

Configuração de conta de usuário em switches gerenciados 300 Series

Objetivo

A página *Contas de usuário* é usada para configurar várias contas de usuário no switch. Isso permite que vários usuários acessem a GUI do switch simultaneamente.

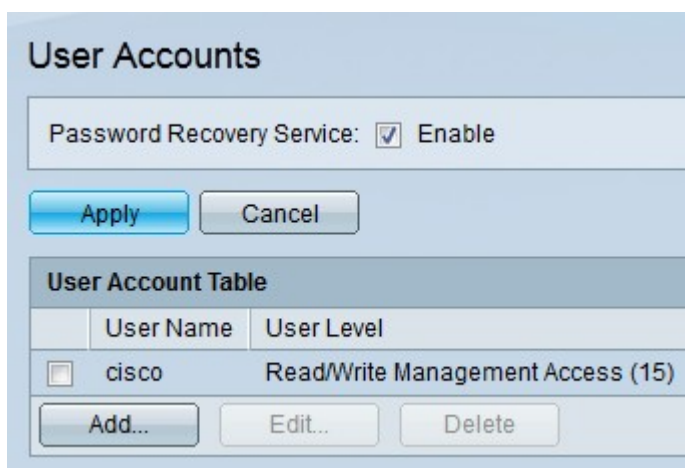
Este artigo explica como adicionar uma conta de usuário, editar uma senha de usuário e excluir uma conta de usuário nos 300 Series Managed Switches.

Dispositivos aplicáveis | Versão do software

- Sx300 Series | 1.3.0.62 ([Baixe o mais recente](#))

Configuração da conta de usuário

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Administração > Contas de usuário**. A página *Contas de usuário* é aberta:



The screenshot shows the 'User Accounts' configuration page. At the top, there is a section for 'Password Recovery Service' with a checked checkbox and the text 'Enable'. Below this are 'Apply' and 'Cancel' buttons. The main section is titled 'User Account Table' and contains a table with two columns: 'User Name' and 'User Level'. There is one row with a checkbox, the name 'cisco', and the level 'Read/Write Management Access (15)'. At the bottom of the table are 'Add...', 'Edit...', and 'Delete' buttons.

	User Name	User Level
<input type="checkbox"/>	cisco	Read/Write Management Access (15)

Etapa 2. Marque **Enable** no campo Password Recovery Service para habilitar o serviço de recuperação de senha. Esse recurso permite que um usuário com acesso físico ao switch entre no menu de inicialização e inicie o processo de recuperação de senha. Quando o processo de inicialização termina, o usuário tem permissão para acessar o switch sem nenhuma credencial de login. Se esse recurso estiver desabilitado, um usuário com acesso físico ao switch ainda poderá entrar no menu de inicialização e iniciar o processo de recuperação de senha. No entanto, quando o processo de recuperação terminar, todas as configurações e arquivos de usuário serão apagados.

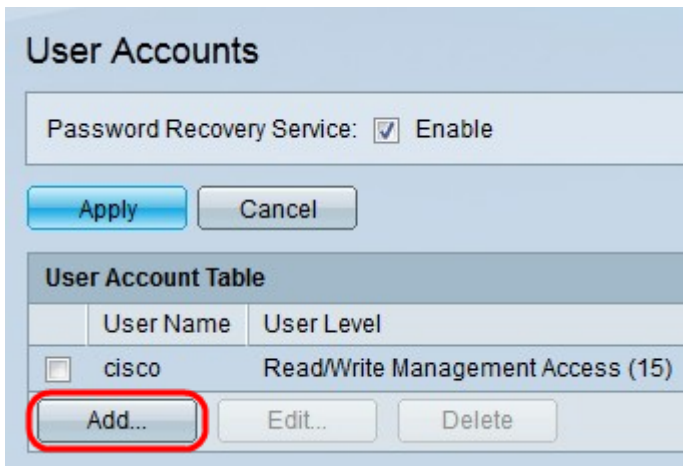
Note: Se esse recurso estiver ativado, qualquer pessoa com acesso físico ao switch poderá visualizar arquivos de configuração.

As seguintes operações estão disponíveis.

