

Seguridad de empresas
y Ciberseguridad

Gestión de la
vulnerabilidad

Inteligencia en seguridad

Por qué es importante la gestión de la vulnerabilidad

Casi a diario escuchamos casos de vulnerabilidades gracias a las cuales, los infractores y los atacantes con malware ponen en peligro los sistemas y los servicios de la empresa. Muchas de estas vulnerabilidades hacen que estos accesos no se detecten con los controles de seguridad tradicionales y las herramientas de gestión empresarial.

Con la Gestión efectiva de la vulnerabilidad, una organización puede obtener y mantener de forma proactiva la inteligencia sobre el estado de los activos dentro de la empresa. Con el descubrimiento de vulnerabilidades y el posterior establecimiento de prioridades de acciones correctivas se obtiene una visión holística de la seguridad y los riesgos de la empresa que no se puede lograr con el uso de otros sistemas y herramientas.

Disponer de la inteligencia de lo que se ha implantado antes, lo que existe ahora y un conocimiento temprano de futuros problemas aporta una base para crear confianza en la seguridad de la empresa. La Gestión de la vulnerabilidad ofrece un medio clave para gestionar el riesgo de la seguridad y la protección de la reputación y los ingresos de la organización.

Por qué Fujitsu

- A lo largo de una serie de años Fujitsu se ha forjado una reputación imbatible a la hora de ofrecer soluciones de seguridad global a clientes del sector público y privado, incluido un gran número de grandes departamentos gubernamentales.
- Contamos con una cartera de servicios integrados de seguridad gestionada que abarcan el espectro completo de la seguridad de la información y la privacidad de datos.
- Ofrecemos soluciones desarrolladas en colaboración con nuestros socios, entre los que se encuentran las empresas de mayor confianza en el ámbito de la seguridad de la información.
- Nuestra especialización en seguridad abarca todo el ciclo de vida de la solución, con lo que podemos ayudar a nuestros clientes a evaluar sus requisitos de seguridad, diseñar, crear y utilizar soluciones y servicios de seguridad.
- Nuestros servicios están respaldados por nuestra renombrada capacidad de prestación de servicios globales alineados con ITIL, que nos permite prestar un servicio de extremo a extremo que puede integrarse en los servicios de TI de una organización, es decir, no solo obtenemos una visión de la solución de seguridad, sino una visión completa del servicio de TI.

Qué ofrecemos

El servicio de Gestión de la vulnerabilidad de Fujitsu ofrece una respuesta completa, que abarca lo siguiente:

■ Gestión de la vulnerabilidad

- **Descubrimiento:** identificar lo que hay realmente en la red, es decir, sistemas, aplicaciones, servicios, puertos, certificados...
- **Evaluación:** escaneado de los dispositivos de descubrimiento, sistemas y aplicaciones para determinar vulnerabilidades.
- **Establecimiento de prioridades:** calificación de vulnerabilidades con una base de conocimientos completa y en la que pueden realizarse búsquedas.
- **Solucionar:** realizar un seguimiento de las acciones de gestión de la vulnerabilidad, crear listas de soluciones y gestionar excepciones.
- **Generación de informes:** capacidad para crear informes personalizables a demanda.

■ Supervisión continua

- Supervisión continua de los servicios de Internet, tanto en su propio DMZ como en el servicio del proveedor de nube.
- Comprobación de sistemas operativos/host inesperados, certificados de SSL que caduquen, puertos abiertos, vulnerabilidades y software no deseado.
- Opciones de implantación de servicios SaaS en la nube, dispositivos o VM para ajustarse a todos los requisitos de infraestructuras.
- Supervisión permanente de la infraestructura y los servicios.
- El Centro de operaciones de seguridad o SOC (Security Operations Centre).
- Soluciones escalables y a medida para responder a los requisitos específicos de la organización.
- Capacidad para facilitar informes de cumplimiento normativo (incluido PCI) y de seguridad para la empresa.
- Análisis y tendencias de extracción de datos.
- Integración con el servicio técnico.

Niveles de servicio

En el mundo empresarial actual, la seguridad es un requisito continuo. Fujitsu ofrece una disponibilidad permanente de servicios con una serie de opciones de nivel de servicio ideadas para responder a las necesidades empresariales específicas.

Centro de operaciones de seguridad (SOC) de Fujitsu

El vanguardista SOC de Fujitsu aporta un punto central para:

- La coordinación de la supervisión de la seguridad y la gestión de incidentes de seguridad.
- Ofrecemos conocimientos sobre la situación a través de la amplia visión del entorno de las amenazas a la seguridad, gracias a la variedad de la base de clientes de Fujitsu y los vínculos con las agencias de Ciberseguridad y nuestros socios tecnológicos estratégicos.
- La asistencia continua y la mejora de las plataformas tecnológicas para que el servicio pueda mantenerse al día frente a las amenazas de seguridad emergentes.
- Información relacionada con eventos e incidentes de seguridad para mejorar la mitigación de riesgos.
- Asesoría e informes expertos de seguridad.
- Evaluación del cumplimiento y apoyo de informes asociados y acciones correctivas.

Beneficiarse de la experiencia

La seguridad efectiva que encuentra el equilibrio idóneo entre protección y productividad se impulsa con la implementación de una política de seguridad inteligente. Fujitsu dispone de un gran número de consultores y especialistas en seguridad cualificados y con experiencia gracias a los cuales podemos ofrecer una cartera completa de servicios profesionales, entre los que se incluyen los siguientes:

- Evaluación de seguridad, revisión y comprobaciones de estado.
- Revisión de la arquitectura de seguridad de TI y diseño de soluciones.
- Revisión de la continuidad empresarial y de servicios, diseño, implementación y pruebas.
- Gestión de identidades y acceso.