

Guía de instalación rápida

Enrutador inalámbrico N Nano
TL-WR802N



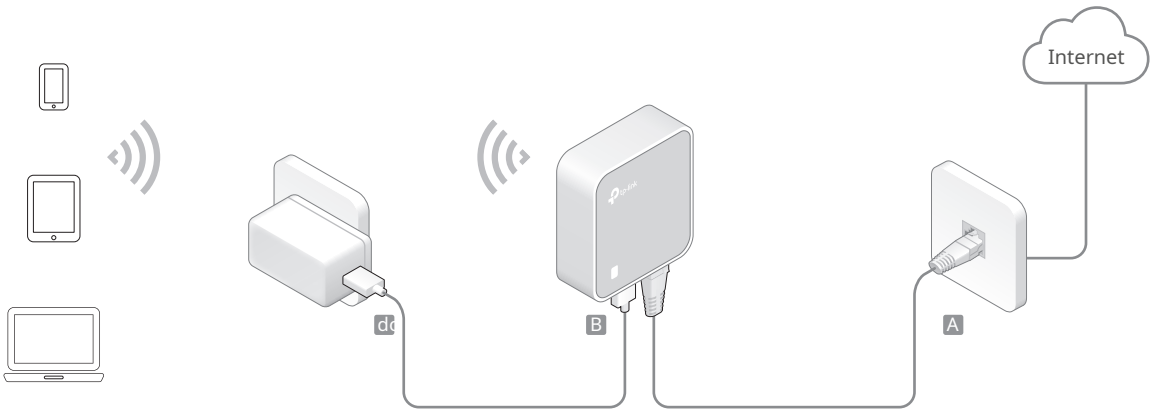
7106508826 REV4.1.1

Modo de operación

Escena	Modo de operación	Solicitud
Viajar	Enrutador inalámbrico	Para compartir una conexión por cable (Ethernet) con dispositivos inalámbricos, como en una habitación de hotel, una pequeña oficina, etc.
	WISP (punto de acceso)	Para crear su punto de acceso Wi-Fi personal desde una red Wi-Fi pública, como en una habitación de hotel, en una feria comercial, etc.
Hogar	Extensor de rango	Para ampliar el alcance de una red Wi-Fi existente.
	Cliente	Para permitir que su dispositivo con cable (como reproductores de Blu-ray®, televisores inteligentes o consolas de juegos) se conecte a una red Wi-Fi.
	Punto de acceso	Transformar una red cableada (Ethernet) existente en una red Wi-Fi.

Durante el viaje

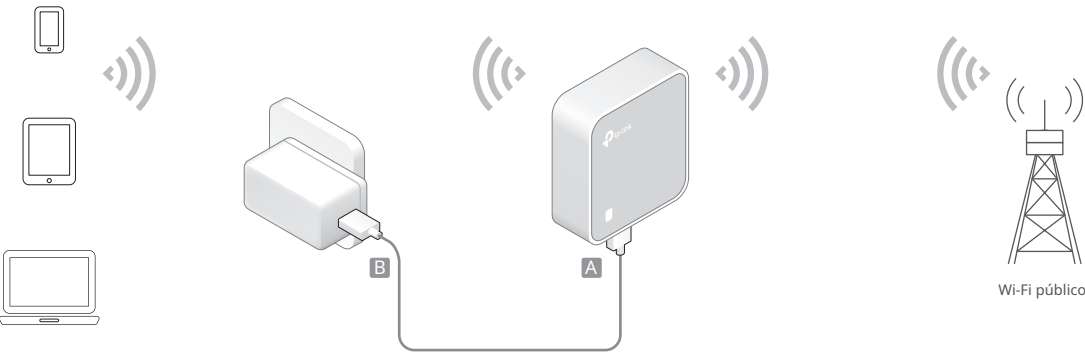
- Enrutador inalámbrico (predeterminado)



- Conecte el enrutador según el pasoAadoen el diagrama de la izquierda.
- Utilice el nombre de Wi-Fi predeterminado (SSID) y la contraseña impresa en la tarjeta de información de Wi-Fi o en la etiqueta del producto en la parte inferior de su enrutador para conectarse a Wi-Fi.
Verifique la conexión a Internet en su computadora portátil o teléfono inteligente y tenga en cuenta que:
- Si puede acceder a Internet sin ninguna restricción, no se requiere ninguna otra configuración.
- Si es redirigido a una página de autenticación, complete los siguientes pasos para acceder a Internet.
- Abra un navegador web y escribahttp://tplinkwifi.netEn la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- Hacer clicPróximoPara iniciar la configuración rápida, seleccioneEnrutador inalámbricoy haga clicPróximo.
- Seleccione elTipo de conexión WANy siga las instrucciones paso a paso para configurar los parámetros. Cuando utilice el enrutador en una habitación de hotel o una oficina pequeña, seleccioneIP dinámica.
- En elInalámbricopágina, o bien mantener el valor predeterminadoNombre de la red inalámbricay Contraseña inalámbricao personalizarlos y luego haga clicPróximo.
- Hacer clicAhorrapara completar la configuración.

