

Instructivo configuración Wifi módem NETGEAR, modelo: CG3000D-RG





1. Conéctese al internet del Modem, de manera alámbrica con un cable de red o vía Wifi con un equipo inalámbrico (celular, Tablet, laptop).

Acceda a la configuración del módem escribiendo en tu navegador una de las siguientes direcciones **IP: 192.168.100.1/** o **192.168.1.100/**



2. En la siguiente pantalla coloque **usuario: admin y contraseña: password.** Ver Figura.

The second secon		
The server 192. and password.	168.1.1 at DSL Router require	s a username
Warning: This se password be sen without a secure	rver is requesting that your u of in an insecure manner (basi connection).	sername and c authenticat
Warning: This se password be ser without a secure User name:	rver is requesting that your u tin an insecure manner (basi connecton).	sername and c authenticat
Warning: This se password be ser without a secure User name: Password:	rver is requesting that your u t in an insecure manner (basi connection).	sername and authenticat

3. Una vez dentro del módem, en el menú izquierdo de la pantalla, seleccione **Wireless Setting**, dentro de la opción de **Setup.**

	Supervised of the second secon	NETGEAR Residential Gateway CG3000D-RG
\hookrightarrow	Setup Basic Settings Wireless Settings WPS Settings	 Wireless Settings Wireless Network Name(SSID): NetGear CG3000D-RG
	 Wi-Fi Multimedia Maintenance Gateway Status 	Region: USIC Channel: 11 802.11 mode: Up to 145 Mbps

4. En la parte derecha de la pantalla, la opción **Name (SSID)**, coloque el nombre preferido para la red inalámbrica.

Saltinot, Saltinot	NETGEAR Residential Gateway CG3000E
Setup Basic Settings Wireless	Wireless Settings
WPS Settings	Region:
Maintenance Gateway Status	Channel: 11 V 802.11 mode: Up to 145 Mbps V

Luego, en Security Options, que se encuentra en la parte abajo de la imagen anterior, seleccione el tipo de seguridad
 WPA-PSK [TKIP] + WPA2-PSK [AES].



6. Una vez haya seleccionado el tipo de seguridad, debajo de **Security option** se desplegará la opción para digitar la contraseña de su preferencia.

WPA-PSK[TI	<ip] +="" th="" wpa2-ps<=""><th>SK[AES]</th><th></th></ip]>	SK[AES]	
Passphrase:	trtdcct∨	(8-63 characters)	\leftarrow

Guarde los cambios y realice pruebas de navegación.

