



## Configurar con videos:

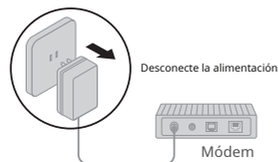
Escanee el código QR o visite <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#wi-fi-routers>



# 1 Conectar el hardware



- **Desconecte la alimentación** Apague su módem, si tiene, y retire la batería de respaldo si tiene una.
- Coloque el enrutador horizontalmente y oriente las antenas verticalmente.



Si su Internet proviene de una salida Ethernet en lugar de un módem DSL/Cable/Satélite, conecte el enrutador **PÁLIDO** puerto y luego siga los pasos 3 y 4 para completar la conexión del hardware.

\*La imagen puede diferir del producto real.



- 2 Encienda el módem y espere unos minutos. **2 minutos** para que se reinicie.
- 3 Conecte el adaptador de corriente al enrutador y encienda el enrutador.

- 4 Verifique que la conexión del hardware sea correcta comprobando los siguientes LED.



Nota: Si los LED de 2,4 GHz y 5 GHz están apagados, mantenga presionado el botón WPS/Wi-Fi en la parte posterior durante más de 2 segundos y luego suelte el botón. Ambos LED deberían quedar encendidos.

# 2 Configurar la red

Método UNO: A través de la aplicación TP-Link Tether

1. Descargue la aplicación Tether.



2. Abra la aplicación Tether e inicie sesión con su ID de TP-Link.

Nota: Si no tiene una cuenta, cree una primero.

3. Toque el botón en la aplicación Tether y seleccione **Enrutador inalámbrico** > **Enrutadores estándar**. Siga los pasos para completar la configuración y conectarse a Internet.



😊 **Enjoy the internet !**

Para disfrutar de un TP-Link más el servicio de completo, vincula tu TP-Link nk ID al enrutador.

Método DOS: A través de un navegador web

1. Conecte su dispositivo al enrutador de forma inalámbrica o con un cable Ethernet.

Los nombres de red inalámbrica (SSID) y la contraseña predeterminados están impresos en la etiqueta en la parte inferior del enrutador.



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

Nota: Si la ventana de inicio de sesión no aparece, consulte Q1 de ¿Necesitar ayuda? en esta guía.



3. Siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet y registrarse en el servicio TP-Link Cloud.

😊 **Enjoy the internet !**

## Explicación del botón

### Botón WPS/Wi-Fi

Presione el botón durante 1 segundo y luego presione inmediatamente el botón WPS en su cliente para iniciar el proceso WPS.

Mantenga presionado el botón durante más de 2 segundos, luego suéltelo para encender o apagar la función inalámbrica de su enrutador.

### Botón de reinicio

Mantenga presionado el botón durante aproximadamente 6 segundos hasta que el LED de encendido parpadee para restablecer el enrutador a su configuración predeterminada de fábrica.

## Servicio en la nube de TP-Link

El servicio TP-Link Cloud ofrece una mejor manera de administrar sus dispositivos en la nube. Puede configurar y disfrutar de las funciones de la nube a través de la Aplicación Tether o a través de la página de gestión web en <http://tplinkwifi.net>.

### Gestión remota

Administre fácilmente su red doméstica cuando esté fuera de casa a través de la aplicación Tether en su teléfono inteligente o tableta.

### Notificaciones de actualización oportunas

Manténgase informado de las últimas actualizaciones de firmware, garantizando que su enrutador se mantenga en óptimas condiciones.

### Uno para todos

Administre múltiples dispositivos TP-Link Cloud, todo desde un único TP-Link ID.



Para obtener soporte técnico, servicios de reemplazo, guías de usuario y más, visite <https://www.tp-link.com/support>

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/support/ce>

TP-Link declara por la presente que el dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes del Reglamento de Equipos de Radio de 2017.

La declaración de conformidad original del Reino Unido se puede encontrar en <https://www.tp-link.com/support/ukca>

- Mantenga el dispositivo alejado del agua, fuego, humedad o ambientes calientes.
- No intente desmontar, reparar ni modificar el dispositivo. Si necesita servicio técnico, comuníquese con nosotros.
- No utilice ningún otro cargador que el recomendado.
- No utilice un cargador o cable USB dañado para cargar el dispositivo.
- 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.

©2023 TP-Link 7106510849 REV1.2.2

## ¿Necesitar ayuda?



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

### ¿Página de gestión?

- Reinicie su enrutador e inténtelo nuevamente.
- Si la computadora está configurada con una IP estática, cambie su configuración para obtener una dirección IP automáticamente.
- Verificar que <http://tplinkwifi.net> se ha introducido correctamente en el navegador web. Alternativamente, introduzca <http://192.168.0.1> o <http://192.168.1.1> en el navegador web.
- Utilice otro navegador web e inténtelo nuevamente.
- Deshabilitar y habilitar el adaptador de red en uso.

P2. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a Internet?

- Apague el módem durante unos 5 minutos, luego enciéndalo y verifique la conexión a Internet. Si el módem tiene más de un puerto Ethernet, deje los demás puertos sin conectar.
- Compruebe si Internet funciona con normalidad conectando una computadora directamente al módem mediante un cable Ethernet. Si no es así, comuníquese con su proveedor de servicios de Internet.
- Inicie sesión en la página de administración web y vaya a la Mapa de la red Página para comprobar si la dirección IP de Internet es válida o no. Si es válida, acceda a Avanzado > Red > Internet, hacer clic Configuración avanzada, seleccionar Utilice las siguientes direcciones DNS, Establezca el DNS principal en 8.8.8.8 y el DNS secundario en 8.8.4.4. Si no es así, verifique la conexión del hardware o comuníquese con su proveedor de servicios de Internet.
- Para usuarios de módem de cable, inicie sesión en la página de administración web del enrutador y vaya a Avanzado > Red > Internet > Clonar MAC. Seleccionar Clonar la MAC actual del dispositivo y haga clic AHORRAR. Luego reinicie tanto el módem como el enrutador.

P3. ¿Qué debo hacer si olvidó mi contraseña inalámbrica?

- Si no ha cambiado la contraseña inalámbrica predeterminada, puede encontrarla en la etiqueta en la parte inferior del enrutador.
- Conecte una computadora directamente al enrutador mediante un cable Ethernet. Inicie sesión en la página de administración web del enrutador en <http://tplinkwifi.net>, y ve a la Inalámbrico Página para recuperar o restablecer su contraseña inalámbrica.

Q4. ¿Qué debo hacer si olvidó mi contraseña de administración web?

### ¿Contraseña de la página?

- Si está utilizando un ID de TP-Link para iniciar sesión, haga clic en ¿Has olvidado tu contraseña? en la página de inicio de sesión y luego siga las instrucciones para restablecerlo.
- Alternativamente, mantenga presionado el botón de reinicio en la parte posterior durante aproximadamente 6 segundos hasta que el LED de encendido parpadee. Luego visite <http://tplinkwifi.net> para crear una nueva contraseña de inicio de sesión.

# Guía de instalación rápida



Enrutador Wi-Fi 6 de banda dual

