

# Guía de Instalación Rápida

TL-WA850RE

- WPS Opción UNO: Configuración rápida mediante el botón WPS (Wi-Fi Protected Setup)
- 🌐 Opción DOS: Configuración mediante el navegador Web

710506488 REV2.01

## Explicación de la luz LED

### RE

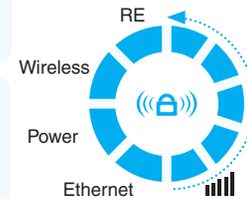
- Encendido:** El extensor está conectado al router.
- Intermitente:** la Conexión WPS está en proceso.
- Apagado:** El extensor no está conectado al router.

### Wireless (Inalámbrico)

- Encendido/Apagado:** La función inalámbrica está encendida/Apagada.

### Power (Encendido/Apagado)

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



📶 (Intensidad de señal)  
Indica la conexión Wi-Fi entre el extensor y el router. Más LEDs encendidos indican una mejor intensidad de la señal.

**Ethernet**  
**Encendido/ Apagado:** El puerto Ethernet está conectado o desconectado.

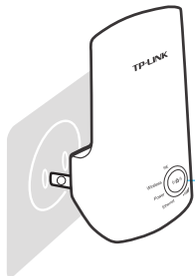
©2016 TP-LINK

## Opción UNO Configuración con WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Tu Router debe soportar WPS. De otra forma, sigue la Opción DOS.

### 1 Enciede

Conecta junto a tu router.

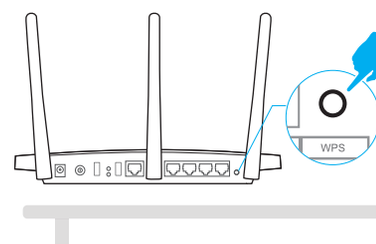


⌚ Espera hasta que el LED del Inalámbrico (Wireless) quede encendido por completo.



### 2 Conecta

- 1 Presiona el botón WPS de tu Router.
- 2 Presiona el botón «A».



⌚ El LED RE debe ir de parpadear a quedar estático.



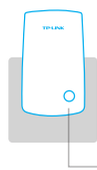
1. Para usuarios que tengan routers de terceros, usar la Opción DOS que tengan deshabilitada la función WPS.
2. Si el LED RE no va de parpadear a quedar estático, usa la Opción DOS.

### 3 Reubicar

- 1 Conecta el extensor a medio camino entre el router y la zona donde no haya Wi-Fi.



➡ Red Existente



➡ Red Extendida



Mantén una ubicación lejos de dispositivos Bluetooth y otros aparatos electrónicos como teléfonos alámbricos, microondas, monitores de bebé, etc. para minimizar la interferencia de señal.

## Disfruta!

La red extendida comparte el mismo nombre y contraseña que la de tu red existente.

## Preguntas Frecuentes (FAQ)

### P1. ¿Qué debo hacer si mi router no tiene botón WPS?

R: Usa la Opción DOS para configurar el extensor.

### P2. ¿Por qué el LED RE no se ilumina después de completar la Opción DOS?

- R1: Es posible que hayas escrito incorrectamente la contraseña inalámbrica, inicia sesión y verifica la contraseña nuevamente.
- R2: El extensor puede que esté fuera de rango, muévelo cerca de tu router.

### P3. ¿Por qué no puedo ver la página de inicio después de ingresar en el navegador la página: <http://tplinkrepeater.net> ?

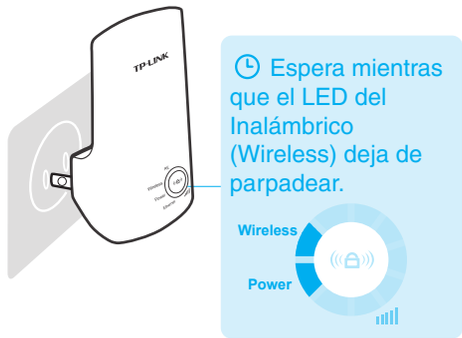
- R1: Asegúrate de que tu computadora esté conectada a la red del extensor.
- R2: Asegúrate de que tu computadora esté configurada para obtener una dirección IP automáticamente.

### P4. ¿Cómo reinicio el extensor?

R: Mientras el extensor esté encendido, usa un alfiler y presiona el botón **RESET** hasta que todos los LEDs se enciendan momentáneamente, después suelta el botón.

# 1 Enciede

Conecta junto a tu router.



# 2 Inicia Sesión

- Desconecta tu conexión Ethernet de tu computadora. Haz clic en el icono Wi-Fi en la barra de tareas y conéctala a la red del extensor ( ejemplo. TP-LINK\_Extender\_XXXXXX).
- Abre un navegador web y escribe el link <http://tplinkrepeater.net> en el campo URL y utiliza admin (en minúsculas) para ambos nombre de usuario y contraseña para iniciar sesión.



Si la ventana de inicio de sesión no se muestra, dirígete a FAQ > P3.

# 3 Configura

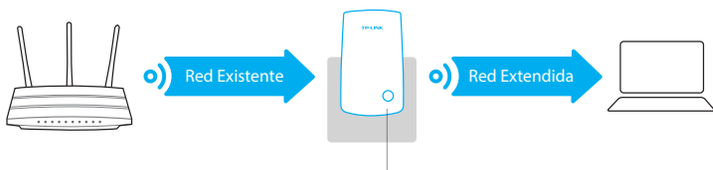
- Crea un usuario y contraseña para ingresar a la página de administración web y da clic en **Confirmar**.
- Selecciona **Red de 2.4GHz del router** e ingresa la contraseña, después da clic en **Siguiente**.
- Copia o personaliza el usuario (SSID) para la red extendida de 2.4GHz, después haz clic en **Siguiente**.



- Verifica los ajustes inalámbricos y clic en **Guardar**. El LED RE debe encenderse y quedar estático.

# 4 Reubicar

- Conecta el extensor a medio camino entre el router y la zona donde no haya Wi-Fi.
- Espera mientras que el LED [Signal Icon] (Intensidad de Señal) esté iluminado. Asegúrate de que el extensor esté ubicado con 3 o más LEDs iluminados. Si no, reubica el extensor más cerca del router para lograr una buena (o mejor) calidad de la señal.



Lejos

Mantén una ubicación lejos de dispositivos Bluetooth y otros aparatos electrónicos como teléfonos alámbricos, microondas, monitores de bebé, etc. para minimizar la interferencia de señal.

## Disfruta!

La red extendida comparte el mismo nombre y contraseña que la de tu red existente, pero puede tener diferente nombre de la red inalámbrica si personaliza el nombre durante la configuración.

## Adaptador de Entretenimiento

El extensor puede ser usado como un adaptador inalámbrico para conectar cualquier dispositivo Ethernet como Blu-ray ,consola de videojuegos, DVR, o smart TV en tu red inalámbrica. Primero, conecta el extensor al router usando la Opción UNO o la Opción DOS, después conecta el extensor a tu dispositivo Ethernet con un cable ethernet.

