

# Ransomware Reversal

Um guia para recuperação  
de aplicativos em nuvem com  
um clique usando o  
Commvault Cloud Rewind™



# Recuperação de Aplicativos em Nuvem

Um movimento descuidado que leva a um ferimento. Palavras imprudentes que magoam sentimentos. Desatenção que resulta em uma oportunidade perdida. Não importa quão muito você deseje desfazer o dano causado por seus erros, a vida não vem com um botão de refazer.

No mundo do backup e recuperação em nuvem, isso significa lidar com um ataque de ransomware ou uma configuração acidental errada através de um processo longo e árduo para fazer sua empresa voltar a funcionar. Mesmo quando você consegue acessar seus dados mais importantes após um incidente, ainda precisa reconstruir seus aplicativos críticos.

Tradicionalmente, reconstruir esses aplicativos não tem sido tão fácil ou rápido.

Segundo a [Statista](#), leva em média cerca de

 **24 dias**

(aproximadamente **3,5 semanas**) para reconstruir um sistema.

Além disso, pode custar às empresas

**\$300,000**

**por hora** enquanto o sistema está fora do ar.

---

Com o Cloud Rewind, você pode recuperar seus dados e reconstruir seus aplicativos na nuvem **em minutos**, aumentando sua resiliência cibernética e permitindo que você restaure suas operações de negócios exatamente como estavam antes do incidente. Basta um clique. Continue lendo para descobrir como o Cloud Rewind faz isso.

# Desafios na Nuvem

A adoção da tecnologia em nuvem não é mais exclusiva dos pioneiros; tornou-se o padrão para as empresas otimizarem os custos de infraestrutura, ao mesmo tempo em que possibilitam agilidade e escalabilidade. Segundo a Gartner, até 2028, a computação em nuvem deixará de ser uma tecnologia disruptiva para se tornar um componente necessário para manter a competitividade dos negócios.

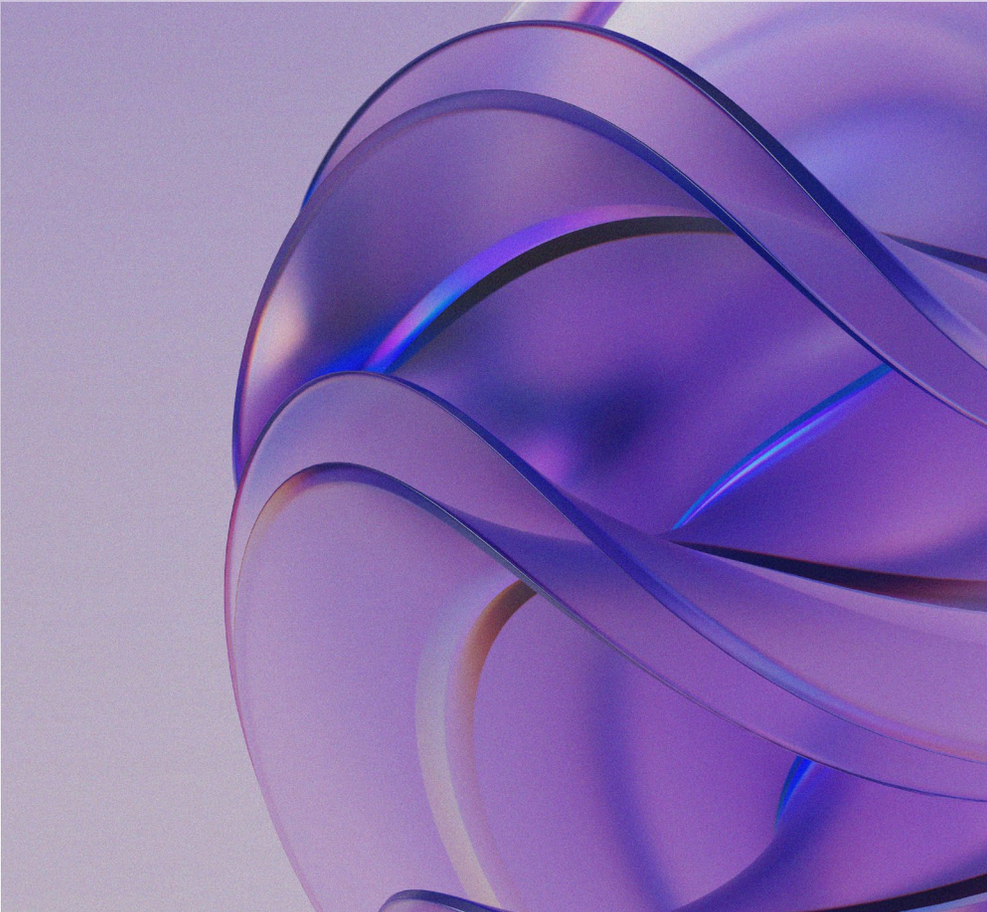
Enquanto a nuvem permite que os desenvolvedores experimentem novos serviços e lancem inovações para a produção mais rapidamente, esses ambientes são complexos e constantemente em mudança. Operar na nuvem também pode levar a um aumento de vulnerabilidades e configurações erradas durante a implantação. Além dos dados que precisam ser armazenados, protegidos e acessados de forma segura em caso de um ciberataque, é necessário considerar as dependências e aplicativos em qualquer local ou ponto no tempo.

