

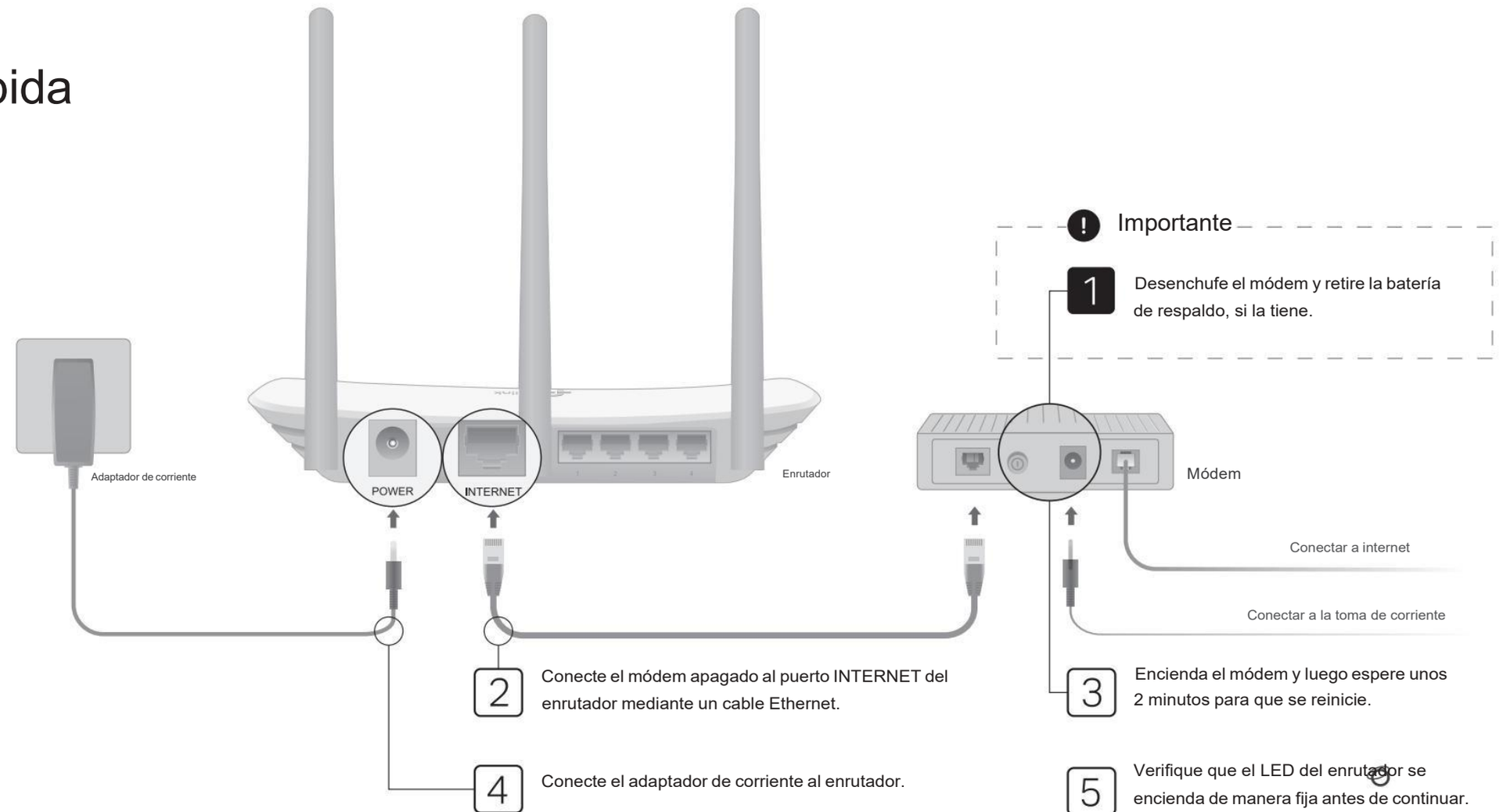
# Guía de Instalación Rápida

Enrutador inalámbrico N

Las imágenes pueden diferir de los productos reales.

## Router Mode

Si su Internet proviene de una toma Ethernet, conecte el puerto INTERNET del enrutador y luego omita los pasos 1, 2 y 3.



