



Gerenciar o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere

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_restart_the_vmwares_vsphere_web_client_service.html on December 09, 2025. Always check docs.netapp.com for the latest.

Índice

Gerenciar o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere	1
Reinic peace o serviço do cliente VMware vSphere	1
Reinic peace o serviço do cliente VMware vSphere em um Linux vCenter.....	1
Acesse o console de manutenção	1
Modifique a senha do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere no console de manutenção	3
Criar e importar certificados	4
Cancelar o registro do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere do vCenter.....	4
Desabilitar e habilitar o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere	5
Remover o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere	6

Gerenciar o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere

Reinicie o serviço do cliente VMware vSphere

Se o cliente SnapCenter VMware vSphere começar a se comportar incorretamente, talvez seja necessário limpar o cache do navegador. Se o problema persistir, reinicie o serviço do cliente web.

Reinicie o serviço do cliente VMware vSphere em um Linux vCenter

Antes de começar

Você deve estar executando o vCenter 7.0U1 ou posterior.

Passos

1. Use SSH para efetuar login no vCenter Server Appliance como root.
2. Acesse o Appliance Shell ou o BASH Shell usando o seguinte comando:

```
shell
```

3. Pare o serviço do cliente web usando o seguinte comando HTML5:

```
service-control --stop vsphere-ui
```

4. Exclua todos os pacotes scvm HTML5 obsoletos no vCenter usando o seguinte comando shell:

```
etc/vmware/vsphere-ui/vc-packages/vsphere-client-serenity/
```

```
rm -rf com.netapp.scv.client-<version_number>
```



Não remova os pacotes VASA ou vCenter 7.x e posteriores.

5. Inicie o serviço do cliente web usando o seguinte comando HTML5:

```
service-control --start vsphere-ui
```

Acesse o console de manutenção

Você pode gerenciar suas configurações de aplicativo, sistema e rede usando o console de manutenção do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere. Você pode alterar sua senha de administrador, senha de manutenção, gerar pacotes de suporte e iniciar diagnósticos remotos.

Antes de começar

Antes de parar e reiniciar o serviço SnapCenter Plug-in for VMware vSphere , você deve suspender todos os agendamentos.

Sobre esta tarefa

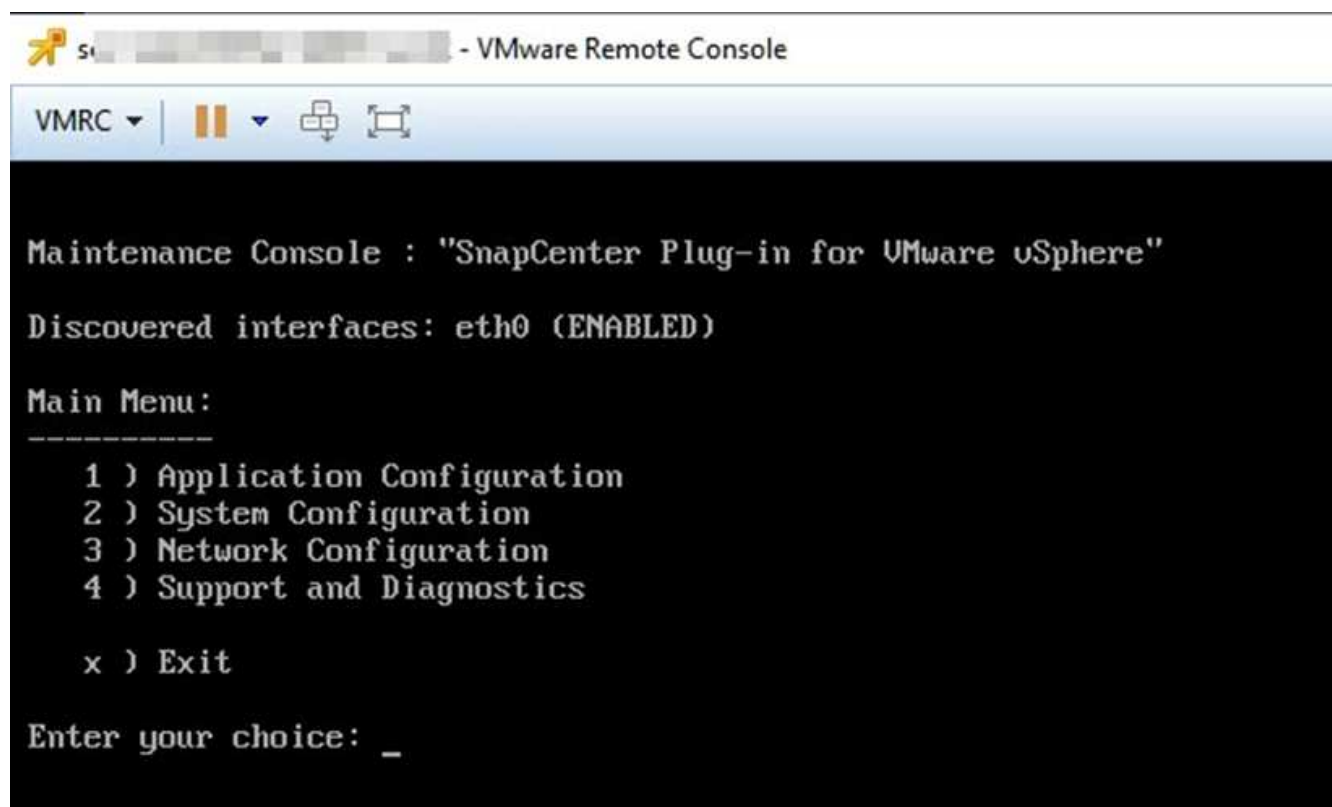
- No SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 4.6P1, você deve especificar uma senha ao instalar o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere pela primeira vez. Se você atualizar da versão 4.6 ou anterior para a versão 4.6P1 ou posterior, a senha padrão anterior será aceita.
- Você deve definir uma senha para o usuário "diag" ao habilitar o diagnóstico remoto.

