



Zscaler Risk360™: Más beneficios empresariales, menos riesgos de seguridad

Cuantifique, visualice y corrija el riesgo

Desafío empresarial

Los responsables de seguridad no cuentan con una forma confiable, repetible y basada en datos, de cuantificar, corregir e informar sobre los riesgos de ciberseguridad. En la actualidad, no existe una norma general para cuantificar el riesgo de seguridad o el impacto financiero. Tampoco existen métodos coherentes para recopilar y normalizar los datos en puntuaciones de riesgo procesables procedentes de la combinación de herramientas de terceros como proveedores de control de vulnerabilidades, herramientas de riesgos de seguridad, portales de administración de superficies de ataque, CMDB, sistemas GRC, junto con controles de seguridad clave. Esto produce esfuerzos desiguales para cuantificar y mitigar el riesgo cibernético, lo que socava los esfuerzos organizativos para reducir el riesgo a lo largo del tiempo.

Solución: Zscaler Risk360, una poderosa cuantificación y mitigación del riesgo cibernético

Zscaler Risk360 es un potente marco de cuantificación y visualización de riesgos para remediar los riesgos de ciberseguridad. Recopila datos reales de fuentes externas y de su entorno de Zscaler para generar un perfil detallado de su postura de riesgo.

El modelo Risk360 emplea más de 100 factores basados en datos en las cuatro etapas del ataque.

¿Cómo funciona Risk360?

Risk360 utiliza más de 100 factores dentro del entorno de ciberseguridad de los clientes para ayudar a comprender las estimaciones de pérdidas financieras, los principales impulsores del ciberriesgo, los flujos de trabajo de investigación recomendados, las tendencias y las comparaciones entre pares, y proporcionar diapositivas procesables para el CISO. El modelo abarca las cuatro etapas del

ataque, es decir, la superficie de ataque externa, el compromiso, la propagación lateral y la pérdida de datos, y todas las entidades de su entorno, incluidos los activos, las aplicaciones, el personal y terceros.

Capacidades clave de Risk360

Puntuación de riesgo exhaustiva y estandarizada para el riesgo de seguridad general de la empresa que se extrae de los controles de Zscaler y de herramientas de seguridad de terceros relevantes.

Estimación de la exposición financiera potencial del riesgo cibernético, lo cual incluye los rangos de resultados Monte Carlo.

Medición de las tendencias del riesgo a lo largo del tiempo para medir y demostrar los resultados de su organización a la hora de abordar el riesgo y conocer cómo evoluciona su riesgo cibernético en comparación con sus homólogos del sector.

Su puntuación de riesgo se divide en las cuatro etapas de un ataque:

- **Superficie de ataque externa:** realice un seguimiento de la exposición de la superficie de ataque externa mostrando las vulnerabilidades explotables, los niveles de gravedad y los servidores y activos orientados al exterior que exponen a la empresa a posibles ataques.
- **Riesgo de compromiso:** comprenda el riesgo de ataque a través de archivos maliciosos, exposición del paciente cero y usuarios que muestren signos de infección.
- **Movimiento lateral potencial:** evalúe la madurez del control de la segmentación en toda su empresa.
- **Riesgo de pérdida de datos:** consulte el riesgo de exfiltración de datos de usuarios, dispositivos y aplicaciones.

Explorar en profundidad el riesgo visualizado en las entidades contribuyentes como usuarios, terceros, aplicaciones y activos.

Recomendaciones procesables con flujos de trabajo guiados para mitigar rápidamente el riesgo de ataque y compromiso.

Informes listos para la junta directiva, mapeo de riesgos y orientación con la función "diapositivas para la junta directiva" que exporta informes de riesgos cibernéticos listos para la junta directiva, evaluaciones de madurez de ciberseguridad que utilizan IA y mapeos para marcos de riesgos de seguridad como MITRE Attack y NIST CSF y soporte para el cumplimiento del artículo 106 del Reglamento S-K de la SEC.

Ventajas principales

- **Potente cuantificación del riesgo** para realizar un seguimiento de la exposición cibernética y financiera que pone en peligro a la empresa.
- **Conozca los principales impulsores del riesgo cibernético** con la capacidad de explorar en profundidad los factores que influyen.
- **Proceso automatizado de medición del riesgo cibernético** para aliviar la carga de los equipos que supervisan hojas de cálculo y herramientas de terceros.
- **Una postura de seguridad más eficaz y proactiva** que se consigue mitigando de forma proactiva los principales problemas de riesgo en todos los dispositivos, sistemas, datos y usuarios con solo unos clics.
- **Conversaciones sobre riesgos más productivas con** los ejecutivos gracias a una puntuación de riesgos coherente, mapeos del marco de riesgos, apoyo al cumplimiento de la SEC e informes racionalizados a nivel de la junta directiva.

Visite [nuestra página web](#) para obtener más información sobre Risk360.



Experience your world, secured.™