Configuración de cuenta de usuario en switches apilables de la serie Sx500

Objetivos

La configuración de la cuenta de usuario se utiliza para administrar (agregar, editar y eliminar) los usuarios que tienen acceso a la utilidad de configuración web del dispositivo. En situaciones en las que se ha perdido o olvidado la contraseña del administrador, la opción de servicio de recuperación de contraseña le ayuda a restablecer la contraseña.

Este artículo explica cómo configurar y administrar las cuentas de usuario y cómo habilitar el servicio de recuperación de contraseña en los switches apilables de la serie Sx500.

Dispositivos aplicables

Switches apilables serie Sx500

Versión del software

• v1.2.7.76

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 Account	S	
Password Recov	ery Service: 🔽 Enable	
Apply Cancel		
User Account Table		
User Name	User Level	
cisco	Read/Write Management Access (15)	
Add	Edit Delete	

Recuperación de contraseña

Paso 1. Marque la casilla de verificación **Enable** para habilitar el servicio de recuperación de contraseña en el switch. Cuando se habilita esta opción, un usuario final conectado físicamente al puerto de la consola puede ingresar al menú de inicio e iniciar el proceso de recuperación de contraseña. Una vez finalizado el proceso, se permite al usuario iniciar sesión en el dispositivo sin autenticación de contraseña.

Paso 2. Haga clic en Apply (Aplicar).

Agregar usuarios

User Accounts		
Password Recovery Service: 🔽 Enable		
Apply Cancel		
User Account Table		
	User Name	User Level
	User1	Read-Only CLI Access (1)
	cisco	Read/Write Management Access (15)
Add Edit Delete		

Paso 1. Haga clic en **Agregar** para agregar un usuario. Aparece la ventana *Agregar cuenta de usuario*:

🗢 User Name:	User2	(5/20 Characters Used)
Password:	•••••	
Confirm Password:	•••••	
Password Strength Meter:		Below Minimum
User Level:	 Read-Only CLI Acces Read/Limited Write Read/Write Manager 	ss (1) CLI Access (7) ment Access (15)
Apply Close		

Paso 2. Introduzca el nombre de usuario del nuevo usuario en el campo User Name (Nombre de usuario). El nombre de usuario puede contener caracteres alfanuméricos.

Paso 3. Introduzca la contraseña en el campo Password (Contraseña). La contraseña puede contener caracteres alfanuméricos y especiales.

Paso 4. Introduzca la misma contraseña en el campo Confirm Password (Confirmar contraseña).

Nota: Ambas contraseñas deben ser idénticas.

El medidor de fuerza de contraseña muestra la fuerza de la contraseña, ya sea mínima, débil o fuerte.

Paso 5. Haga clic en el botón de opción deseado al que se debe asignar el nivel de usuario mediante la interfaz de línea de comandos (CLI).

 Acceso CLI de sólo lectura (1): el número 1 indica el nivel de privilegio en el que permite al usuario ejecutar comandos en modo Exec de usuario y también comandos en el nivel 0. El nivel 0 permite al usuario ejecutar los comandos help, enable, disable y exit.

- Acceso de CLI de escritura limitada/lectura (7): el número 7 indica el nivel de privilegio en el que permite al usuario ejecutar comandos show Exec con privilegios más los comandos en los niveles 1 y 0.
- Acceso de administración de lectura/escritura (15): el número 15 indica el nivel más alto de privilegio en el que permite al usuario ejecutar comandos de soporte y asignar privilegios a comandos.

User Accounts

 Password Recovery Service:
 Enable

 Apply
 Cancel

 User Account Table
 User Name

 User 1
 Read-Only CLI Access (1)

 User2
 Read/Limited Write CLI Access (7)

 cisco
 Read/Write Management Access (15)

 Add...
 Edit...

Paso 6. Haga clic en Aplicar y, a continuación, Cerrar.

El usuario se agrega a la tabla de cuentas de usuario.

Editar usuarios



Paso 1. Compruebe el usuario deseado que debe editarse. Haga clic en **Editar** para editar la información de la cuenta de usuario. Aparece la ventana *Editar cuenta de usuario*:

User Name:	User1 -
Password:	User1 User2
Confirm Password:	cisco
Password Strength Meter	Below Minimum
User Level:	Read-Only CLI Access (1)
	Read/Limited Write CLI Access (7)
	Read/Write Management Access (15)
Apply Close	

Paso 2. Elija el usuario deseado en la lista desplegable Nombre de usuario.

Timesaver: Siga los pasos 3-5 de la sección Agregar usuarios anterior.

Paso 3. Haga clic en Aplicar y, a continuación, Cerrar.

Eliminar usuarios

User Accounts		
Password Recovery Service: 🔽 Enable		
Apply Cancel		
User Account Table		
	User Name	User Level
	User1	Read-Only CLI Access (1)
	User2	Read/Limited Write CLI Access (7)
	cisco	Read/Write Management Access (15)
Add Edit Delete		

Paso 1. Compruebe el usuario deseado que debe eliminarse. Haga clic en Eliminar.

User Accounts			
Success. To permanently save the configuration, go to the Copy/Save Configuration page or click the Save icon			
Password Recovery Service: 🔽 Enable			
Apply Cancel			
User Account Table			
User Name	User Level		
User1	Read-Only CLI Access (1)		
Cisco	Read/Write Management Access (15)		
Add	Edit Delete		

El usuario deseado se elimina de la tabla de cuentas de usuario.