



Análisis/Evaluación de Vulnerabilidades TI

Dentro del contexto digital en el que las organizaciones desarrollan sus actividades actualmente, en el que **la información es el activo más importante** y en el que **las ciberamenazas están en constante evolución**, la **seguridad** de los sistemas se convierte en la **principal preocupación**.

Identificar las vulnerabilidades de nuestros sistemas de información de forma **temprana** permite su **corrección** antes de que los atacantes las localicen y utilicen para ocasionar importantes incidentes de seguridad.

Las **vulnerabilidades** de los **sistemas TI** y de las **aplicaciones web** resultan una puerta de entrada para la materialización de las amenazas a las que estamos expuestos. Cuando los ciberdelincuentes identifican estas vulnerabilidades podrían, por ejemplo, aprovechar la **falta de segmentación de red**, las **configuraciones inadecuadas de firewall** o los **puertos abiertos** para comprometer la disponibilidad, la confidencialidad y la integridad de nuestra información con **consecuencias** de las que un alto porcentaje de organizaciones nunca se consigue recuperar.

Una adecuada evaluación de las vulnerabilidades de **Sistemas Operativos**, **Aplicaciones**, **Redes**, **Configuración** y **Aplicaciones Web** permite conocer la estructura tecnológica de la organización e identificar las debilidades sobre las que implementar acciones que mantengan **los riesgos en niveles aceptables**.



Solicitar
Información



Autoevaluación
On Line



Principales **REQUISITOS**

Identificación de Activos y Vulnerabilidades:

Nuestros analistas de seguridad identifican los activos escaneables y escanean la infraestructura mediante herramientas manuales y automatizadas, elaborando un informe de evaluación de vulnerabilidad que describe los puntos débiles identificados.

Análisis:

Se descubre el origen y la causa de cada debilidad detectada analizando minuciosamente los componentes responsables de cada vulnerabilidad.

Evaluación de Riesgos y Priorización:

En esta fase los analistas de seguridad asignan a cada vulnerabilidad una puntuación de criticidad en base a los sistemas afectados, la información en riesgo, la facilidad de ataque y el posible daño a la infraestructura, permitiendo orientar los esfuerzos de seguridad hacia las áreas más urgentes.

Recomendaciones para la Reparación y Mitigación:

Se identifican las formas de abordar las debilidades identificadas y se elaboran planes para reducir la probabilidad de reaparición con enfoque en la gravedad y el nivel de exposición.

Informe de Resultados:

Se presenta un completo informe multinivel que permite una visión rápida y detallada de los activos identificados, las principales amenazas, las recomendaciones de remediación y el detalle de todas las amenazas identificadas, origen, causa, nivel de riesgo y recomendaciones.



Solicitar
Información



Autoevaluación
On Line



Intedya[®]
International Dynamic Advisors

Ventajas para LA ORGANIZACIÓN

Mejora de la Seguridad:

Al identificar y corregir las vulnerabilidades, los sistemas y aplicaciones se vuelven más seguros y resistentes a los ataques.

Cumplimiento Normativo y Legal:

Las pruebas de vulnerabilidad ayudan a las organizaciones a cumplir con los estándares de seguridad y la legislación y regulaciones aplicables.

Protección de la Reputación:

Al prevenir posibles brechas de seguridad, las organizaciones protegen su reputación y la confianza de sus clientes y socios comerciales.

Ahorro de Costes:

Identificar y corregir vulnerabilidades en una etapa temprana es más económico que enfrentar las consecuencias de un ciberataque posteriormente.

Preparación contra Amenazas Futuras:

Al comprender las vulnerabilidades actuales, las organizaciones pueden prepararse mejor para enfrentar las ciberamenazas emergentes en el futuro.

Reducción de Riesgos de Interrupción de Operaciones:

Los ataques implican en la mayoría de las ocasiones una interrupción parcial o incluso total de las operaciones y actividades de la organización, causando un altísimo impacto económico y reputacional.



Solicitar
Información



Autoevaluación
On Line