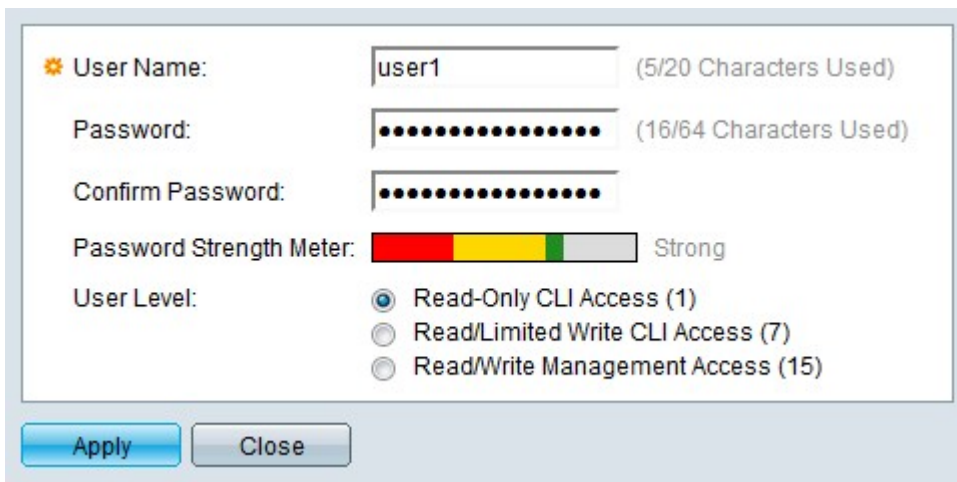
- Adicionar — Adicionar uma conta de usuário.
- Editar — Editar a senha de uma conta de usuário.

- Excluir — Exclui uma conta de usuário.

Adicionar conta de usuário



Etapa 1. Clique em **Adicionar** para criar uma nova conta de usuário. A janela *Adicionar conta de usuário* é exibida.



Etapa 2. Insira um nome de usuário no campo Nome de usuário.

Etapa 3. Insira uma senha para o nome de usuário no campo Senha.

Etapa 4. Digite novamente a senha no campo Confirmar senha.

O Medidor de força da senha exibe a força de segurança da senha inserida.

Note: Consulte o artigo *Password Strength on 200/300 Series Managed Switches* para obter mais explicações sobre o medidor de força da senha.

Etapa 5. Clique no botão de opção que corresponde ao nível de acesso desejado para o novo usuário.

- Acesso CLI somente leitura — O usuário não tem permissão para acessar a Interface Gráfica do Usuário (GUI), mas o usuário pode acessar comandos CLI que não alteram a configuração do switch.
- Acesso CLI de leitura/gravação limitada — O usuário não tem permissão para acessar a Interface gráfica do usuário (GUI), mas o usuário pode acessar alguns comandos CLI que alteram a configuração do switch.

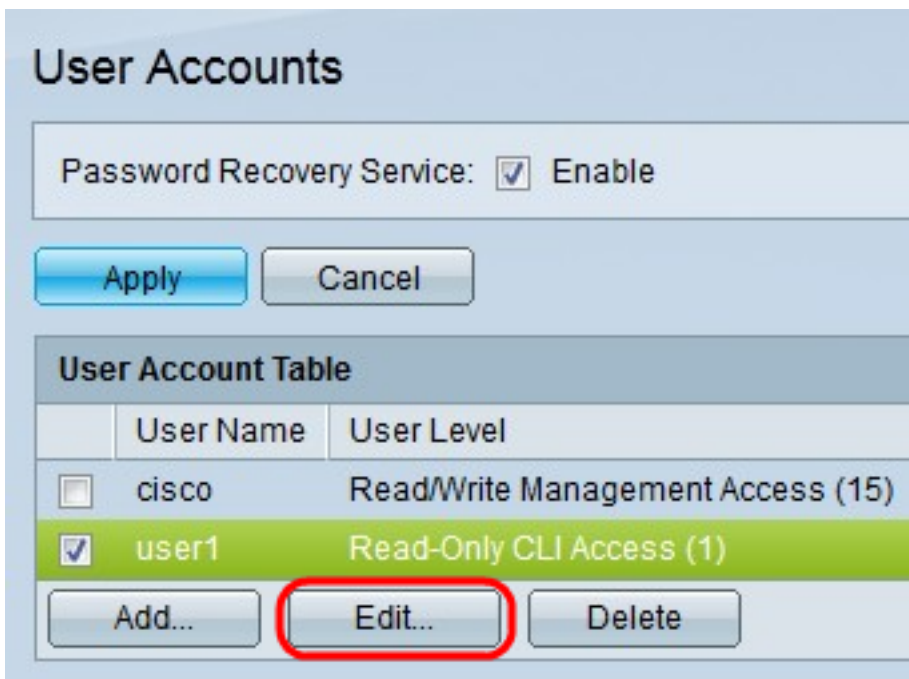
- Acesso de Gerenciamento de Leitura/Gravação — O usuário tem permissão para acessar a Interface Gráfica do Usuário (GUI) e pode configurar o switch.

Etapa 6. Clique em Apply. A conta de usuário é criada.



