

# Configuración de cuentas de usuario en switches gestionados serie 300

## Objetivo

La página *Cuentas de usuario* se utiliza para configurar varias cuentas de usuario en el switch. Esto permite que varios usuarios accedan a la GUI del switch simultáneamente.

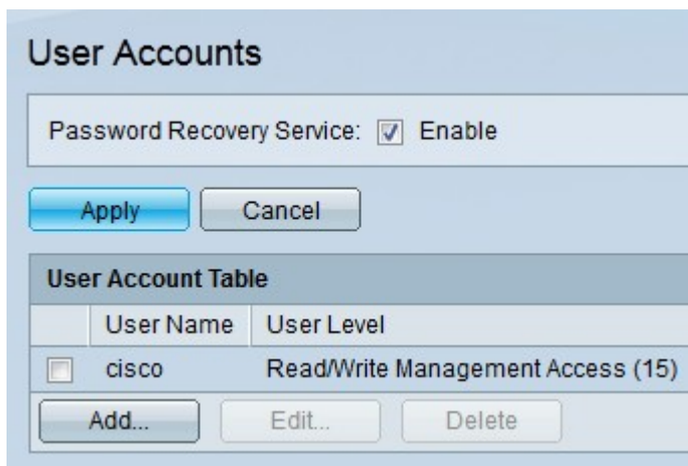
En este artículo se explica cómo agregar una cuenta de usuario, editar una contraseña de usuario y eliminar una cuenta de usuario en los switches gestionados serie 300.

## Dispositivos aplicables | Versión de software

- Serie Sx300 | 1.3.0.62 ([Descarga más reciente](#))

## Configuración de cuenta de usuario

Paso 1. Inicie sesión en la utilidad de configuración web y elija **Administration > User Accounts**. Se abre la página *Cuentas de usuario*:



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

Paso 2. Marque **Enable** en el campo Password Recovery Service para habilitar el servicio de recuperación de contraseña. Esta función permite que un usuario que tiene acceso físico al switch ingrese el menú de inicio e inicie el proceso de recuperación de contraseña. Cuando finaliza el proceso de inicio, el usuario puede acceder al switch sin ninguna credencial de inicio de sesión. Si se inhabilita esta función, un usuario que tenga acceso físico al switch aún puede ingresar al menú de inicio e iniciar el proceso de recuperación de contraseña. Sin embargo, una vez que finaliza el proceso de recuperación, se borran todas las configuraciones y los archivos de usuario.

**Nota:** Si se habilita esta función, cualquiera con acceso físico al switch puede ver potencialmente los archivos de configuración.

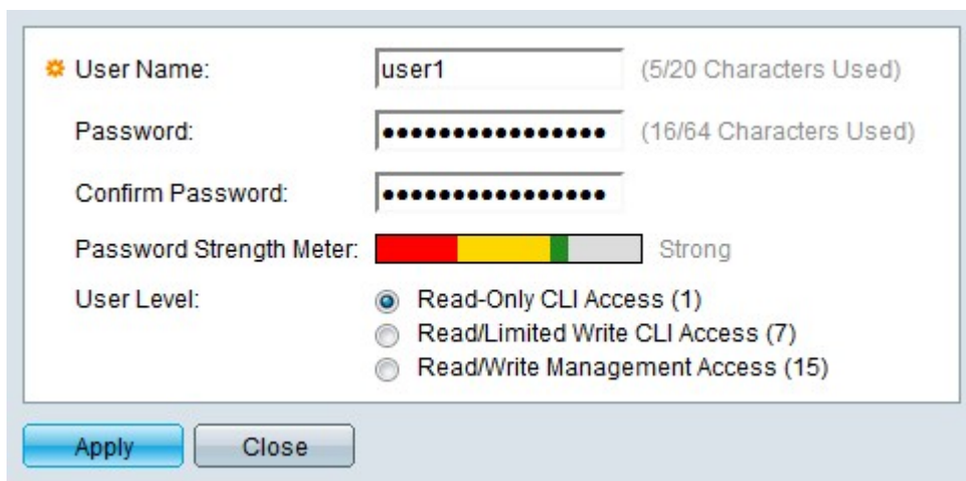
Las opciones disponibles son las siguientes.

