



---

# Forcepoint Data Loss Prevention

Proteção de dados em um  
mundo com perímetro zero

**Forcepoint**

Folheto

# Forcepoint Data Loss Protection (DLP)

## Proteja sua transformação de IA com a Forcepoint

Organizações de todo o mundo estão passando por uma jornada transformadora impulsionada pela integração da IA, especialmente dos aplicativos e tecnologias GenAI, em seus processos de negócios. Embora isso prometa ganhos de produtividade substanciais, também introduz novos desafios de segurança de dados. Por exemplo, os usuários podem inserir dados confidenciais ou fazer upload de arquivos confidenciais em aplicativos GenAI, o que pode facilitar violações de dados. A Forcepoint oferece uma solução que permite que você aproveite o potencial da IA sem comprometer seu ativo mais valioso: seus dados.

Com a Forcepoint, nossa tecnologia de ponta AI Mesh garante precisão e eficiência de classificação de dados inigualáveis. Isso proporciona a você paz de espírito enquanto navega pelas complexidades da transformação da IA. Quer você esteja usando aplicativos GenAI, como ChatGPT, Copilot, Gemini, ou outros, o Forcepoint fornece visibilidade e controle centralizados, protegendo seus dados confidenciais em todos os ambientes.



## Segurança de dados em todos os lugares onde seu pessoal trabalha e os dados residem

A Forcepoint DLP aborda os desafios críticos de segurança de dados enfrentados por organizações de todos os tamanhos. À medida que os requisitos regulamentares se tornam mais rígidos, a proteção de informações confidenciais, como informações de identificação pessoal (PII) e informações de saúde protegidas (PHI), torna-se primordial. Ambientes de trabalho modernos, incluindo aplicativos de nuvem, configurações híbridas e tendências de BYOD, complicam ainda mais a proteção de dados.

A superfície de ataque em expansão exige visibilidade e controle abrangentes. O Forcepoint DLP capacita as equipes de segurança de dados gerenciando políticas globais nos principais canais: endpoints, redes, nuvem, web, aplicativos privados e e-mail. Nossos modelos e classificadores predefinidos simplificam o gerenciamento de incidentes, permitindo que você se concentre na produtividade enquanto minimiza o risco. Onde quer que seu pessoal trabalhe e seus dados estejam, o Forcepoint DLP garante visibilidade e controle.

## A proteção de dados deve:

- > **Proteger dados regulados** com um ponto de controle único para todos os aplicativos que as suas pessoas usam para criar, armazenar e movimentar dados.
- > **Proteja dados sensíveis a** com DLP avançado que analisa como as pessoas usam os dados, orienta a equipe para que tomem boas decisões com os dados e prioriza os incidentes de acordo com o risco.
- > **Garanta o uso seguro da IA generativa** implementando controles e políticas de DLP robustos para proteger seu uso em todos os locais e aplicativos, do endpoint à web e na nuvem.



Agilize a Conformidade



Habilitar as pessoas para proteger os dados



Detecção e Controle Avançados



Responder ao Risco e Corrigi-lo



Use com segurança os aplicativos GenAI

## Agilize a Conformidade

O ambiente de TI moderno apresenta um desafio intimidador para as empresas que procuram cumprir dezenas de regulamentações de segurança de dados mundiais, especialmente à medida que migram para aplicativos de nuvem e forças de trabalho móveis. Muitas soluções de segurança oferecem alguma forma de DLP integrado, como o tipo encontrado em aplicativos CASB e SWG.

As equipes de segurança ainda enfrentam complexidade indesejada e custos adicionais ao implementar e administrar políticas de DLP separadas e inconsistentes entre endpoints, aplicativos de nuvem e tráfego da Web. O Forcepoint DLP acelera seus esforços de conformidade fornecendo mais classificadores, políticas e modelos predefinidos, prontos para uso, do que qualquer outro grande fornecedor. Isso acelera a implementação inicial do DLP e simplifica a sua administração contínua.

- **Regule a cobertura** para atender e manter facilmente a conformidade com mais de 1700 modelos, políticas e classificadores predefinidos aplicáveis às demandas regulatórias de 90 países e mais de 160 regiões.
- **Controle centralizado** e políticas consistentes em todos os canais, incluindo aplicativos de nuvem, web, e-mail e endpoints.

## Habilitar as pessoas para proteger os dados

O DLP que só contém controles preventivos frustra os usuários, que vão contorná-los com a intenção exclusiva de concluir uma tarefa. Contornar a segurança resulta em risco desnecessário e exposição de dados involuntária.

O Forcepoint DLP reconhece as pessoas como as vanguardas das ameaças digitais atuais.

