



VARONIS  
DATANYWHERE

---

# VARONIS DATANYWHERE

## Funcionalidades e Benefícios

### CONVENIENTE PARA USUÁRIOS FINAIS

- A mesma experiência de arrastar e soltar como está compartilhada nas unidades de rede ou em nuvem de pastas de sincronização
- Não é necessário um treinamento ou complicadas interfaces de usuário e colaboração de fluxos de trabalho
- Os dados têm back-up automático e versão controlada

### CALIBRE DE SEGURANÇA VARONIS

- Os dados são transmitidos com segurança através de SSL
- Todo acesso é monitorado, o abuso é alertado
- Adapta-se com a seu atual processo e políticas de compilação e moderação

### UTILIZA SUA INFRAESTRUTURA EXISTENTE

- Não há necessidade de grandes gastos com os armazenamentos tipo nuvem
- Cópias definitivas sempre são armazenadas em armazéns corporativos
- Os dados não necessitam ser migrados ou copiados
- Você controla a velocidade, a disponibilidade e a segurança

### PERMISSÕES EXISTENTES SÃO REFORÇADAS

- Autenticado com Active Directory ou LDAP
- Ninguém tem acesso aos dados, a menos que já tenham permissões para as fontes de dados
- Dispensável reconfiguração ou tentativa de réplica de permissões fora do sistema de arquivos e do Active Directory

### DESENHADO COM COLABORAÇÃO CORPORATIVA PRESENTE


- Suporta múltiplos sistemas em lugares geograficamente dispersos
- Suporta os arquivos em cache e a deduplicação

### EXTRANETS SEGURAS NA PONTA DOS SEUS DEDOS

- Pastas designadas exclusivamente para sincronização externa da organização
- Pessoas permitidas exclusivamente para a sincronização externa
- Estabeleça datas de expiração a dados compartilhados externamente
- Configure acessos de “somente leitura” ou leia/escreva

### ESPAÇOS DE TRABALHO

- Sincronize dados diferentes com dispositivos diferentes
- Sincronize dados diferentes com pessoas diferentes
- Crie e compartilhe facilmente templates de colaboração para equipes, departamentos e pessoas



# A EXPERIÊNCIA DE COMPARTILHAR EM NUVEM COM A SUA ATUAL INFRAESTRUTURA

## O DESAFIO

Os consumidores amam a os serviços de compartilhamentos de arquivos em nuvem pública porque eles fazem com que a colaboração seja simples – é rápido e fácil sincronizar dados entre dispositivos e pessoas. Para negócios, portanto, o compartilhamento de arquivo em nuvem pública não é viável por uma série de motivos:

- Armazenar negócios ativos com terceiras pessoas é arriscado e geralmente inseguro
- O armazenamento em nuvem é caro
- A infraestrutura de nuvem é separada e redundante para a infraestrutura corporativa
- Duplicação de dados que já existem numa infraestrutura corporativa agrega complexidade e risco
- Gerenciando permissões em nuvem força você a imitar um Active Directory e listas de controle de acesso
- Carência de visibilidade a quem acessa os dados – sem monitoramento, auditoria, alertas
- Carência de controle de conteúdo (classificação de dados sensíveis, por exemplo)

Como resultado, muitos departamentos de TI estão bloqueando o acesso a arquivos de sites de compartilhamento em nuvem, mas pelo ganho massivo de produtividade, funcionários continuam a usar serviços não autorizados em nuvem e proliferam críticos negócios de bens ativos para as terceiras partes. Organizações já estão perdendo o rastro e perdendo o controle de seus dados.

Compartilhamentos tradicionais baseados em arquivos CIFS são adequados para trabalhadores remotos e não suportam múltiplos dispositivos. A infraestrutura atual deve ser adaptada para as novas experiências de compartilhamento disponíveis em nuvem pública. As organizações necessitam estar dispostas a providenciar uma experiência de colaboração moderna com a infraestrutura que eles já têm investida, e que eles já sabem como administrar e proteger.

## A SOLUÇÃO

Varonis® DatAnywhere fornece à TI a habilidade de proporcionar uma alternativa para compartilhamentos em nuvem que são seguros, fáceis de usar, a uma fração do custo de remessa dos seus dados para a nuvem.

Você já teve terabytes de armazenamento de classe empresarial como servidor de arquivos. Sua infraestrutura corporativa é controlada e protegida de acordo com a sua política corporativa e se encaixa na administração de dados do fluxo de trabalho. DatAnywhere deixa que você, instantaneamente, transforme sua infraestrutura corporativa em uma plataforma segura de sincronização no estilo nuvem.

DatAnywhere permite que você:

- Crie uma experiência em nuvem de maneira segura e privada usando sua atual infraestrutura de compartilhamento de arquivos
- Mantenha seus dados nos servidores de dados
- Mantenha suas permissões existentes (NTFS e Active Directory, por exemplo)
- Forneça segurança, capacidade empresarial de sincronização de dados e acesso a dispositivos móveis
- Cópias definitivas sempre serão armazenadas em bancos de dados corporativos
- Controle de velocidade, disponibilidade e segurança

## COMO ISSO FUNCIONA?

Varonis® DatAnywhere traduz protocolos de LAN (CIFS) em um protocolo seguro, web-otimizado (HTTPS) via estrutura escalável de roteamento de dados que facilita o acesso HTTPS e a sincronização do nível de bloqueio com dispositivos remotos. Todos os componentes do DatAnywhere residem dentro de uma rede corporativa e roda em servidores padrão – os componentes do DatAnywhere podem ser instalados em somente um nó virtual para pequenos ambientes, ou pode ser distribuído para escalar para um empreendimento com muitos servidores de arquivos/dispositivos NAS em muitos locais.

### BRASIL

Carlos Rodrigues **T** +55 11 9 7084-1337 **E** sales-latam@varonis.com