



# Gerenciar contas de usuários locais

ONTAP 9

NetApp  
January 17, 2025

# Índice

Gerenciar contas de usuários locais .....	1
Modificar contas de usuário locais .....	1
Ativar ou desativar contas de utilizador locais .....	1
Altere as senhas da conta de usuário local .....	2
Exibir informações sobre usuários locais .....	2
Exibir informações sobre associações de grupos para usuários locais .....	3
Eliminar contas de utilizador locais .....	4

# Gerenciar contas de usuários locais

## Modificar contas de usuário locais

Você pode modificar uma conta de usuário local se quiser alterar o nome completo ou a descrição de um usuário existente e se quiser ativar ou desativar a conta de usuário. Você também pode renomear uma conta de usuário local se o nome do usuário estiver comprometido ou se uma alteração de nome for necessária para fins administrativos.

Se você quiser...	Digite o comando...
Modifique o nome completo do usuário local	<code>vserver cifs users-and-groups local-user modify -vserver vserver_name -user -name user_name -full-name text</code> Se o nome completo contiver um espaço, ele deve ser incluído entre aspas duplas.
Modifique a descrição do usuário local	<code>vserver cifs users-and-groups local-user modify -vserver vserver_name -user -name user_name -description text</code> Se a descrição contém um espaço, então ele deve ser fechado dentro de aspas duplas.
Ative ou desative a conta de utilizador local	<code>`vserver cifs users-and-groups local-user modify -vserver vserver_name -user-name user_name -is -account-disabled {true</code>
<code>false}`</code>	Renomeie a conta de usuário local

### Exemplo

O exemplo a seguir renomeia o usuário local "CIFS\_SERVER" para "CIFS\_Server\ sue\_new" na máquina virtual de armazenamento (SVM, anteriormente conhecida como SVM) VS1:

```
cluster1::> vserver cifs users-and-groups local-user rename -user-name  
CIFS_SERVER\sue -new-user-name CIFS_SERVER\sue_new -vserver vs1
```

## Ativar ou desativar contas de utilizador locais

Você ativa uma conta de usuário local se quiser que o usuário possa acessar os dados contidos na máquina virtual de armazenamento (SVM) em uma conexão SMB. Você também pode desativar uma conta de usuário local se não quiser que esse usuário acesse dados do SVM em SMB.

### Sobre esta tarefa

Você ativa um usuário local modificando a conta de usuário.

## Passo

1. Execute a ação apropriada:

Se você quiser...	Digite o comando...
Ative a conta de utilizador	<pre>vserver cifs users-and-groups local-user modify -vserver vserver_name -user-name user_name -is-account -disabled false</pre>
Desative a conta de usuário	<pre>vserver cifs users-and-groups local-user modify -vserver vserver_name -user-name user_name -is-account -disabled true</pre>

## Altere as senhas da conta de usuário local

Pode alterar a palavra-passe da conta de um utilizador local. Isso pode ser útil se a senha do usuário for comprometida ou se o usuário tiver esquecido a senha.

### Passo

1. Altere a senha executando a ação apropriada: `vserver cifs users-and-groups local-user set-password -vserver vserver_name -user-name user_name`

### Exemplo

O exemplo a seguir define a senha do usuário local "CIFS\_Server" associada à máquina virtual de armazenamento (SVM, anteriormente conhecida como SVM) VS1:

```
cluster1::> vserver cifs users-and-groups local-user set-password -user
-name CIFS_SERVER\sue -vserver vs1

Enter the new password:
Confirm the new password:
```

### Informações relacionadas

[Ativar ou desativar a complexidade de senha necessária para usuários SMB locais](#)

[Exibindo informações sobre as configurações de segurança do servidor CIFS](#)

## Exibir informações sobre usuários locais

Você pode exibir uma lista de todos os usuários locais em um formulário de resumo. Se você quiser determinar quais configurações de conta estão configuradas para um usuário específico, você pode exibir informações detalhadas de conta para esse usuário, bem como as informações de conta para vários usuários. Essas informações podem ajudá-lo a determinar se você precisa modificar as configurações de um usuário e

também solucionar problemas de autenticação ou acesso a arquivos.

### Sobre esta tarefa

As informações sobre a palavra-passe de um utilizador nunca são apresentadas.