- **Descubra e controle os dados** em todos os lugares que eles residem, seja em aplicativos de nuvem, tráfego da web, e-mail ou endpoints.
- **Oriente os funcionários** para que tomem decisões inteligentes, usando mensagens personalizadas que direcionem as ações dos usuários, informem aos funcionários sobre as políticas e validem a intenção do usuário ao interagir com dados críticos.
- **Colaborar com segurança** com parceiros confiáveis usando criptografia automática e baseada em políticas, que protege os dados movimentados fora de sua organização.

- **Automatize o etiquetamento e a classificação de dados**, mediante integração com Forcepoint Data Classification e Microsoft Purview Information Protection.

## Detecção avançada e controles que seguem os dados

As violações de dados maliciosas e acidentais são incidentes complexos, não são eventos únicos. O Forcepoint DLP é reconhecido por Forrester, Radicati Group e Frost & Sullivan como líder do setor em soluções de DLP. Uma das principais características do Forcepoint DLP é a capacidade de identificar dados armazenados, em trânsito e em uso. Destaques em identificação de dados:

- **Reconhecimento óptico de caracteres (OCR)** identifica dados incorporados em imagens quando armazenados ou em trânsito.
- **Identificação robusta** para Informações de Identificação Pessoal (PII) oferece verificações de validação de dados, detecção de nome verdadeiro, análise de proximidade e identificadores de contexto.
- **Identificação de criptografia personalizada** expõe dados ocultos contra descoberta e controles aplicáveis.
- **Análise cumulativa** para detecção com Drip DLP (ou seja, dados que saem lentamente ao longo do tempo).
- **Implementação inteligente** identifica mudanças no comportamento do usuário em relação à interação com dados, como o aumento do uso de e-mail pessoal. Com o Risk- Adaptive Protection, o Forcepoint DLP se torna ainda mais eficaz, pois aproveita a análise de comportamento para entender o risco do usuário. Esse risco é usado para implementar a aplicação de políticas automatizadas com base no nível de risco do usuário. Isso permite que as equipes de segurança implementem políticas dinâmicas e individualizadas, em vez de políticas globais estáticas.



## AI Mesh

Libere o potencial da IA sem comprometer o ativo mais precioso da sua empresa: seus dados. Com a Forcepoint, nossa tecnologia de ponta AI Mesh oferece precisão e eficiência de classificação de dados inigualáveis, proporcionando tranquilidade a você. Nossa visibilidade e controle centralizados protegem seus dados em todos os lugares, incluindo aplicativos GenAI, como ChatGPT, Copilot, Gemini, e muitos outros. Aumente a produtividade permitindo que sua equipe use o GenAI e outros aplicativos com segurança. Reduza os gastos com operações simplificadas e políticas unificadas.

- **Sincronize com a Forcepoint Data Classification** aproveitando os modelos de AI Mesh e LLM altamente treinados para fornecer classificação altamente precisa para dados em uso e dados em repouso com o [Forcepoint Data Security Posture Management \(DSPM\)](#).

## Identificar, administrar e corrigir o risco de proteção de dados

As abordagens tradicionais para DLP sobrecarregam os usuários com falsos positivos e deixam de identificar dados em risco. Além de reduzir a eficácia das equipes de segurança, isso frustra os funcionários ou os usuários finais, porque eles consideram as soluções de segurança como um obstáculo a sua produtividade nos negócios. Com as análises, o Forcepoint DLP reduz os falsos positivos, o que ajuda nas operações de segurança. Para aumentar a conscientização de segurança dos funcionários, o DLP disponibiliza orientação de funcionários e integração com soluções de classificação de dados.

- **Concentre as equipes de resposta** no maior risco, com incidentes priorizados que destacam as pessoas responsáveis pelo risco, os dados críticos em risco e padrões comuns de comportamento entre usuários.
- **O treinamento de funcionários** vem na forma de pop-ups que podem ser personalizados com o nome da organização, uma breve declaração de treinamento pelo motivo do pop-up e um url no qual os usuários podem clicar para encontrar mais informações sobre a política de segurança relevante da organização.

- **Habilitar os proprietários de dados e gerentes de negócios** com fluxo de trabalho de incidentes distribuído por e-mail para revisar incidentes de DLP e responder.
- **Proteger a privacidade dos usuários** com opções de anonimização e controles de acesso.
- **Adicionar o contexto dos dados** nas análises de usuário mais abrangentes, em integrações profundas com Forcepoint Insider Threat e Forcepoint Behavioral Analytics.

## Evite violações de dados em tempo real

As violações de dados podem acontecer em um instante, e as consequências podem ser caras — tanto financeiramente quanto em termos de reputação. O Forcepoint DLP equipa a sua organização com as ferramentas para identificar e prevenir violações no momento em que elas ocorrem, mantendo seus dados confidenciais seguros e protegidos. Ao oferecer proteção avançada em tempo real e gerenciamento simplificado, capacitamos sua equipe para ficar um passo à frente das ameaças.

