

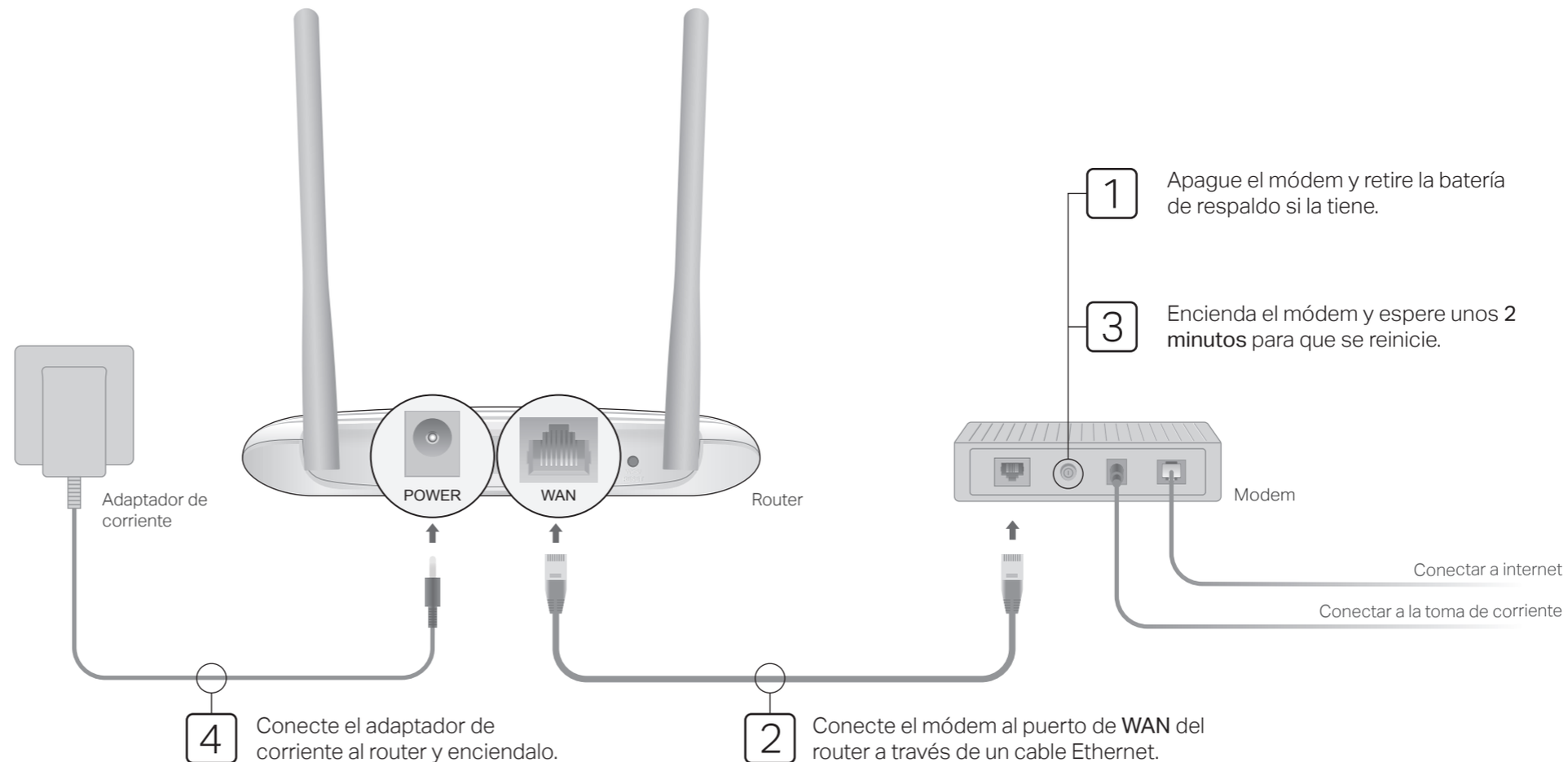
Router multi-modo

Comple con todas sus necesidades.

La imagen puede diferir del producto real.

Modo Router

Si su conexión a Internet se realiza a través de un cable Ethernet directamente desde la pared, en lugar de hacerlo a través de un módem, conecte el cable Ethernet al puerto WAN del router y salte el Paso 1,2,3.



5 Configurar el router

1. Conecte su computadora al router (con cable o inalámbrico)

Cableado

Apague el Wifi en su computadora y conéctese al router a través de un cable Ethernet.

Inalámbrico

Conecte su dispositivo al Wifi del router usando el SSID (nombre de red) y la contraseña inalámbrica impresa en la etiqueta en la parte inferior del router.



2. Ir a un navegador web, 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**.

Nota: Si la ventana de inicio de sesión no aparece, consulte la FAQ > Q1.



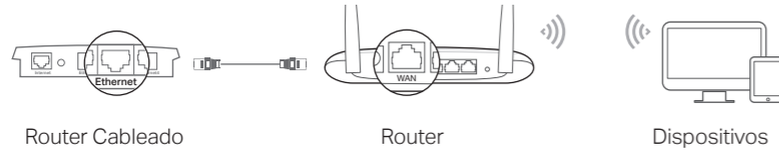
3. Haga clic en **Siguiente** para iniciar la configuración rápida. Seleccione **Router inalámbrico** y siga las instrucciones paso a paso de la Configuración rápida para completar la configuración inicial.

Nota: Si no está seguro del Tipo de Conexión de WAN, haga clic en **Detección Automática**.

😊 ¡Disfrute el Internet!

Modo Punto de Acceso

En el modo Punto de Acceso, el router transforma su red cableada existente en una red inalámbrica.



