

# Cloudflare One

Reinventa tu red corporativa y prepárate para el futuro con nuestra plataforma de red como servicio Zero Trust

Sustituye los costosos circuitos privados por una única red global que integre seguridad Zero Trust, mitigación de ataques DDoS a las capas 3 y 7, firewall de red y aceleración del tráfico.

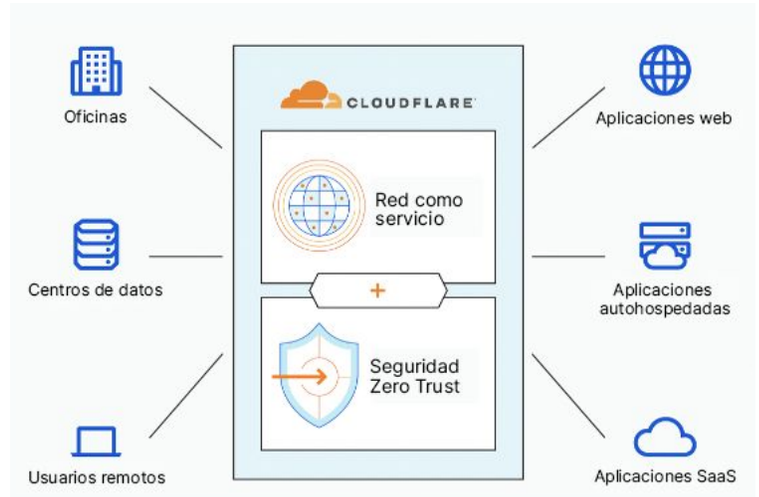
Conecta a los usuarios con los recursos de manera sencilla y segura sin una VPN y acelera un 60 % el proceso de integración de nuevos usuarios para algunos clientes. Bloquea el movimiento lateral, el ransomware, el malware y phishing.

Cloudflare One es nuestro [perímetro de servicio de acceso seguro](#) (SASE) que combina servicios de conectividad de red con servicios de seguridad Zero Trust en una de las redes globales más rápidas del mundo diseñada específicamente para ello.

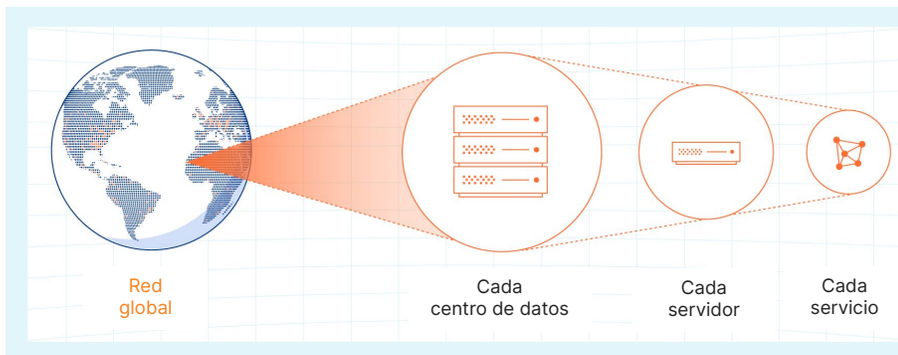
## ¿Por qué ahora?

Desde el inicio de la pandemia, se ha observado...

- 80 %** + desarrolladores remotos
- 23 %** + adopción de servicios en la nube
- 138 %** + ataques DDoS de rescate y ransomware



En lugar de conceder plena confianza y acceso a los usuarios una vez que están en la red corporativa, Zero Trust utiliza una arquitectura de denegación por defecto mediante proxy que dicta la autenticación y autorización de cada solicitud dentro, fuera y entre las entidades de tu red, lo que garantiza que los usuarios solo puedan acceder a las aplicaciones a las que están explícitamente autorizados.



## Velocidad y escala consistentes en cualquier lugar del mundo

Todas las funciones de seguridad, rendimiento y fiabilidad están diseñadas para ejecutarse en cada uno de los servidores de todos los centros de datos de Cloudflare en nuestra red, que actualmente abarca más de 275 ciudades. Esta práctica garantiza la inspección de todo el tráfico de los clientes en el mismo centro de datos más cercano a su origen.

