

# Guía de Instalación Rápida

## Extensor de Rango Wi-Fi AC750

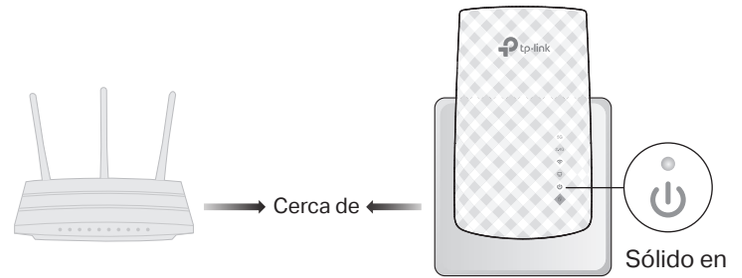


¿Necesitas videos de configuración?

Escanee el código QR, ó visite [https://www.tp-link.com/download/RE200\\_V3.html#videos](https://www.tp-link.com/download/RE200_V3.html#videos)

### 1 Encendido

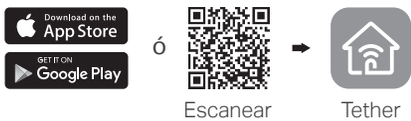
Conecte el extensor a un tomacorriente junto a su router. Espere hasta que su LED de encendido se prenda.



### 2 Preparar

#### Método 1: A través de la aplicación Tether

1. Obtenga la aplicación de Tether actualizada.



2. Conecte su teléfono inteligente a la red extendida de TP-Link\_Extender.



3. Inicie la aplicación Tether y seleccione su extensor. Crea una contraseña para iniciar sesión.



4. Siga las instrucciones de la aplicación para completar la configuración. El LED debe encenderse, indicando una conexión exitosa a su router.

Nota: Si el LED no se enciende de manera permanente, consulte las Preguntas frecuentes > Q2.



#### Método 2: A través de un navegador web

1. Conecte su computadora o teléfono inteligente a la red de extensión TP-Link\_Extender. Si está usando una computadora, desenchufe el cable Ethernet, si corresponde.



2. Inicie un navegador web e ingrese <http://tplinkrepeater.net> o <http://192.168.0.254> en la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.

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



3. Siga las instrucciones de la web para completar la configuración. El LED debe encenderse, indicando una conexión exitosa a su router.

Nota: Si el LED no se enciende de manera permanente, consulte las Preguntas frecuentes > Q2.



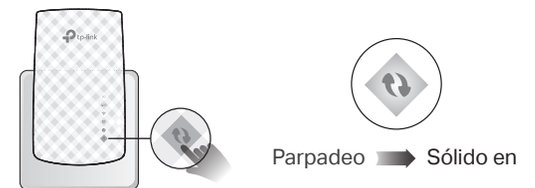
#### Método 3: A través del botón WPS

1. Presione el botón WPS en su router.



2. En 2 minutos, presione el botón WPS en el extensor durante 1 segundo. El LED debería cambiar de parpadeante a sólido encendido, lo que indica una conexión exitosa.

Nota: Si el LED no se enciende de manera permanente, intente de nuevo ó use el Método 1 ó 2.



3. Si el extensor se conecta a un router de doble banda, repita los pasos 1 y 2 anteriores para conectarse a la otra banda.

**Nombres de red extendida:**  
Nombre de red del router con \_EXT al final  
**Contraseñas:**  
Igual que su router  
Nota: Si desea cambiar los nombres de las redes extendidas, consulte la Configuración del extensor en la página posterior.

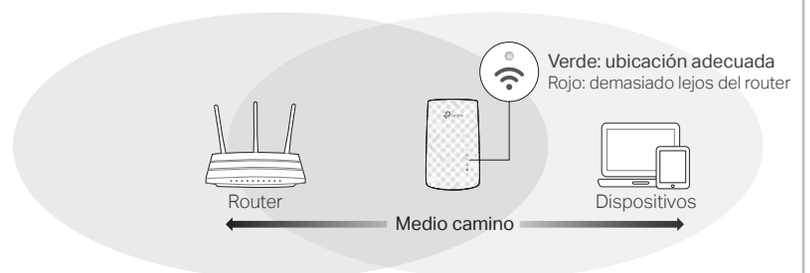


### 3 Reubicar

1. Conecte el extensor a mitad del camino entre su router y la zona sin señal de Wi-Fi. La ubicación que elija debe estar dentro del rango de su router.

2. Espere unos 2 minutos hasta que el LED se ilumine en verde fijo. Si no lo hace, reubique el extensor más cerca del router para lograr una mejor calidad de señal.

Consejo: Para obtener un asistente de ubicación más intuitivo, acceda a la configuración del extensor a través de la aplicación Tether y vaya a Herramientas > Asistente de ubicación.