- **Monitoramento e bloqueio em tempo real:** detecte e interrompa violações de dados enquanto acontecem, antes que informações confidenciais sejam expostas.
- **Administração unificada de políticas:** simplifique a segurança com uma única console para gerenciar políticas em todo o seu ambiente com o Data Security Everywhere.
- **Visibilidade de incidentes entre canais:** Visibilidade completa sobre o movimento de dados na web, nuvem, e-mail e endpoints para uma resposta rápida às ameaças.
- **Análise forense:** descubra a história completa do movimento de dados para investigar incidentes, evitar violações, fortalecer políticas e garantir a conformidade.
- **Risk-Adaptive Protection:** Ajuste dinamicamente os controles de segurança com base no comportamento do usuário e nos níveis de risco para garantir que os dados confidenciais permaneçam protegidos sem interromper a produtividade.

## Visibilidade de dados em todos os lugares, incluindo na nuvem e on-premises

As empresas atuais enfrentam os desafios de ambientes complicados, nos quais os dados estão em toda parte e precisam de proteção em lugares que não são administrados ou não são de propriedade da empresa. O Forcepoint ONE Data Security para CASB e SWG estende as análises e as políticas de DLP para aplicativos de nuvem críticos e tráfego da web para que seus dados sejam protegidos, onde quer que eles estejam.

- **Concentre as equipes de resposta em identificar e proteger os dados em** aplicativos de nuvem, web, bem como e-mail e endpoints com o Forcepoint ONE para e-mail e o Forcepoint ONE para endpoints.
- **Identificar e prevenir automaticamente** o compartilhamento de dados confidenciais para usuários externos ou usuários internos não autorizados.
- **Proteger os dados** em tempo real para uploads e downloads de aplicativos de nuvem críticos, incluindo Office 365, Teams, SharePoint, OneDrive, Salesforce, Box, Dropbox, Google Apps, AWS, ServiceNow, Zoom, Slack, e muitos outros.
- **Unifique a aplicação de políticas** com uma console única para definir e empregar políticas para dados em trânsito e descoberta de dados em todos os canais—nuvem, rede e endpoints.
- **Implemente uma solução hospedada pela Forcepoint** que amplia os recursos de políticas de DLP para aplicativos de nuvem, com a opção de manter os incidentes e dados forenses em seu datacenter.

Para mais informações sobre o DLP

[Solicite uma Demo](#)