! Si ha cambiado el nombre y la contraseña de Wi-Fi predeterminados, vuelva a conectar sus dispositivos inalámbricos a la nueva.

- WISP (punto de acceso)

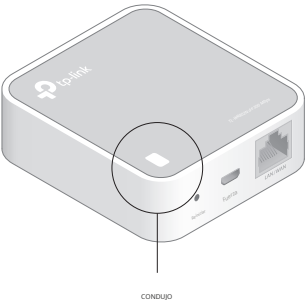


- Conecte el enrutador según el pasoAaBen el diagrama de la izquierda.
- Utilice el nombre de Wi-Fi predeterminado (SSID) y la contraseña impresa en la tarjeta de información de Wi-Fi o en la etiqueta del producto en la parte inferior de su enrutador para conectarse a Wi-Fi.
- Abra un navegador web y escribahttp://tplinkwifi.netEn la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- Hacer clicPróximoPara iniciar la configuración rápida, seleccioneIIRÓNy haga clicPróximo.
- Seleccione elTipo de conexión WANy siga las instrucciones paso a paso para configurar los parámetros. Cuando utilice el enrutador en una habitación de hotel o una oficina pequeña, seleccioneIP dinámica.
- Seleccione la red Wi-Fi pública a la que desea conectarse y haga clic enPróximo.
- Escriba la contraseña de la red Wi-Fi pública.Configuración de APsección, personalice el nombre y la contraseña de su red Wi-Fi, luego haga clic enPróximo.
- Hacer clicFinalizarpara completar la configuración.

! Si ha cambiado el nombre y la contraseña de Wi-Fi predeterminados, vuelva a conectar su dispositivos inalámbricos al nuevo.

Otra información

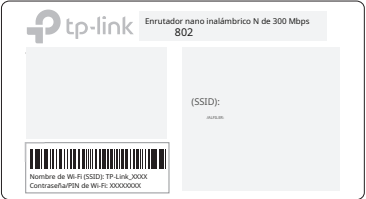
Puertos y LED:



Estado del LED	Indicación
Sólido	El enrutador está conectado a la red Wi-Fi del host o a Internet.
Parpadeo	Parpadeo constante: el enrutador está desconectado de la red Wi-Fi del host o de Internet.
	Parpadeo irregular: el enrutador se está iniciando o actualizando el firmware.
Puerto	Descripción
Red local/red de área amplia (LAN)	Este puerto funciona como puerto WAN en el modo de enrutador inalámbrico y como puerto LAN en los modos WISP, extensor de rango y cliente.
	Este puerto es para conectarse al enrutador existente en modo Punto de acceso.
Fuerza	Conéctelo a un cargador USB, adaptador de corriente o puerto USB de computadora a través del cable USB para suministro de energía.
Reiniciar	Utilice un alfiler para presionar y mantener presionado el botón Reiniciar hasta que el LED parpadee.

Encuentre el nombre de Wi-Fi predeterminado (SSID) y la contraseña en:

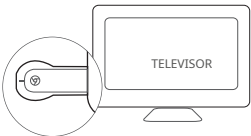
- Tarjeta de información Wi-Fi:



- Etiqueta del producto:

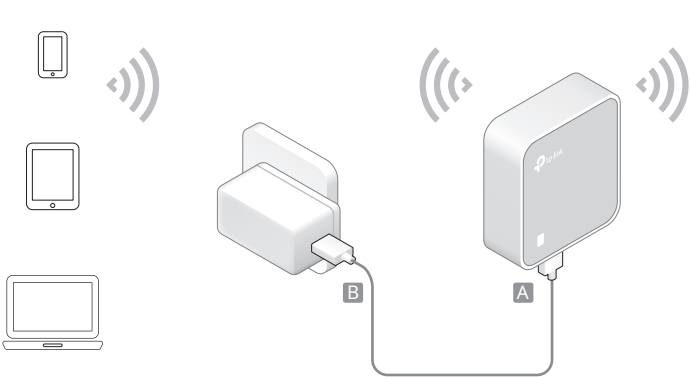


Cómo usar Amazon Fire TV Stick o Chromecast cuando viajas:



- Conecte sus computadoras portátiles, teléfonos inteligentes o tabletas al enrutador.
- Conecte el dispositivo de transmisión HDMI directamente al televisor del hotel.
- Siga las instrucciones en pantalla para conectarse al Wi-Fi del enrutador.
- Disfrute de la transmisión de contenido en el televisor.