## 6 Configurar el enrutador

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

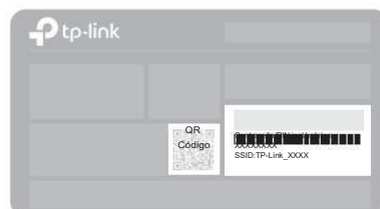
Apague el Wi-Fi de su computadora y conéctelo al enrutador mediante un cable Ethernet.

Inalámbrico

A. Busque la etiqueta del producto en la parte inferior del enrutador.

B. Utilice la red predeterminada nombre (SSID) y contraseña para unirse a la red.

Consejo: si está utilizando un teléfono inteligente o una tableta, también puede escanear el código QR para unirse directamente a la red preestablecida.



2. Inicie un navegador web e ingrese <http://tplinkwifi.net> o <http://192.168.0.1> en la barra de direcciones. Cree una contraseña para iniciar sesión.

Nota: Si la ventana de inicio de sesión no aparece, consulte Preguntas frecuentes > P1.



3. Haga clic en Siguiente para iniciar la Configuración rápida. Seleccione Enrutador inalámbrico y siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet.

Nota: Si no está seguro del tipo de conexión WAN, haga clic en Detección automática.

Enjoy the internet!

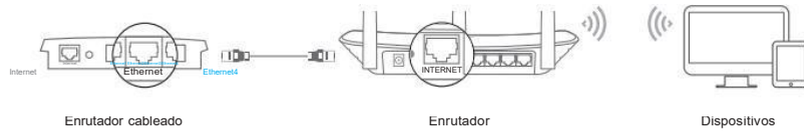
Aplicación de correa

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

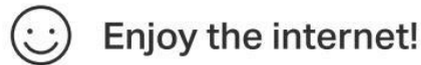


# Modo de punto de acceso

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



- Encienda el enrutador.
- Conecte el puerto INTERNET del enrutador al puerto Ethernet de su enrutador cableado mediante un cable Ethernet como se muestra arriba.
- Conecte una computadora al enrutador mediante un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando el SSID (nombre de la red) y la contraseña inalámbrica impresas en la etiqueta en la parte inferior del enrutador.
- Inicio un navegador web e ingrese <http://tplinkwifi.net> en la barra de direcciones. Cree una contraseña para iniciar sesión.
- Haga clic en Siguiente para iniciar la Configuración rápida. Seleccione Punto de acceso y siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet.



# Modo extensor de alcance

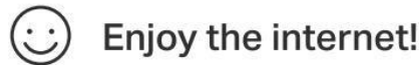
En este modo, el enrutador aumenta la cobertura inalámbrica existente en su hogar.

## 1. Configurar

- Coloque el enrutador al lado de su enrutador host y enciéndalo.
- Conecte una computadora al enrutador mediante un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando el SSID (nombre de la red) y la contraseña inalámbrica impresas en la etiqueta en la parte inferior del enrutador.
- Inicio un navegador web e ingrese <http://tplinkwifi.net> en la barra de direcciones. Cree una contraseña para iniciar sesión.
- Haga clic en Siguiente para iniciar la Configuración rápida. Seleccione Range Extender y siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet.

## 2. Reubicarse

Coloque el enrutador aproximadamente a medio camino entre su enrutador host y la zona "muerta" de Wi-Fi. La ubicación que elija debe estar dentro del alcance de su red de host existente.



# Modo WISP

En este modo, el enrutador se conecta a la red ISP de forma inalámbrica en áreas sin servicio por cable.



- Encienda el enrutador.
- Conecte una computadora al enrutador mediante un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando el SSID (nombre de la red) y la contraseña inalámbrica impresas en la etiqueta en la parte inferior del enrutador.
- Inicio un navegador web e ingrese <http://tplinkwifi.net> en la barra de direcciones. Cree una contraseña para iniciar sesión.
- Haga clic en Siguiente para iniciar la Configuración rápida. Seleccione WISP y siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet.



