



Hewlett Packard
Enterprise



HPE PRIME

O ARMAZENAMENTO MAIS INTELIGENTE DO MUNDO
PARA APLICATIVOS DE MISSÃO CRÍTICA

As definições de missão crítica foram atualizadas

As empresas precisam fazer tudo cada vez mais rápido. No entanto, o armazenamento tradicional, por mais avançado que seja, não tem como acompanhar esse ritmo. Chegou a hora de usar um armazenamento inteligente que se autogerencia, para qualquer aplicativo de missão crítica atual ou futuro.

Apresentamos o HPE Primera.

O HPE Primera redefine o conceito de armazenamento de missão crítica com inteligência global e simplicidade, além de resiliência e desempenho extremos, oferecendo uma experiência sem igual no setor.

INOVAÇÃO SEM SACRIFÍCIOS

Você não precisa mais sacrificar a agilidade para ter resiliência. Uma nova geração de armazenamento empresarial, que se autogerencia, prevê e evita interrupções, além de entregar latência ultrabaixa para todos os aplicativos.

Redefinindo as possibilidades, o HPE Primera elimina os sacrifícios do armazenamento de missão crítica através de três áreas-chave de valor único.



1

Experiência simples e sob demanda

Tenha acesso instantâneo aos dados, usando um armazenamento empresarial que pode ser configurado em questão de minutos, faz upgrades de forma transparente e é fornecido como serviço.

Até
93%¹

menos tempo necessário

Implante, gerencie e expanda o armazenamento com mais eficiência.

2

Resiliência com detecção de aplicativo

Fique tranquilo, com uma inteligência que vê além do armazenamento, para garantir zero inatividade para aplicativos de missão crítica.

100%²

de disponibilidade garantida

Preveja e evite interrupções em toda a pilha de infraestrutura.

3

Aceleração preditiva

Tenha um desempenho inigualável com IA integrada e uma arquitetura totalmente ativa que conduz uma paralelização sem limite para aplicativos sempre rápidos.

Desempenho até

122%³

mais rápido

Consolide todos os aplicativos de missão crítica com velocidade extrema.

INTELIGENTE

A IA mais avançada do setor para infraestruturas, o HPE InfoSight, foi integrada ao HPE Primera e à nuvem para entregar armazenamento autônomo, autogerenciável.

- Visibilidade global
- Análise preditiva
- Automação do suporte
- Recomendações com detecção de aplicativos
- Simulações hipotéticas

TOTALMENTE ATIVO

O HPE Primera conta com uma arquitetura multinó para alcançar paralelização sem limite. Consolide todos os aplicativos de missão crítica na mesma plataforma.

- Até 1,5 milhão de IOPs com menos de 1 ms de latência
- Até 44 GB/s
- Não precisa de ajuste
- Verdadeiro design ativo/ativo

FOCO EM SERVIÇOS

O HPE Primera OS oferece uma experiência de autosserviço única ao usuário, que conta com serviços avançados de dados que protegem os aplicativos e simplificam o gerenciamento.

- Até 93% menos tempo para implantar, gerenciar e expandir
- Provisiona armazenamento em segundos
- Proteção de dados estendida até a nuvem
- Zero RPO/RTO

ATEMPORAL

O HPE Primera oferece uma experiência de propriedade moderna, que permite que você desfrute das vantagens de uma nova tecnologia sem upgrades de larga escala e com satisfação garantida.

