

# Active Directory e Azure AD

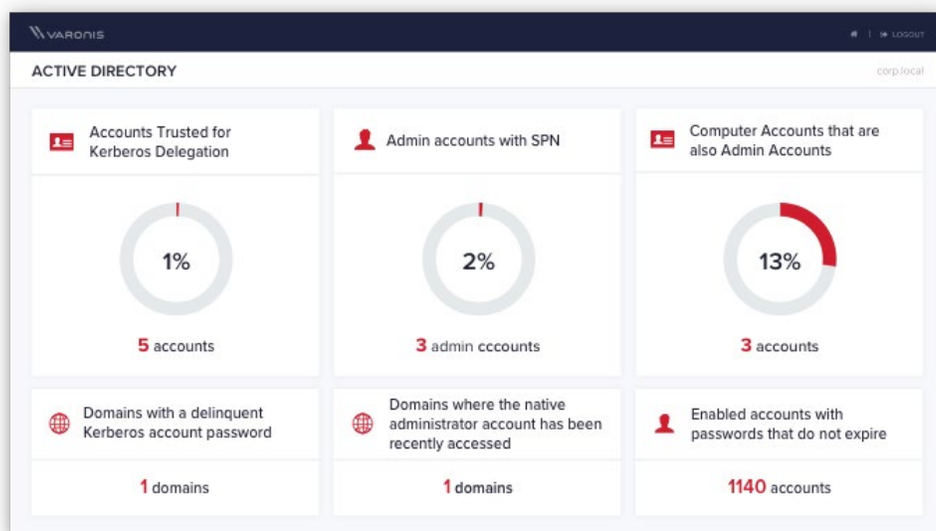
Tenha uma visão geral da sua estrutura local e do Azure AD, identifique as vulnerabilidades e detecte ataques como Kerberoasting e pass-the-hash.

## Desafio

O Active Directory (AD) e o Azure AD são destinos comuns para hackers, pois têm as chaves para acessar dados confidenciais: as credenciais. É difícil para os administradores proteger as estruturas complexas do AD, mas os invasores as exploram com facilidade, abrindo a porta para conjuntos valiosos de informações confidenciais. As ferramentas de auditoria nativas do AD, por si só, não oferecem visibilidade nem contexto suficientes para dar eficiência à defesa contra ataques avançados.

## Soluções

A plataforma de segurança de dados Varonis ajuda a oferecer uma visão geral da sua estrutura local e do Azure AD, a identificar as vulnerabilidades e a detectar ataques como Kerberoasting e pass-the-hash. Monitoramos todas as atividades do AD (acessos, alterações de usuários e grupos, eventos de GPO) e usamos modelos de ameaças baseados em comportamento como maneira proativa de impedir os ataques. Ao combinar a atividade do AD com eventos de acesso a dados e atividade de rede, a Varonis pode detectar, por exemplo, usuários obsoletos que acessam dados confidenciais, o que poderia facilmente passar despercebido de outra forma. Informe-se em tempo real sobre os principais riscos do AD e tenha as ferramentas necessárias para desembaraçar seus domínios, fechar as lacunas e reduzir os riscos com eficácia.



▲ Os painéis do Active Directory ajudam a priorizar os maiores riscos a demonstrar o progresso ao longo do tempo.

## Sucesso do cliente

“Seria quase impossível realizar a difícil tarefa de proteger os dados sem a Varonis. **Com a Varonis, posso ter uma imagem clara dentro de alguns minutos.**”

Gerente de infraestrutura,  
Grande fabricante americano

[LEIA O ESTUDO DE CASO >](#)

## Informações de risco do AD

### 61% das empresas

têm mais de 500 usuários com senhas que nunca vão expirar<sup>1</sup>

### 50% das contas dos usuários

são obsoletas ou estão inativas<sup>1</sup>

### 38% dos usuários

tinham senhas que nunca expiram (mais de 10% no ano passado)<sup>1</sup>

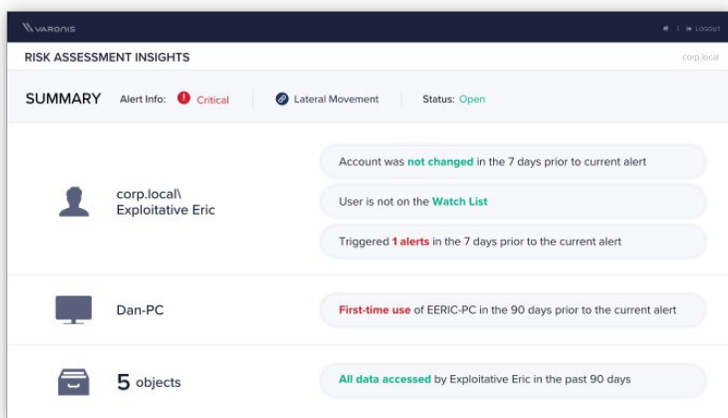
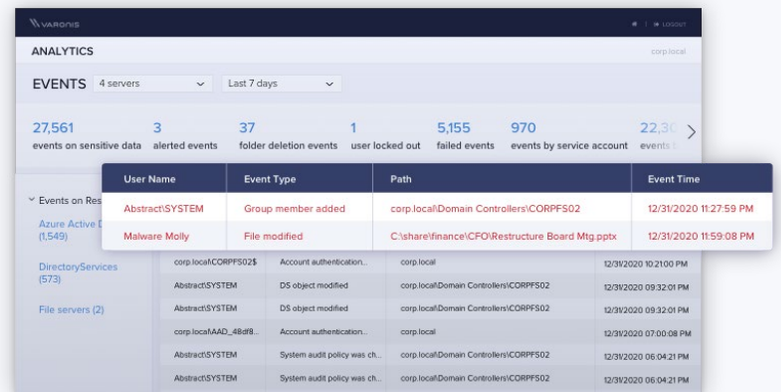


## Desembarace os seus domínios

Tenha uma visão geral sobre todos os seus domínios e usuários, grupos e objetos locais em uma interface intuitiva e responda rapidamente a perguntas como “quem pode alterar configurações críticas, como adicionar usuários a grupos privilegiados?”

## Pesquise uma trilha de auditoria de atividades unificada

Saiba quem está fazendo o que no Active Directory, além dos arquivos confidenciais abertos, dos envios de email, das solicitações da web e do acesso à VPN, com apenas alguns cliques.



## Investigue incidentes rapidamente e de forma conclusiva

Faça com que analistas pareçam equipes muito experientes, com ferramentas intuitivas para perícia e resposta a incidentes. A Varonis faz todo o trabalho para normalizar, enriquecer e correlacionar registros para facilitar os alertas para análise e ação.

## Experimente a Varonis gratuitamente

Todos os produtos Varonis podem ser experimentados gratuitamente e são fornecidos com uma avaliação de riscos realizada por engenheiros. A maneira mais fácil de começar é com uma breve demonstração e uma conversa individual.

[CONTATO](#)