### Passo

1. Execute uma das seguintes ações:

Se você quiser...	Digite o comando...
Exibir informações sobre todos os usuários na máquina virtual de storage (SVM)	<code>vserver cifs users-and-groups local-user show -vserver <i>vserver_name</i></code>
Exibir informações detalhadas da conta para um usuário	<code>vserver cifs users-and-groups local-user show -instance -vserver <i>vserver_name</i> -user-name <i>user_name</i></code>

Há outros parâmetros opcionais que você pode escolher quando você executa o comando. Consulte a página de manual para obter mais informações.

### Exemplo

O exemplo a seguir exibe informações sobre todos os usuários locais no SVM VS1:

```
cluster1::> vserver cifs users-and-groups local-user show -vserver vs1
Vserver  User Name                Full Name      Description
-----  -
vs1      CIFS_SERVER\Administrator  James Smith   Built-in administrator
account
vs1      CIFS_SERVER\sue           Sue   Jones
```

## Exibir informações sobre associações de grupos para usuários locais

Você pode exibir informações sobre os grupos locais aos quais um usuário local pertence. Você pode usar essas informações para determinar qual acesso o usuário deve ter aos arquivos e pastas. Essas informações podem ser úteis para determinar quais direitos de acesso o usuário deve ter a arquivos e pastas ou ao solucionar problemas de acesso ao arquivo.

### Sobre esta tarefa

Você pode personalizar o comando para exibir apenas as informações que deseja ver.

### Passo

1. Execute uma das seguintes ações:

Se você quiser...	Digite o comando...
Exibir informações de associação de usuário local para um usuário local especificado	<code>vserver cifs users-and-groups local-user show-membership -user-name <i>user_name</i></code>
Exibir informações de associação de usuários locais para o grupo local do qual esse usuário local é membro	<code>vserver cifs users-and-groups local-user show-membership -membership <i>group_name</i></code>
Exibir informações de associação de usuários para usuários locais associados a uma máquina virtual de armazenamento (SVM) especificada	<code>vserver cifs users-and-groups local-user show-membership -vserver <i>vserver_name</i></code>
Exibir informações detalhadas de todos os usuários locais em um SVM especificado	<code>vserver cifs users-and-groups local-user show-membership -instance -vserver <i>vserver_name</i></code>

### Exemplo

O exemplo a seguir exibe as informações de associação para todos os usuários locais no SVM VS1; o usuário "CIFS\_SERVER" é membro do grupo "BUILTIN" Administradores, e "CIFS\_Server" é membro do grupo "CIFS\_Server' G1":

```
cluster1::> vserver cifs users-and-groups local-user show-membership
-vserver vs1
Vserver      User Name                Membership
-----
vs1          CIFS_SERVER\Administrator BUILTIN\Administrators
            CIFS_SERVER\sue          CIFS_SERVER\g1
```

## Eliminar contas de utilizador locais

Você pode excluir contas de usuários locais da máquina virtual de storage (SVM) se elas não forem mais necessárias para a autenticação SMB local para o servidor CIFS ou para determinar os direitos de acesso aos dados contidos no SVM.

### Sobre esta tarefa

Tenha em mente o seguinte ao excluir usuários locais:

- O sistema de ficheiros não foi alterado.

Os descritores de segurança do Windows em arquivos e diretórios que se referem a esse usuário não são ajustados.

- Todas as referências a usuários locais são removidas dos bancos de dados de associação e Privileges.
- Usuários padrão e bem conhecidos, como Administrador, não podem ser excluídos.

## Passos

1. Determine o nome da conta de usuário local que você deseja excluir: `vserver cifs users-and-groups local-user show -vserver vserver_name`
2. Eliminar o utilizador local: `vserver cifs users-and-groups local-user delete -vserver vserver_name -user-name username_name`
3. Verifique se a conta de usuário foi excluída: `vserver cifs users-and-groups local-user show -vserver vserver_name`

## Exemplo

O exemplo a seguir exclui o usuário local "CIFS\_Server" associado ao SVM VS1:

```
cluster1::> vserver cifs users-and-groups local-user show -vserver vs1
Vserver  User Name                               Full Name           Description
-----  -
vs1      CIFS_SERVER\Administrator               James Smith         Built-in administrator
account
vs1      CIFS_SERVER\sue                         Sue Jones

cluster1::> vserver cifs users-and-groups local-user delete -vserver vs1
-user-name CIFS_SERVER\sue

cluster1::> vserver cifs users-and-groups local-user show -vserver vs1
Vserver  User Name                               Full Name           Description
-----  -
vs1      CIFS_SERVER\Administrator               James Smith         Built-in administrator
account
```

## 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.