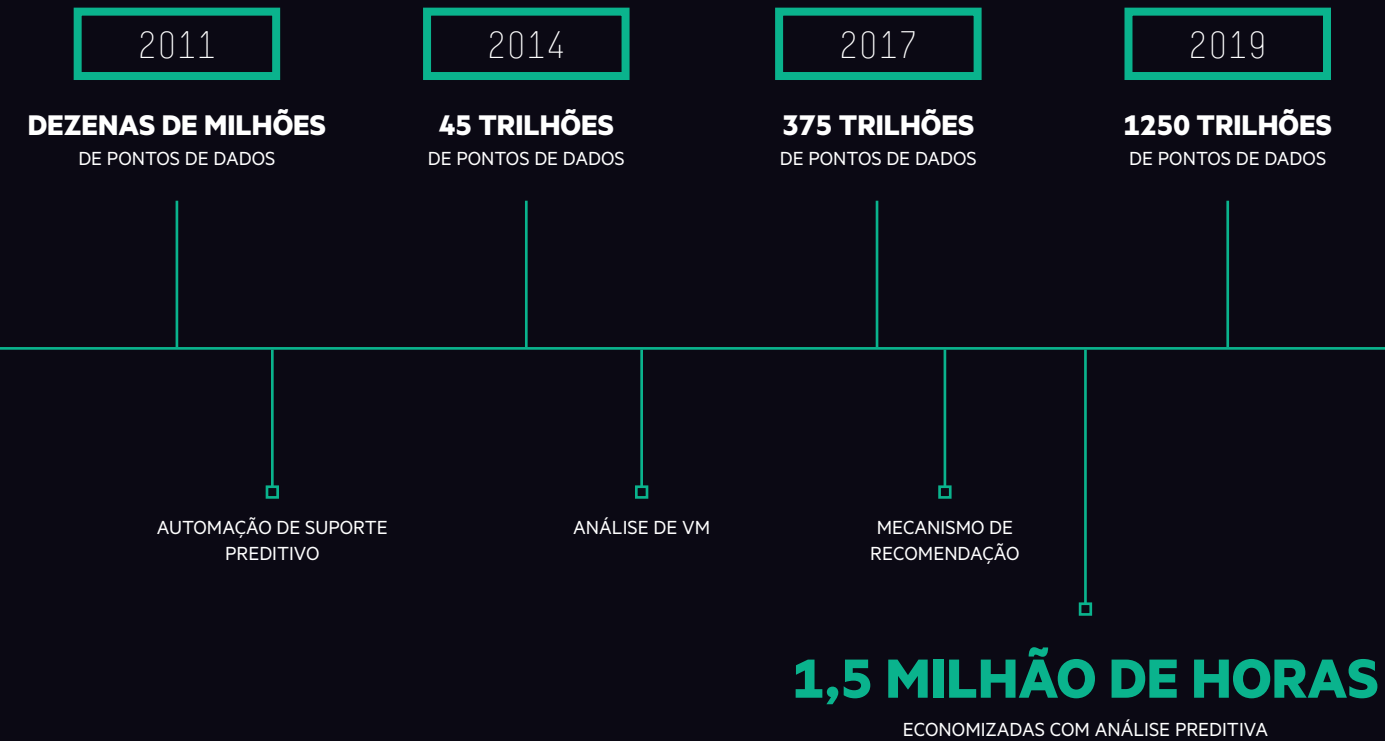
- Upgrades sem interrupção, com dados no local
- 100% de disponibilidade garantida
- Licenciamento com tudo incluído
- Garantia de redução de dados

Por vários anos, o setor de TI tem passado por mudanças disruptivas e significativas. A era do Big Data está oferecendo uma oportunidade significativa às empresas de embasar melhor as decisões de negócios, utilizando análise de Big Data e tecnologias de IA/ML.

O HPE InfoSight usa o poder do machine learning baseado na nuvem para estimular a inteligência global e os insights, do armazenamento às máquinas virtuais. A plataforma simplifica as operações de TI radicalmente, prevendo e evitando problemas em toda a pilha de infraestrutura e tomando decisões que otimizam o desempenho dos aplicativos e o planejamento de recursos.

Como resultado, as empresas de sucesso têm se tornado mais ágeis, com uma infraestrutura que estimula melhor desempenho, maior disponibilidade, aprimoramento de eficiências e uma capacidade de gerenciamento mais prática.

HPE INFOSIGHT



“ A utilização do HPE GreenLake sob demanda significa que não corremos mais o risco de ficarmos sem capacidade de armazenamento, nem de ter muito dinheiro preso em armazenamento não utilizado.”

Nico Drost, diretor de TI
Erasmus Medical Center

HPE GREENLAKE

A experiência da nuvem pública define o consumo de TI – e o HPE GreenLake define o melhor da TI baseada em consumo. Elástico e pronto para uso quando você precisar dele, o HPE GreenLake, que é semelhante à nuvem, significa menos esforço operacional, com pagamento apenas pelo uso real medido.

Se você precisar de armazenamento, composable infrastructure, computação, rede ou recursos de nuvem, use o que você precisa e pague pelo que você usa – tudo estará sempre pronto para você.



**Menos tempo até
obtenção de valor**



**Economia na
nuvem**



TI simplificada

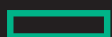


Escala elástica

Liberando a agilidade da nuvem, o HPE Primera permite que nossos clientes tornem seus aplicativos mais velozes e inovem nos negócios com mais liberdade e tranquilidade.



SAIBA MAIS EM
hpe.com/br/pt/storage/hpe-primera



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2020 Hewlett Packard Enterprise Development LP. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias dos produtos e serviços da Hewlett Packard Enterprise são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma parte deste documento deve ser interpretada como garantia adicional. A Hewlett Packard Enterprise não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

a00089937PTL, janeiro de 2020