Para obter a permissão do usuário root para executar o comando, use o sudo <comando>.

Passos

1. No cliente VMware vSphere, selecione a VM onde o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere está localizado.
2. Na guia **Resumo** do dispositivo virtual, selecione **Iniciar console remoto** para abrir uma janela do console de manutenção.

Efetue login usando o nome de usuário padrão do console de manutenção `maint` e a senha que você definiu no momento da instalação.



3. Você pode executar as seguintes operações:

- Opção 1: Configuração do aplicativo

Exibir um resumo do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere Iniciar ou parar o serviço SnapCenter Plug-in for VMware vSphere Alterar nome de usuário ou senha de login para SnapCenter Plug-in for VMware vSphere Alterar senha do MySQL Fazer backup e restaurar MySQL, configurar e listar backups do MySQL

- Opção 2: Configuração do sistema

Reiniciar a máquina virtual Desligar a máquina virtual Alterar a senha do usuário 'maint' Alterar o fuso

horário Alterar o servidor NTP Habilitar o acesso SSH Aumentar o tamanho do disco jail (/jail) Atualizar Instalar o VMware Tools Gerar o token MFA



O MFA está sempre ativado, você não pode desativá-lo.

- Opção 3: Configuração de rede

Exibir ou alterar as configurações de endereço IP Exibir ou alterar as configurações de pesquisa de nome de domínio Exibir ou alterar rotas estáticas Confirmar alterações Executar ping em um host

- Opção 4: Suporte e Diagnóstico

Gerar pacote de suporte Acessar shell de diagnóstico Habilitar acesso de diagnóstico remoto Gerar pacote de despejo de núcleo

Modifique a senha do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere no console de manutenção

Se você não souber a senha de administrador da GUI de gerenciamento do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere , poderá definir uma nova senha no console de manutenção.

Antes de começar

Antes de parar e reiniciar o serviço SnapCenter Plug-in for VMware vSphere , você deve suspender todos os agendamentos.

