



Zscaler Business Analytics: la información empresarial adecuada para organizaciones distribuidas globalmente

Aproveche los datos de Zscaler para obtener información detallada que impulse la actividad empresarial, abordando mejor los costes y riesgos a los que se enfrentan las grandes empresas distribuidas.

La falta de conocimiento es un obstáculo para las empresas

El rendimiento empresarial depende de una transformación exitosa de las aplicaciones, las redes y la seguridad. Los líderes de TI se enfrentan constantemente al desafío de controlar los costes y, al mismo tiempo, mantener el riesgo en niveles aceptables. Esto implica tanto el riesgo cibernético (que se está convirtiendo en un foco cada vez más importante) como el riesgo de una mala experiencia digital para los usuarios finales, lo que puede representar un coste tanto en ganancias como en productividad.

Los datos necesarios para realizar un seguimiento de los costes y riesgos de la transformación digital pueden estar distribuidos entre varios equipos, lo que dificulta la tarea de unirlos. Peor aún, los datos disponibles podrían no ser suficientes para una toma de decisiones eficaz. Para una transformación digital exitosa, es un requisito fundamental disponer de una forma nueva y mejor de acceder a estos conocimientos y visualizar las tendencias.

Las organizaciones han iniciado aspectos clave de la transformación digital con Zscaler como socio clave. Es por ello que las organizaciones también recurren a la cartera de Zscaler Business Analytics para obtener información de primera mano adecuada que las guíe hacia una transformación digital segura, eficiente y productiva que se mantenga completamente enfocada y encaminada.

Con Business Analytics, los líderes de TI reducirán el riesgo y los costes gracias a un mejor rendimiento de los empleados, disminuirán el riesgo cibernético y optimizarán el gasto en SaaS y la utilización de la oficina (todo ello con su actual implementación de Zscaler), sin necesidad de nuevas herramientas ni proveedores.

Zscaler Business Analytics permitirá a las empresas:

- Mejorar las experiencias digitales de los usuarios finales para respaldar la transformación productiva de redes y aplicaciones.
- Cuantificar y mitigar el riesgo cibernético para lograr posturas de riesgo cibernético más proactivas y una transformación de la seguridad.
- Identificar el gasto innecesario en tecnología y optimizar el uso de los emplazamientos para una transformación eficiente de las aplicaciones.

Ofertas clave

Zscaler Risk360™

Presentamos nuestro marco integral diseñado para ayudar a los líderes de seguridad a cuantificar y visualizar el riesgo cibernético

Zscaler Risk360 es un marco integral de cuantificación y visualización de riesgos que incorpora datos reales de su entorno Zscaler así como de fuentes externas para generar información sobre posibles riesgos cibernéticos y su impacto financiero estimado. El producto agiliza los informes de la junta directiva, ofrece evaluaciones de seguridad cibernética basadas en inteligencia artificial y asigna controles de seguridad a marcos de riesgo como MITRE ATT & CK.



Información empresarial de Zscaler

Reduzca la expansión de SaaS y utilice los espacios de trabajo de manera más eficiente.

Los líderes de TI, RR. HH., espacios de trabajo e instalaciones pueden obtener la información necesaria para impulsar la transformación de las aplicaciones con menos costes.

Obtendrán visibilidad del uso y gasto de las aplicaciones SaaS, junto con las tendencias de utilización del espacio de oficina, lo que generará valiosos ahorros de costes y estrategias de regreso a la oficina más centradas.



Zscaler Digital Experience

Mantenga la productividad de los usuarios detectando y resolviendo rápidamente problemas de aplicaciones, redes y dispositivos.

Comprenda la experiencia digital de sus aplicaciones y servicios desde la perspectiva de sus usuarios, sin importar dónde se encuentren, qué dispositivos utilicen o las redes en las que confían.

Al supervisar las experiencias digitales desde la perspectiva del usuario final, optimizará el rendimiento y solucionará rápidamente problemas de aplicaciones, red y dispositivos.

