and Technology)

Administración de servicios de TI

En VESys compartimos el valor que tiene su información y sus recursos informáticos. Somos especialistas en integrar soluciones para resolver las situaciones que puedan presentarse. Dentro del Servicio de administración de TI, integramos los servicios de:

- Planificamos y diseñamos su centro de datos.
- Implementamos su infraestructura de Tecnologías de la Información
- Gestionamos su infraestructura (Servicios Administrados de TICs)
- NOC como servicio
- Mantenimiento y soporte
- Virtualización de servidores y estaciones de trabajo.
- Integramos su nube privada o híbrida para garantizar la disponibilidad de servicios informáticos
- Ciberseguridad Proactiva
- Respaldo y resguardo de datos
- Evaluación de Infraestructura de Ciberseguridad
- Ciberseguridad basada en Inteligencia Artificial
- Plan de Recuperación de Desastres

Servicios de SOC (Security Operation Center)

- Confidencialidad
 - Solo usuarios autorizados pueden acceder a recursos, datos e información.
- Integridad
 - Solo los usuarios autorizados deben ser capaces de modificar los datos cuando sea requerido.
- Disponibilidad
 - Los datos deben estar disponibles para los usuarios cuando sea necesario.
- Autenticación
 - Verificar que realmente se está en comunicación con quién se están comunicando.

- Desorientamos, detectamos y contenemos los ciberataques avanzados e intrusos de su red.
- Detección y respuesta ante cualquier actividad sospechosa y/o maliciosa en sus servidores y en su red.
- Ciberseguridad basada en comportamiento basado en inteligencia artificial

Infraestructura informática

VESys ofrece el servicio de diseño y construcción de redes de información, desde el cableado hasta los equipos de comunicaciones. De la mano, brindamos el servicio de diseño y construcción de su centro de datos.

Nuestros Aliados y Certificaciones

- HP Enterprise
- CISCO
- TrapX Security
- Check Point
- Network + (COMPTIA)
- ITIL
- Project + (COMPTIA)
- Microsoft
- Acronis
- Veeam
- Meraki
- Fortinet
- VMware
- TP – Link
- Bitdefender
- AppGate
- APC
- Ubiquiti
- Panduit
- Intellinet
- Picus Security

Experiencia

Caminos y Puentes Federales Centro-Oriente

2015 - 2018

Monitoreo de rendimiento de la red WAN de CAPUFE región 5.
C.P. Osvaldo Huerta Aquino, ohuerta@capufe.gob.mx, (222) 237 85 78
Delegación Regional V Zona Centro-Oriente Circuito del Sol No.3905 1er. Piso,
Col. Nuevo Amanecer, Puebla, Pue.

SCH Contadores y Consultores de Empresas S.C.

2014 - actualmente

Administración de servicios e infraestructura informática corporativa.
C.P. Maricarmen Urrieta, murrieta@schcontadores.com, (222) 243 77 11
1er Retorno Cto. Osa Menor 3 Local 3 Reserva Territorial Atlixcáyotl, San Andrés
Cholula, Puebla.

Grupo Acción S.A. de C.V.

2013 - actualmente

Administración de servicios de TIC's y desarrollo de software. C.P. Carmen Rivera,
(222) 2 43 16 36 49 Poniente N° 1149, Reforma Agua Azul, 72430, Puebla.

Universidad del Real.

2013 - 2016

Administración de servicios de TIC's con ERP de Educación.
Mtro. Carlos García Sánchez, (222) 2 30 02 2 Reforma No. 3911, La Paz, 72160,
Puebla.

Ferretería y Materiales la Estrella S.A de C.V.

2014 - actualmente

Administración de servicios e infraestructura informática corporativa.
Lic. Israel Neri Mendoza, israel.nerim@materialeslaestrella.com, (276) 474 11 24
Carretera Amozoc-Oriental 54, Rafael Lara Grajales, 75120, Puebla

Universidad Tecnológica de Tehuacán.

2012 - actualmente

Proyecto de aprovisionamiento para seguridad informática.
Ing. Octavio Delgado Sánchez, octavio.sanchez@uttehuacan.edu.mx , (238) 3
80 31 00 ext. 117 Libramiento Tecnológico S/N, A.P. 247, 75770 Tehuacán, Puebla

Productos Pelikan S.A. de C.V.

2000 - actualmente

Proyectos de integración orientados a la seguridad informática, proyecto para renovación del centro de datos.

Ing. Sergio Céspedes Z., sergio.cespedes@pelikan.com.mx (222) 282 65 20
Carretera A Tehuacán No. 1033, Maravillas, Puebla, 72225 Puebla

Secretaría General de Gobierno del Estado de Puebla. 2011 - 2012

Proyecto para la implementación y puesta en marcha del sistema de información estratégica del Secretario General de Gobierno.

Mtro. Oscar Gómez Cruz, oscargomez@dostresquinze.com
Casa Aguayo, 14 Ote. No. 1204 Col. Barrio el Alto C. P. 72000, Puebla

Instituto de Administración Pública del Estado de Tabasco.

2009

Dirección de innovación tecnológica

Implementación, puesta en marcha y operación del sistema de información para la automatización del conteo rápido de salida del proceso de elecciones estatales del Gobierno de Tabasco.

Lic. Sergio Buda Romo, sergio.budaromo@gmail.com
Edificio A, Plaza Sur, C. P. 86000, Villahermosa, Tabasco

**Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
actualmente**

2001 -

Consultoría, implementación y puesta en marcha del sistema de seguridad perimetral de la red institucional.

Ing. Homero Díaz, homero.diaz@siu.buap.mx / diaz.homero@gmail.com, (222) 229 55 00 ext. 7991 Boulevard Valsequillo y Av. de las Torres, Ciudad Universitaria. Col. San Manuel. C.P. 72570. Puebla

Unicar Plastics S.A. DE C.V.

2014

Consultoría, implementación y comunicación entre las 2 plantas de la empresa.

Ing. Israel Mendoza Serrano, imendoza@unicarmex.com, (222) 288 74 74 ext. 113
Calle Ignacio Mariscal # 2-C, Col. Ignacio Mariscal, San Pablo Xochimehuacán, 72014, Puebla.

Datos de Contacto

Boulevard Recta Cholula No. 308, Despacho J, Col. San Andrés Cholula Centro,
C. P. 72810, San Andrés Cholula, Puebla

Tel: 2222056515

siguenos en:    VESysMX