

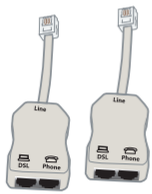
Guía Rápida Kit Inalámbrico

la conexión más rápida en

infinitem®

1

Identifica los componentes del Kit de instalación y del Módem



Microfiltros

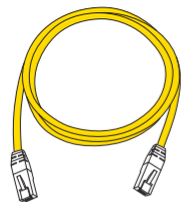
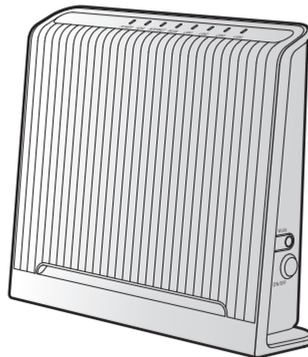


Adaptador de Corriente



Manual del Usuario y CD de Configuración

Módem Inalámbrico



Cable Amarillo (Ethernet)



Cable Gris (de teléfono)

Para mayor información de los componentes consulta el manual de instalación.

Si tu equipo es apple consulta telmex.com para instalar el servicio

2

Configura el servicio

1. Cierra todas las aplicaciones antes de insertar el CD de configuración.

2. Inserta el CD de configuración.

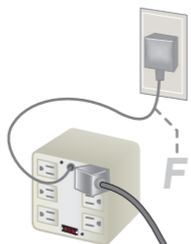
3. Lee cuidadosamente las instrucciones que se presentan en pantalla hasta terminar el proceso.

Ten a la mano el usuario y contraseña ya que serán requeridos durante del proceso de instalación

3

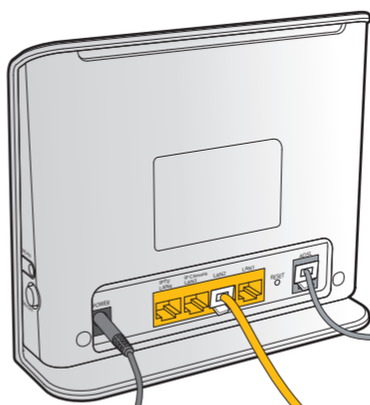
Prepara las conexiones para tu servicio infinitem

Regulador de voltaje



Adaptador de corriente

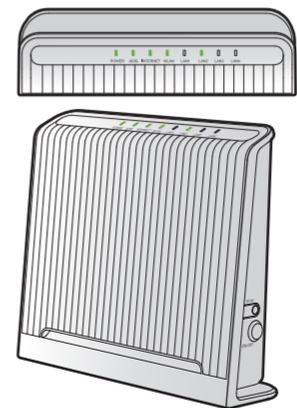
Módem Inalámbrico



Micro filtro
Instale uno por extensión

Telefonia, Fax, TV Satelital, etc

Computadora



Verifica las conexiones

Después de instalar el módem verifica que enciendan las luces como se muestra. Si las luces encienden diferente consulta la "identificación de problemas más comunes en el módem" en el Manual de Instalación.

Para conectar tu equipo de cómputo vía inalámbrica consulta tu Manual de Instalación.

Importante

- Te sugerimos conectar el adaptador de corriente a un regulador con supresor de picos. (No incluido en el kit)
- El modelo del módem y componentes del kit pueden variar, sin embargo los pasos de instalación serán los mismos.
- Asistencia Técnica al 01 800 123 2222

¡Felicidades!

Has concluido de manera exitosa la instalación.

la conexión más rápida en

infinitem®

Incidente:

Verifica que:

La luz de "POWER" no enciende

1. El adaptador de corriente esté conectado firmemente en el módem y contacto.
2. El contacto de pared tenga corriente eléctrica o el regulador este encendido.

La luz de "INTERNET" no enciende

1. Estes realizando la conexión de tu kit en la línea en que contraste el servicio.
2. El cable gris de teléfono esté firmemente conectado a la roseta de teléfono y al módem.
3. Hayan transcurrido mínimo 72 horas desde la contratación del servicio.

La luz de "LAN" no enciende

1. El cable (Ethernet) esté firmemente conectado al equipo de cómputo y al módem.
- Nota:** Si ya verificaste que la conexión sea firme. Intenta la conexión con el otro cable, ya que el cable que utilizaste con anterioridad, puede estar dañado.

Requieres realizar una conexión inalámbrica

1. Hayas realizado exitosamente la conexión del Kit.
- Nota:** Consulta los pasos descritos en el capítulo, "Configuración e Instalación del adaptador de conexión Inalámbrica" del Manual de Instalación.

Importante

Deberás instalar, un microfiltro en cada una de las extensiones de la línea donde fue contratado el servicio. Si necesitas mas microfiltros puedes adquirirlos en tu **Tienda TELMEX**.

Para mayor información consulta el manual de instalación, telmex.com o llama al 01 800 123 2222.

la conexión más rápida en

infinitem

y goza de estos beneficios GRATIS



Navegación Segura Para Niños **Gratis**
Para que estés tranquilo cuando tus hijos navegan en Internet.



Antivirus **Gratis**
Protege tu computadora e información contra cualquier clase de virus y amenaza de Internet.



Página Personal **Gratis**
Crea tu propio espacio y compártelo con quien tú quieras. Álbum de fotos, postales, monitoreo con cámaras Web-IP.



Cuentas de Correo **Gratis**
Activa tu cuenta de correo adicional de 2 GB y personalízala con tus colores preferidos. ¡Ahora con más dominios a escoger!



Prodigy Móvil va contigo **Gratis**
Navega sin cables en más de 1,100 sitios públicos
Conócelos en telmex.com

telmex.com/beneficiosinfinitem

MODEM RESIDENCIAL MODELO HG520c DEL PROVEEDOR HUAWEI (Banda Sencilla)

- El Modem residencial de Huawei proporciona 4 puertos Fast Ethernet (FE) e interfaz inalámbrica IEEE 802.11 b/g. Está diseñado para ofrecer el servicio de Internet con tecnología ADSL/ADSL2/ADSL2+. El HG520c cuenta con funciones de enrutamiento y soporta tecnología NAT y firewall, con configuración de red flexible.

Características:

- Cuatro puertos Ethernet RJ-45 10/100 Mbps con negociación automática
- 802.11 b/g con velocidades de hasta 54 Mbit/s.
- Soporta múltiples SSID
- Funciones de seguridad como filtrado de IP/Mac, filtrado de URL, soporte de ACL, DMZ y Port forwarding
- Previene ataques DoS como SYN Flooding, escaneo de puertos, redirección ICMP, Ping de la muerte, Teardrop y LAND
- Soporta encapsulación ATM como PPPoE, IPoE and PPPoA.
- QoS. Soporta múltiples métodos de clasificación de tráfico 802.1p and 802.1q para asegurar al usuario la calidad en audio y video.
- Administración remota TR-069.
- Soporte de múltiples estándares DSL como ADSL2+ (Anexo A y M), ADSL2 (Anexo A, L y M), ADSL (G.dmt, Ghs, ANSI T1.413).
- Soporta múltiples canales virtuales permanentes (8 PVCs).

