

Detecte y proteja datos confidenciales en cualquier lugar

Descubra y proteja datos confidenciales en cualquier lugar de la nube, la web o el correo electrónico. Evite la pérdida de datos, la exfiltración y la exposición pública accidental, al tiempo que satisface requisitos de cumplimiento. Proteja su negocio con Netskope.

¿POR QUÉ NETSKOPE ES LA MEJOR OPCIÓN?

Netskope ofrece lo mejor en prevención de pérdida de datos (DLP) 4 en 1 optimizada mediante aprendizaje automático para entornos SaaS, IaaS, web y de correo electrónico que le ayuda a reducir el riesgo. Combinando la protección de los datos en reposo y los datos en movimiento, con una comprensión única del contexto actual de la nube y el acceso a la web, Netskope detecta y protege con precisión y eficacia el contenido confidencial, independientemente de dónde se encuentre.

LAS VENTAJAS DE NETSKOPE

- **Olvídese de los puntos ciegos:** Decodifique el lenguaje actual de la nube (es decir, API, JSON) con Cloud XD™ para eliminar las deficiencias de seguridad en todo su entorno.
- **Protección de datos sin igual:** Protección 4 en 1 para datos en reposo y datos en tránsito en sus entornos SaaS, IaaS, web y de correo electrónico que emplea clasificación mejorada con aprendizaje automático y políticas uniformes.
- **Detenga las amenazas internas:** Descubra el malware oculto en los datos almacenados y detecte y prevenga las amenazas internas, como las descargas masivas de datos, con el análisis del comportamiento de usuarios y entidades (UEBA).
- **Control total e integrado:** Proteja íntegramente su nube y la web con una sola consola de administración, un motor de aplicación de políticas en un único paso y una sola nube global optimizada y de alto rendimiento.
- **Arquitectura preparada para SASE:** Garantice el futuro de su seguridad con una plataforma integral que consolida tecnologías de DLP, CASB, SWG, ATP y ZTNA que se basan en el modelo SASE (Secure Access Service Edge).

PRINCIPALES VENTAJAS Y FUNCIONALIDADES

Gran visibilidad y contexto de datos

Descubra y clasifique datos en reposo en aplicaciones de almacenamiento junto con datos en tránsito de una aplicación en la nube a otra, correo electrónico saliente y la web con control y visibilidad granulares sin igual.

Protección de datos integral 4 en 1

La aplicación de políticas uniforme y constante simplifica las operaciones de DLP en entornos SaaS, IaaS, web y de correo electrónico.

Detenga el movimiento de datos por error o no autorizado

Evite la exfiltración de datos confidenciales de instancias y aplicaciones en la nube gestionadas a no gestionadas. Esto incluye de instancias de correo electrónico corporativo gestionadas a instancias de correo electrónico personal (por ejemplo, `juan-trabajo@empresa.com` -> `juan-personal@gmail.com`).

Evite la exfiltración de datos a dispositivos no gestionados y guíe a los usuarios

Evite la exfiltración de datos a dispositivos personales o no gestionados. Alerta y guíe a los usuarios sobre riesgos de pérdida de datos durante actividades poco seguras.

Clasificación con aprendizaje automático para mayor precisión

El escaneo de datos y la clasificación de documentos e imágenes mejorados con aprendizaje automático optimizan el DLP.

Garantice el cumplimiento de normativas

Con más de 40 plantillas prediseñadas, los clientes pueden crear rápidamente políticas de cumplimiento e informes específicos para sus necesidades particulares.

El 83% de los usuarios utilizan instancias de aplicaciones personales en dispositivos gestionados y cargan una media de 20 archivos al mes.

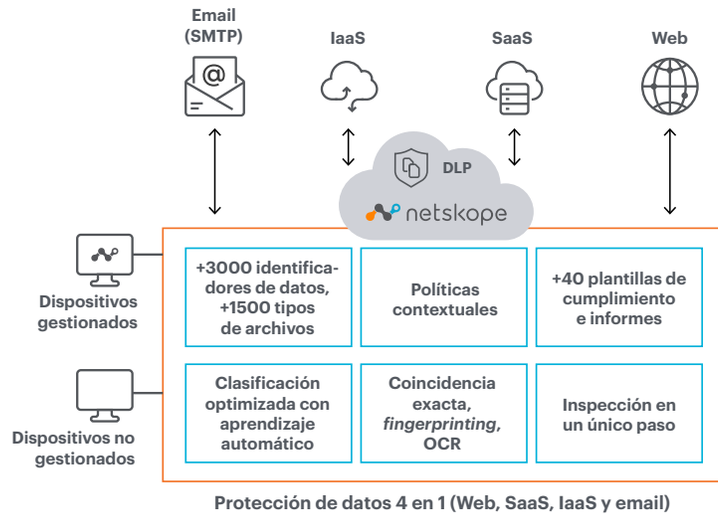
Entre las principales aplicaciones personales a las que los usuarios cargan archivos confidenciales se encuentran:

Microsoft OneDrive
Google Drive
Google Gmail
iCloud
WeTransfer

- Netskope Cloud and Threat Report, febrero 2021

PROTECCIÓN DE DATOS EN NETSKOPE SECURITY CLOUD

Netskope Security Cloud proporciona una visibilidad incomparable, así como protección de datos y frente a amenazas en tiempo real durante el acceso a servicios en la nube, webs o aplicaciones privadas desde cualquier lugar y en cualquier dispositivo. Gracias a un conocimiento excepcional del contexto actual del acceso a la nube y web a nivel de usuario, dispositivo, aplicación, instancia de aplicaciones, actividad y contenido, Netskope detecta y protege con precisión y eficacia contenido confidencial, esté donde esté.



Netskope DLP se adquiere como un SKU adicional y requiere la compra de un producto o paquete de Netskope subyacente. Está disponible en las versiones Standard y Advanced*.

SUS NECESIDADES	LA SOLUCIÓN DE NETSKOPE
Descubrir datos confidenciales en cualquier lugar	Obtenga visibilidad total de datos en reposo, datos en tránsito y datos estructurados y no estructurados en su entorno multinube, tanto si los usuarios trabajan de forma local o en remoto, o si acceden a los datos mediante un navegador, un cliente de sincronización, aplicaciones móviles o dispositivos no gestionados. Proteja el movimiento de datos confidenciales en publicaciones en redes sociales, mensajes instantáneos, aplicaciones de notas, publicaciones en foros, etc.
Detectar datos confidenciales en documentos e imágenes	La clasificación optimizada mediante aprendizaje automático líder del sector detecta con precisión datos confidenciales en documentos (por ejemplo, formularios de impuestos o patentes) e imágenes (por ejemplo, capturas de pantalla, pasaportes o imágenes de pizarras) siguiendo un modelo sin intervención, lo que simplifica las operaciones de DLP.
Inspección de datos completa	Los métodos de inspección de datos en más de 3000 identificadores de datos y más de 1500 tipos de archivos incluyen patrones de uso de perfiles personalizados, coincidencias de palabras clave, expresiones regulares y diccionarios; operaciones booleanas; correspondencia exacta de datos y <i>fingerprinting</i> *; y reconocimiento óptico de caracteres (OCR) para imágenes que contienen texto*.
Acciones y coaching de usuarios	Defina acciones basadas en infracciones de datos, como alertas, bloqueo, encriptación, cuarentena y retenciones legales. Aplique alertas e instruya a los usuarios para disuadir conductas arriesgadas.
Informes ilustrativos de cumplimiento	Plantillas e informes prediseñados y personalizables que ayudan a cumplir con normativas, por ejemplo: AMRA, EC Directive, EU-GDPR, GLBA, HIPAA, PCI-DSS, PHI, PII, Ley de confidencialidad del número de seguridad social, reglas de la FTC de EE. UU., etc. Análisis e informes basados en datos retenidos durante 90 días.
Flujos de trabajo integrados y de reparación	La información forense de fragmentos de infracciones de DLP ofrece un mejor enfoque. Use flujos de trabajo prediseñados y personalizables, y asigne incidentes para investigar o invalidar la gravedad de alertas. Defina acciones, como «poner en cuarentena y reparar» y «restringir permisos de archivos».



Netskope Security Cloud proporciona una visibilidad incomparable, así como protección de datos y frente a amenazas en tiempo real durante el acceso a servicios en la nube, sitios web o aplicaciones privadas desde cualquier lugar y en cualquier dispositivo. Solo Netskope entiende la nube y adopta un enfoque centrado en los datos que otorga a los responsables de seguridad el equilibrio adecuado entre la protección y la velocidad que necesitan para asegurar su proceso de transformación digital. Reimagine su perímetro con Netskope.