Pasos para encriptar el Cablemódem: Motorola SBG6580



Para realizar la configuración hay que conectarse por medio del cable de red o Ethernet.

trada de red en Computadora:	Parte trasera del equipo Motorola de Internet:
Ethernst Port	

En tu navegador de Internet, introduce sin espacios la siguiente dirección: **192.168.100.1**

Asegúrate de estar conectado por medio de cable Ethernet.



El acceso está habilitado y podrás ingresar a la configuración con los siguientes datos:

- Username: admin
- Password: motorola

Username	admin
Password	motorola

4

Se mostrará la siguiente pantalla, en la que debes dar clic en el menú superior **Wireless**. (A)

En la pantalla principal de la configuración inalámbrica dar clic en la opción **PRIMARY NETWORK** del menú a la derecha. (B)

En la pantalla de **PRIMARY NETWORK** se configuran las claves **WEP** o **WAP** para la red inalámbrica.



Si necesitas soporte técnico llámanos al 51 699 699.

CABLEVISION°

Pasos para encriptar el Cablemódem: Motorola SBG6580

Status Basic Advan	nced Firewall Parental Control Wireless Logout
MOTOROLA	Wireless 802.11 Radio help This page allows configuration of the Wireless Radio including current country and channel number.
Basic	3
Primary Network Guest Network Advanced Access Control W/M Bridging	Wireless Interfaces: MOTOROLA-995E7 (74:31:70:F6:33:B8) Wireless Enabled County Wondwide Output Power [100% § 802:11 Band 24 Ghz 802:11 In mode [Auto] Bandwidth 20 Mhz 9 Sideband for Control Channel (A Mhz 9 nh) [Surger] Control Channel [1] Current : 1

Para configuración de encriptación WPA:

Selecciona entre las siguientes 4 opciones: - WPA – PSK (Preshared key) 1. WPA 2. WPA – 2 - WPA (Autenticación a través del servidor)

1. WPA 2. WPA-2

Posteriormente, elige el tipo de encriptación a utilizar: - TKIP - AES - TKIP+AES



CABLEVISION

Si necesitas **soporte técnico** llámanos al **51 699 699.**

Pasos para encriptar el Cablemódem: Motorola SBG6580

Show Key		
Show Key		
0000		
0.0.0.0		
1812		

6

Si seleccionaste WPA o WPA2, define los parámetros de RADIUS para la autenticación.

Al finalizar todas las configuraciones requeridas da clic en el botón **APPLY** para guardar todos los cambios realizados. (A)

			Sho	ow Key		
	RADIUS Server		0.0.0).0		
	RADIUS Port		181	2		
	RADIUS Key					
Group Key Rotation Interval		0				
WPA/WPA2 Re-auth Interval			3600			
W	PA/WPA2 Encryption		Disable	d 🔽		
Shared	Key Authentication		Optiona	al 💌		
80	02.1x Authentication		Disable	d 🔻		
	Network Key 1					
	Network Key 2					
	Network Key 3					
	Network Key 4					
(Current Network Key	1 💌				
	Pass Phrase	Generate WEP Keys				
	Ар	ply	A			

8

Cierra tu explorador y conéctate a la red inalámbrica ingresando la contraseña que asignaste.

¡Listo! Ahora nadie se podrá "colgar" de tu servicio de Internet de CABLEVISION[®].

Si necesitas soporte técnico llámanos al 51 699 699.



CABLEVISION°