• Extensor de rango

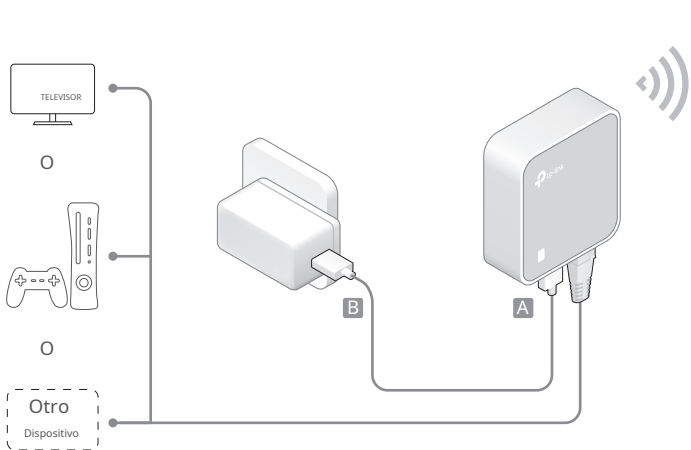


- 1 Conecte el enrutador según el pasoAaBen el diagrama de la izquierda.
- 2 Utilice el nombre de Wi-Fi predeterminado (SSID) y la contraseña impresa en la tarjeta de información de Wi-Fi o en la etiqueta del producto en la parte inferior de su enrutador para conectarse a Wi-Fi.
- 3 Abra un navegador web y escribahttp://tplinkwifi.netEn la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- 4 Hacer clicPróximoPara iniciar la configuración rápida, seleccioneExtensor de rangoy haga clic
- 5 Próximo. Seleccione la red Wi-Fi a la que desea conectarse y haga clicPróximo.
- 6 Escriba la contraseña de la red Wi-Fi en elContraseñacampo y personalizar el Nombre del extensor de rango inalámbrico,o copiar desde el punto de acceso raíz. Luego haga clic enPróximo.
- 7 Seleccione elTipodel enrutador o dejarloIP inteligentecomо configuración predeterminada para la mayoría de los casos y haga clic enPróximo.
- 8 Hacer clicFinalizarpara completar la configuración.



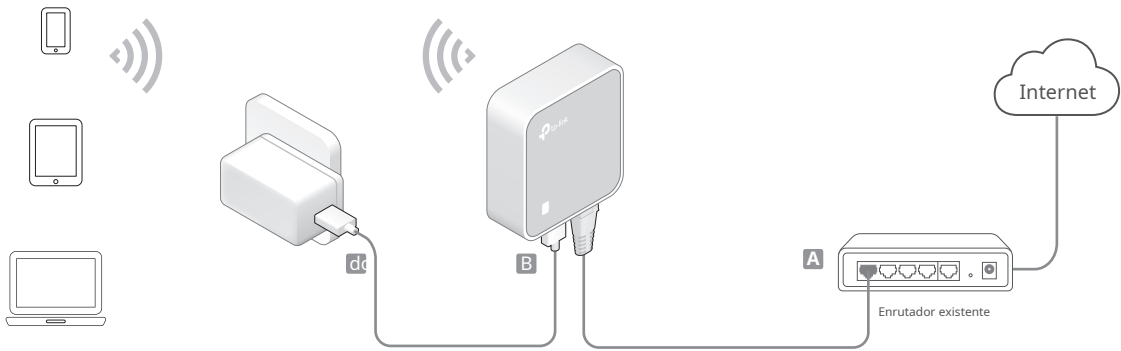
La red extendida comparte la misma contraseña que la de su red host.

• Cliente



- 1 Conecte el enrutador según el pasoAaBen el diagrama de la izquierda.
- 2 Utilice el nombre de Wi-Fi predeterminado (SSID) y la contraseña impresa en la tarjeta de información de Wi-Fi o en la etiqueta del producto en la parte inferior de su enrutador para conectarse a Wi-Fi.
- 3 Abra un navegador web y escribahttp://tplinkwifi.netEn la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- 4 Hacer clicPróximoPara iniciar la configuración rápida, seleccioneClientey haga clic
- 5 Próximo. Seleccione la red Wi-Fi a la que desea conectarse y haga clicPróximo. Escriba la
- 6 contraseña de la red Wi-Fi en elContraseñacampo y haga clicPróximo.
- 7 Seleccione elTipodel enrutador o dejarloIP inteligentecomо configuración predeterminada para la mayoría de los casos y luego haga clic enPróximo.
- 8 Hacer clicFinalizarpara completar la configuración y luego su dispositivo solo Ethernet podrá acceder a Internet.

