

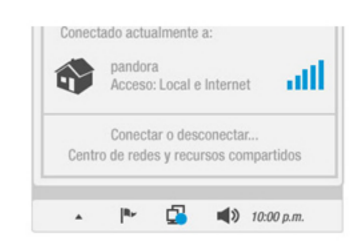
Incrementa la seguridad y mejora el desempeño de tu red.

¿Qué método de encriptación tiene tu módem?

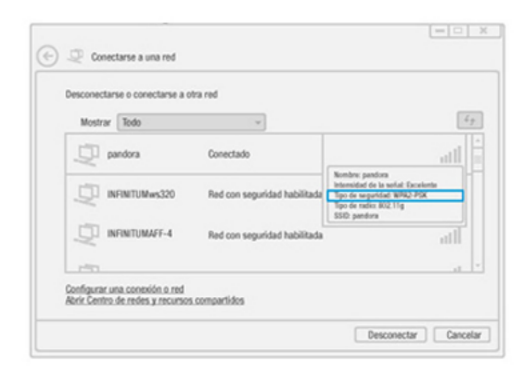
A En la esquina inferior de tu escritorio has clic en el ícono de redes.



B Selecciona la opción Conectar o Desconectar



C Identifica tu red y encuentra el método de encriptación.



IMPORTANTE

Cuando cambies la configuración de seguridad de tu módem, hazlo de igual forma en tus dispositivos con los que accedes a tu red inalámbrica para que puedas navegar por la red.

Paso 2 - Consulta las guías para cambiar el método de encriptación en tu módem u ONT al método WPA.

Elige tu tipo de módem:

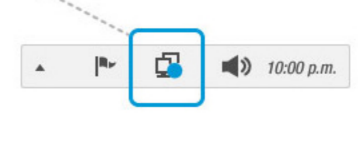
CONFIGURACIÓN WPA MÓDEM HUAWEI HG530 CONFIGURACIÓN WPA MÓDEM THOMSON TG585V8 CONFIGURACIÓN WPA MÓDEM 2 WIRE 4011G CONFIGURACIÓN WPA ONT DE ALCATEL

IMPORTANTE:

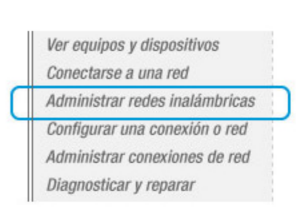
Si cambias la seguridad de tu módem, tendrás que hacerlo en cada uno de los dispositivos con los que accedes a tu red inalámbrica, de lo contrario, no tendrás una conexión a Internet.

Paso 3 - Después de cambiar el método de encriptación de tu módem u ONT, elimina la configuración de la red que tenías.

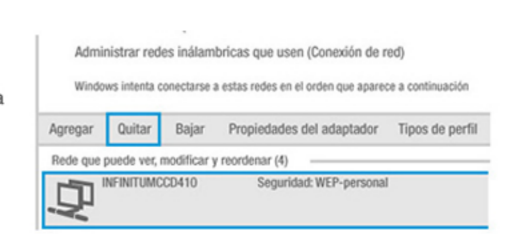
A Da clic sobre el ícono de redes. Después clic en "Centro de redes y recursos compartidos".



B Selecciona la opción "Administrar redes inalámbricas" (lado izquierdo).



Elige el nombre de tu red inalámbrica y presiona la opción "Quitar"

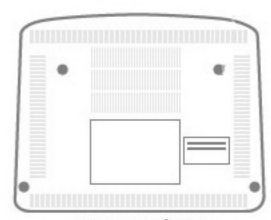


Paso 4 - Vuelve a configurar tu red inalámbrica

A Busca la redes inalámbricas disponibles, selecciona la que te corresponde (SSID) y da clic en "Conectar".



B Ingresa la información WPA/WPA2 que se indica en la etiqueta de tu módem u ONT.



ONT (FIBRA ÓPTICA)

IMPORTANTE:

Cuando cambies la configuración de seguridad de tu módem, hazlo de igual forma en tus dispositivos con los que accedes a tu red inalámbrica para que puedas navegar por la red.



Llama al 01 800 123 22 22