

#### Guía de Instalación Rápida Router Inalámbrico N Importante Desconecte su módem y retire la Nota: El TL-WR841N se utiliza para la demostración en esta guía. batería de respaldo si tiene una. La imagen puede diferir del producto real. Modo Router 0 Ę. Si su conexión a Internet se realiza a través de un POWER WAN Modem Adaptador de Router cable Ethernet directamente desde la pared, en corriente lugar de hacerlo a través de un módem, conecte el 1 t cable Ethernet al puerto WAN del router y salte el Paso 1.2.3. Conectar a internet Conectar a la toma de corriente Conecte el módem apagado al puerto WAN Encienda el módem, luego espere 3 2 del router mediante un cable Ethernet. unos 2 minutos para que se reinicie. Verifique que el LED $\mathcal{O}$ se enciende Conecte el adaptador de corriente al router 5 4 en solido antes de continuar con la v enciendalo. configuración. 6 Configurar el router 3. Haga clic en Siguiente para iniciar la configuración rápida. 1. Conecte su computadora al router (con cable o inalámbrico) 2. Ir a un navegador web, ingrese http://tplinkwifi.net o Seleccione Router inalámbrico y siga las instrucciones http://192.168.0.1 en la barra de direcciones. Crea una Cableado contraseña para iniciar sesión. paso a paso de la Configuración rápida para completar la Apague el Wifi en su computadora y conécte al router a través configuración inicial. Nota: Si la ventana de inicio de sesión no aparece, consulte la FAQ > Q1. de un cable Ethernet. Nota: Si no está seguro del Tipo de Conexión de WAN, haga clic en Detección Automática. Attp://tplinkwifi.net $\mathcal{Q} \rightarrow$ Inalámbrico Dtp-link A. Busque la etiqueta del ¡Disfrute el Internet! producto en la parte inferior ø Contraseña del router. B. Use el nombre de red Q Códig QR Confirmar contraseña 00000000 SID:TP-Link XXXX predeterminado (SSID) y la contraseña para unirse a la red. Comenzar Tip: Si usted esta utilizando un smartphone o tableta también puede escanear el código QR para unirse a la red establecida.

### Modo Punto de Acceso

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



#### A. Encienda el router.

- B. Conecte el router al puerto Ethernet del router principal a través de un cable Ethernet como se muestra arriba.
- C. Conecte una PC al router a través de un cable Ethernet o de forma inalámbrica usando el SSID (nombre de red inalambrica) y la contraseña impresa en la etiqueta de la parte inferior del router.
- D. Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net en la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- E. 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

- A. Coloque el router junto a su router principal y enciéndalo.
- B. 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.
- C. Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net en la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- D. 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.



A. Encienda el router.

- B. 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.
- C. Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net en la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- D. 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.



## 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*.
	묘 LED de LAN	Verde	Sólido en: Al menos un puerto LAN está conectado.
	奈 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**

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

- Reinicie su router e inténtelo de nuevo.
- 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.
- Comprueba 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.
- Deshabilite entonces el adaptador de red que está siendo utilizado.

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

- Reinicie su módem y router, luego intente nuevamente.
- · 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.

 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.

#### Q3. ¿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.

#### Q4. ¿Qué debo hacer si olvido mi contraseña de la página de administración web?

 Consulte Q3 para restablecer el router y, a continuación crea una contraseña para iniciar sesión.

### Q5. ¿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, servicios de reemplazo, guías de usuario y otra información, visite https://www.tp-link.com/support ó simplemente escanee el código QR.

