



Use tokens de acesso

SANtricity software

NetApp
March 17, 2026

Índice

- Use tokens de acesso 1
 - Criar tokens de acesso no SANtricity System Manager 1
 - Editar configurações de token de acesso em SANtricity System Manager 2
 - Revogar tokens de acesso no SANtricity System Manager 2

Use tokens de acesso

Criar tokens de acesso no SANtricity System Manager

Você pode criar um token de acesso para autenticar-se com a API REST ou interface de linha de comando (CLI) em vez de um nome de usuário e senha.



Tokens não possuem senhas, portanto, você deve gerenciá-los com cuidado.

Passos

1. Selecione o menu: Configurações [Access Management].
2. Selecione a guia **Access Tokens**.
3. Selecione **Exibir/Editar configurações de token de acesso**. Na caixa de diálogo, certifique-se de que a caixa de seleção **Habilitar tokens de acesso** esteja marcada. Clique em **Salvar** para fechar a caixa de diálogo.
4. Selecione **Create Access Token**.
5. Na caixa de diálogo, selecione a duração para a qual o token será válido.



Após o token expirar, as tentativas de autenticação do usuário falharão.

6. Clique em **Criar**.
7. Na caixa de diálogo, selecione uma das seguintes:
 - **Copiar** para salvar o texto do token na área de transferência.
 - **Download** para salvar o texto do token em um arquivo.



Não se esqueça de salvar o texto do token. Esta é a sua única oportunidade de visualizar o texto antes de fechar a caixa de diálogo.

8. Clique em **Close**.
9. Use o token da seguinte forma:
 - **API REST**: Para usar um token em uma solicitação de API REST, adicione um cabeçalho HTTP às suas solicitações. Por exemplo: `Authorization: Bearer <access-token-value>`
 - **Secure CLI**: Para usar um token na CLI, adicione o valor do token na linha de comando ou use o caminho para um arquivo que contenha o valor do token. Por exemplo:
 - Valor do token na linha de comando: `-t access-token-value`
 - Caminho para um arquivo que contém o valor do token: `-T access-token-file`



A CLI solicita ao usuário um valor de token de acesso na linha de comando se nenhum nome de usuário, senha ou token for especificado.

Editar configurações de token de acesso em SANtricity System Manager

Você pode editar as configurações dos tokens de acesso, o que inclui os tempos de expiração e a possibilidade de criar novos tokens.

Passos

1. Selecione o menu: Configurações [Access Management].
2. Selecione a guia **Access Tokens**.
3. Selecione **Visualizar/Editar Access Token Settings**.
4. Na caixa de diálogo, você pode executar uma ou ambas estas tarefas:
 - Ativar ou desativar a criação de token.
 - Altere a expiração dos tokens existentes.



Ao desmarcar a opção **Ativar tokens de acesso**, você impede tanto a criação quanto a autenticação de tokens. Se você reativar essa opção posteriormente, os tokens não expirados poderão ser reutilizados. Se desejar revogar permanentemente todos os tokens existentes, consulte "[Revogar tokens de acesso](#)".

5. Clique em **Salvar**.

Revogar tokens de acesso no SANtricity System Manager

Você pode revogar todos os tokens de acesso se determinar que um token foi comprometido ou se quiser realizar uma rotação manual das chaves criptográficas usadas para assinar e validar os tokens de acesso.

Esta operação regenera as chaves usadas para assinar os tokens. Assim que as chaves são redefinidas, *todos* os tokens emitidos são imediatamente invalidados. Como o array de storage não rastreia tokens, tokens individuais não podem ser revogados.

Passos

1. Selecione o menu: Configurações [Access Management].
2. Selecione a guia **Access Tokens**.
3. Selecione **Revoke All Access Tokens**.
4. Na caixa de diálogo, clique em **Yes**.

Após revogar todos os tokens, você pode criar novos tokens e usá-los imediatamente.

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 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.