

# Dell PowerProtect Cyber Recovery for Google Cloud

Proteja o cofre na nuvem pública para dados essenciais contra ransomware e ataques cibernéticos destrutivos

## Por que o PowerProtect Cyber Recovery for Google Cloud?

### Isolamento e governança de dados

Um ambiente de cofre de dados isolado que usa o Google Cloud e desconectado de redes internas ou de backup com acesso restrito

### Cópia e isolamento automatizado

Cópias de dados protegidas para um cofre digital seguro protegido por isolamento lógico entre ambientes de produção e cofre

**Recuperação e correção** Fluxos de trabalho e ferramentas para se recuperar de incidentes usando processos e procedimentos de restauração dinâmicos

### Planejamento e arquitetura de solução

Orientação especializada da Dell Technologies para selecionar dados essenciais, aplicativos e outros ativos desenvolvidos em uma solução madura e confiável

### Implementação simplificada

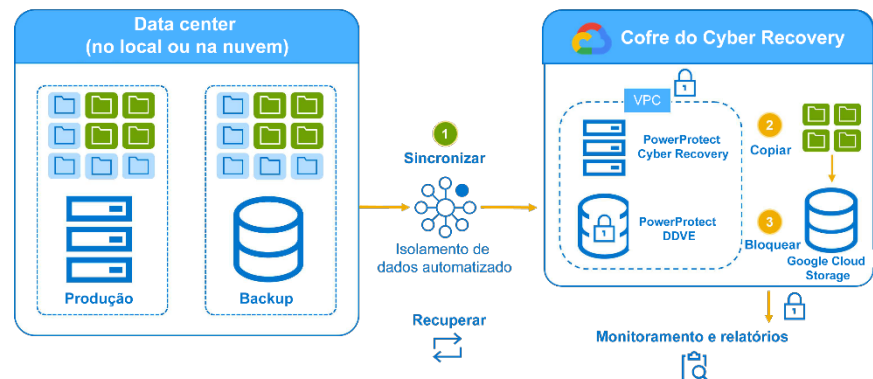
Acesso rápido a um cofre na nuvem pública com uma compra e implementação simples pelo Google Cloud Marketplace

## Os ataques cibernéticos são o inimigo das organizações orientadas por dados

A prot. da org. começa com a prot. dos dados. O ambiente de ameaças cibernéticas está em constante evolução e continua crescendo à medida que a tecnologia melhora. Novas estratégias de ataque mudaram de malware e ransomware para extorsão digital, e os ataques continuam expondo os dados internos confidenciais de uma organização. A ameaça moderna dos ataques cibernéticos e a importância de manter a confidencialidade, disponibilidade e integridade dos dados, especialmente para as atuais empresas, escolas e organizações orientadas por dados, exigem as soluções e estratégias mais recentes e modernas para proteger dados e sistemas vitais.

Os ataques não param, e o custo por episódio continua aumentando. E existe um equívoco comum de que apenas empresas de certo porte ou setores específicos são alvos, mas a realidade é que empresas de todos os portes e setores são alvos. Para reduzir os riscos organizacionais causados por ataques cibernéticos e criar uma abordagem com mais resiliência cibernética à proteção de dados, você pode modernizar e automatizar suas estratégias de recuperação e continuidade dos negócios, além de aproveitar as ferramentas inteligentes mais recentes para detectar e se defender de ameaças cibernéticas.

## Cyber Recovery for Google Cloud



O Dell PowerProtect Cyber Recovery for Google Cloud oferece proteção comprovada, moderna e inteligente para isolar dados essenciais e acelerar a recuperação de dados, permitindo o retorno rápido às operações normais dos negócios. O PowerProtect Cyber Recovery for Google Cloud oferece várias camadas de proteção para fornecer resiliência contra ataques cibernéticos e ameaças internas. Ele afasta os dados essenciais da superfície do ataque, isolando-os física e logicamente do acesso no Google Cloud.

Ao contrário das soluções padrão de backup baseadas em nuvem, o acesso às interfaces de gerenciamento é bloqueado pelos controles de rede e pode exigir credenciais de segurança separadas e autenticação baseada em vários fatores para acesso.

## Redução de riscos de ameaças cibernéticas aos negócios

Os fluxos de trabalho automatizados movem com segurança os dados essenciais dos negócios para um ambiente isolado no Google Cloud. Crie políticas de proteção com facilidade e monitore possíveis ameaças em tempo real com um painel de indicadores do usuário intuitivo. O cofre é sempre isolado logicamente. Os componentes do cofre nunca são acessíveis a partir da produção, e o acesso ao armazenamento do cofre, quando o cofre está desbloqueado, é extremamente limitado e protegido em uma VPC (Virtual Private Cloud, nuvem privada virtual) segura. O PowerProtect Cyber Recovery lida com a sincronização de dados entre os sistemas de produção e o cofre seguro, criando cópias adicionais protegidas. Se ocorrer um ataque cibernético, os usuários autorizados poderão acessar rapidamente os dados para recuperar sistemas essenciais e colocar sua organização novamente em operação.

## Recuperação e correção

O PowerProtect Cyber Recovery for Google Cloud oferece opções flexíveis de restauração e recuperação para retomar dados essenciais on-line rapidamente e é compatível com programas de recuperação testados e documentados. O Cyber Recovery for Google Cloud permite a recuperação de dados essenciais do cofre após um ataque cibernético ou para procedimentos de teste de recuperação, permitindo que você recupere os dados para o data center corporativo, ou uma opção alternativa, ou para uma nova VPC ou ambiente limpo no Google Cloud.

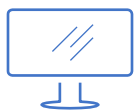
## Planejamento e arquitetura de solução

Confie nos Dell Technologies Services para criar estratégias, implementar, adaptar e dimensionar um programa de recuperação cibernética para atender às necessidades de sua organização. Os serviços especializados podem incluir: alinhar proteção e recuperação; implementar tecnologias de recuperação cibernética; responder a um incidente cibernético; ou garantir a capacitação das equipes com as habilidades mais recentes. Trabalhando com suas equipes, nossos especialistas do setor ajudam a determinar quais sistemas e dados essenciais proteger e a infraestrutura necessária para a recuperação.

## Implementação simplificada

O PowerProtect Cyber Recovery for Google Cloud é a mais recente solução do Dell Data Protection disponível como uma oferta transacionável pelo Google Cloud Marketplace, permitindo que você aproveite sua atual assinatura do Google Cloud. A Dell Technologies tem o compromisso de fornecer acesso rápido ao portfólio de ofertas de proteção de dados da Dell para o Google Cloud com uma compra simples. Além disso, a Dell Technologies oferece flexibilidade, permitindo que você compre o Cyber Recovery for Google Cloud como quiser, seja diretamente pela Dell ou pelo Google Cloud Marketplace.

O PowerProtect Cyber Recovery oferece a confiança para proteger, identificar e restaurar dados em perfeito estado e manter a conformidade e as operações normais após um ataque cibernético.



Saiba mais sobre o  
Dell PowerProtect  
Cyber Recovery



Entre em contato com  
um especialista da Dell  
Technologies



Veja a oferta no  
Google Cloud  
Marketplace



Participe da  
conversa com  
#PowerProtect