### ¡Disfrutar!

Conecte sus dispositivos al extensor de forma inalámbrica o mediante un cable Ethernet, luego disfrute de Internet.

Consejo: También puede configurar el extensor en el modo Punto de acceso para transformar su red cableada existente en una inalámbrica. Para obtener más información, consulte la guía del usuario en <https://www.tp-link.com/support>.



# Configuración del acceso al extensor

Después de la configuración, puede acceder a la configuración del extensor a través de cualquiera de los métodos a continuación. Puede volver a seleccionar la red de host, cambiar la configuración de red extendida y más.

Nota: Si su extensor y router usan el mismo nombre de red, se recomienda el Método 1.

## Método 1: a través de la aplicación Tether



1. Conecte su teléfono inteligente a la red del extensor o router.
2. Inicie la aplicación Tether, seleccione su extensor e inicie sesión.
3. Vea o cambie la configuración del extensor según sea necesario.

## Método 2: a través de un navegador web

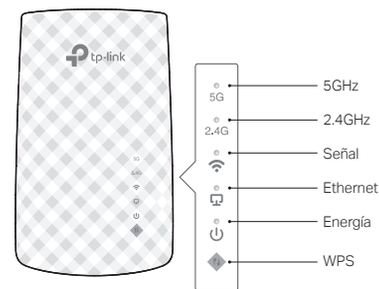


1. Conecte su computadora o teléfono inteligente a la red del extensor. Si está usando una computadora, desenchufe el cable Ethernet, si corresponde.
2. Inicie en un navegador web, ingrese <http://tplinkrepeater.net> en la barra de direcciones e inicie sesión.

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

3. Vea o cambie la configuración del extensor según sea necesario.

# Explicación de LED



LED	Estado	Indicación (Indicadores en modo Extensor de Rango)
5GHz	Encendido/ Apagado	El extensor está conectado ó no está conectado a la red inalámbrica de 5 GHz de su router principal.
2.4GHz	Encendido/ Apagado	El extensor está conectado ó no conectado a la red inalámbrica de 2.4GHz de su route principal.
(Señal)	Verde solido Rojo sólido Apagado	El extensor está conectado a la red inalámbrica de su router y se encuentra en una ubicación adecuada. El extensor está experimentando una baja potencia de señal. Intente reubicarlo más cerca de su router. No se establece una conexión inalámbrica.
(Ethernet)	Encendido/ Apagado	El puerto Ethernet está conectado o no conectado a un dispositivo encendido.
(Energía)	Encendido/ Apagado Parpadeando	El extensor está encendido ó apagado. El sistema se está iniciando ó el firmware se está actualizando.
(WPS)	Encendido Parpadeando Apagado	La conexión WPS está establecida. La conexión WPS está en progreso. La conexión WPS se ha establecido durante más de 5 minutos ó la conexión WPS ha fallado.

# Preguntas frecuentes

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

- Asegúrese de que su computadora o teléfono inteligente se haya conectado a la red del extensor y no a la de su router. Si el router y el extensor comparten el mismo nombre de red, conecte su computadora al extensor a través de un cable Ethernet, ó use la aplicación Tether.
- Si está usando una computadora, asegúrese de que esté configurada para obtener una dirección IP y una dirección de servidor DNS automáticamente.
- Verifique que <http://tplinkrepeater.net> ó <http://192.168.0.254> esté ingresado correctamente en el navegador web y presione Entrar. Tenga en cuenta que <http://192.168.0.254> se aplica solo a los extensores con la configuración predeterminada de fábrica.
- Use otro navegador web y vuelva a intentarlo.
- Reinicie o restablezca el extensor e inténtalo de nuevo.

Si aún tiene problemas, contáctese con nuestro soporte técnico.

## Q2. ¿Qué debo hacer si el LED de Señal no se enciende después de completar la configuración mediante la aplicación Tether ó el navegador web?

- Es posible que haya ingresado contraseñas de Wi-Fi incorrectas para sus redes de host durante la configuración. Verifique las contraseñas y vuelva a intentarlo.
- Asegúrese de que el extensor esté cerca de su router. Preferiblemente

dentro de la cobertura de su router y lejos de electrodomésticos grandes.

- Si ha habilitado el filtrado MAC inalámbrico, el control de acceso inalámbrico ó la lista de control de acceso (ACL) en su router, desactívelos primero, luego siga cualquier método en la página frontal para completar la configuración.
  - Intenta configurar a través del botón WPS.
  - Restablezca el extensor y vuelva a realizar la configuración.
- Si aún tiene problemas, contáctese con nuestro soporte técnico.

## Q3. ¿Cómo reinicio el extensor?

- Con el extensor encendido, use un alfiler para presionar el botón RESET durante 1 segundo. El extensor se reiniciará.



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

