

Configurar uma instalação Server Core do Windows Server 2016 ou Windows Server, versão 1709, com Sconfig.cmd

📅 16/10/2017 ⌚ 8 minutos para ler

Neste artigo

[Iniciar a ferramenta de Configuração do Servidor](#)

[Configurações de domínio/grupo de trabalho](#)

[Configurações de nome do computador](#)

[Configurações de administrador local](#)

[Configurações de rede](#)

[Configurações do Windows Update](#)

[Configurações da Área de Trabalho Remota](#)

[Configurações de data e hora](#)

[Configurações de telemetria](#)

[Configurações de Ativação do Windows](#)

[Para habilitar o gerenciamento remoto](#)

[Para fazer logoff, reiniciar ou desligar o servidor](#)

[Para sair para a linha de comando](#)

Aplicável a: Windows Server (canal semestral) e Windows Server 2016

No Windows Server 2016, Windows Server, versão 1709, você pode usar a ferramenta de Configuração do Servidor (Sconfig.cmd) para configurar e gerenciar vários aspectos comuns de instalações Server Core. Você deve ser membro do grupo Administradores para usar a ferramenta.

Você pode usar o Sconfig.cmd nas instalações Server Core e Server com Experiência Desktop (somente para Windows Server 2016).

Iniciar a ferramenta de Configuração do Servidor

1. Vá para a unidade do sistema.
2. Digite `Sconfig.cmd` e pressione ENTER. A interface da ferramenta de Configuração do Servidor é aberta:

```
Microsoft (R) Windows Script Host Version 5.812
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.

Inspecting system...

-----
Server Configuration
-----

1) Domain/Workgroup:          Domain:  ntdev.corp.microsoft.com
2) Computer Name:             WIN-50AP90BMIR8
3) Add Local Administrator
4) Configure Remote Management Enabled
5) Windows Update Settings:   DownloadOnly
6) Download and Install Updates
7) Remote Desktop:           Disabled
8) Network Settings
9) Date and Time
10) Telemetry settings        Enhanced
11) Windows Activation
12) Log Off User
13) Restart Server
14) Shut Down Server
15) Exit to Command Line

Enter number to select an option:
```

Captura de tela da interface do usuário do Sconfig.cmd

Configurações de domínio/grupo de trabalho

As configurações de Domínio/Grupo de trabalho atuais são exibidas na tela da ferramenta de Configuração do Servidor padrão. Você pode ingressar em um domínio ou um grupo de trabalho acessando a página de configurações do **Domínio/Grupo de trabalho** no menu principal e seguindo as instruções nas páginas a seguir, fornecendo as informações necessárias.

Se um usuário de domínio não tiver sido adicionado ao grupo local de administradores, você não poderá fazer alterações no sistema, como alterar o nome do computador, usando o usuário de domínio. Para adicionar um usuário de domínio ao grupo local de administradores, reinicie o computador. Em seguida, faça login no computador como administrador local e siga as etapas na seção [Configurações do administrador local](#) mais adiante neste documento.

⚠ Observação

Você será solicitado a reiniciar o servidor para aplicá-las para a associação ao grupo de trabalho ou domínio. No entanto, você pode fazer alterações adicionais e reiniciar o servidor após todas as alterações para evitar a necessidade de reiniciar o servidor várias vezes. Por padrão, as máquinas virtuais em execução são salvas automaticamente antes da reinicialização do Hyper-V Server.

Configurações de nome do computador

O nome do computador atual é exibido na tela Ferramenta de Configuração do Servidor padrão. Você pode alterar o nome do computador acessando a página de configurações "Nome do Computador" no menu principal e seguindo as instruções.

ⓘ Observação

Você será solicitado a reiniciar o servidor para aplicá-las para a associação ao grupo de trabalho ou domínio. No entanto, você pode fazer alterações adicionais e reiniciar o servidor após todas as alterações para evitar a necessidade de reiniciar o servidor várias vezes. Por padrão, as máquinas virtuais em execução são salvas automaticamente antes da reinicialização do Hyper-V Server.

Configurações de administrador local

Para adicionar mais usuários ao grupo local de administradores, use a opção **Adicionar Administrador Local** no menu principal. Em uma máquina de participantes de domínio, insira o usuário no seguinte formato: domínio\nome de usuário. Em uma máquina associada não de domínio (máquina de grupo de trabalho), digite apenas o nome do usuário. As alterações entram em vigor imediatamente.

Configurações de rede

Você pode configurar o endereço IP a ser atribuído automaticamente por um servidor DHCP ou pode atribuir um endereço IP estático manualmente. Essa opção permite que você defina as configurações do Servidor DNS também para o servidor.

ⓘ Observação

Essas opções e muitas outras agora estão disponíveis usando os cmdlets do Windows PowerShell em rede. Para obter mais informações, consulte [Cmdlets do adaptador de rede](#) na biblioteca do Windows Server.

Configurações do Windows Update

As configurações atuais do Windows Update são exibidas na tela Ferramenta de Configuração do Servidor padrão. Você pode configurar o servidor para usar as atualizações Automáticas ou Manuais na opção de configuração **Configurações do Windows Update** no menu principal.

Quando **Atualizações Automáticas** forem selecionadas, o sistema procurará e instalará todos os dias às 3 da manhã. As configurações entram em vigor imediatamente. Quando atualizações **Manuais** forem selecionadas, o sistema não verificará as atualizações automaticamente.

A qualquer momento, você poderá baixar e instalar atualizações aplicáveis usando a opção **Baixar e Instalar Atualizações** no menu principal.

A opção **Somente download** verificará se há atualizações, baixará qualquer uma que esteja disponível e, em seguida, o notificará na Central de Ações quando elas estiverem prontas para instalação. Essa é a opção padrão.

Configurações da Área de Trabalho Remota

O status atual de configurações da área de trabalho remota é exibido na tela Ferramenta de Configuração do Servidor padrão. Você pode definir as seguintes configurações de Área de Trabalho Remota acessando a opção do menu principal **Área de Trabalho Remota** e seguindo as instruções na tela.

- Habilitar a Área de Trabalho Remota para Clientes que executam a Área de Trabalho Remota com Autenticação no Nível de Rede
- Habilitar a Área de Trabalho Remota para clientes que executam qualquer versão de Área de Trabalho Remota
- Desabilitar a área de trabalho remota

Configurações de data e hora

Você pode acessar e alterar as configurações de data e hora acessando a opção de menu principal **Data e Hora**

Configurações de telemetria

Essa opção permite que você configure quais dados são enviados à Microsoft.

Configurações de Ativação do Windows

Essa opção permite configurar a Ativação do Windows.

Para habilitar o gerenciamento remoto

Você pode habilitar vários cenários de gerenciamento remoto usando a opção de menu principal **Configurar Gerenciamento Remoto**:

- Gerenciamento remoto do Console de Gerenciamento Microsoft
- Windows PowerShell
- Gerenciador do Servidor

Para fazer logoff, reiniciar ou desligar o servidor

Para fazer logoff, reiniciar ou desligar o servidor, acesse o item de menu correspondente no menu principal. Essas opções também estão disponíveis no menu de Segurança do Windows que pode ser acessado de qualquer aplicativo a qualquer momento pressionando CTRL+ALT+DEL.

Para sair para a linha de comando

Selecione a opção **Saída para a Linha de Comando** e pressione ENTER para sair para a linha de comando. Para retornar à Ferramenta de Configuração do Servidor, digite **Sconfig.cmd** e pressione ENTER