## Soluções Forcepoint Data Security

<b>Forcepoint ONE Data Security (DLP SaaS)</b>	O Forcepoint ONE Data Security, uma solução nativa da nuvem, protege dados confidenciais, evita violações e garante a conformidade global. Com rápida implantação e gerenciamento de políticas, ela simplifica a proteção de dados. Oferece gerenciamento unificado em aplicativos de nuvem, web, e-mail e endpoints. Com o Forcepoint Risk-Adaptive Protection, ela oferece insights de risco de usuários em tempo real. Experimente a redução de despesas e de riscos, além de maior produtividade com o Forcepoint ONE Data Security.
<b>Forcepoint DSPM</b>	O Forcepoint DSPM enfrenta o desafio da proliferação de dados em plataformas e servidores de nuvem fornecendo visibilidade e controle inigualáveis. Ele usa a tecnologia AI Mesh para melhorar continuamente a precisão da descoberta e classificação de dados. Ele também automatiza tarefas como correção e relatórios para simplificar processos e reduzir custos.
<b>Risk-Adaptive Protection</b>	Ao contrário das soluções de DLP tradicionais centradas em políticas, nosso Risk-Adaptive Protection (RAP) coloca as pessoas na vanguarda, entendendo os comportamentos para mitigar o risco proativamente. O RAP prioriza usuários de alto risco, oferecendo estimativas de riscos em tempo real, mais de 130 indicadores de comportamento e implantação sem conflitos. Tenha insights com dashboards de fácil leitura, aumente a produtividade com aplicação de políticas granulares e mitigue proativamente as ameaças internas por meio de automação dinâmica.
<b>Forcepoint ONE Data Security for Email (DLP SaaS)</b>	O Forcepoint ONE Data Security para e-mail protege contra vazamentos de dados confidenciais em todo o canal de e-mails críticos. Essa solução totalmente nativa de nuvem evita violações de e-mail e perda de dados por meio de e-mail em endpoints e dispositivos móveis. Perfeitamente integrado com provedores de e-mail populares, ela traz gerenciamento simplificado com políticas, classificadores e modelos de segurança pré-criados.
<b>Forcepoint ONE Data Security for Cloud Apps and Web (DLP SaaS)</b>	O Forcepoint ONE Data Security para aplicativos em nuvem e web fornece a mesma solução DLP totalmente baseada em nuvem que a Forcepoint ONE Data Security for Endpoint e o Forcepoint Data Security for Email, permitindo que você gerencie qualquer um ou todos os 4 canais através de uma única interface de usuário e sincronize todas as políticas a partir do mesmo console. Escreva políticas uma só vez e implemente em todos os canais do Forcepoint ONE Data Security, economizando tempo e recursos, sincronizando as políticas em vários serviços.
<b>Forcepoint Data Classification</b>	O Forcepoint Data Classification redefine a classificação de dados com precisão e automação habilitadas pelo AI Mesh, eliminando erros manuais e aprimorando a eficácia do DLP. Aproveitamos a tecnologia AI Mesh e os grandes modelos de linguagem para oferecer precisão de classificação superior. Por meio de aprendizado e melhoria contínuos, ele fornece recomendações confiáveis, aprimorando a aplicação e a conformidade de políticas. Integre-se perfeitamente ao seu fluxo de trabalho, melhore a produtividade e reduza os falsos positivos.
<b>Forcepoint DLP Endpoint</b>	O Forcepoint DLP Endpoint protege seus dados críticos em endpoints Windows e Mac dentro e fora da rede corporativa. Inclui proteção e controle avançados para dados armazenados (descoberta), em movimento e em uso. Integra-se ao Microsoft Azure Information Protection para analisar dados criptografados e aplicar controles DLP apropriados. Permite que os funcionários corrijam os riscos de dados por conta própria com base nas orientações do diálogo de treinamento de DLP. A solução monitora uploads da web, incluindo HTTPS, bem como uploads para serviços de nuvem, como Office 365 e Box Enterprise. Integração completa com Outlook, Notes e clientes de e-mail.
<b>Forcepoint DLP Discover</b>	O Forcepoint DLP Discover identifica e protege dados confidenciais em servidores de arquivos, SharePoint (on-premises e nuvem), Exchange (on-premises e nuvem), e detecção em bancos de dados, como SQL Server e Oracle. A tecnologia de impressão digital identifica dados regulados e propriedade intelectual armazenados, protegendo esses dados com criptografia e controles apropriados. O Discover também inclui OCR, que fornece visibilidade sobre dados em imagens.
<b>Forcepoint DLP Network</b>	O Forcepoint DLP Network oferece o ponto de aplicação crítico para impedir o roubo de dados em movimento por e-mail, canais da web e FTP. A solução ajuda a identificar e evitar exfiltração de dados e perda de dados acidental de ataques externos ou de ameaças internas. O Reconhecimento Óptico de Caracteres (OCR) reconhece dados dentro de uma imagem. O Analytics fornece o Drip DLP para impedir o roubo de dados um registro de cada vez, bem como outros comportamentos de usuário de alto risco.
<b>Forcepoint DLP for Cloud Email</b>	O Forcepoint DLP for Cloud Email impede a exfiltração indesejada de seus dados e de seu IP por meio de e-mail de saída. Você pode combinar com outras soluções Forcepoint DLP para canais, como Endpoint, Rede, Nuvem e Web para simplificar seu gerenciamento de DLP, escrevendo uma política e implantando essa política em vários canais. O Forcepoint DLP for Cloud Email permite um enorme potencial de escalabilidade a partir de explosões imprevistas de tráfego de e-mail. Também permite que o tráfego de e-mails de saída cresça junto com os seus negócios, sem precisar configurar e administrar recursos de hardware adicionais
<b>Forcepoint DLP App Data Security API</b>	O Forcepoint DLP App Data Security API facilita a proteção de dados para organizações em seus aplicativos e serviços personalizados internos. Permite a análise de tráfego de arquivos e dados e aplica ações de DLP, como permitir, bloquear, solicitar confirmação com um pop-up personalizado, criptografar, cancelar compartilhamento e quarentena. É uma API REST fácil de entender e simples de usar, sem necessidade de treinamento extenso ou conhecimento de protocolos complexos. Também é neutra em relação à linguagem, permitindo desenvolvimento e consumo em qualquer linguagem de programação ou plataforma.



[forcepoint.com/contact](https://forcepoint.com/contact)

## Sobre a Forcepoint

A Forcepoint simplifica a segurança para empresas e governos globais. A plataforma all-in-one verdadeiramente nativa da nuvem da Forcepoint facilita a adoção de Zero Trust e evita roubo ou perda de dados confidenciais e propriedade intelectual, não importa onde as pessoas estejam trabalhando. Com sede em Austin, Texas, a Forcepoint cria ambientes seguros e confiáveis para clientes e seus funcionários em mais de 150 países. Entre em contato com a Forcepoint em [www.forcepoint.com](https://www.forcepoint.com), [Twitter](#) e [LinkedIn](#).