



# Gestão de segredos de DevOps

Equilibre velocidade, agilidade e segurança

Fluxos de trabalho de DevOps rápidos e interativos geralmente expõem muitas vulnerabilidades de segurança diretamente ligadas à gestão de privilégios. Cada contêiner, servidor e aplicativo pode ter acesso privilegiado – ampliando drasticamente a superfície de ataque para os invasores que estão procurando um ponto de entrada. É desafiador equilibrar práticas de DevOps rápidas e dinâmicas e implementações de RPA com as políticas de segurança necessárias. O DevOps Secrets Vault da Delinea automatiza o gerenciamento de segredos para oferecer às equipes de DevOps velocidade e agilidade, mantendo a produtividade sem sacrificar a segurança. Ele considera todos os cenários em que as máquinas trocam segredos, incluindo bases de dados e aplicativos para instalações mozzede software e infraestrutura, testes, orquestrações e configurações.

## ✓ Tenha mais agilidade e facilidade de uso, com menos despesas

- Gerencie segredos com a velocidade e escala dos pipelines de DevOps e implantações de RPA.
- Adote os princípios de DevOps e RPA com segurança, sem o peso de infraestrutura de provisionar instâncias de cofre locais.
- Elimine o risco de instâncias de cofre discrepantes e diminua o custo de propriedade com uma solução SaaS.
- Emita certificados X.509 e SSH, habilitando a assinatura e distribuição automatizada de certificados.

## ✓ Comece a usar rapidamente

- A solução é baseada na nuvem com API REST e interface de linha de comando para ajudar você a começar a usar rapidamente.
- Conecte-se a qualquer plataforma no seu pipeline de DevOps ou implantação de RPA.
- Aproveite a escalabilidade infinita.

## ✓ Maximize a produtividade das equipes de desenvolvimento, segurança e operações

- Automatize o desprovisionamento de segredos quando não são mais necessários.
- Minimize a dispersão das contas privilegiadas.
- Proporcione flexibilidade com uma solução agnóstica em termos de plataforma.
- Elimine a necessidade de construir e manter sua infraestrutura.

## ✓ Elimine o risco das operações em ambientes dinâmicos e elásticos

- Reforce a superfície de ataque com o controle do acesso privilegiado.
- Acabe com a necessidade de segredos codificados em códigos e scripts.
- Ofereça um gerenciamento e uma aplicação de acesso de segredos centralizados, unificados e passíveis de auditoria.
- Remova o acesso permanente a infraestruturas críticas com segredos dinâmicos.

