



Forcepoint ONE:

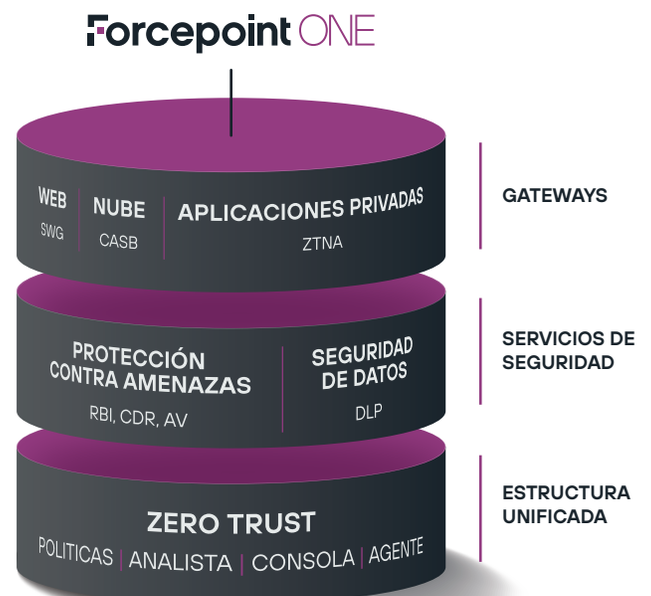
Seguridad simplificada e integral nativa en la nube

La seguridad se vuelve cada vez más compleja. Cuando el 75 por ciento de la fuerza laboral es remota, las líneas entre el hogar y la oficina se han desdibujado, los datos ahora están en todas partes. Los empleados remotos, socios y contratistas que usan dispositivos no administrados y BYOD lo dejan vulnerable.

Forcepoint ONE es una plataforma en la nube todo-en-uno que simplifica la seguridad. Puede adoptar rápidamente Zero Trust y Security Service Edge (SSE, el componente de seguridad de SASE) porque unificamos servicios de seguridad cruciales, incluidos Secure Web Gateway (SWG), Cloud Access Security Broker (CASB) y Zero Trust Network Access (ZTNA).

No más productos fragmentados. Le brindamos una plataforma, una consola y un agente, con muchas soluciones. Obtenga visibilidad, controle el acceso y proteja los datos en aplicaciones administradas y no administradas y todos los dispositivos, desde un conjunto de políticas de seguridad..

- **UNA** plataforma Zero Trust para proteger a los trabajadores remotos y de oficina
- **UN** conjunto de políticas para controlar aplicaciones web, en la nube y privadas
- **UN** servicio para asegurar datos a través de canales SWG, CASB y ZTNA
- **UNA** consola basada en la nube
- **UN** agente de endpoint, además de soporte para dispositivos sin agente





Proporcione **seguridad total en la nube** para cada interacción

1. Protección en la nube (CASB)

Auditoría, protección contra amenazas y control de datos en reposo en servicios en la nube

2. Protección en dispositivos administrados (DLP)

Control de acceso en tiempo real, DLP y protección contra amenazas para aplicaciones administradas

3. Seguridad web en dispositivos administrados (CSG)

Filtrado profundo de URL, AUP, protección contra amenazas y DLP para aplicaciones y web no administradas; Aislamiento del navegador, baja latencia y privacidad

4. Protección en Dispositivos Personales (CASB)

Control de acceso en tiempo real sin agentes, visibilidad, DLP, RBI y protección contra amenazas para aplicaciones administradas

5. Identidad (SASE)

Integración IDP, identidad nativa y MFA, control de acceso de confianza cero patentado

6. Visibilidad (SASE)

Análisis y registro; UEBA y detección de anomalías; Gestión de postura de seguridad en la nube; Gestión de postura de seguridad de SaaS; Descubrimiento de shadow IT.

7. Acceso a la red de confianza cero

Control de acceso, DLP y protección contra amenazas para aplicaciones internas con o sin agentes

8. Seguridad SD-WAN (NGFW)

Integrado con Forcepoint y proveedores líderes de SDWAN en AWS Transit Gateway