

# Más rápido y más fuerte

Guía de Instalación Rápida

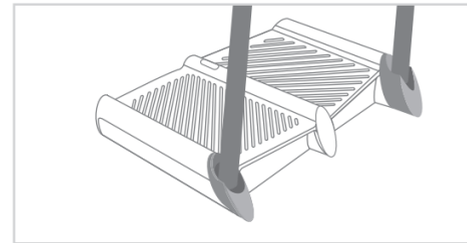
TL-WR841HP

## Instale las antenas

- A. Inserte y atornille la antena en la base de la antena.

B. Asegúrese de que el codo ajustable esté orientado hacia arriba cuando esté conectado.
- Deslice la tapa sobre la antena hasta que se fije en su lugar.
- Coloque la antena verticalmente para obtener el mejor rendimiento Wi-Fi.

😊 Hecho



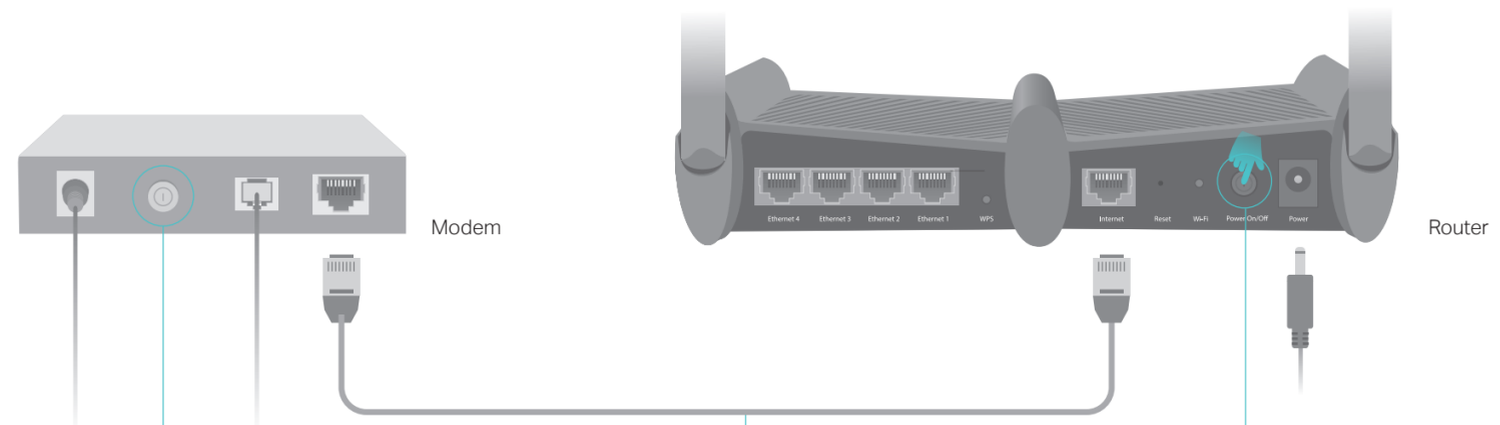
### Antes de la configuración

Observe por favor que el router proporciona tres modos de funcionamiento: Router, repetidor y punto de acceso. Puede elegir el modo que mejor se adapte a sus necesidades de red y siga la guía para completar la configuración.

## Configurar el router

### Modo Router

Este modo permite a varios usuarios compartir la conexión a Internet a través de un módem ADSL / Cable. Si su conexión a Internet se realiza a través de un cable Ethernet directamente desde la pared en lugar de a través de un módem, conecte el cable Ethernet al puerto de Internet del router y omita los pasos 1, 2 y 3.



- 1 Apague el módem y retire la batería de respaldo si la hay.
- 2 Conecte el módem al puerto de Internet del router a través de un cable Ethernet.
- 3 Encienda el módem y espere unos 2 minutos para que se reinicie.
- 4 Conecte el adaptador de alimentación del router y enciéndalo.
- 5 Conecte su dispositivo al router y compruebe los LED.

**Cableado:** Conecte su computadora al puerto Ethernet del router a través de un cable Ethernet.

**Inalámbrico:** Conéctese de forma inalámbrica utilizando el SSID (nombre de red) y la contraseña inalámbrica impresos en la etiqueta del router.
- 6 Configure el router.

  1. Inicie un navegador web e ingrese <http://tplinkwifi.net> o <http://192.168.0.1> en la barra de direcciones. Utilice **admin** para el nombre de usuario y la contraseña y, a continuación, haga clic en **Iniciar sesión**.
  2. Haga clic en **Siguiente** para iniciar la configuración rápida. Seleccione **Router inalámbrico** y siga las instrucciones paso a paso para completar la configuración inicial.



😊 Disfruta!

Si ha personalizado el SSID (nombre de red) y la contraseña inalámbrica durante la configuración, debe volver a conectar los dispositivos inalámbricos a la nueva red inalámbrica.

# Modo Repetidor

Este modo aumenta la cobertura inalámbrica de su hogar.

## 1. Configurar

WPS es una forma más fácil de ampliar su red de host. Se recomienda que consulte la Opción Uno si el router principal tiene un botón WPS. El botón podría parecer uno de estos: .

### Opción 1: Uso del botón WPS

1. Pulse el botón WPS del router principal.
2. Dentro de 1 minuto, presione y mantenga presionado el botón  en el panel superior del router durante aproximadamente 3 segundos. El router comenzará a reiniciarse.
3. Una vez reiniciado, el LED RE debería cambiar de parpadeo a un estado sólido, lo que indica una conexión satisfactoria.

Nota: Si falla la conexión WPS, consulte la opción dos.

