



# Armazenamento atemporal

HPE Nimble Storage

Nuvem, flash, aumento de dados insaciável e enorme complexidade de infraestrutura podem prejudicar os investimentos em armazenamento de dados. Organizações em modelos de consumo expandido, velocidade, agilidade e simplicidade da jornada de transformação digital. Esses modelos vão além da abordagem de despesas de capital tradicional em que a compra de armazenamento deprecia-se em um período de três a cinco anos ou de leasing que distribui os pagamentos de despesas operacionais ao longo da vida útil do produto e inclui novas opções de pagamento conforme o uso e assinatura semelhantes à nuvem.

Estamos em uma missão para mudar os serviços de dados empresariais, com confiança, agilidade semelhante à nuvem, simplicidade e facilidade de uso, com o armazenamento em flash de que você precisa, quando precisa, sem precisar ficar cuidando de sua infraestrutura.

Com o Armazenamento atemporal para HPE Nimble Storage, garantimos que não haverá tempo de inatividade não planejado, upgrades em larga escala e precificação por recurso.

O Armazenamento atemporal para HPE Nimble Storage prepara seu investimento em armazenamento para o futuro para oferecer valor e desempenho agora e depois. É hora de focar em inovação e impulsionar seu negócio para o futuro.

## Uma experiência de propriedade única para armazenamento

Estamos mudando a experiência de armazenamento empresarial e o modo como você o consome. Isso está possibilitando à empresa oferecer de modo consistente, com confiança, o armazenamento em flash de que você precisa, quando precisa, e não focar em infraestrutura. Com o Armazenamento atemporal para HPE Nimble Storage, não há tempo de inatividade não planejado, upgrades em larga escala e precificação por recurso. O Armazenamento atemporal para HPE Nimble Storage prepara seu investimento em armazenamento para o futuro para oferecer valor e desempenho agora e depois. É hora de focar em inovação e impulsionar seu negócio para o futuro.

Tabela 1. Armazenamento atemporal para HPE Nimble Storage

Hoje	Amanhã	Atemporal
<b>Garantia de satisfação com o HPE Nimble Storage</b> 30 dias sem risco	<b>99,9999% de disponibilidade garantida</b> Mantenha seus aplicativos em execução	<b>Atualização de desempenho</b> 25% de aumento a cada 3 anos
<b>Garantia HPE Store More</b> Gaste menos, receba mais	<b>Defina e esqueça a precificação de suporte</b> Bloqueie os custos de suporte com antecedência	<b>Atualização do sistema</b> Nova atualização do sistema a cada 3 ou 6 anos
<b>Software com tudo incluso</b> Libere o valor de seu armazenamento em flash	<b>Análise preditiva</b> Preveja e previna problemas automaticamente	<b>Flash nos seus termos</b> Compre, pague mensalmente, utilize

## Hoje

### Garantia de satisfação com o HPE Nimble Storage

Garantimos que você terá uma experiência superior com seus novos arrays. Você pode avaliar o HPE Nimble Storage por 30 dias sem risco. Temos certeza de que você vai se juntar aos mais de 15 mil clientes e ficar totalmente satisfeito com seus arrays e a experiência de armazenamento radicalmente mais simples.

### Garantia HPE Store More

As avançadas tecnologias de redução de dados do HPE Nimble Storage mudam a economia do flash e ajudam você a tirar o máximo da capacidade de flash do seu sistema, ao mesmo tempo em que melhoram a durabilidade da mídia flash.

Armazene mais dados por terabyte bruto com o HPE Nimble Storage em comparação à concorrência. Tenha mais por menos, com uma melhor eficiência geral. Tudo isso com taxas de redução de dados garantidas para suas cargas de trabalho. É simples assim.

### Software com tudo incluso

Libere todo o potencial do HPE Nimble Storage com nossa estrutura de licenciamento de software com tudo incluso. Tenha acesso a nossos recursos e aprimoramentos do sistema operacional, incluindo HPE InfoSight, sem nenhum custo adicional.



### Garantia HPE Get 6-Nines

A disponibilidade dos aplicativos é mais importante hoje do que nunca. A perda de acesso aos dados gera perda de tempo e dinheiro. Você precisa de um armazenamento altamente disponível que garanta a disponibilidade para seus aplicativos críticos para os negócios. Você precisa de um armazenamento que elimine o inesperado.

Se você tiver uma disponibilidade inferior a 99,9999%, receba créditos de suporte sem custo adicional. Essa garantia é o padrão em arrays novos e atuais, não custa nada e não contém termos onerosos.

## Amanhã

### Defina e esqueça a precificação de suporte

Obtenha um preço de manutenção único para todo o ciclo de vida de sua plataforma HPE Nimble Storage. Uma vez que você bloqueia esse preço com antecedência, é possível obter o máximo de seu armazenamento sem preocupações.

### Simplicidade radical

O HPE Nimble Storage prevê e previne automaticamente 86% dos problemas antes mesmo de você saber que há um problema. O serviço de suporte é transformado por meio de análise preditiva baseada na nuvem e suporte apenas de nível 3. Essa visão holística de toda a pilha de infraestrutura resolve problemas além de apenas armazenamento. A análise preditiva do HPE Nimble Storage simplifica o planejamento com previsões prescritivas de requisitos de capacidade, desempenho e largura de banda. Torna sua infraestrutura mais inteligente e confiável aprendendo a partir da base instalada.

## Atemporal

### Atualização de desempenho

Não é preciso esperar três anos para manter seus aplicativos em execução com desempenho máximo. Na verdade, depois do primeiro ano,<sup>1</sup> com o **Serviço de atualização de controlador da HPE**, sob o Armazenamento atemporal para HPE Nimble Storage, atualize o desempenho com um upgrade de controlador gratuito e sem interrupção e obtenha um aumento de desempenho garantido de pelo menos 25%. A cada três anos depois disso, você pode continuar fazendo o upgrade do desempenho de seu array em flash por até 10 anos ou mais.

