

Procedimiento de cambio de nombre de red y/o contraseña para los módems Huawei HS8145V5 Colombia

1 - En tu computadora, abre un navegador web e ingresa a http://192.168.100.1 o escribe
192.168.100.1 en la barra de URL del navegador. Aparecerá una página de inicio de sesión que te pedirá que ingreses un nombre de usuario y contraseña.
Ingresa estos datos:

User Name: root Password: admin

Welcome to Huawei	web page for r	network configuration.
User Name : Password :		
	Log In	

Copyright $\ensuremath{\mathbb{C}}$ 2020 Huawei Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

2 - Clickea en Wi-Fi Configuration

$\leftarrow \rightarrow$	C 🔺 No seg	uro https://10.83.128.21:80/index.asp	🗟 🖒 🛧 🗯 🖬 🚨 🗄
合	Home Page		
Ŧ	One-Click Diagno	osis	
Ð	System Informati	on	Wi-Fi configuration
\$	Advanced	Wi-Fi devices	((())) USB RESET USB RESET USB RESET USB RESET Phones(2)
Wi-F	i Setting Enable 2.4G		
,	Network:	HUAWEL-2 4G-3REV	(1-32 characters)
	wi-i i ivaine.	TIONWEI-2.40-SINEY	(1 SZ characters)
	Password:		Hide (8-63 characters or 64 hexadecimal characters)
		Hide the network	
	Enable 5G Network:	ON	
1	Wi-Fi Name:	HUAWEI-5G-3REy	(1-32 characters)
	Password:	•••••	Hide (8-63 characters or 64 hexadecimal characters)
		□ Hide the network	
		Save	Cancel

3 - Podras ver y/o cambiar la **contraseña** donde dice **Password** IMPORTANTE No modifiques los demás datos. Puedes hacer visible la contraseña actual habilitando o deshabilitando el casillero "Hide" Si quieres cambiarla, después de borrar la contraseña anterior e ingresar la nueva, clickea en Save para guardar los cambios y ¡Listo!

4- Podrás ver y/o cambiar el nombre de la red, donde dice Wi-Fi Name.
IMPORTANTE No modifiques los demás datos.
Si cambias el nombre debes clickear en Save para guardar los cambios y ¡Listo!

Puedes modificar estos datos para tanto la red 2.4 como la 5G Asegurese de que las redes estén en ON y celeste, esto significa que se encuentran habilitadas.

Si modificaste alguno o ambos datos, no olvides reconectar todos los dispositivos que desees se conecten a esta red. De lo contrario, estos dispositivos no tendrán acceso al servicio.

Para evitar el uso no autorizado de tu red, no compartas estos datos.