- Encienda el router.
- Conecte el router al puerto Ethernet del router principal a través de un cable Ethernet como se muestra arriba.
- Conecte una PC al router a través de un cable Ethernet o de forma inalámbrica usando el **SSID (nombre de red inalámbrica)** y la **contraseña** impresa en la etiqueta de la parte inferior del router.
- Inicie un navegador web e ingrese <http://tplinkwifi.net> en la barra de direcciones. Utilice **admin** en el nombre de usuario y la contraseña para iniciar sesión.
- Haga clic en **Siguiente** para iniciar la configuración rápida. Seleccione **Punto de acceso** y siga las instrucciones paso a paso de la configuración rápida para completar la configuración inicial.

😊 ¡Disfrute el Internet!

Modo de Extensión de Rango

En el modo Extensor de Rango, el router aumenta la cobertura inalámbrica existente en su hogar.

1. Configurar

- Coloque el router junto a su router principal y enciéndalo.
- Conecte su PC al router a través de un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando el **SSID (nombre de red)** y la **contraseña** inalámbrica impresos en la etiqueta situada en la parte inferior del router.
- Inicie un navegador web e ingrese <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**.
- Haga clic en **Siguiente** para iniciar la configuración rápida. Seleccione **Extensor de Rango** y siga las instrucciones paso a paso de Quick Setup para completar la configuración inicial.

2. Reubicar

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



😊 ¡Disfrute el Internet!

Modo WISP

En este modo, el router se conecta a la red ISP de forma inalámbrica en áreas sin servicio cableado.



- Encienda el router.
- Conecte su PC al router a través de un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando el **SSID (nombre de red)** y la **contraseña** inalámbrica impresos en la etiqueta situada en la parte inferior del router.
- Inicie un navegador web e ingrese <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**.
- Haga clic en **Siguiente** para iniciar la configuración rápida. Seleccione **WISP** y siga las instrucciones paso a paso de Quick Setup para completar la configuración inicial.

😊 ¡Disfrute el Internet!

Apariencia

Asunto	Descripción
LED de Internet	Naranja Sólido en: Modo router: El puerto WAN está conectado, pero el internet no está disponible. Modo Punto de Acceso: El puerto WAN no está conectado. Modo Extensor de Rango: El router no está conectado a la red del host. Modo WISP: El Internet no está disponible. Parpadeo: El puerto WAN no está conectado mientras está en el modo router.
	Verde Sólido en: Modo Router / WISP: El Internet está disponible. Modo Punto de Acceso: el puerto WAN está conectado. Modo Extensor de Rango: el router está conectado a la red del host. Parpadeo: El sistema se está iniciando o el firmware se está actualizando*.
LED de LAN	Verde Sólido en: Al menos un puerto LAN está conectado.
LED de Wi-Fi	Verde Sólido en: La función inalámbrica está habilitada. Parpadeo: La conexión WPS está en progreso. Esto puede tomar hasta 2 minutos.
WPS/RESET Botón	Presione por 1 segundo para habilitar la función WPS. Presione por más de 5 segundos el botón de reinicio para restablecer a sus valores predeterminados.

* Para evitar daños en el dispositivo, no desconecte ni apague el router durante la actualización.

App Tether

La aplicación TP-Link Tether proporciona una forma simple e intuitiva de acceder y administrar su router. Escanee el código QR para descargar Tether desde Apple en App Store o Google Play.



Preguntas Frecuentes

- ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a la página de administración web?**
 - Si el equipo está configurado con una dirección IP estática o fija, cambie su configuración para obtener una dirección IP y un servidor DNS automáticamente.
 - Compruebe que <http://tplinkwifi.net> o <http://192.168.0.1> se ha introducido correctamente en el navegador web. Como alternativa, ingrese <http://192.168.1.1> en el navegador web y presione **Entrar**.
 - Utilice otro navegador web e inténtelo de nuevo.
 - Reinicie su router e inténtelo de nuevo.
 - Deshabilite entonces el adaptador de red que está siendo utilizado.
- ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a Internet en modo Router?**
 - Compruebe si el Internet funciona correctamente conectando una computadora directamente 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 WAN es válida o no. Si es así, vuelva a ejecutar la

- configuración rápida. De lo contrario, compruebe la conexión de hardware.
 - Reinicie su router e inténtelo de nuevo.
 - Para usuarios de módem por cable, inicie sesión en la página de administración web del router. Vaya a **Red > Clon de MAC**, haga clic en **Clonar la Dirección MAC** y haga clic en **Guardar**. A continuación, reinicie el módem y el router.
- ¿Cómo restaurar el router a su configuración predeterminada de fábrica?**
 - Con el router encendido, mantenga presionado el botón **WPS/RESET** en el panel posterior del router durante más de 5 segundos hasta que el LED de Internet parpadee. El router se reiniciará.
 - Inicie sesión en la página de administración web del router, vaya a **Herramientas del Sistema > Configuraciones Predeterminadas de Fábrica** y haga clic en **Restaurar**. El router se restaurará y reiniciará automáticamente.
 - ¿Qué debo hacer si olvido mi contraseña de la página de administración web?**
 - Consulte **Q3** para restablecer el router y, a continuación utilice **admin** como predeterminado (todo en minúsculas) en el nombre de usuario y la contraseña para iniciar sesión.
 - ¿Qué debo hacer si olvido mi contraseña de red inalámbrica?**
 - La contraseña inalámbrica predeterminada de fábrica se imprime en la etiqueta del router.
 - Conecte una computadora directamente al router usando un cable Ethernet. Inicie sesión en la página de administración web del router y vaya a **Inalámbrico > Seguridad Inalámbrica** para obtener o restablecer su contraseña inalámbrica.
- Para obtener asistencia técnica, guía del usuario y mayor información, por favor visite <http://www.tp-link.com/support>, ó simplemente escanee el código QR.

