



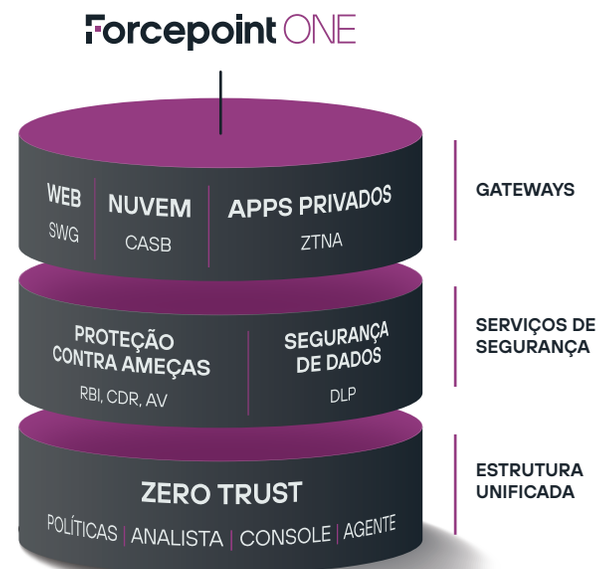
Forcepoint ONE: Segurança simplificada, completa e nativa da nuvem

A segurança está ficando cada vez mais complexa. Quando 75% da força de trabalho está trabalhando de forma híbrida ou remota, as linhas entre casa e escritório se confundem, os dados estão por todas as partes. Funcionários, parceiros e contratados remotos que utilizam dispositivos não gerenciados e BYOD te deixam vulnerável.

Forcepoint ONE é uma plataforma de nuvem tudo-em-um que simplifica a segurança. Você pode adotar rapidamente Zero Trust e Security Service Edge (SSE, o componente de segurança do SASE) porque unificamos serviços de segurança cruciais, incluindo Secure Web Gateway (SWG), Cloud Access Security Broker (CASB) e Zero Trust Network Access (ZTNA).

Chega de produtos fragmentados. Oferecemos a você uma plataforma, um console e um agente, com muitas soluções. Tenha visibilidade, controle o acesso e proteja dados em aplicativos gerenciados e não gerenciados e em todos os dispositivos, a partir de um conjunto de políticas de segurança.

- **UMA** plataforma Zero Trust para proteger funcionários remotos e no escritório
- **UM** conjunto de políticas para controlar aplicações web, privadas e na nuvem
- **UM** serviço para proteger dados através de canais SWG, CASB e ZTNA
- **UMA** console baseada em nuvem
- **UM** agente de endpoint agent e suporte a dispositivos sem agentes





Forneça **segurança total na nuvem** para cada interação

1. Proteção na nuvem (CASB)

Auditoria, proteção contra ameaças e controle de dados em repouso em serviços na nuvem.

2. Proteção para dispositivos gerenciados (DLP)

Controle de acesso em tempo real, DLP e proteção contra ameaças para aplicações gerenciadas

3. Segurança para web para dispositivos gerenciados (CSG)

Filtragem profunda de URL, AUP, proteção contra ameaças e DLP para aplicativos e web não gerenciados; Isolamento do navegador, baixa latência e privacidade

4. Protection on Personal Devices (CASB)

Controle de acesso em tempo real sem agente, visibilidade, DLP, RBI e proteção contra ameaças para aplicativos gerenciados

5. Identity (SASE)

Integração IDP, identidade nativa e MFA, controle de acesso de confiança zero patenteadado

6. Visibility (SASE)

Análise e registro; UEBA e detecção de anomalias; Gerenciamento de Postura de Segurança em Nuvem; Gestão de Posturas de Segurança SaaS; Descoberta de TI sombra

7. Zero Trust Network Access

Controle de acesso, DLP e proteção contra ameaças para aplicativos internos; com ou sem agentes

8. SD-WAN Security (NGFW)

Integração com Forcepoint e fornecedores líderes de SD WAN no AWS Transit Gateway