Creación de un grupo de usuarios para la configuración de VPN en el router RV34x

Objetivo

En este artículo se explica cómo crear un grupo de usuarios para la configuración de la red privada virtual (VPN) en el router RV340.

Los grupos de usuarios se crean en el router para una colección de usuarios que comparten el mismo conjunto de servicios. Estos grupos de usuarios pueden estar autorizados para acceder a varios servicios, como inicio de sesión web, protocolo de túnel punto a punto (PPTP), L2TP y EzVPN. Esto permite a los administradores controlar y filtrar a los usuarios autorizados únicamente para acceder a la red. Green Bow es uno de los clientes VPN más comunes disponibles para su descarga. La VPN requiere la configuración de los parámetros de VPN en el router para que el cliente pueda establecer correctamente un túnel VPN.

Prerrequisitos de Uso del Cliente VPN de Flujo Verde

Los siguientes elementos se deben configurar primero en el router VPN para establecer una conexión con el cliente VPN de flujo verde. Para ver el artículo de Green Bow, haga clic <u>aquí</u>.

- 1. Cree un grupo de usuarios en el router siguiendo las instrucciones de este artículo.
- 2. Cree una cuenta de usuario en el router. Para obtener instrucciones, haga clic aquí.
- 3. Cree un perfil de cliente a sitio en el router. Para saber cómo hacerlo, haga clic aquí.
- 4. Configure un perfil de seguridad de protocolo de Internet (IPSec) en el router. Para saber cómo hacerlo, haga clic <u>aquí</u>.

Dispositivos aplicables | Versión del firmware

Serie RV34x | 1.0.01.17 (Descarga más reciente)

Crear un grupo de usuarios

Paso 1. Inicie sesión en la utilidad basada en web del router y elija **Configuración del sistema > Grupos de usuarios**.

Nota: Las imágenes de este artículo son de un router RV340. Las opciones pueden variar en función del modelo del dispositivo.

	Getting Started				
•	Status and Statistics				
•	 Administration 				
•	System Configuration				
	Initial Setup Wizard				
	System				
	Time				
	Log				
	Email				
	User Accounts				
	User Groups				
	IP Address Group				
	SNMP				
	Discovery-Bonjour				
	LLDP				
	Automatic Updates				
	Service Management				
	Schedule				

Paso 2. Haga clic en Agregar para agregar un grupo de usuarios.

User Groups				
Use	er Groups Tab	le		
	Group		Web Login	S2S-VPN
	admin		Admin	Disabled
	guest		Disabled	Disabled
C	Add	Ed	lit Delete	
Apply Cancel				

Paso 3. En el área Descripción general, introduzca el nombre del grupo en el campo *Nombre de grupo*.

User Groups				
Overvi	Overview			
Group N	Group Name			
Local	Local User Membership List			
#	Join	User Name	Joined Groups *	
1		VPNUser	admin	
2		cisco	admin	
3		guest	guest	

Nota: En este ejemplo, se utiliza VPN.

Paso 4. En Lista de suscripciones locales, active las casillas de verificación de los nombres de usuario que deben estar en el mismo grupo.

User Groups				
Ov	Overview			
Gro	Group Name: VPN			
	I			
	Local User Membership List			
#	Jo	bin	User Name	Joined Groups *
1			VPNUser	admin
2			cisco	admin
3]	guest	guest

Nota: En este ejemplo, se elige vpnuser.

Paso 5. En Servicios, elija un permiso que se concederá a los usuarios del grupo. Las opciones son:

- Disabled (Desactivado): esta opción significa que los miembros del grupo no pueden acceder a la utilidad basada en Web a través de un explorador.
- Read Only (Sólo lectura): Esta opción significa que los miembros del grupo sólo pueden leer el estado del sistema después de iniciar sesión. No pueden editar ninguno de los parámetros.
- Administrator (Administrador): Esta opción proporciona a los miembros del grupo privilegios de lectura y escritura y puede configurar el estado del sistema.



Nota: En este ejemplo, se elige Sólo lectura.

Paso 6. En la Tabla EzVPN/Miembro de perfil de terceros en uso, haga clic en Agregar.

EzVPN/3rd	EzVPN/3rd Party Profile Member In-use Table			
Рапу		#	Group Name	
	C	Add	Delete	

Paso 7. Elija un perfil de la lista desplegable Seleccionar un perfil. Las opciones pueden variar en función de los perfiles configurados en el gateway VPN.



Nota: En este ejemplo, se elige Clientes.

Paso 8. Haga clic en Add (Agregar).

Add Feature List			
Select a Profile:	Clients ▼ Clients		
Add	Cancel		

Paso 9. Haga clic en Apply (Aplicar).



Paso 10. Click Save.



Ahora debería haber creado correctamente un grupo de usuarios en el router serie RV34x.

Ver un vídeo relacionado con este artículo...

Haga clic aquí para ver otras charlas técnicas de Cisco