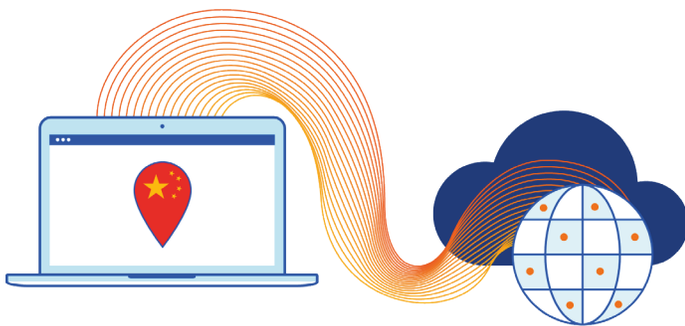


# Red China de Cloudflare

Ofrece experiencias en línea seguras, rápidas y fiables a los usuarios de China, independientemente de los desafíos locales de red y seguridad.



La latencia, la complejidad de la red y un panorama de amenazas activas pueden afectar al rendimiento de las aplicaciones web de las empresas globales que operan en China.

El número de centros de datos en China era de 45 repartidos en 38 ciudades en marzo de 2022. La vasta red de Cloudflare en China continental, gestionada con nuestro socio JD Cloud, aumenta la velocidad y la seguridad de los sitios web y las aplicaciones. La red se extiende por muchas ciudades de nivel 1 y 2 de China, lo que permite agilizar la entrega de contenidos a los usuarios de todo el país.

## Servicios integrados de rendimiento y seguridad

La red ofrece los siguientes servicios de rendimiento y seguridad:



### Red de entrega de contenido

Entrega contenidos estáticos desde centros de datos dispersos por China continental y conectados a los tres principales proveedores de servicios de Internet del país. Reduce aún más los tiempos de respuesta con la opción de resolver las solicitudes de DNS dentro de China.



### Seguridad de aplicaciones web

Todos los centros de datos de la red pueden mitigar ataques DDoS y bloquear abusos con la limitación de velocidad. Además, el conjunto de reglas básicas de OWASP bloquea las diez principales técnicas de ataque conocidas, etc. gracias al uso de nuestra información sobre amenazas y las reglas personalizadas que crean nuestros clientes.



### Argo Smart Routing

Argo Smart Routing tiene la capacidad única para detectar la congestión en tiempo real y dirigir el tráfico web a través de las rutas de red más rápidas y fiables.



### Computación sin servidor

Workers, el servicio de informática sin servidor de Cloudflare, permite a las organizaciones implementar código sin servidor de forma instantánea en toda la red de Cloudflare (incluida China) para dotarla de un rendimiento, fiabilidad y escalabilidad excepcionales.

## Ventajas de la Red China de Cloudflare

Supera los desafíos comunes asociados con el funcionamiento de una aplicación web en China y ofrece experiencias en línea superiores a los usuarios locales.



### Reduce la latencia

El tráfico puede sufrir congestiones al entrar o salir de China, y tarda en rebotar entre los proveedores de servicios de Internet locales con visibilidad deficiente. Entregar el contenido en caché desde la Red China de Cloudflare reduce de manera considerable los tiempos de carga para los usuarios finales.



### Mejora la privacidad de los datos

TLS/SSL protege los datos en tránsito. La información de los clientes de Cloudflare, como las direcciones de correo electrónico, los hash de contraseñas y la información de facturación, nunca se almacena en la Red China de Cloudflare ni se comparte con nuestro socio.



### Detiene una variedad de ataques

Al igual que en muchas regiones, las aplicaciones web en China se enfrentan a amenazas DDoS continuas y a atacantes que se apresuran a aprovechar las nuevas vulnerabilidades. Las herramientas de seguridad integradas en la Red China de Cloudflare detienen estos ataques y los "limita" al país para evitar el impacto global.



### Mejora la agilidad del desarrollo

Utiliza código sin servidor para crear fácilmente reglas personalizadas, ejecutar pruebas A/B flexibles y lanzar experiencias en línea completamente nuevas, todo ello con la confianza de que el código escalará de manera fácil y se ejecutará a milisegundos de los usuarios finales.

## La diferencia de Cloudflare

### Experiencia unificada

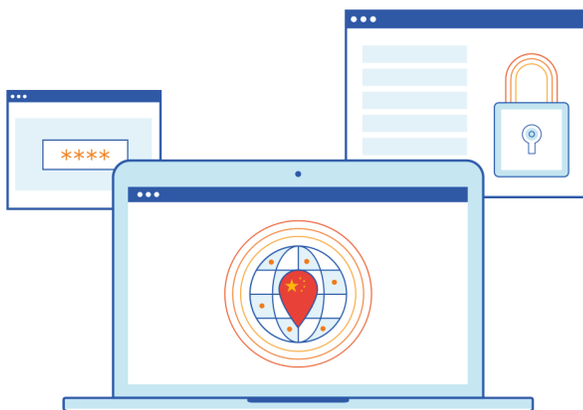
Ofrece a tu equipo un plano de control unificado para gestionar de manera eficaz tu tráfico y tu postura de seguridad dentro o fuera de China. Sin necesidad de lidiar con diferentes proveedores, paneles de control, soporte y facturación.

### Facilidad de uso

No pierdas tiempo en dilucidar las complejidades regionales. Las organizaciones pueden implementar rápidamente nuestros servicios con un clic en el panel de control de Cloudflare. Sin necesidad de hardware.

### Fiabilidad

Para ayudar a las organizaciones a superar las complejidades de la red de China, nuestros centros de datos están dispersos geográficamente en ciudades de nivel 1 y 2 con conectividad a los principales proveedores de servicios de Internet de cada región.



## Más información - cómo empezar

Descubre los servicios de seguridad y rendimiento de Cloudflare, nuestra trayectoria en China y nuestra asociación con JD Cloud en [cloudflare.com/china-network/](https://cloudflare.com/china-network/) o ponte en contacto con tu representante de Cloudflare.