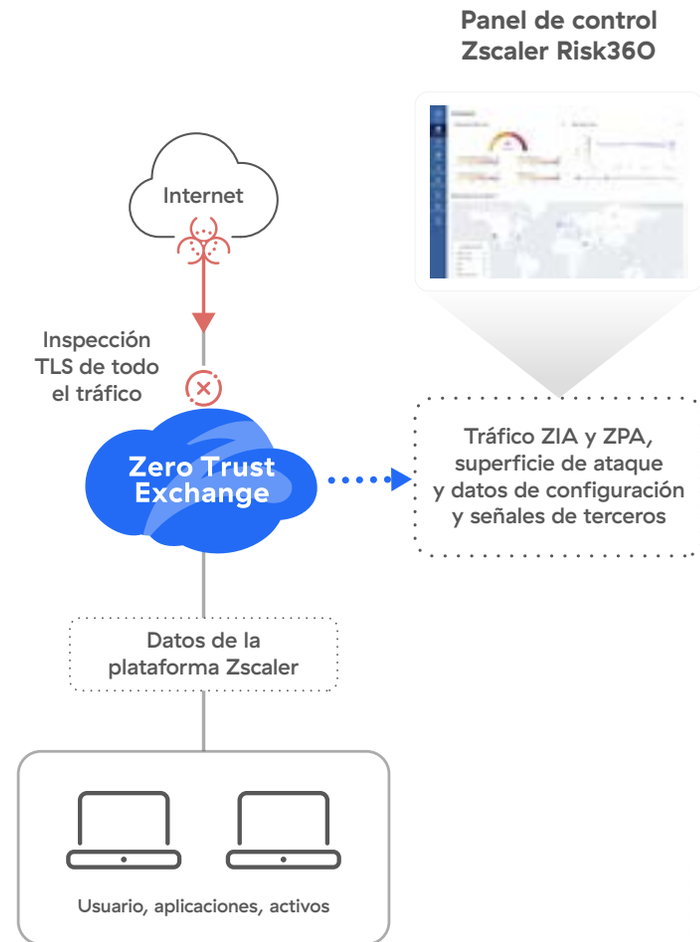


Principales beneficios



Zscaler Risk 360

- ✔ **Potente cuantificación de riesgos** para realizar un seguimiento de la exposición cibernética y financiera que pone en riesgo a la empresa.
- ✔ **Comprenda los principales impulsores del riesgo cibernético** con la capacidad de profundizar en los factores contribuyentes.
- ✔ Proceso **automatizado de medición del riesgo cibernético** para aliviar la carga de los equipos que supervisan hojas de cálculo y herramientas de terceros.
- ✔ Se logra una postura **de seguridad más efectiva y proactiva** al mitigar de manera proactiva problemas de riesgo clave en dispositivos, sistemas, datos y usuarios con solo unos clics.
- ✔ **Conversaciones de riesgo más productivas** con ejecutivos debido a una puntuación de riesgo uniforme, asignaciones de marcos de riesgo, soportes de cumplimiento de la SEC e informes optimizados a nivel de junta directiva.



Información empresarial de Zscaler



- ✓ **Optimize la utilización de las aplicaciones SaaS:** saber cómo se utilizan las aplicaciones SaaS permitirá a los líderes de TI eliminar aplicaciones redundantes y limitar el acceso a ciertos grupos de usuarios según los patrones de uso.
- ✓ **Utilice su espacio de oficina de forma eficaz:** los líderes de RR. HH., espacios y trabajo e instalaciones pueden realizar una planificación de la capacidad de la oficina basada en datos aprovechando los informes de las últimas semanas, meses y trimestres, comprometiéndose a la utilización de la oficina cada hora por parte hora de los diferentes departamentos.
- ✓ **Impulse el ahorro de costes:** un conocimiento profundo y unos modelos predictivos de ahorro de costes pueden permitir que los líderes de TI, RR. HH. y bienes raíces impulsen ahorros en sus aplicaciones así como la transformación del lugar de trabajo.
- ✓ **Totalmente integrado con Zscaler:** sea más inteligente en la transformación de sus aplicaciones utilizando la misma implementación de Zscaler que utiliza para habilitar la transformación de aplicaciones. No es necesario implementar nada adicional simplemente inicie sesión.