# Indicadores LED

Descripción del LED	
LED de Internet	<p><b>Encendido</b></p> <p>Naranja</p> <p>fijo: Modo enrutador: el puerto de INTERNET está conectado, pero Internet no está disponible. Modo Punto de Acceso: El puerto INTERNET no está conectado. Modo extensor de rango: el enrutador no está conectado a la red host. Modo WISP: Internet no está disponible.</p> <p>Parpadeando: El puerto de INTERNET no está conectado mientras está en modo enrutador.</p>
	<p><b>Sólido en:</b></p> <p>Verde</p> <p>Modo enrutador/WISP: Internet está disponible. Modo Punto de Acceso: El puerto INTERNET está conectado. Modo extensor de rango: el enrutador está conectado a la red host.</p> <p>Parpadeando: El sistema se está iniciando o se está actualizando el firmware*.</p>
	<p>LED LAN</p> <p>Verde fijo encendido: al menos un puerto LAN está conectado.</p>
LED Wi-Fi	<p><b>Encendido</b></p> <p>Verde</p> <p>fijo: la función inalámbrica está habilitada.</p> <p>Parpadeando: la conexión WPS está en curso. Esto puede tardar hasta 2 minutos.</p>

\*Para evitar daños al dispositivo, no desconecte ni apague su enrutador durante la actualización.

# Preguntas frecuentes (Preguntas frecuentes)

## P1. ¿Qué puedo hacer si no aparece la ventana de inicio de sesión?

- Reinicie su enrutador e inténtelo nuevamente.
- Si la computadora está configurada con una dirección IP estática, cambie su configuración para obtener una dirección IP y una dirección de servidor DNS automáticamente.
- Verifique que <http://tplinkwifi.net> o <http://192.168.0.1> estén ingresados correctamente en el navegador web. Alternativamente, ingrese <http://192.168.1.1> en el navegador web y presione Entrar.
- Utilice otro navegador web e inténtelo de nuevo.
- Deshabilite y luego habilite el adaptador de red que se está utilizando.

## P2. ¿Qué puedo hacer si no puedo acceder a Internet cuando estoy en modo enrutador?

- Reinicie su módem y enrutador, luego inténtelo nuevamente.
- Verifique si Internet funciona normalmente conectando una computadora directamente al módem mediante un cable Ethernet.
- Si no es así, comuníquese con su proveedor de servicios de Internet.
- Inicio sesión en la página de administración web del enrutador y vaya a la página Estado para verificar si la dirección IP WAN es válida o no. Si es así, ejecute la Configuración rápida nuevamente; de lo contrario, vuelva a verificar la conexión del hardware.
- Para usuarios de módem por cable, inicie sesión en la página de administración web del enrutador. Vaya a Red > Clonar MAC, seleccione Clonar dirección MAC y haga clic en Guardar. Luego reinicie tanto el módem como el enrutador.

## P3. ¿Cómo restauro el enrutador a su configuración predeterminada de fábrica?

- Con el enrutador encendido, presione y mantenga presionado el botón RESET en el panel posterior del enrutador durante más de 2 segundos hasta que todos los LED se apaguen. El enrutador se reiniciará.
- Inicio sesión en la página de administración web del enrutador. Vaya a Herramientas del sistema > Valores predeterminados de fábrica y haga clic en Restaurar. El enrutador se restaurará y reiniciará automáticamente.

## P4. ¿Qué puedo hacer si olvidé mi contraseña de administración web?

- Consulte Preguntas frecuentes > P3 para restablecer el enrutador y luego cree una contraseña para iniciar sesión.

## P5. ¿Qué puedo hacer si olvidé la contraseña de mi red inalámbrica?

- La contraseña inalámbrica predeterminada de fábrica está impresa en la etiqueta del enrutador.
- Conecte una computadora directamente al enrutador mediante un cable Ethernet. Inicie sesión en la página de administración web del enrutador y vaya a Inalámbrico > Seguridad inalámbrica para obtener o restablecer su contraseña inalámbrica.

## Información de seguridad

- Mantenga el dispositivo alejado del agua, el fuego, la humedad o ambientes calurosos.
- No intente desmontar, reparar ni modificar el dispositivo. Si necesita servicio, por favor contáctenos.
- No utilice un cargador o cable USB dañado para cargar el dispositivo.
- No utilice ningún otro cargador que los recomendados.
- No utilice el dispositivo donde no se permitan dispositivos inalámbricos.
- El adaptador se instalará cerca del equipo y será de fácil acceso.

Para comunicarse con usuarios o ingenieros de TP-Link, únase a la comunidad TP-Link en <https://community.tp-link.com>.

Si tiene alguna sugerencia o necesidad sobre las guías de productos, puede enviar un correo electrónico a [techwriter@tp-link.com.cn](mailto:techwriter@tp-link.com.cn).

Para obtener soporte técnico, servicios de reemplazo, guías de usuario y otra información, visite <https://www.tp-link.com/support> o simplemente escanee el código QR.

