



Exclua a configuração BranchCache em SVMs

ONTAP 9

NetApp
January 17, 2025

Índice

- Exclua a configuração BranchCache em SVMs 1
 - O que acontece quando você exclui a configuração BranchCache 1
 - Exclua a configuração do BranchCache 1

Exclua a configuração BranchCache em SVMs

O que acontece quando você exclui a configuração BranchCache

Se você configurou o BranchCache anteriormente, mas não deseja que a máquina virtual de armazenamento (SVM) continue fornecendo conteúdo em cache, você pode excluir a configuração BranchCache no servidor CIFS. Você deve estar ciente do que acontece quando você exclui a configuração.

Quando você exclui a configuração, o ONTAP remove as informações de configuração desse SVM do cluster e interrompe o serviço BranchCache. Você pode escolher se o ONTAP deve excluir o armazenamento de hash no SVM.

A exclusão da configuração BranchCache não interrompe o acesso por clientes habilitados para BranchCache. Depois disso, quando clientes habilitados para BranchCache solicitam informações de metadados sobre conexões SMB existentes para conteúdo que já está em cache, o ONTAP responde com um erro definido pela Microsoft, o que faz com que o cliente envie uma segunda solicitação, solicitando o conteúdo real. Em resposta à solicitação de conteúdo, o servidor CIFS envia o conteúdo real armazenado no SVM.

Depois que a configuração do BranchCache é excluída, compartilhamentos SMB não anunciam recursos do BranchCache. Para acessar conteúdo que não foi armazenado em cache anteriormente usando novas conexões SMB, os clientes fazem solicitações de SMB de leitura normais.

Exclua a configuração do BranchCache

O comando que você usa para excluir o serviço BranchCache na máquina virtual de armazenamento (SVM) difere dependendo se você deseja excluir ou manter hashes existentes.

Passo

1. Execute o comando apropriado:

Se você quiser...	Em seguida, digite o seguinte...
Exclua a configuração do BranchCache e exclua hashes existentes	<pre>vserver cifs branchcache delete -vserver vserver_name -flush-hashes true</pre>
Exclua a configuração do BranchCache, mas mantenha hashes existentes	<pre>vserver cifs branchcache delete -vserver vserver_name -flush-hashes false</pre>

Exemplo

O exemplo a seguir exclui a configuração BranchCache no SVM VS1 e exclui todos os hashes existentes:

```
cluster1::> vserver cifs branchcache delete -vserver vs1 -flush-hashes  
true
```

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 INTERRUPTÃO 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.