

# Guía de Instalación Rápida

## Explicación del LED

### RE

**Encendido/Apagado:** El extensor está conectado o no está conectado a la red inalámbrica de su router.  
**Parpadeando:** La conexión de WPS se está estableciendo.

### Wireless (Inalámbrico)

**Encendido/Apagado:** La función del inalámbrico del extensor está habilitada o deshabilitada.

### Power (Alimentación de energía)

**Encendido/Apagado:** El extensor está encendido o apagado.



### ■ ■ ■ (Potencia de la Señal)

Indica la conexión de Wi-Fi entre el extensor y el router. Más LEDs encendidos indican una mejor potencia de la señal.

### Ethernet

**Encendido/Apagado:** El puerto de Ethernet está conectado o no está conectado a un dispositivo encendido.

**WPS** Opción UNO: Su router soporta la Configuración con Protección Wi-Fi (WPS). El botón WPS de un router puede parecerse a uno de estos:

**e** Opción DOS: Su router no soporta WPS o no está seguro.

## Opción UNO Configuración Rápida usando el Botón WPS

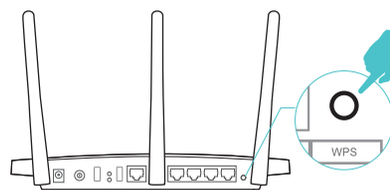
### 1 Encender

Conectar el extensor en una toma de corriente eléctrica junto a su router.



### 2 Conectar al Extensor

1 Presionar el botón WPS en su router.



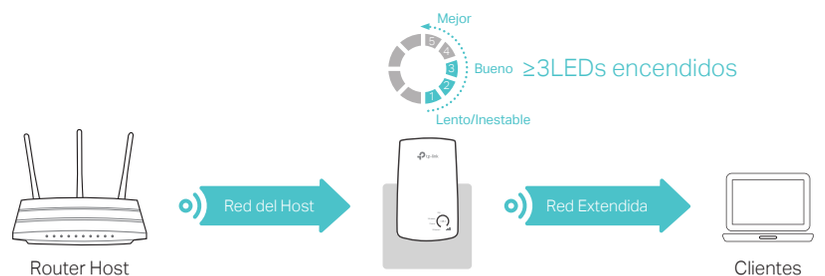
2 Presionar el botón «A» en su extensor dentro de 2 minutos.



**!** Para obtener mayor información acerca del uso de WPS en su router, por favor consulte la guía del usuario del fabricante del router.

### 3 Relocalizar

- 1 Conectar el extensor aproximadamente a la mitad del camino entre su router y la zona sin recepción Wi-Fi. La ubicación que seleccione debe estar dentro del rango de la red del host.
- 2 Espere hasta que los LEDs estén encendidos. Asegúrese que 3 o más LEDs enciendan. De no ser así, realócelo más cerca del router para lograr una mejor calidad de la señal.



### ¡Disfrute!

La red extendida comparte el mismo **nombre de la red inalámbrica** y **contraseña** que la de su red del host.



## Adaptador de Entretenimiento

El extensor puede ser usado como un adaptador inalámbrico para conectar cualquier dispositivo Ethernet como un reproductor de Blu-ray, consola de juegos, DVR, o smart TV a su red Wi-Fi.

Primero, conecte el extensor a su router usando la Opción UNO o la Opción DOS, después conecte su dispositivo Ethernet mediante un cable Ethernet.

Conexión Ethernet



## App Tether de TP-Link

Tether proporciona una forma simple e intuitiva para acceder y configurar su extensor con sus dispositivos iOS o Android.



¿Cómo comenzar?

1. Descargue la app Tether desde Apple App Store o la Tienda de Google Play.
2. Asegúrese que su dispositivo esté conectado inalámbricamente al extensor o al router host.
3. Ejecute la app y comience a administrar su red extendida.



Escanear para descargar

## Opción DOS Configuración Rápida Usando Su Navegador de Internet

### 1 Encender

Conectar el extensor en una toma de corriente eléctrica junto a su router.



### 2 Conectar al extensor

Para los Usuarios de Windows



1. Desconectar el cable Ethernet de su computadora (si existe alguno).
2. Dar clic en el icono de Wi-Fi en la barra de tareas y conectar a la red del extensor el TP-Link\_Extender.

Para los Usuarios de Mac OS X



1. Desconectar el cable Ethernet de su Mac (si existe alguno).
2. Dar clic en el icono de Wi-Fi en la esquina superior derecha de la pantalla y conectar a la red del extensor TP-Link\_Extender.

### 3 Configurar

1. Iniciar un navegador de internet e ingresar <http://tplinkrepeater.net> o <http://192.168.0.254> en la barra de direcciones. Crear una contraseña para futuros intentos de inicio de sesión y dar clic en Inicio.



Si no aparece la ventana de inicio de Sesión, por favor consulte la sección de Preguntas Frecuentes > P1.

2. Seleccionar su Red de 2.4GHz del router e ingresar su contraseña inalámbrica (NO la contraseña de la cuenta que acaba de crear para administración), después dar clic en Siguiente.



3. Mantenga el SSID predeterminado o personalícelo para la red extendida de 2.4GHz, y dar clic en Siguiente.



4. Verificar las configuraciones inalámbricas y dar clic en Guardar. Y después revise el LED de RE.

EL LED RE debe encenderse y permanecer fijo. De no ser así, por favor consulte la sección de Preguntas Frecuentes > P3.



### 4 Relocalizar



Voltear esta hoja de papel y consultar el Paso 3 de la Opción UNO.

### ¡Disfrute!

La red extendida comparte la misma contraseña del Wi-Fi que la de su red del host, pero puede tener un nombre diferente de la red inalámbrica si lo ha personalizado durante la configuración.

## Preguntas Frecuentes

**P1. ¿Por qué no puedo acceder a la página de inicio después de ingresar a <http://tplinkrepeater.net> en el navegador?**

- Asegúrese que su computadora esté conectada a la red extendida.
- Asegúrese que su computadora esté configurada para obtener una dirección IP y la dirección del servidor DNS automáticamente.
- Use la dirección IP para tener acceso al extensor. El IP predeterminado es 192.168.0.254. Si el extensor se ha conectado al router, debe ir a la lista de clientes DHCP del router para obtener la dirección IP actual del extensor.
- Reinicie el extensor y conéctese a su red inalámbrica. Ingrese <http://tplinkrepeater.net> o <http://192.168.0.254> en el navegador de internet y presione Enter.

**P2. ¿Cómo reinicio el extensor?**

- Con el extensor encendido, use un alfiler para presionar el botón de RESET, el LED se apagará momentáneamente, después suelte el botón.

**P3. ¿Por qué el LED RE se enciende después que completé la Opción DOS?**

- Puede que haya ingresado la contraseña Wi-Fi incorrecta de su red del host durante la configuración. Inicie sesión en la página de administración a través por Internet del extensor para revisar la contraseña e intente de nuevo.
- El extensor puede estar fuera de rango. Por favor muévelo más cerca al router. Restablecer el extensor y realizar de nuevo la configuración.

**P4. Habilite un filtro MAC inalámbrico, control de acceso inalámbrico o lista de control de acceso (ACL) en mi router, ¿Qué debo hacer antes de configurar y usar el extensor?**

- Si ha habilitado esas características de su router host, puede que sea necesario que las deshabilite primero, y después siga la Opción UNO u Opción DOS para completar la configuración.

Para obtener más detalles, por favor visite [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com) y consulte la sección de Preguntas Frecuentes en la Guía del Usuario del extensor.



Para obtener soporte técnico y otra información, visite <http://www.tp-link.com/support>