## 10 → 1 Mejora la agilidad del negocio y reduce costes

Sustituye diez productos específicos por una plataforma agrupada. Cloudflare One es más fácil de implementar y aborda más necesidades que la cadena de soluciones combinadas de muchos proveedores. Reduce los costes operativos gestionando tu WAN y la seguridad de la red a través de un único panel de control.

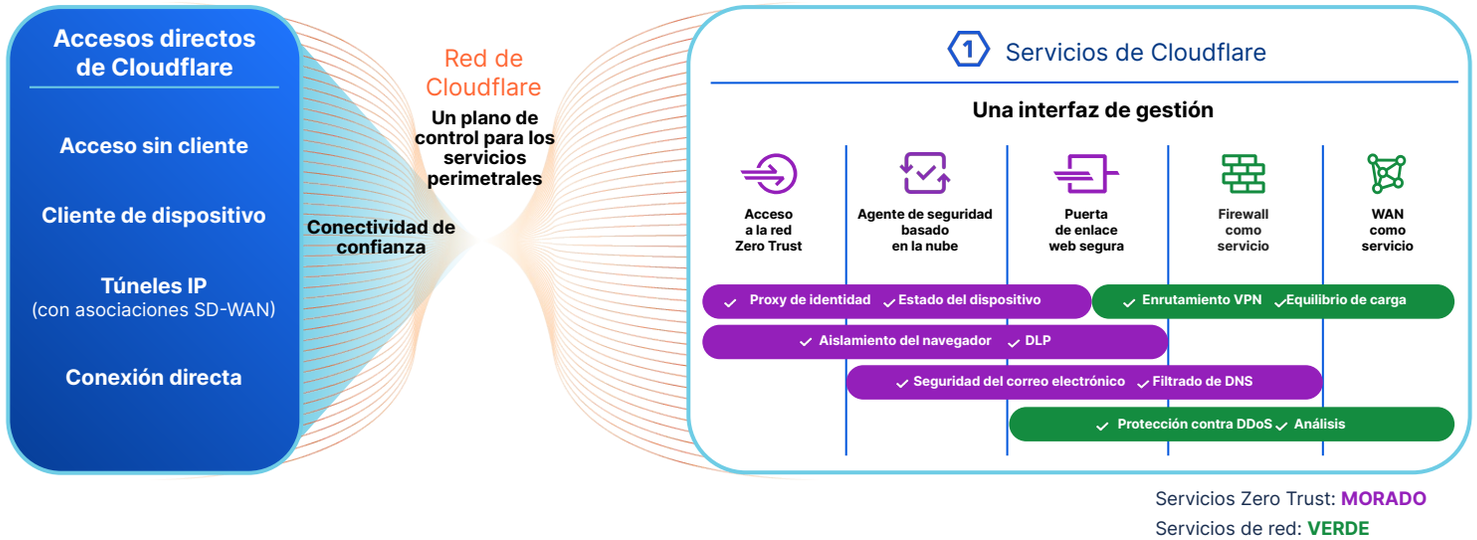
## ↓ 95 % Reduce tu superficie de ataque

Cloudflare One utiliza nuestro perímetro para detener, a velocidad de cable, amenazas de cualquier escala a la capa red. Además, coloca nuestro perímetro entre los usuarios y su acceso a las aplicaciones y navegación por Internet para reducir la superficie de ataque y los tiempos de solución (*nota: la estimación de Gartner es una reducción de hasta el 95 % con la adopción de SASE*).

## Conéctate a lo que ya usas

Cloudflare One es una plataforma abierta que admite proveedores de soluciones de identidad, puntos finales, nube y acceso a la red que ya utilizas. Facilidad de uso e integración inmediata.

# Cómo funciona Cloudflare One



## Acceso a la red Zero Trust

- Aplica reglas Zero Trust que limitan el acceso a aplicaciones corporativas autoalojadas, aplicaciones SaaS y nombres de servidor o direcciones IP de redes privadas.
- Conecta a los usuarios de manera más rápida y segura que una VPN y reduce un 80 % el tiempo dedicado a incidencias informáticas.
- Funciona con varios proveedores de soluciones de identidad, protección de puntos finales y nube al mismo tiempo para una flexibilidad óptima.