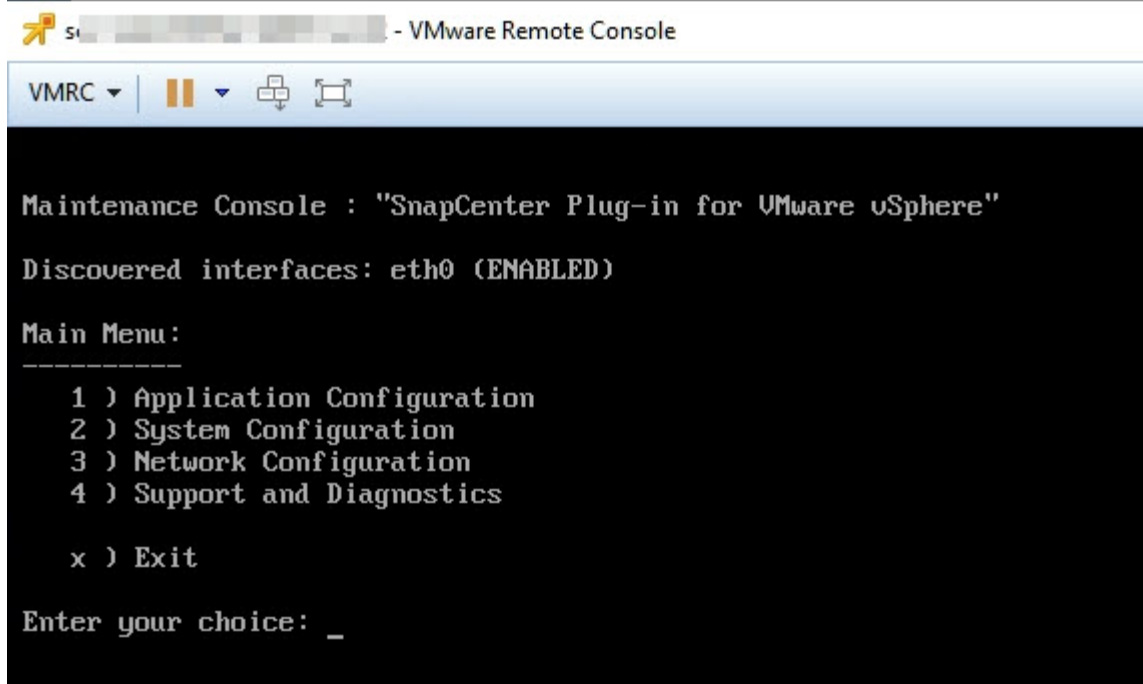
Sobre esta tarefa

Para obter informações sobre como acessar e fazer logon no console de manutenção, consulte "[Acesse o Console de Manutenção](#)" .

Passos

1. No cliente VMware vSphere, selecione a VM onde o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere está localizado.
2. Na guia **Resumo** do dispositivo virtual, selecione **Iniciar console remoto** para abrir uma janela do console de manutenção e, em seguida, faça login.

Para obter informações sobre como acessar e fazer logon no console de manutenção, consulte "[Acesse o Console de Manutenção](#)" .



3. Digite “1” para Configuração do aplicativo.
4. Digite “4” para Alterar nome de usuário ou senha.
5. Digite a nova senha.

O serviço do dispositivo virtual SnapCenter VMware é interrompido e reiniciado.

Criar e importar certificados

O SnapCenter Plug-in for VMware vSphere emprega criptografia SSL para comunicação segura com o navegador do cliente. Embora isso permita dados criptografados na rede, criar um novo certificado autoassinado ou usar sua própria infraestrutura de Autoridade de Certificação (CA) ou uma CA de terceiros garante que o certificado seja exclusivo para seu ambiente.

Consulte "[Artigo da KB: Como criar e/ou importar um certificado SSL para o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere](#)" para maiores informações.

Cancelar o registro do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere do vCenter

Se você interromper o serviço SnapCenter Plug-in for VMware vSphere em um vCenter que esteja no Modo Vinculado, os grupos de recursos não estarão disponíveis em todos os vCenters vinculados, mesmo quando o serviço SnapCenter Plug-in for VMware vSphere estiver em execução nos outros vCenters vinculados.

Você deve cancelar o registro do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere manualmente.

Passos

1. No vCenter vinculado que tem o serviço SnapCenter Plug-in for VMware vSphere interrompido, navegue até o gerenciador de Referência de Objeto Gerenciado (MOB).
2. Na opção Propriedades, selecione **content** na coluna Valor e, na próxima tela, selecione **ExtensionManager** na coluna Valor para exibir uma lista das extensões registradas.
3. Cancelar o registro das extensões `com.netapp.scv.client` e `com.netapp.aegis`.

