



## **Notas de lançamento**

### **SnapCenter Plug-in for VMware vSphere**

NetApp

December 09, 2025

This PDF was generated from [https://docs.netapp.com/pt-br/sc-plugin-vmware-vsphere-61/scpivs44\\_release\\_notes.html](https://docs.netapp.com/pt-br/sc-plugin-vmware-vsphere-61/scpivs44_release_notes.html) on December 09, 2025. Always check docs.netapp.com for the latest.

# Índice

- Notas de lançamento ..... 1
  - Notas de versão do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere ..... 1
  - Novidades no SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 6.1 ..... 1
  - Caminhos de atualização ..... 1

# Notas de lançamento

## Notas de versão do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere

Saiba mais sobre os novos e aprimorados recursos disponíveis no SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 6.1.

Para obter detalhes sobre problemas conhecidos, limitações e problemas corrigidos, consulte ["Notas de versão do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 6.1"](#). Você deve entrar com sua conta NetApp ou criar uma conta para acessar as Notas de Versão.



Para obter as informações mais recentes sobre as versões suportadas, consulte a NetApp Interoperability Matrix Tool(["IMT"](#)).

## Novidades no SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 6.1

### Suporte para VMs e armazenamento de dados VMFS em sistemas ASA r2

O plug-in SnapCenter para VMware vSphere versão 6.1 oferece suporte ao provisionamento de máquinas virtuais (VMs) e armazenamento de dados VMFS em sistemas ASA r2. Os sistemas ASA r2 oferecem uma solução unificada de hardware e software que cria uma experiência simplificada específica para as necessidades dos clientes somente SAN. Os recursos suportados SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 6.1 para VMs, armazenamentos de dados e formato de disco de máquina virtual (VMDK) em sistemas ASA r2 incluem:

- Provisionamento de grupo de consistência para proteção primária
- Backup baseado em grupo de consistência
- Clonar fluxos de trabalho
- Restaurar fluxos de trabalho
- Provisionamento de proteção secundária quando você cria ou modifica o grupo de recursos.



A proteção secundária é suportada apenas no ONTAP 9.16.1 e versões posteriores

### Suporte para Snapshots secundários à prova de adulteração (TPS)

O SnapCenter Plug-in for VMware vSphere apresenta suporte para TPS secundário, garantindo que cópias de snapshots secundários sejam protegidas contra exclusão ou alteração por invasores de ransomware ou administradores desonestos, tornando-as disponíveis mesmo após um ataque.

## Caminhos de atualização

A versão do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere (SCV) para a qual você pode atualizar depende da versão que você está executando no momento.



A atualização para o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere (SCV) 4.8 e superior é compatível apenas com o VMware vCenter Server 7 atualização 1 e versões posteriores. Para o servidor VMware vCenter anterior à versão 7 atualização 1, você deve continuar a usar o SCV 4.7.

Se você estiver na versão SCV...	Você pode atualizar o SCV diretamente para...
SCV 6.0	SCV 6.1
SCV 5.0	SCV 6.0 e SCV 6.1
SCV 4.9	SCV 5.0 e SCV 6.0
SCV 4.8	SCV 4.9 e SCV 5.0
SCV 4.7	SCV 4.8 e SCV 4.9

Para bancos de dados virtualizados e sistemas de arquivos integrados ao SnapCenter, este é o caminho de atualização:

Se você estiver usando	Se o seu plug-in VMware for...	Você pode atualizar diretamente para...
SnapCenter 6.1	SCV 6.0	SCV 6.1
SnapCenter 6.0	SCV 5.0	SCV 6.0
SnapCenter 5.0	SCV 4.9	SCV 5.0
SnapCenter 4.9	SCV 4.8	SCV 4.9
SnapCenter 4.8	SCV 4.7	SCV 4.8

Para obter as informações mais recentes sobre as versões suportadas, consulte ["Ferramenta de Matriz de Interoperabilidade da NetApp" \(IMT\)](#).

## **Informações sobre direitos autorais**

Copyright © 2025 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 SOFTWARES, 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.