

Zscaler Risk360™: Mayores beneficios empresariales, menor riesgo de seguridad



DE UN VISTAZO

Desafío empresarial

UN MARCO INTEGRAL CREADO PARA AYUDAR A LOS LÍDERES DE SEGURIDAD A CUANTIFICAR Y VISUALIZAR LOS CIBERRIESGOS. Los actores malintencionados siempre están explorando nuevas maneras de explotar las superficies de ataque de las organizaciones, desplazarse dentro del entorno y robar datos. Para hacer frente a esta situación, los responsables de seguridad se encuentran en una batalla constante para medir, cuantificar y mitigar los riesgos con precisión.

Teniendo en cuenta que cada día salen noticias sobre violaciones de alto nivel y que las pérdidas son más elevadas que nunca, la cuantificación del riesgo se ha convertido en una prioridad para los consejos de administración. Lamentablemente, las herramientas de riesgo independientes y los procesos manuales hacen que sea casi imposible obtener una visión integral y los líderes de seguridad tienen dificultades para obtener un panorama completo de los ciberriesgos.

Solución: Zscaler Risk360, potente cuantificación y mitigación de riesgos

Zscaler Risk360 es un marco de riesgo completo y procesable que ofrece una potente cuantificación de riesgos con telemetría Zscaler. Risk360 ofrece visualizaciones intuitivas de los riesgos, factores de riesgo granulares, un resumen de la exposición financiera, informes listos para la junta directiva y perspectivas detalladas y procesables de los riesgos de seguridad que puede poner en práctica inmediatamente para mitigarlos. Ingesta datos reales de su entorno 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 aprovecha más de 100 factores 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 comparaciones de tendencias y homólogos, y proporciona diapositivas procesables para la junta del CISO.

El modelo abarca las cuatro fases 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 y el personal.

Capacidades clave de Risk360

Puntuación de riesgo completa y estandarizada para el riesgo de seguridad general de la empresa que se extrae de los controles de Zscaler.

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.

Desglose del riesgo visualizado a través de entidades contribuyentes como usuarios, aplicaciones y activos.

Recomendaciones prácticas para mitigar rápidamente el riesgo de ataques y vulneraciones.

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 impulsadas por IA.

Ventajas principales

- **Puntuación de riesgo:** vea una única puntuación de riesgo para toda su organización, con un seguimiento a lo largo del tiempo. Risk360 desglosa esta puntuación y la mide en función de las cuatro etapas clave de un ciberataque.
- **Factores contribuyentes:** obtenga evaluaciones de riesgo precisas basadas en factores de riesgo en todo su entorno de TI. Risk360 supervisa, normaliza y tiene en cuenta de forma continua más de 100 factores predefinidos.
- **Visibilidad total:** conozca su perfil de riesgo Zscaler con una visión global de todo su entorno. Risk360 le permite explorar cualquier riesgo en profundidad y comenzar a mitigarlo al instante.
- **Información procesable:** reduzca el tiempo transcurrido desde la investigación hasta la acción con información detallada sobre los problemas que potencian sus factores de riesgo para que pueda mitigar rápidamente las brechas y ajustar las políticas.

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

Acerca de Zscaler

Zscaler (NASDAQ: ZS) acelera la transformación digital para que los clientes puedan ser más ágiles, eficientes, resistentes y seguros. Zscaler Zero Trust Exchange protege a miles de clientes de ciberataques y pérdida de datos al conectar de manera segura usuarios, dispositivos y aplicaciones en cualquier ubicación. Distribuido en más de 150 centros de datos en todo el mundo, Zero Trust Exchange basado en SSE es la plataforma de seguridad en la nube en línea más grande del mundo. Obtenga más información en zscaler.com/mx o siganos en Twitter [@zscaler](https://twitter.com/zscaler).

© 2025 Zscaler, Inc. Todos los derechos reservados. Zscaler™ y otras marcas comerciales listadas en zscaler.com/mx/legal/trademarks son (i) marcas comerciales registradas o marcas de servicio o (ii) marcas comerciales o marcas de servicio de Zscaler, Inc. en los Estados Unidos y/u otros países. Cualquier otra marca comercial es propiedad de sus respectivos propietarios.



**Zero Trust
Everywhere**