### Opción Dos: Uso de un Navegador Web

1. Conecte un PC al router a través de un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando el SSID (nombre de red) y la contraseña inalámbrica impresa en la etiqueta del router.
2. Iniciar un navegador web e ingresar <http://tplinkwifi.net> en la barra de direcciones. Utilice **admin** para el nombre de usuario y la contraseña y, a continuación, haga clic en **Iniciar sesión**.
3. Haga clic en **Siguiente** para iniciar la configuración rápida. Seleccione **Repetidor / Puente** y siga las instrucciones paso a paso para completar la configuración inicial.

## 2. Reubicar

Coloque el router entre el router principal y la zona Wi-Fi "sin señal". La ubicación que elija debe estar dentro del rango de la red del host existente.

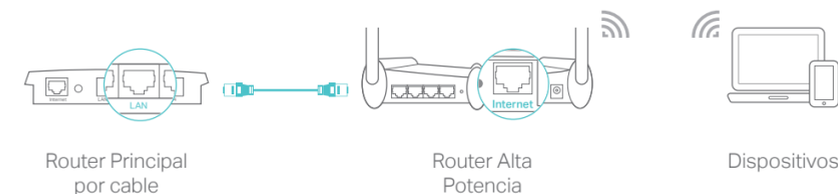


## Disfruta!

La red extendida comparte el mismo SSID (nombre de red) y la contraseña inalámbrica que las de su red principal.

# Modo de Punto de Acceso

En este modo transforma su red cableada existente en una red inalámbrica.



1. Conecte el router al puerto LAN del router principal a través de un cable Ethernet como se muestra arriba.
2. Conecte un ordenador al router a través de un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando el SSID (nombre de red) y la contraseña inalámbrica impresa en la etiqueta del router.
3. Iniciar un navegador web e ingresar <http://tplinkwifi.net> en la barra de direcciones. Utilice **admin** para el nombre de usuario y la contraseña y, a continuación, haga clic en **Iniciar sesión**.
4. Haga clic en **Siguiente** para iniciar la configuración rápida. Seleccione el **Punto de Acceso** y siga las instrucciones paso a paso para completar la configuración inicial.

## Disfrutar!

Conéctese a la red inalámbrica utilizando el SSID (nombre de red) y la contraseña inalámbrica del router.

# Preguntas Frecuentes (FAQ)

## Q1. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a la página de administración web del router?

- Si el equipo está configurado con una dirección IP estática, cambie su configuración para obtener una dirección IP automáticamente.
- Verifique que <http://tplinkwifi.net> esté correctamente ingresado en el navegador web. Como alternativa, ingrese <http://192.168.0.1> o <http://192.168.1.1> en el navegador web y presione **Entrar**.
- Utilice otro navegador web e inténtelo de nuevo.
- Reinicie el router e inténtelo de nuevo.
- Deshabilite y active el adaptador de red en uso.

## Q2. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a Internet en modo Router?

- Compruebe si el Internet está funcionando normalmente conectando una computadora directa al módem a través de un cable Ethernet. Si no lo es, póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet.
- Inicie sesión en la página de administración web del router y vaya a la página de **Estado** para comprobar si la dirección IP de Internet es válida o no. Si es así, vuelva a ejecutar la configuración rápida. De lo contrario, compruebe la conexión física.
- Reinicie el router e inténtelo de nuevo.
- Para los usuarios de módem por cable, inicie sesión en la página de administración web del router. Vaya a **Red > Clon de MAC**, seleccione **Clonar la Dirección MAC** y haga clic en **Guardar**. A continuación, reinicie el módem y el router.

## Q3. ¿Qué debo hacer si olvido mi contraseña de red inalámbrica?

- Si no ha cambiado la contraseña inalámbrica predeterminada, puede encontrarla en la etiqueta del router.
- Conecte un ordenador directamente al router mediante un cable Ethernet. Inicie sesión en la página de administración web y vaya a **Inalámbrico > Seguridad Inalámbrica** para recuperar o restablecer su contraseña inalámbrica.

## Q4. ¿Cómo restaurar el router a su configuración predeterminada de fábrica?

- Con el router encendido, mantenga presionado el botón **Reset** en el panel posterior del router hasta que todos los LEDs se enciendan momentáneamente.
- Inicie sesión en la página de administración web del router. Vaya a **Herramientas del Sistema > Configuraciones Predeterminadas de Fábrica** de fábrica y haga clic en **Restaurar**. El router restaurará y reiniciará automáticamente.

Nota: Restaurar el router a sus valores predeterminados de fábrica borrará todos los ajustes anteriores.

## Q5. ¿Qué debo hacer si olvido mi contraseña de la página de administración web?

- Consulte la Preg> Q4 para restablecer el router y, a continuación, utilice **admin** (todo en minúsculas) para el nombre de usuario y la contraseña para iniciar sesión.

Para obtener soporte técnico y otra información, visite <http://www.tp-link.com/support>

# APP Tether

La aplicación TP-Link Tether proporciona una forma sencilla e intuitiva de acceder y administrar el router.

-  Bloquee a los usuarios no deseados que se conecten a su red
-  Ver información sobre los clientes conectados a su router
-  Cambiar la configuración básica de la red inalámbrica
-  Configure el control parental con tiempo de acceso

## ¿Cómo empezar?

1. Descargue la aplicación TP-Link Tether desde la App Store de Apple o Google Play Store.
2. Asegúrese de que su dispositivo inteligente esté conectado de forma inalámbrica a la red doméstica.
3. Inicie la aplicación Tether y comience administrar su red doméstica.