## Agente de seguridad de acceso a la nube

- Evita las fugas de datos con visibilidad y control de las aplicaciones SaaS.
- Detecta elementos de Shadow IT y configura políticas de permiso/bloqueo para las aplicaciones.
- Analiza las aplicaciones SaaS mediante la integración de la API en busca de configuraciones erróneas, accesos indebidos y otros riesgos para proteger los datos en reposo.
- Incorpora la seguridad del correo electrónico en la nube (CES) para mejorar la protección de tu aplicación SaaS más utilizada y específica: el correo electrónico.

## Puerta de enlace web segura

- Protege tus datos del malware, ransomware, phishing, comando y control, Shadow IT y otros riesgos de Internet en todos los puertos y protocolos.
- Controla los flujos de datos, aplicando reglas de DNS, HTTP, red y aislamiento de navegador con inspección ilimitada de TLS 1.3.
- Implementa el aislamiento del navegador para proteger los datos que se alojan dentro de las aplicaciones basadas en la web con controles sobre las acciones de los usuarios.

## Firewall como servicio

- Firewall de red nativo de nube para tu empresa.
- Políticas de seguridad de red consistentes en toda tu WAN, incluidas sedes, filiales y nubes privadas virtuales.
- Implementa reglas de filtrado específicas de forma global en menos de 500 m/s, todo ello desde un panel de control común.