Reconstruir aplicativos na nuvem tradicionalmente tem sido tudo o que os executivos odeiam ver: demorado, intensivo em recursos e custoso. Isso sem considerar as outras implicações financeiras de uma violação. Encontrar uma maneira de evitar esse dano custoso é imperativo.

Entre o Commvault Cloud Rewind.

← Nossas pesquisas mostram que, em um ambiente de nuvem típico, os **dados do aplicativo** representam apenas **20%-30%** dos recursos.

Aproximadamente **50%-70%** dos recursos em nuvem são configurações de nuvem, e hoje, eles **não estão protegidos**.



# Como o Cloud Rewind Permite uma Recuperação Quase Instantânea

---

O Cloud Rewind escreve automaticamente código para recuperar dados e reconstruir aplicativos, permitindo que você retorne ao funcionamento normal em minutos após uma falha – tudo sem a necessidade de intervenção manual. Ele codifica os recursos de nuvem dos seus aplicativos, dependências e dados de backup e replicação para uma reconstrução ultrarrápida em caso de interrupções na nuvem e ataques de ransomware.

O Cloud Rewind também descobre continuamente as configurações dos serviços em nuvem para mapear dependências e se adapta à sua arquitetura e serviços de nuvem. Ao contrário de outras ferramentas operacionais legadas que automatizam aplicativos e dados separadamente, o Cloud Rewind combina a automação de aplicativos e dados para simplificar radicalmente as operações em nuvem.

---

O Cloud Rewind possui uma máquina do tempo em nuvem com cofre duplo patenteada, o que significa que ele utiliza cofres seguros e imutáveis em diferentes nuvens de hyperscala para recuperações instantâneas de aplicativos. Com um cofre usado para configuração de nuvem e o outro para dados de aplicativos, você obtém recuperações mais rápidas e operações contínuas. E as recuperações previsíveis do Cloud Rewind ajudam a reduzir riscos e aprimorar a resiliência cibernética.

Com **um clique** após um incidente, você pode recuperar seus dados e reconstruir todo o seu ambiente de nuvem – em qualquer ponto, em qualquer região.

# Principais Benefícios do Cloud Rewind



## Recuperação Garantida

Restaure aplicativos e dados críticos com mínima interrupção.



## Resiliência Cibernética

Mantenha operações de negócios contínuas recuperando-se rapidamente de ciberataques ou configurações erradas, minimizando o tempo de inatividade e a perda de dados com capacidades de recuperação rápida.



## Risco Reduzido

Minimize o impacto do tempo de inatividade do sistema e da perda de dados com recursos de recuperação rápida.



## Gerenciamento Simplificado

Uma única interface de gerenciamento oferece visibilidade e controle. E sem a necessidade de intervenção humana durante a recuperação e a reconstrução, o Cloud Rewind permite que sua equipe de TI se concentre em outras tarefas críticas.



## Maior Prontidão

Esteja preparado para incidentes inesperados com uma solução de recuperação automatizada.



# Volte no Temp com → Cloud Rewind

Embora a vida não tenha um botão de "refazer", o Cloud Rewind da Commvault oferece a você a chance de corrigir erros na nuvem. É uma solução eficiente e automatizada para reverter os danos causados por ataques de ransomware e configurações erradas. Ao codificar e automatizar o processo de reconstrução, ele permite que sua empresa se recupere rapidamente e retome as operações normais.

Implementar o Cloud Rewind e seguir as melhores práticas de segurança e proteção de dados em nuvem pode reduzir significativamente os riscos associados ao ransomware e outras ameaças. Esteja preparado, seja resiliente e mantenha suas operações de negócios ininterruptas diante da adversidade.

---

Entre em contato conosco para saber mais sobre a Commvault e descubra como o Cloud Rewind pode ser a opção certa para você.

[commvault.com](https://commvault.com) | 888.746.3849 | [get-info@commvault.com](mailto:get-info@commvault.com)