Na renovação do suporte, o HPE Nimble Storage oferece upgrades de controlador da próxima geração incluindo o custo de renovação do suporte:

**Aumento de desempenho mínimo de 25%:** Aumento de desempenho mínimo garantido de 25% ao passar da geração atual para uma nova. As médias históricas de aumento de desempenho entre as gerações do HPE Nimble Storage variam de duas a quatro vezes.

Exemplo: HPE Nimble Storage AF3000 a HPE Nimble Storage AF40

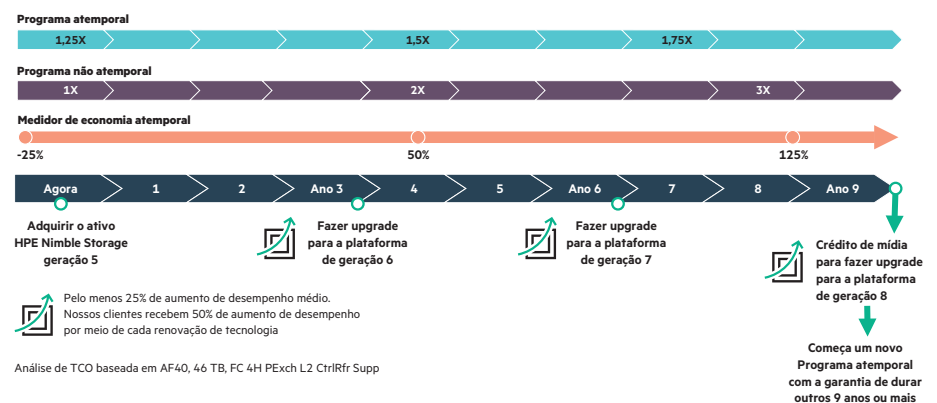


Figura 1. Economias de TCO: Armazenamento atemporal vs. armazenamento não atemporal

<sup>1</sup> É preciso comprometer-se com uma assinatura adicional de 3 anos



## Obtenha valor contínuo dos seus investimentos em all-flash

O Armazenamento atemporal para HPE Nimble Storage transforma e deixa a experiência de propriedade de armazenamento pronta para o futuro. Você não precisa mais se preocupar com a compra, o gerenciamento ou o upgrade de seus sistemas de armazenamento, nem com as interrupções dos upgrades em larga escala.

A HPE reserva-se o direito de substituir seu array por uma pilha de tecnologia equivalente, caso haja uma mudança significativa no âmbito da tecnologia de armazenamento ou nossa estratégia de negócios mude.

## Saiba mais em Armazenamento atemporal

 **Compartilhe agora**

 **Receba atualizações**

### Renovação de tecnologia

A tecnologia de armazenamento está sempre evoluindo para atender às demandas de crescimento de dados acelerado e novas cargas de trabalho mais rápidas e densas com tecnologia mais econômica. Com o Armazenamento atemporal, você não precisa mais se preocupar em manter seu armazenamento em flash novo, atualizado e moderno com a mais recente tecnologia para evitar ciclos de **remover e substituir** de alto custo que terminam com upgrades em larga escala.

Com o Armazenamento atemporal, você recebe uma atualização completa do sistema a cada seis anos com a mais recente tecnologia de armazenamento e controlador, incluindo NVMe. Na verdade, se você comprar três vezes mais armazenamento que sua capacidade de flash original, daremos a você um crédito de mídia de 105% para nova mídia flash, assim, você nunca pagará pelo mesmo armazenamento outra vez.

Com o programa atemporal para o HPE Nimble Storage, você recebe duas atualizações de mídia flash em 10 anos. Depois do fim do ano seis, você tem a opção de:

- Compre três vezes sua capacidade atual e receba 105% de sua capacidade atual gratuitamente em seu novo array
- Compre duas vezes sua capacidade atual e receba 70% de sua capacidade atual gratuitamente em seu novo array
- Compre uma vez sua capacidade atual e receba 35% de sua capacidade atual gratuitamente em seu novo array

### Flash nos seus termos

Acelerar o desempenho de suas cargas de trabalho não precisa ser complicado nem imprevisível. Se você quer comprar seu armazenamento em flash diretamente ou consumi-lo como um serviço de nuvem e pagar apenas pelo que usar, a HPE tem uma ampla gama de programas que podem ser personalizados para atender melhor seu armazenamento em flash da sua maneira. Discuta essas opções com a equipe da HPE para obter um armazenamento em flash atemporal.

**Opção de pagamento mensal:** uma tarifa única mensal por até 10 anos ou mais

**Compra:** opções flexíveis de compras

**Híbrido:** flexibilidade para comprar hardware e assinar suporte mensalmente

## Opção de pagamento mensal flexível

Para um pagamento mensal previsível, você pode escolher sua configuração do HPE Nimble Storage junto com Armazenamento atemporal para uma solução pronta para a nuvem, pronta para o futuro e sem complicações.

### Benefícios

- Preserve o capital: Não é necessária uma grande compra antecipada
- Faça pagamentos mensais previsíveis e acessíveis
- Suporte para descarte ecológico de equipamento
- Opções flexíveis de fim do prazo

### No final do prazo

- Renove o suporte do Armazenamento atemporal e faça upgrade para a solução da próxima geração
- Continue mês a mês com a solução atual ou
- Devolva o equipamento para a HPEFS e adquira uma nova solução HPE Nimble Storage

© 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.

a00021804PTL, janeiro de 2020, Rev. 2