



Notas de lançamento

AFX

NetApp

February 10, 2026

Índice

- Notas de lançamento 1
 - Novidades no ONTAP 9.18.1 para sistemas de armazenamento AFX 1
 - Melhorias no gerenciamento de recursos de armazenamento 1
 - Novidades no ONTAP 9.17.1 para sistemas de armazenamento AFX 1
 - Plataformas 1

Notas de lançamento

Novidades no ONTAP 9.18.1 para sistemas de armazenamento AFX

Saiba mais sobre os novos recursos incluídos no ONTAP 9.18.1 que estão disponíveis com seu sistema de armazenamento AFX.

Melhorias no gerenciamento de recursos de armazenamento

Atualizar	Descrição
Posicionamento de volume aprimorado	O NetApp AFX equilibra automaticamente a distribuição de volumes entre todos os nós de um cluster. Nas versões anteriores do ONTAP , o algoritmo de alocação era baseado no número de volumes no cluster. A cada nó é atribuído o mesmo número de volumes, independentemente da atividade. A partir da ONTAP 9.18.1, o algoritmo foi aprimorado para levar em consideração o desempenho dos nós ao posicionar ou mover volumes. Isso resulta em um melhor balanceamento de desempenho entre os nós do cluster AFX e torna muito menos provável que qualquer nó individual fique sobrecarregado.

Informações relacionadas

- ["Destaques do lançamento do ONTAP 9"](#)

Novidades no ONTAP 9.17.1 para sistemas de armazenamento AFX

Saiba mais sobre os novos recursos incluídos no ONTAP 9.17.1 que estão disponíveis com seu sistema de armazenamento AFX.

Plataformas

Atualizar	Descrição
Plataformas	<p>Os seguintes componentes do sistema de armazenamento NetApp AFX estão disponíveis junto com a tecnologia de suporte relacionada. Juntos, essa plataforma oferece uma solução unificada de hardware e software que cria uma experiência simplificada específica para as necessidades de clientes NAS e S3 de alto desempenho.</p> <ul style="list-style-type: none">• Controladores AFX 1K• Prateleiras NX224• Switches Cisco Nexus 9332D-GX2B e Nexus 9364D-GX2A

Informações relacionadas

- "Destaques do lançamento do ONTAP 9"

Informações sobre direitos autorais

Copyright © 2026 NetApp, Inc. Todos os direitos reservados. Impresso nos EUA. Nenhuma parte deste documento protegida por direitos autorais pode ser reproduzida de qualquer forma ou por qualquer meio — gráfico, eletrônico ou mecânico, incluindo fotocópia, gravação, gravação em fita ou storage em um sistema de recuperação eletrônica — sem permissão prévia, por escrito, do proprietário dos direitos autorais.

O software derivado do material da NetApp protegido por direitos autorais está sujeito à seguinte licença e isenção de responsabilidade:

ESTE SOFTWARE É FORNECIDO PELA NETAPP "NO PRESENTE ESTADO" E SEM QUAISQUER GARANTIAS EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS, INCLUINDO, SEM LIMITAÇÕES, GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZAÇÃO E ADEQUAÇÃO A UM DETERMINADO PROPÓSITO, CONFORME A ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE DESTES DOCUMENTOS. EM HIPÓTESE ALGUMA A NETAPP SERÁ RESPONSÁVEL POR QUALQUER DANO DIRETO, INDIRETO, INCIDENTAL, ESPECIAL, EXEMPLAR OU CONSEQUENCIAL (INCLUINDO, SEM LIMITAÇÕES, AQUISIÇÃO DE PRODUTOS OU SERVIÇOS SOBRESSALIENTES; PERDA DE USO, DADOS OU LUCROS; OU INTERRUPÇÃO DOS NEGÓCIOS), INDEPENDENTEMENTE DA CAUSA E DO PRINCÍPIO DE RESPONSABILIDADE, SEJA EM CONTRATO, POR RESPONSABILIDADE OBJETIVA OU PREJUÍZO (INCLUINDO NEGLIGÊNCIA OU DE OUTRO MODO), RESULTANTE DO USO DESTES DOCUMENTOS, MESMO SE ADVERTIDA DA RESPONSABILIDADE DE TAL DANO.

A NetApp reserva-se o direito de alterar quaisquer produtos descritos neste documento, a qualquer momento e sem aviso. A NetApp não assume nenhuma responsabilidade nem obrigação decorrentes do uso dos produtos descritos neste documento, exceto conforme expressamente acordado por escrito pela NetApp. O uso ou a compra deste produto não representam uma licença sob quaisquer direitos de patente, direitos de marca comercial ou quaisquer outros direitos de propriedade intelectual da NetApp.

O produto descrito neste manual pode estar protegido por uma ou mais patentes dos EUA, patentes estrangeiras ou pedidos pendentes.

LEGENDA DE DIREITOS LIMITADOS: o uso, a duplicação ou a divulgação pelo governo estão sujeitos a restrições conforme estabelecido no subparágrafo (b)(3) dos Direitos em Dados Técnicos - Itens Não Comerciais no DFARS 252.227-7013 (fevereiro de 2014) e no FAR 52.227- 19 (dezembro de 2007).

Os dados aqui contidos pertencem a um produto comercial e/ou serviço comercial (conforme definido no FAR 2.101) e são de propriedade da NetApp, Inc. Todos os dados técnicos e software de computador da NetApp fornecidos sob este Contrato são de natureza comercial e desenvolvidos exclusivamente com despesas privadas. O Governo dos EUA tem uma licença mundial limitada, irrevogável, não exclusiva, intransferível e não sublicenciável para usar os Dados que estão relacionados apenas com o suporte e para cumprir os contratos governamentais desse país que determinam o fornecimento de tais Dados. Salvo disposição em contrário no presente documento, não é permitido usar, divulgar, reproduzir, modificar, executar ou exibir os dados sem a aprovação prévia por escrito da NetApp, Inc. Os direitos de licença pertencentes ao governo dos Estados Unidos para o Departamento de Defesa estão limitados aos direitos identificados na cláusula 252.227-7015(b) (fevereiro de 2014) do DFARS.

Informações sobre marcas comerciais

NETAPP, o logotipo NETAPP e as marcas listadas em <http://www.netapp.com/TM> são marcas comerciais da NetApp, Inc. Outros nomes de produtos e empresas podem ser marcas comerciais de seus respectivos proprietários.