- Agregar: agregue una cuenta de usuario.
- Editar: edite la contraseña de una cuenta de usuario.
- Eliminar: elimine una cuenta de usuario.

## Agregar cuenta de usuario



Paso 1. Haga clic en **Agregar** para crear una nueva cuenta de usuario. Aparece la ventana *Agregar cuenta de usuario*.



Paso 2. Introduzca un nombre de usuario en el campo User Name (Nombre de usuario).

Paso 3. Introduzca una contraseña para el nombre de usuario en el campo Contraseña.

Paso 4. Vuelva a introducir la contraseña en el campo Confirm Password (Confirmar contraseña).

El medidor de fuerza de contraseña muestra la seguridad de la contraseña introducida.

**Nota:** Refiérase al artículo *Password Strength on 200/300 Series Managed Switches* para obtener una explicación más detallada del medidor de seguridad de la contraseña.

Paso 5. Haga clic en el botón de opción correspondiente al nivel de acceso deseado para el nuevo usuario.

- Acceso CLI de sólo lectura: el usuario no puede acceder a la interfaz gráfica de usuario (GUI); sin embargo, puede acceder a los comandos CLI que no cambian la configuración del switch.
- Acceso CLI de escritura limitada y lectura: el usuario no puede acceder a la interfaz gráfica de usuario (GUI); sin embargo, puede acceder a algunos comandos CLI que sí cambian la configuración del switch.
- Acceso a gestión de lectura y escritura: el usuario puede acceder a la interfaz gráfica de

usuario (GUI) y configurar el switch.

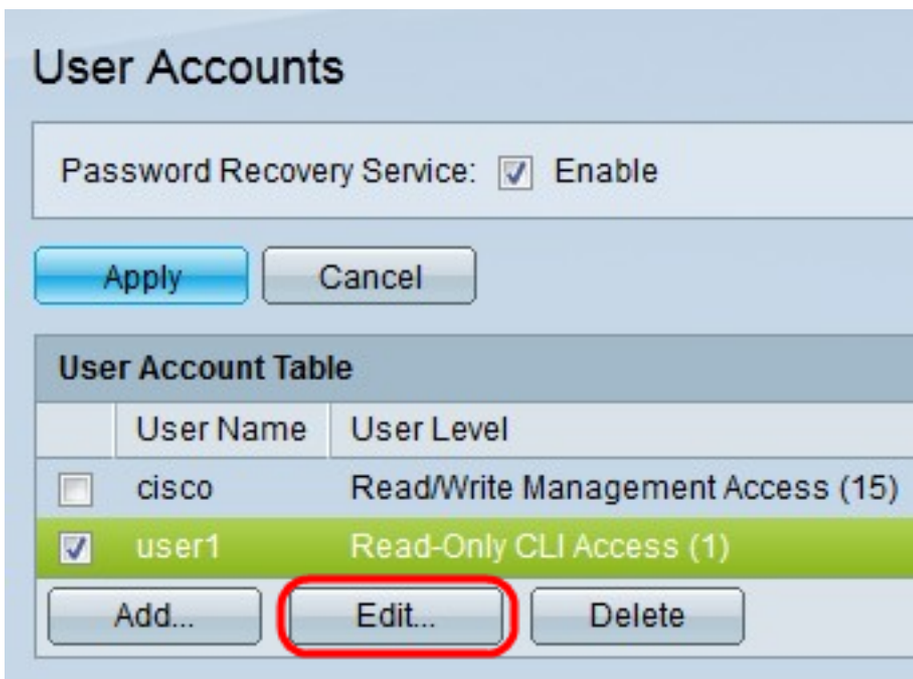
Paso 6. Haga clic en Apply (Aplicar). Se crea la cuenta de usuario.



The screenshot shows the 'User Accounts' configuration window. 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' and 'Cancel'. The main section is titled 'User Account Table' and contains a table with two columns: 'User Name' and 'User Level'. The table has two rows: one for 'cisco' with 'Read/Write Management Access (15)' and one for 'user1' with 'Read-Only CLI Access (1)'. Below the table are three buttons: 'Add...', 'Edit...', and 'Delete'.

	User Name	User Level
<input type="checkbox"/>	cisco	Read/Write Management Access (15)
<input type="checkbox"/>	user1	Read-Only CLI Access (1)

### Editar contraseña de usuario



The screenshot shows the 'User Accounts' configuration window, similar to the previous one. The 'Password Recovery Service' is still 'Enable'. The 'User Account Table' now has the 'user1' row highlighted in green, and its checkbox is checked. The 'Edit...' button is circled in red.

