



Reimagine su perímetro

**CENTRADA EN
LOS DATOS**

CLOUD-SMART

RÁPIDA



**PROTEJA LOS DATOS
Y A LOS USUARIOS
EN CUALQUIER PARTE**

**PERMITA UN USO SEGURO
DE LA NUBE Y LA WEB**

**PROPORCIONE SEGURIDAD
RÁPIDA Y ESCALABLE**





Sus datos están en la nube. ¿Y su seguridad?

**CENTRADA EN
LOS DATOS**

CLOUD-SMART

RÁPIDA



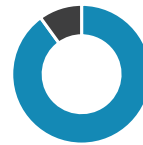
El perímetro de la red se está expandiendo. Es necesario contar con un nuevo perímetro que proteja los datos y a los usuarios en cualquier parte, sin complicaciones para su negocio. Netskope security cloud proporciona una visibilidad incomparable, así como protección de datos y amenazas en tiempo real durante el acceso a servicios en la nube, sitios web o aplicaciones privadas desde cualquier parte y desde cualquier dispositivo. Solo Netskope entiende la nube y ofrece seguridad centrada en los datos desde una de las redes de seguridad más grandes y rápidas del mundo. Esto permite a las organizaciones más grandes del planeta contar con el equilibrio adecuado entre protección y velocidad para posibilitar la velocidad de los negocios y asegurar su viaje de transformación digital.

Reimagine su perímetro con Netskope.

El **85 %**
del tráfico
en Internet de
las empresas
ha cambiado de
la web a la nube



El **90 %**
de los dispositivos
de las empresas
son móviles y están
fuera de la red la
mitad del tiempo



El 90% de los datos actuales han sido creados en los últimos dos años. La mayor parte de ellos se encuentra en dispositivos móviles y en la nube.

(Nada menos que 2,5 trillones de bytes de nuevos datos al día)

Estamos redefiniendo la seguridad de la nube, la red y los datos.

Proteja los datos y a los usuarios en cualquier lugar

El uso cada vez más frecuente de la nube y los móviles ha provocado que los datos acaben en lugares donde la tecnología de seguridad tradicional no tiene visibilidad. Netskope aborda la seguridad en la nube desde un enfoque basado en los datos, siguiéndolos adondequiera que vayan. Netskope protege a los usuarios y sus datos: tanto los creados y expuestos en la nube como los que se transfieren a aplicaciones en la nube no gestionadas y dispositivos personales.

Permita un uso seguro de la nube y la web

El uso de la nube tiene un papel dominante en la web y los servicios en la nube constituyen la mayor parte del tráfico web de las empresas. Garantizar la seguridad en este entorno, sin ralentizar a su empresa, requiere un nuevo modelo de seguridad basado en el conocimiento contextual de la nube. Netskope le permitirá beneficiarse de nuestro profundo conocimiento contextual de la nube para aplicar controles de seguridad efectivos que le permitirán utilizar la nube y la web de forma segura.

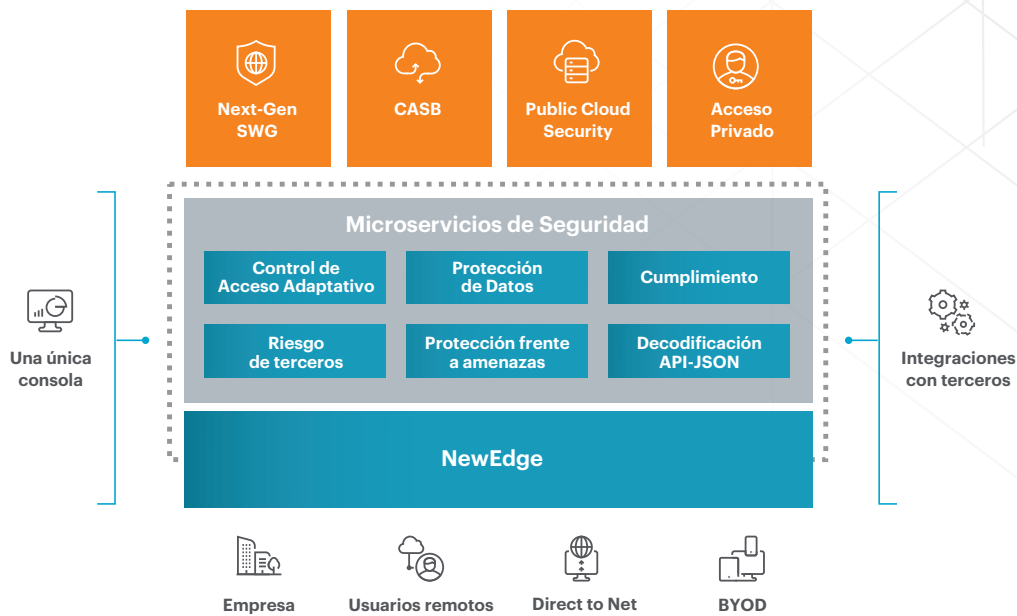
Proporcione seguridad rápida y escalable

En lo que se refiere a seguridad, los desafíos más importantes suelen ser el rendimiento y la escalabilidad. Al depender de Internet público para proporcionar una seguridad integrada, se producen problemas de rendimiento. Si además se opta por una seguridad basada en dispositivos, se añadirán también problemas de escalabilidad. Netskope proporciona una seguridad nativa de la nube en tiempo real, sin que el rendimiento se vea afectado. A medida que construimos una de las redes de seguridad más grandes y rápidas del mundo, puede tener la certeza de que su seguridad funciona siempre sin ningún tipo de obstáculo.



Netskope Security Cloud

Visibilidad incomparable. Protección de datos en tiempo real y frente a amenazas.



Next-Gen SWG

El único Proxy Web o Secure Web Gateway (SWG) que ha sido desarrollado en la nube, para la nube y la web. Nuestro SWG de nueva generación se adapta al mundo actual al ser consciente de las aplicaciones, los riesgos y la actividad, y proporciona una protección de datos y frente a amenazas avanzada.

CASB

El Cloud Access Security Broker (CASB) líder del mercado que garantiza la seguridad de miles de aplicaciones en la nube ya que protege los datos dondequiera que estén frente a amenazas avanzadas y proporciona una política de acceso adaptable.

Public Cloud Security

Este servicio en la nube garantiza la seguridad de los entornos AWS, Microsoft Azure y Google Cloud Platform (GCP) mediante medidas como una continua evaluación de seguridad o una protección de datos y frente a amenazas avanzada.

Acceso Privado

Este servicio en la nube ofrece un acceso seguro y *zero trust* a las aplicaciones privadas de la compañía que están alojadas en nubes públicas o centros de datos.

Microservicios de Seguridad

Nuestra arquitectura cloud nativa permite implementar y gestionar una amplia variedad de servicios de seguridad avanzados sin interrupciones, como los microservicios en SaaS, IaaS y entornos web.

NewEdge

Esta red de seguridad, una de las más grandes, rápidas y fiables del mundo, permite que Netskope proporcione servicios de seguridad en la nube en tiempo real sin que se vea afectado el rendimiento, como sucede con los servicios de seguridad tradicionales.



El servicio de seguridad en la nube de Netskope 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 parte y desde cualquier dispositivo. **Reimagina su perímetro.**