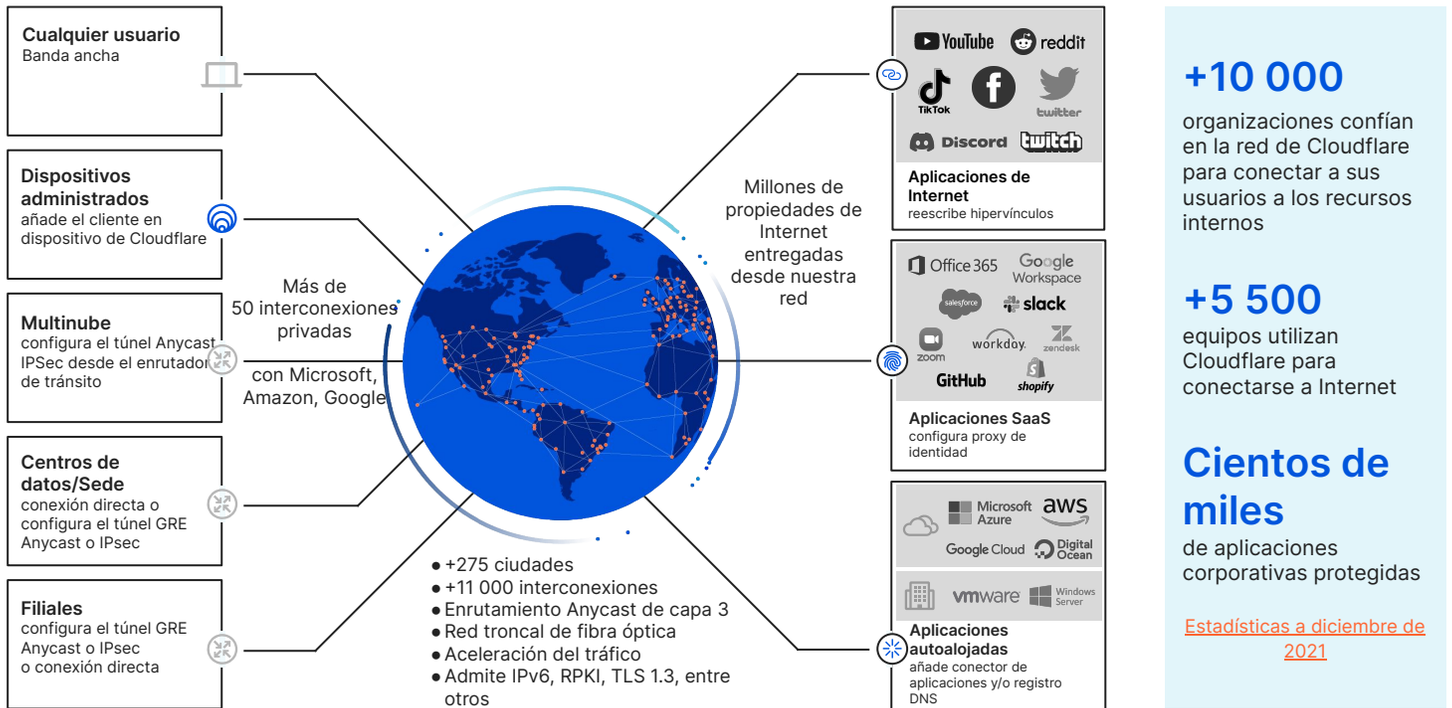
## WAN como servicio

- Conectividad de malla completa universal con seguridad, rendimiento y control integrados de forma nativa a través de una interfaz.
- Las asociaciones con los principales proveedores de SD-WAN facilitan el trabajo con tus inversiones actuales.
- Conecta directamente los centros de datos y las sucursales con Cloudflare Network Interconnect (CNI) para aumentar la fiabilidad y optimizar el rendimiento con un aprovisionamiento más rápido.

## Red de Cloudflare

- Inspección de paso único para todo el tráfico a fin de garantizar protecciones coherentes y de alta velocidad para todos los usuarios.
- SLA del 100 % de tiempo activo para planes de pago, solo posibles con una arquitectura Anycast.
- Diseñado con una plataforma en la nube modular y descriptiva para desarrolladores, que nos permite crear y enviar nuevos servicios, e implementar una nueva red pública de Internet y seguridad con rapidez.

# Accesos directos a Cloudflare One



## Opiniones de Gartner® Peer Insights™



"El servicio Zero Trust de Cloudflare llamado Cloudflare One es de primera categoría y nos ha ayudado a proteger nuestra red de varios ataques. Trabajar con este proveedor ha sido un absoluto placer. Estaban disponibles en todos y cada uno de los pasos del recorrido comprendiendo nuestras necesidades y trabajando con nosotros para desarrollar una solución global".

[Director, servicios profesionales](#)

"Sin duda no solo juega un papel en la definición de categorías, sino de creador. Las innovaciones que han presentado desde el primer anuncio en 2020 son poco menos que increíbles".

¿Qué es lo que más te gusta?: "La visión clara que tiene la empresa sobre cómo aprovechar su red perimetral..."

[Director de tecnología, compañía de seguros](#)

"Ya habíamos implementado Zscaler, pero nos recomendaron Cloudflare One, y después de muchos procesos de análisis y pruebas comparativas con nuestro proveedor actual y otros, optamos por Cloudflare One y no podríamos estar más felices. La experiencia ha sido más que positiva hasta la fecha".

[Gerente de proyecto, empresa de transporte con una facturación de 1-3 000 millones de dólares](#)

"Hemos hecho un uso importante de Cloudflare One y es un servicio integral muy eficaz. La red global de Cloudflare hace que nuestras aplicaciones siempre estén disponibles y el servicio Zero Trust las protege, actuando como una excelente alternativa a nuestra VPN".

[Ingeniero de redes, empresa de transporte con una facturación de 1-3 000 millones de dólares](#)

Empieza tu recorrido hacia una red más rápida, fiable y segura

[Más información](#)

¿Aún tienes dudas?

Más información sobre [Cloudflare One](#)

El contenido de Gartner Peer Insights consiste en las opiniones de usuarios finales individuales basadas en sus propias experiencias con los proveedores que aparecen en la plataforma, y no se deben interpretar como declaraciones de hecho, ni representan los puntos de vista de Gartner o sus afiliados. Gartner no respalda a ningún proveedor, producto o servicio representado en este contenido ni ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a este contenido, sobre su exactitud o integridad, incluida cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular. GARTNER y PEER INSIGHTS son marcas comerciales y marcas de servicio de Gartner, Inc. o sus filiales en los Estados Unidos e internacionalmente, y se usan aquí con permiso. Todos los derechos reservados.