• Modo de punto de acceso



- 1 Conecte el enrutador según el pasoAadoen el diagrama de la izquierda.
- 2 Utilice el nombre de Wi-Fi predeterminado (SSID) y la contraseña impresa en la tarjeta de información de Wi-Fi o en la etiqueta del producto en la parte inferior de su enrutador para conectarse a Wi-Fi.
- 3 Abra un navegador web y escribahttp://tplinkwifi.netEn la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- 4 Hacer clicPróximoPara iniciar la configuración rápida, seleccionePunto de accesoy haga clicPróximo.
- 5 Mantener el valor predeterminadoNombre de la red inalámbricayContraseña inalámbricoo personalizarlos y luego haga clicPróximo.
- 6 Seleccione elTipodel enrutador o dejarloIP inteligentecomо configuración predeterminada para la mayoría de los casos y luego haga clic enPróximo.
- 7 Hacer clicFinalizarpara completar la configuración.



Si ha cambiado el nombre y la contraseña de Wi-Fi predeterminados, vuelva a conectar sus dispositivos inalámbricos a la nueva.

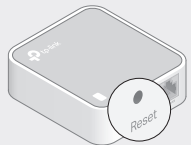
Preguntas frecuentes (FAQ)

P1. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a Internet?

- Si está utilizando un módem por cable, desconecte el cable Ethernet y reinicie el módem. Espere hasta que el LED se encienda y se estabilice y luego vuelva a conectar el cable Ethernet al módem.
- Si está en una habitación de hotel o en una feria comercial, Internet puede estar limitada y requerir que se autentique para el servicio o compre el acceso a Internet.
- Si su acceso a Internet aún no está disponible, comuníquese con el Soporte técnico de TP-Link.

P2. ¿Cómo restauro la configuración predeterminada de fábrica del enrutador?

• Con el enrutador encendido, use un alfiler para presionar y mantener presionado elReiniciarbotón durante unos 5 segundos hasta que el LED parpadee.



Al reiniciar, se borrará toda la configuración anterior y el enrutador se restablecerá al modo de enrutador inalámbrico predeterminado.

P3. ¿Qué debo hacer si olvido mi contraseña de administración web?

• Consulte Preguntas frecuentes > P2 para restablecer el enrutador y luego cree una contraseña para iniciar sesión.

P4. ¿Qué debo hacer si olvido mi contraseña de Wi-Fi?

- Si no ha cambiado la contraseña de Wi-Fi predeterminada, puede encontrarla en la tarjeta de información de Wi-Fi o en la etiqueta del producto en la parte inferior de su enrutador.
- Conecte una computadora al enrutador mediante un cable Ethernet. Inicie sesión en la página de administración web y vaya aInalámbrico > Seguridad inalámbrica para recuperar o restablecer su contraseña de Wi-Fi.

P5. ¿Qué puedo hacer si mi señal inalámbrica es inestable o débil?

- Puede ser causado por demasiada interferencia.
- Configure su canal inalámbrico a uno diferente.
- Elija una ubicación con menos obstáculos que puedan bloquear la señal entre el enrutador y el punto de acceso host. Un pasillo abierto o una ubicación espaciosa son ideales.
- Mueva el enrutador a una nueva ubicación lejos de dispositivos Bluetooth y otros dispositivos electrónicos del hogar, como teléfonos inalámbricos, microondas y monitores para bebés, para minimizar la interferencia de señal.
- Cuando esté en modo Extensor de rango, la ubicación ideal para colocar el enrutador

Está aproximadamente a mitad de camino entre el punto de acceso del host y la zona sin cobertura de Wi-Fi. La ubicación que elija debe estar dentro del alcance de su red host existente.



Información de seguridad

- Mantenga el dispositivo alejado del agua, fuego, humedad o ambientes calientes.
- No intente desmontar, reparar ni modificar el dispositivo.
- No utilice un cargador o cable USB dañado para cargar el dispositivo.
- No utilice ningún otro cargador que el recomendado.
- No utilice el dispositivo en lugares donde no estén permitidos los dispositivos inalámbricos.
- El adaptador deberá instalarse cerca del equipo y ser de fácil acceso.

TP-Link declara por la presente que el dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las directivas 2014/53/UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE y (UE) 2015/863. La declaración de conformidad UE original se puede encontrar en <https://www.tp-link.com/en/ce>.



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



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 enviarnos un correo electrónico.redactor_tecnico@tp-link.com.cn.

