



DLP para puntos finales de un vistazo

Beneficios de DLP para puntos finales

Implementación rápida

Póngase en funcionamiento rápidamente aprovechando sus políticas y controles existentes de Zscaler DLP

Política y visibilidad unificadas

Con un motor DLP centralizado, usted obtiene visibilidad coherente y procesable en puntos finales, en línea y en la nube.

Gestión de incidentes más rápida

Responda a los incidentes más rápido con automatización del flujo de trabajo y paneles y análisis forenses detallados

Agente ligero

Ofrezca una mejor experiencia de usuario al reducir la cantidad de agentes necesarios en su terminal

Los enfoques tradicionales para la prevención de pérdida de datos (DLP) de puntos finales aumentan drásticamente la complejidad de TI e impactan negativamente en la experiencia del usuario. La implementación y el mantenimiento de políticas DLP adicionales en el punto final aumentan la complejidad operativa. Esto genera alertas fragmentadas, además de agregar otro agente más al dispositivo terminal.

Con el Endpoint DLP ligero de Zscaler, las organizaciones obtienen una protección hermética de importantes canales de puntos finales, con un enfoque simple y optimizado. Ofrezca una poderosa política DLP centralizada en todas partes para que todas las alertas sean consistentes y procesables en todos los puntos finales, en línea y en reposo en la nube. Disfrute de un agente único, ligero, unificado e independiente del navegador que comienza a alertar instantáneamente, incluso sin configuración de políticas. Los usuarios obtienen una mejor experiencia, mientras que TI simplifica drásticamente la protección frente a la pérdida de datos.

Principales casos de uso

Retire el DLP de punto final heredado

Deshágase de los complicados productos puntuales y brinde una protección de datos con una sola estrategia unificada

Detenga la exfiltración cuando haya un cese de un empleado

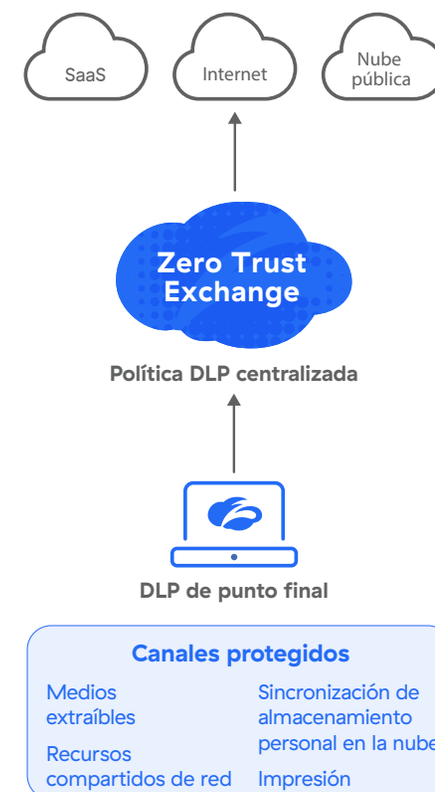
Proteja el proceso de salida de la empresa de empleados deteniendo la exfiltración de datos confidenciales a dispositivos de almacenamiento personal y extraíble

Potencie la eficacia de la protección de datos

Asegúrese de hacer un seguimiento correcto de sus datos más confidenciales y de que se protejan de forma uniforme, sin importar dónde o cómo se acceda a ellos

Mejore el cumplimiento

Asegúrese de que se cumpla la normativa requerida para los datos y tipos de archivos en toda su organización



Consulte [Protección de datos de un vistazo](#) para obtener información más detallada sobre Zscaler Data Protection, incluidas opciones completas de agrupación.

 | 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 SASE 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.

+1 408.533.0288

Zscaler, Inc. (HQ) • 120 Holger Way • San Jose, CA 95134

zscaler.es