The screenshot shows the 'User Accounts' configuration page. At the top, there is a section for 'Password Recovery Service' with a checked checkbox and the text 'Enable'. Below this are two buttons: 'Apply' (highlighted in blue) and 'Cancel'. Underneath is a table titled 'User Account Table' with two columns: 'User Name' and 'User Level'. The table contains two rows: 'cisco' with 'Read/Write Management Access (15)' and 'user1' with 'Read-Only CLI Access (1)'. At the bottom of the table are three buttons: 'Add...', 'Edit...', and 'Delete'.

Editar senha do usuário



The screenshot shows the 'User Accounts' configuration page, similar to the previous one. The 'Apply' button is no longer highlighted. In the 'User Account Table', the row for 'user1' is highlighted in green, and its checkbox is checked. The 'Edit...' button at the bottom of the table is circled in red.

Etapa 1. Marque a caixa do nome de usuário que deseja editar.

Etapa 2. Clique em **Editar** para editar a senha do usuário. A janela *Editar conta de usuário* é exibida.

User Name: user1

Password: (16/64 Characters Used)

Confirm Password:

Password Strength Meter: Strong

User Level:

- Read-Only CLI Access (1)
- Read/Limited Write CLI Access (7)
- Read/Write Management Access (15)

Apply Close

Etapa 3. (Opcional) Na lista suspensa Nome de usuário, escolha o nome de usuário que deseja editar.

Etapa 4. Insira uma nova senha para o nome de usuário especificado no campo Senha.

Etapa 5. Digite novamente a senha no campo Confirmar senha.

O Medidor de força da senha exibe a força de segurança da senha inserida.

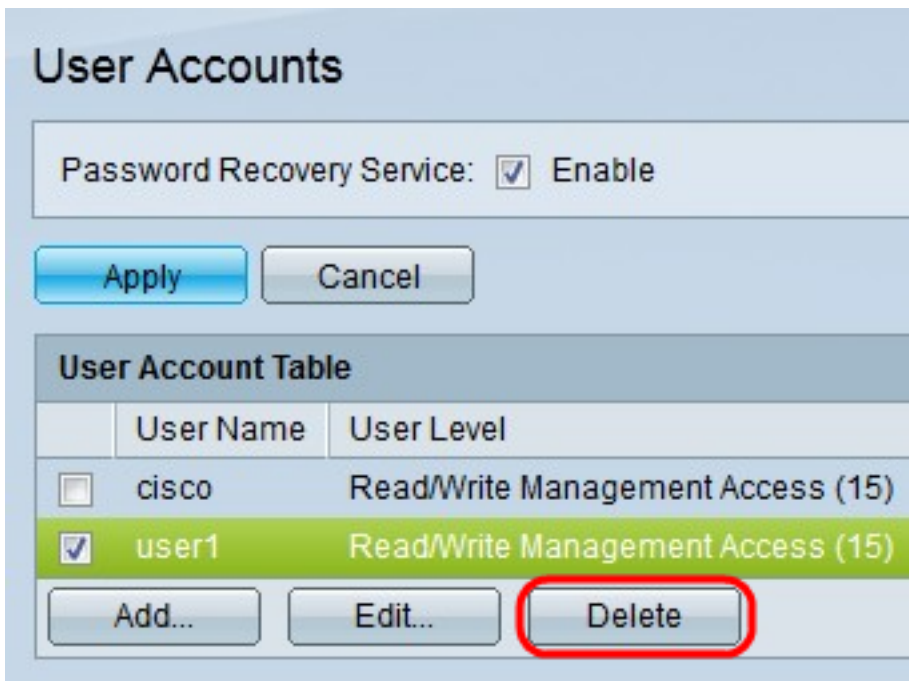
Note: Consulte o artigo *Password Strength on 200/300 Series Managed Switches* para obter mais explicações sobre o medidor de força da senha.

Etapa 6. Clique no botão de opção que corresponde ao nível de acesso desejado para o novo usuário.

- Acesso CLI somente leitura — O usuário não tem permissão para acessar a Interface Gráfica do Usuário (GUI), mas o usuário pode acessar comandos CLI que não alteram a configuração do switch.
- Acesso CLI de leitura/gravação limitada — O usuário não tem permissão para acessar a Interface gráfica do usuário (GUI), mas o usuário pode acessar alguns comandos CLI que alteram a configuração do switch.
- Acesso de Gerenciamento de Leitura/Gravação — O usuário tem permissão para acessar a Interface Gráfica do Usuário (GUI) e pode configurar o switch.

Passo 7. Clique em Apply.

Excluir conta de usuário



Etapa 1. Marque a caixa do nome de usuário que deseja excluir.

Etapa 2. Clique em **Excluir** para excluir a conta de usuário.

Exibir um vídeo relacionado a este artigo...

[Clique aqui para ver outras palestras técnicas da Cisco](#)