## Cambio de nombre de Red y contraseña WIFI Cable Modem KAON CG2001

Como primer paso debemos ingresar a la página de configuración del cable modem por medio del navegador de internet ingresando la dirección IP 192.168.1.1

Nombre de usuario: admin Contraseña: Cl@r0

Se requiere autenticación ×
http://192.166.1.1 necesita un nombre de usuario y una contraseña. Tu conexión con este sitio no es privada.
Nombre de usuario: admin
Contraseña: *****

• Al ingresar en la página principal del Cable modem se debe ingresar en opción 2.4 GHz.

Clark			DOCSIS 3.0
•Estado Red	Cortafuegos VPN	2.4GHz MTA	Administración
Software Conexión	Software Esta página muestra la información sobre el software	actual del sistema.	
	Información		
	Estandar soportado	DOCSIS 3.0	
	Versión de Hardware	v0.3	
	Versión de Software	1.1.4	
	Dirección MAC Cable Modem	44:t0:34:53:x5:x5	
	Número de serie Cable Modem	B\$10046655015860	
	Certificado CM	Instalado	
	Estado		
	Tiempo de funcionamiento	0 days 14h:46m:35s	
	Acceso a red	Permitido	
	Discusión III de Cable Madam	10.62.102.180	

• El siguiente paso es ingresar en "Red Primaria"

Radio	802.11 Radio	
Red Primaria	rea lotta hours a confirmer er tern mannene.	
Red de Invitado	Interfaz inalámbrica	44 F0 34 53 E5 E8
Avanzado	Inalámbrico	Habilitado 🔻
2 10 000000	Potencia de salida	100% *
Control de Acceso	802.11 n-mode	Auto 💌
WMM	Ancho de banda	40 Mhz * Actual: 20MHz
Medice	Banda lateral para canal de control (40 Mhz only)	Alto • Actual : Lower
100000	Canal de control	Automático * Actual : 11 ***Nivel de Interferencia: Aceptable
	Capacidad de coexistencia OBS	Habilitado 🔻

- Para cambiar el nombre de la Red se debe ingresar el nuevo nombre de la red en la opción "Nombre de Red (SSID)".
- La contraseña debe cambiar en la opción "WPA Pre-Shared Key"

Red Primaria	-		
Red de Invitado	Interfaz inalámbrica	44:F0:34:53:E5:E8	
Avanzado	Red Primaria	Habilitada 🔹	
	Nombre de Red (SSID)	Turbonett	
Control de Acces	Ocultar SSID	Deshabilitada 💌	
WMM	Modo requerido	Ninguno	
Modioa	Aislar AP	Deshabilitada 🔻	
Ivieutos	WPA	Deshabilitada *	
	WPA-PSK	Deshabilitada 🔻	
	WPA2	Deshabilitada 🔻	
	WPA2-PSK	Habilitada 🔻	
	Encriptación WPA/WPA2	AES +	

• Luego de haber realizado los cambios se deben guardar dando Click en *aplicar* al final de la página.

WPA Pre-Shared Key		Mostrar Clave
Servidor Radius	0.0.0.0	
Puerto Radius	1812	
Clave Radius		
Group Key Rotation Interval	0	
WPA/WPA2 Re-auth Interval	3600	
Encriptación WEP	Deshabilitada 🔻	
Clave de red l		Mostrar Clave
Clave de red 2		Mostrar Clave
Clave de red 3		Mostrar Clave
Clave de red 4		Mostrar Clave
Clave de red actual	1 *	
Pass Phrase		Generar Clave WEP
Protected Management Frames	Apagado 💌	
Apt	icar	