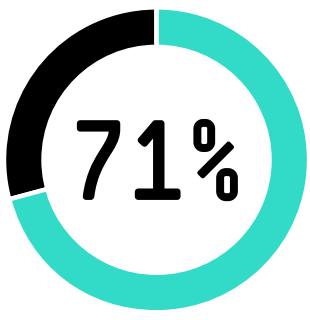


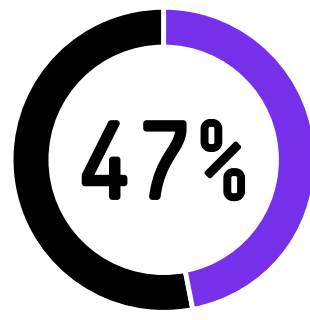
O GERENCIAMENTO DE DADOS QUE TRABALHA POR VOCÊ – HPE NIMBLE STORAGE COM VEEAM

Mantenha seus aplicativos de missão crítica funcionando

PARALISAÇÕES E PERDAS DE DADOS PODEM SER CATASTRÓFICAS



das organizações toleram menos de uma hora de paralisação para aplicativos de alta prioridade antes de recorrer a um failover.¹



das organizações não estão confiantes de que seus processos de backup e recuperação sejam suficientes para seu ambiente híbrido.²



A PROTEÇÃO DE DADOS É UM DESAFIO CADA VEZ MAIOR



Atualmente, a disrupção tem um impacto muito alto. Ainda assim, 77% das organizações não têm uma estratégia eficiente de proteção de dados estabelecida.³ Além disso, mesmo quando as empresas recorrem à virtualização para melhorar a eficiência, aumentar o desempenho da carga de trabalho e aprimorar a continuidade dos negócios, surgem novos desafios na proteção e recuperação de dados.

Você precisa de soluções de proteção de dados especificamente desenvolvidas para ambientes virtuais, sem criar gargalos de recursos. Encontrar formas mais rápidas, simples e acessíveis de garantir a disponibilidade de dados e aplicativos é uma necessidade das empresas.

É HORA USAR A INTELIGÊNCIA PARA PROTEGER SEUS DADOS

As tecnologias de armazenamento HPE e Veeam se uniram para fornecer uma estratégia de proteção de dados completa, de ponta a ponta, para atender a requisitos críticos de recuperação e retenção de dados.



Como isso funciona?

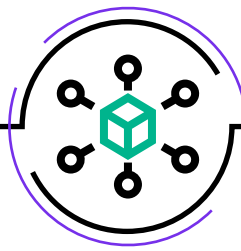


Você obtém proteção de dados consistente com aplicativos através de uma combinação de instantâneos do HPE Nimble Storage e de backups do Veeam Backup and Replication. O HPE Nimble Storage tira instantâneos de volumes do VMware sem impactar as cargas de trabalho de produção, e o Veeam faz backups de um array secundário do HPE Nimble Storage.

Com a integração entre instantâneos do HPE Nimble Storage e o software Veeam, você obtém:



Recuperação imediata de qualquer um dos instantâneos em questão de minutos – as paralisações diminuem, enquanto a disponibilidade das cargas de trabalho aumenta.



Objetivos de ponto de recuperação (Recovery Point Objectives – RPO) significativamente mais altos, com vários pontos de recuperação atualizados – a perda de dados é mínima, e seus dados são atualizados.



Objetivos de RTO que duram menos de cinco minutos⁴ com recuperação de dados rápida, graças a instantâneos feitos apenas alguns minutos antes.

A solução HPE Nimble Storage com Veeam oferece uma estratégia de proteção de dados quase contínua, sem custos ou complexidade adicionais – o que a torna ideal para organizações que desejam padronizar o HPE Nimble Storage para replicação de instantâneos e metas de backup. Além disso, você pode se beneficiar de cobranças e suporte simplificados, com gerenciamento de dados baseado em consumo, ao adquirir o Veeam através do HPE GreenLake – um modelo de pagamento conforme o uso com medição completa.

UMA SOLUÇÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS DE FORNECIMENTO CONTÍNUO



Disponibilidade de dados sem complicações, com HPE InfoSight e Veeam ONE

- Operações inteligentes – preveja, evite e resolva problemas antes que eles surjam
- Chega de ficar adivinhando – Conte com previsões precisas, planejamento de capacidade e total visibilidade de seus dados
- Para o aumento de dados – Expanda a capacidade e aumente o desempenho de forma independente e sem interrupções



- Obtenha desempenho de flash por uma fração do custo
- Libere a infraestrutura de produção fazendo backups com instantâneos replicados
- Acelere cargas de trabalho secundárias e coloque seus dados de backup para trabalhar

Continuidade dos negócios aumentada

É HORA DE FAZER A ESCOLHA CERTA



As empresas precisam que seus dados e aplicativos estejam sempre disponíveis – e isso quer dizer 24 horas por dia, 7 dias por semana, 365 dias por ano. E a necessidade de uma recuperação confiável dos dados é crucial. O HPE Nimble Storage com Veeam é a solução robusta para esse mundo conduzido por dados – ele é rápido, simples e automatizado, oferecendo uma infraestrutura praticamente autogerenciada.

SAIBA MAIS EM

hpe.com/us/en/alliance/veeam.html

RECURSO

go.veeam.com/hpe-veeam-digital-hub

Para mais informações sobre o hardware e o software requeridos na implementação dessa solução, bem como melhores práticas, orientação de configuração e alguns resultados de desempenho, leia a [configuração de referência](#).

Verifique se o documento está disponível no idioma de sua preferência.

Tome a decisão de compra certa. Entre em contato com nossos especialistas em pré-venda.



¹ SLAs e requisitos de disponibilidade do mundo real, Resultados da pesquisa ESG Master, maio de 2018
² Pesquisa Frost & Sullivan de tomadores de decisões de TI, 2018
³ Relatório de disponibilidade Veeam, 2017
⁴ O uso da replicação e do backup do Veeam