Desabilitar e habilitar o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere

Se você não precisar mais dos recursos de proteção de dados do SnapCenter , deverá alterar a configuração do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere. Por exemplo, se você implantou o plug-in em um ambiente de teste, talvez seja necessário desabilitar os recursos do SnapCenter nesse ambiente e habilitá-los em um ambiente de produção.

Antes de começar

- Você deve ter privilégios de administrador.
- Certifique-se de que nenhuma tarefa do SnapCenter esteja em execução.

Sobre esta tarefa

Quando você desabilita o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere, todos os grupos de recursos são suspensos e o plug-in é cancelado como uma extensão no vCenter.

Quando você habilita o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere, o plug-in é registrado como uma extensão no vCenter, todos os grupos de recursos ficam no modo de produção e todos os agendamentos são habilitados.

Passos

1. Opcional: Faça backup do repositório SnapCenter Plug-in for VMware vSphere MySQL caso queira restaurá-lo em um novo dispositivo virtual.
["Faça backup do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere"](#) .
2. Efetue login no SnapCenter Plug-in for VMware vSphere usando o formato `https://<OVA-IP-address>:8080` . Efetue login com o nome de usuário e a senha do administrador definidos no momento da implantação e o token MFA gerado usando o console de manutenção.

O endereço IP do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere é exibido quando você implanta o plug-in.

3. Selecione **Configuração** no painel de navegação esquerdo e desmarque a opção Serviço na seção **Detalhes do plug-in** para desabilitar o plug-in.
4. Confirme sua escolha.
 - Se você usou apenas o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere para executar backups consistentes de VM
O plug-in está desabilitado e nenhuma outra ação é necessária.
 - Se você usou o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere para executar backups consistentes com o aplicativo
O plug-in está desabilitado e é necessária uma limpeza adicional.

- i. Efetue login no VMware vSphere.
- ii. Desligue a VM.
- iii. Na tela do navegador à esquerda, clique com o botão direito do mouse na instância do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere (o nome do .ova arquivo que foi usado quando o dispositivo virtual foi implantado) e selecione **Excluir do disco**.
- iv. Efetue login no SnapCenter e remova o host vSphere.

Remover o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere

Se você não precisar mais usar os recursos de proteção de dados do SnapCenter , desabilite o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere para cancelar o registro do vCenter, remova o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere do vCenter e exclua manualmente os arquivos restantes.

Antes de começar

- Você deve ter privilégios de administrador.
- Certifique-se de que nenhuma tarefa do SnapCenter esteja em execução.

Passos

1. Efetue login no SnapCenter Plug-in for VMware vSphere usando o formato `https://<OVA-IP-address>:8080` .
O endereço IP do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere é exibido quando você implanta o plug-in.
2. Selecione **Configuração** no painel de navegação esquerdo e desmarque a opção Serviço na seção **Detalhes do plug-in** para desabilitar o plug-in.
3. Efetue login no VMware vSphere.
4. Na tela do navegador à esquerda, clique com o botão direito do mouse na instância do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere (o nome do .tar arquivo que foi usado quando o dispositivo virtual foi implantado) e selecione **Excluir do disco**.
5. Se você usou o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere para oferecer suporte a outros plug-ins do SnapCenter para backups consistentes com aplicativos, faça login no SnapCenter e remova o host vSphere.

Depois que você terminar

O dispositivo virtual ainda está implantado, mas o SnapCenter Plug-in for VMware vSphere foi removido.

Após remover a VM host do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere, o plug-in pode permanecer listado no vCenter até que o cache local do vCenter seja atualizado. No entanto, como o plug-in foi removido, nenhuma operação do SnapCenter VMware vSphere pode ser executada nesse host. Se você quiser atualizar o cache local do vCenter, primeiro certifique-se de que o dispositivo esteja no estado Desativado na página de configuração do SnapCenter Plug-in for VMware vSphere e, em seguida, reinicie o serviço do cliente web do vCenter.

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 DESTE DOCUMENTO. 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 SOBRESSALENTES; 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 DESTE SOFTWARE, 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.