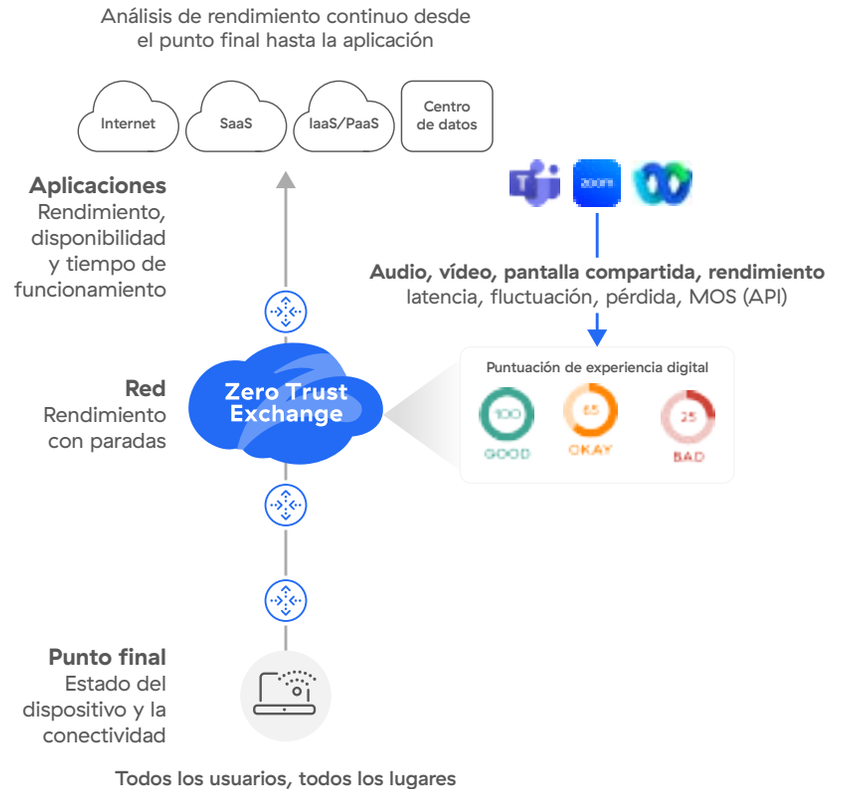


Zscaler Digital Experience



- ✓ **Supervise la experiencia de los usuarios:** comprenda la experiencia digital de sus aplicaciones y servicios desde la perspectiva de sus usuarios, sin importar dónde se encuentren, qué dispositivos utilicen o las redes en las que confían.
- ✓ Solucione problemas más rápido: garantice experiencias de usuario perfectas y haga que los usuarios vuelvan a trabajar más rápido.
- ✓ **Garantice el rendimiento de las aplicaciones:** supervise las aplicaciones para garantizar que sus usuarios experimenten un servicio ininterrumpido.
- ✓ **Obtenga información sobre la red:** aproveche la visibilidad de la red que necesita, incluso de lo que no controla, para apoyar a los usuarios que trabajan desde oficinas y hogares.
- ✓ **Obtenga información sobre los dispositivos:** comprenda la variedad de dispositivos y software de su organización. Obtenga información detallada sobre cada dispositivo, sin importar dónde se encuentre.
- ✓ **Aproveche informes exhaustivos:** revise el impacto de las iniciativas de experiencia digital en la productividad de los empleados. Vea tendencias y busque oportunidades de optimización.

Visibilidad desde el punto final hasta la aplicación



| Experience your world, secured.™

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 los ciberataques y la pérdida de datos mediante la conexión segura de usuarios, dispositivos y aplicaciones en cualquier lugar. Distribuida en más de 150 centros de datos en todo el mundo, Zero Trust Exchange basada en SSE es la mayor plataforma de seguridad en la nube en línea del mundo. Obtenga más información en zscaler.es o síganos en Twitter [@zscaler](https://twitter.com/zscaler).

© 2023 Zscaler, Inc. Todos los derechos reservados. Zscaler™, Zero Trust Exchange™, Zscaler Internet Access™, ZIA™, Zscaler Private Access™, ZPA™ y otras marcas comerciales que aparecen en zscaler.es/legal/trademarks son (i) marcas comerciales o marcas de servicio registradas o (ii) marcas comerciales o marcas de servicio de Zscaler, Inc. en los Estados Unidos y/o en otros países. Cualquier otra marca comercial es propiedad de sus respectivos propietarios.