



# **Console de manutenção do agente**

## **NetApp Console setup and administration**

NetApp

February 11, 2026

This PDF was generated from <https://docs.netapp.com/pt-br/console-setup-admin/reference-agent-maint-console-config-checker.html> on February 11, 2026. Always check docs.netapp.com for the latest.

# Índice

- Console de manutenção do agente . . . . . 1
  - Validação do agente com o console de manutenção. . . . . 1
    - Acesse o console de manutenção do agente . . . . . 1
    - verificador de configuração validar . . . . . 1
- Comandos de proxy transparentes . . . . . 2
  - Acesse o console de manutenção do agente . . . . . 2
  - proxy get . . . . . 2
  - adicionar proxy. . . . . 3
  - atualização de proxy . . . . . 3
  - remoção de proxy . . . . . 3

# Console de manutenção do agente

## Validação do agente com o console de manutenção

Você pode usar o console de manutenção do agente do Console para validar a instalação e a configuração de um agente do Console.

### Acesse o console de manutenção do agente

Você pode acessar o Console de manutenção a partir do host do agente do Console. Navegue até o seguinte diretório:

```
/opt/application/netapp/service-manager-2/agent-maint-console
```

### verificador de configuração validar

O `config-checker validate` O comando permite validar a configuração de um agente de console.

#### Parâmetros

`--services <comma-separated list of services to validate>--`**OBRIGATÓRIO--**

Selecione um ou mais serviços para validar. Os nomes de serviço válidos são: \*PLATFORM que valida a conectividade de rede com os endpoints do Console necessários.

`--validationTypes <comma-separated list validation types to run>--`**OBRIGATÓRIO--**  
Escolha um ou mais tipos de validação para executar. Os tipos de validação válidos são: \* NETWORK que valida a conectividade de rede com os endpoints do Console necessários.

`--proxy <url>--`**OPCIONAL--**

Especifica o URL do servidor proxy a ser usado para a validação. Necessário se o seu agente estiver configurado para usar um servidor proxy.

`--certs <paths>--`**OPCIONAL--**

Especifica o caminho para um ou mais arquivos de certificado a serem usados para a validação. Os arquivos de certificado devem estar no formato PEM. Separe vários caminhos com vírgulas. Este parâmetro é obrigatório se o seu agente usar um certificado personalizado.

### Exemplos de validação do verificador de configuração

#### Validação básica:

```
./agent-maint-console config-checker validate --services PLATFORM  
--validationTypes NETWORK
```

### Validação quando um servidor proxy é usado para o agente:

```
./agent-maint-console config-checker validate --services PLATFORM  
--validationTypes NETWORK --proxy http://proxy.company.com:8080
```

### Validação quando um certificado é usado para o agente:

```
./agent-maint-console config-checker validate --services PLATFORM  
--validationTypes NETWORK --certs /path/to/cert1.pem,/path/to/cert2.pem
```

### Ver ajuda para qualquer comando

Para visualizar a ajuda de qualquer comando, anexe `--help` ao comando. Por exemplo, para visualizar a ajuda para o `proxy add` comando, use o seguinte comando:

```
./agent-maint-console proxy add --help
```

## Comandos de proxy transparentes

Você pode usar o console de manutenção do agente do Console para configurar um agente do Console para usar um servidor proxy transparente.

### Acesse o console de manutenção do agente

Você pode acessar o Console de manutenção a partir do host do agente do Console. Navegue até o seguinte diretório:

```
/opt/application/netapp/service-manager-2/agent-maint-console
```

### Ver ajuda para qualquer comando

Para visualizar a ajuda de qualquer comando, anexe `--help` ao comando. Por exemplo, para visualizar a ajuda para o `proxy add` comando, use o seguinte comando:

```
./agent-maint-console proxy add --help
```

### proxy get

O `proxy get` comando exibe informações sobre a configuração atual do servidor proxy transparente. Para visualizar a configuração atual do servidor proxy transparente, use o seguinte comando:

### Exemplo de obtenção de proxy

Para visualizar a configuração atual do servidor proxy transparente, use o seguinte comando:

```
./agent-maint-console proxy get
```

## adicionar proxy

O `proxy add` O comando configura o agente para usar um servidor proxy transparente.

### Parâmetros

`-c <certificate file>`

Especifica o caminho para o arquivo de certificado do servidor proxy. O arquivo de certificado deve estar no formato PEM. Certifique-se de que o arquivo de certificado esteja no mesmo diretório que o comando ou especifique o caminho completo para o arquivo de certificado.

### Exemplo de adição de proxy

Para adicionar um servidor proxy transparente, use o seguinte comando, onde `/home/ubuntu/myCA1.pem` é o caminho para o arquivo de certificado do servidor proxy. O arquivo do certificado deve estar no formato PEM:

```
./agent-maint-console proxy add -c /home/ubuntu/myCA1.pem
```

## atualização de proxy

O `proxy update` Este comando permite atualizar o certificado de um proxy transparente.

### Parâmetros

`-c <certificate file>` Especifica o caminho para o arquivo de certificado do servidor proxy. O arquivo de certificado deve estar no formato PEM.

Certifique-se de que o arquivo de certificado esteja no mesmo diretório que o comando ou especifique o caminho completo para o arquivo de certificado.

### Exemplo de atualização de proxy

Para atualizar o certificado de um servidor proxy transparente, use o seguinte comando, onde `/home/ubuntu/myCA1.pem` é o caminho para o novo arquivo de certificado para o servidor proxy. O arquivo do certificado deve estar no formato PEM:

```
./agent-maint-console proxy update -c /home/ubuntu/myCA1.pem
```

## remoção de proxy

O `proxy remove` O comando remove a configuração do servidor proxy transparente do agente.

### Exemplo de remoção de proxy

Para remover o servidor proxy transparente, use o seguinte comando:

```
./agent-maint-console proxy remove
```

## **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 DOCUMENTOS, 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.