	User Name	User Level
<input type="checkbox"/>	cisco	Read/Write Management Access (15)
<input checked="" type="checkbox"/>	user1	Read-Only CLI Access (1)

Paso 1. Active la casilla del nombre de usuario que desea editar.

Paso 2. Haga clic en **Editar** para editar la contraseña del usuario. Aparece la ventana *Editar cuenta de usuario*.

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

Paso 3. (Opcional) En la lista desplegable Nombre de usuario, elija el nombre de usuario que desea editar.

Paso 4. Introduzca una nueva contraseña para el nombre de usuario especificado en el campo Contraseña.

Paso 5. Vuelva a introducir la contraseña en el campo Confirm Password (Confirmar contraseña).

El medidor de fuerza de contraseña muestra la seguridad de la contraseña introducida.

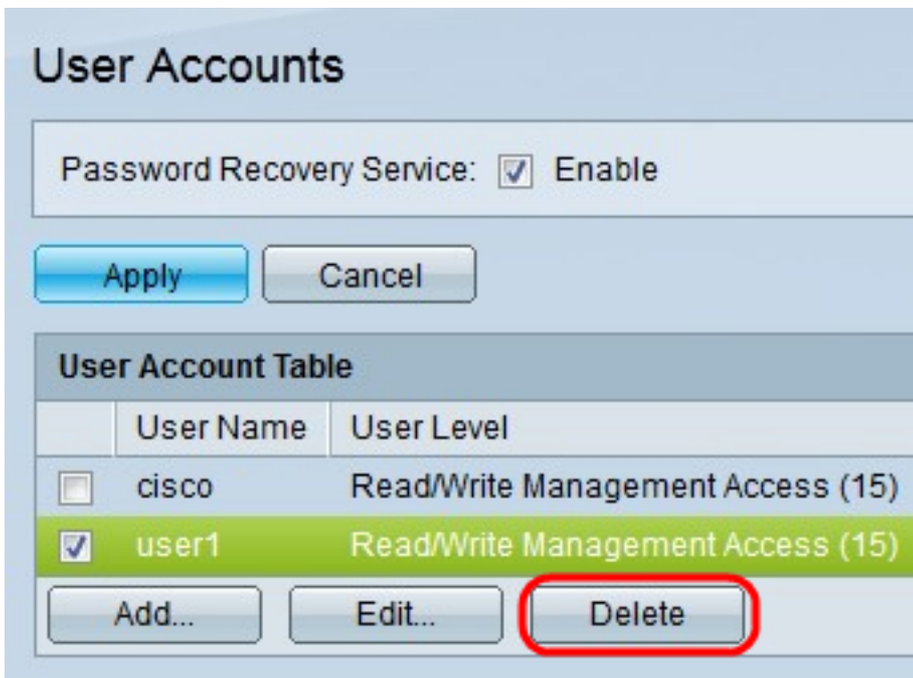
**Nota:** Refiérase al artículo *Password Strength on 200/300 Series Managed Switches* para obtener una explicación más detallada del medidor de seguridad de la contraseña.

Paso 6. Haga clic en el botón de opción correspondiente al nivel de acceso deseado para el nuevo usuario.

- Acceso CLI de sólo lectura: el usuario no puede acceder a la interfaz gráfica de usuario (GUI); sin embargo, puede acceder a los comandos CLI que no cambian la configuración del switch.
- Acceso CLI de escritura limitada y lectura: el usuario no puede acceder a la interfaz gráfica de usuario (GUI); sin embargo, puede acceder a algunos comandos CLI que sí cambian la configuración del switch.
- Acceso a gestión de lectura y escritura: el usuario puede acceder a la interfaz gráfica de usuario (GUI) y configurar el switch.

Paso 7. Haga clic en Apply (Aplicar).

## Eliminar cuenta de usuario



Paso 1. Active la casilla del nombre de usuario que desea eliminar.

Paso 2. Haga clic en **Eliminar** para eliminar la cuenta de usuario.

**Ver un vídeo relacionado con este artículo...**

[Haga clic aquí para ver otras charlas técnicas de Cisco](#)