

## 1 ¿QUÉ ES UN PUNTO DE ACCESO MÓVIL T9 FRANKLIN?

A diferencia de un punto de acceso móvil integrado, que es una función incorporada en los teléfonos inteligentes y las tabletas, este es un dispositivo independiente que le permitirá compartir su conexión de red inalámbrica T-Mobile.

Un Punto de Acceso Móvil T9 Franklin le permite conectar muchos dispositivos a la vez, como tabletas, teléfonos inteligentes, computadoras portátiles, netbooks, cámaras y dispositivos de juego. Es perfecto para viajes en el coche con la familia o para viajes en transporte público en autobús o tren.

## 2 ¿POR QUÉ QUERRÍA UTILIZAR UN PUNTO DE ACCESO MÓVIL EN LUGAR DE MI TELÉFONO INTELIGENTE O TABLETA?

Hay varias razones por las que debería considerar utilizar un punto de acceso móvil en lugar de su teléfono inteligente o tableta:

- Duración de la batería - un punto de acceso móvil tiene su propia batería, por lo que no agotará la batería de su teléfono inteligente o tableta.
- Flexibilidad - si comparte su conexión de red con otras personas, puede dejarlo para que lo sigan utilizando en lugar de dejar su teléfono inteligente o tableta.
- Privacidad - si su teléfono inteligente está siendo utilizado como un punto de acceso móvil, tiene que permanecer dentro de 30 pies de los dispositivos conectados a él, pero si usted está usando el T9 como un punto de acceso móvil, eso no importa.

## 3 ¿EN QUÉ SE DIFERENCIA EL PUNTO DE ACCESO MÓVIL T9 FRANKLIN DE UN ENRUTADOR WI-FI DOMÉSTICO?

Un punto de acceso móvil es portátil y comparte su conexión de red inalámbrica con otros dispositivos. Su enrutador Wi-Fi doméstico permanece en un solo lugar y comparte su conexión a Internet de banda ancha doméstica con otros dispositivos.

## 4 ¿PUEDO UTILIZAR EL PUNTO DE ACCESO PARA EL ALMACENAMIENTO DE DATOS?

No. El punto de acceso móvil no admite el almacenamiento de datos.

## 5 ¿CÓMO PUEDO CONECTAR MI PUNTO DE ACCESO A MI DISPOSITIVO HABILITADO PARA INTERNET?

Existen 2 modos de funcionamiento diferentes para el Punto de Acceso Móvil T9 Franklin:

- **Modo de cable USB**- Utilice un cable de micro USB para conectar su portátil u otro dispositivo informático al punto de acceso para acceder a Internet de banda ancha móvil.
  - Nota: La conexión por cable USB entre el punto de acceso y la computadora deshabilita la capacidad Wi-Fi. Cuando se conecta a una toma de corriente o a un cargador de vehículo, el dispositivo se activa automáticamente en modo Wi-Fi.
- **Modo Wi-Fi**- Conecte varios dispositivos habilitados para Wi-Fi sin necesidad de un cable USB u otra conexión alámbrica. Basta con encender el punto de acceso y se conectará a una red.

## 6 ¿CUÁNDO TENGO QUE UTILIZAR EL CABLE USB CON MI PUNTO DE ACCESO?

El cable USB es necesario cuando el punto de acceso se utiliza como módem USB.\* El cable puede utilizarse para conectarse después de su activación si el punto de acceso se ha quedado sin batería y no hay acceso a una toma de corriente.

\*No está disponible en todos los dispositivos.

## 7 ¿CÓMO PUEDO CONECTAR MI DISPOSITIVO AL PUNTO DE ACCESO MÓVIL UTILIZANDO SU SEÑAL WI-FI?

Para conectar un dispositivo al punto de acceso:

1. Pulse el botón de encendido (**Power**) del punto de acceso.
2. Una vez que el punto de acceso ha sido activado, se conecta automáticamente a Internet a través de la red inalámbrica de T-Mobile.
3. Vaya al menú de configuración (Settings) en el dispositivo que desee conectar al punto de acceso para establecer una conexión Wi-Fi con el.

Para obtener más información sobre cómo utilizar el administrador de conexiones Wi-Fi de su dispositivo, consulte la guía del usuario del dispositivo.

## 8 ¿ESTÁ PROTEGIDO MI PUNTO DE ACCESO CON CONTRASEÑA CUANDO ESTÁ EN MODO WI-FI?

Sí. De manera predeterminada, su dispositivo tiene una contraseña que debe ser ingresada para conectarse a él a través de Wi-Fi. Su dispositivo habilitado para Wi-Fi le pedirá que introduzca la contraseña cuando intente conectarse al punto de acceso.

La contraseña se encuentra en la Tarjeta de Información de Conexión (Connect Information Card) incluida en la caja. La contraseña también está disponible en el menú de la pantalla (Display Menu) del dispositivo.