

Guía de Instalación Rápida

<image>

Router Inalámbrico N 150Mbps TL-WR740N / TL-WR741ND

1. Conecta el Hardware



2. Configura el Router

(2) Ingresa http://tplinkwifi.net en la barra de direcciones.



 \mathbf{O}

Rápida.

Clic en Next (Siguiente) para continuar con la Configuración

$ \begin{array}{c c} & \times \\ \hline \\ \leftarrow & \rightarrow \\ \hline \\ \end{array} \end{array} $ http://tplinkwifi.net		admin Image: Admin Login	Quick Setup To continue, please click To exit, please click the E	the Ne: xit butt	xt button. :on.
		Copyright © 2014 TP-LINK Technologies Co., Ltd. All rights reserved.	Exit	Ne	ext
		,	 		
Auto-Detect (Detección Automática) si no estás ser lel tipo de conexión que tienes. Clic en Next (Siguie igue las instrucciones para continuar.	guro Next ente) y Es pos inalám	: (Siguiente). sible personalizar el nombre de la red y la contraseña abrica. Si lo haces, ten en cuenta las nuevas.	Oviel Oak on Finish		
Auto-Detect (Detección Automática) si no estás seg lel tipo de conexión que tienes. Clic en Next (Siguia igue las instrucciones para continuar. Quick Setup-WAN Connection Type • Auto-Detect • Dynamic IP (Most Common Cases) • Static IP • PPPoE/Russian PPPoE • L2TP/Russian L2TP • PPTP/Russian PPTP	guro Next ente) y Es por inalám	: (Siguiente). sible personalizar el nombre de la red y la contraseña ibrica. Si lo haces, ten en cuenta las nuevas. uick Setup- Wireless Wireless Network Name: TP-LINK_XXXX Region: Warning: Wireless Security: Wireless Password: XXXXXXX	Quick Setup-Finish Congratulations!		Disfr

Escribe admin como el nombre de usuario y contraseña

Nota: Si la ventana de inicio de sesión no aparece, dirígete a PF -> P1.

y haz clic en **Login** (Iniciar sesión).

Método 2 Por Medio del Asistente de Configuración del CD

Nota: Si estás utilizando un equipo que no puede ejecutar el mini CD, consulta el método 1 para la configuración.

1 Inserta el CD de Instalación en la unidad de CD-ROM.	 Selecciona el TL-WR740N y después clic en Easy Setup Assistant (Asistente de Fácil Configuración). Nota: Si la página principal no aparece en tu computadora, busca en los archivos del CD y haz doble clic en Autorun.exe. 	3 Selecciona el idioma, clic en START (COMENZAR) y el Asistente de Fácil Configuración te guiará en todo el proceso de configuración.	Clic en FINISH (FINALIZAR) para completar la configuración.	
	TL-WR740N Easy Setup Assistant User Guide	Welcome Install Router Configure Router Confirm Settings Image: Description of the set	Welcome Install Router Configure Router Confirm Settings ① FINISH ① FINISH ① Ahora tus dispositivos con conexión por cable o inalámbricos, pueden conectarse a Internet!	

Preguntas Frecuentes (PF)

P1. ¿Qué puedo hacer si la ventana de inicio de sesión no aparece?

A1. Si el equipo está configurado con una dirección IP estática o fija, cámbialo para obtener una dirección IP automáticamente.

A2. Comprueba que la dirección "http://tplinkwifi.net" se haya escrito correctamente en el navegador web. Como alternativa, ingresa a la dirección "http://192.168.0.1" en el navegador web y da "Enter".

A3. Utiliza otro navegador y vuelve a intentarlo.

A4. Reinicia el router y vuelve a intentarlo.

A5. Deshabilita el adaptador de red que utilizas actualmente y luego actívalo de nuevo.

P2. ¿Qué puedo hacer si no tengo acceso a Internet?

A1. Comprueba si el Internet funciona correctamente mediante la conexión de una computadora directamente al módem a través del cable Ethernet. Si no es así, ponte en contacto con tu proveedor de servicios de Internet.
A2. Abre un navegador web, escribe la dirección "http://tplinkwifi.net" y trata de establecer de nuevo.
A3. Reinicia el router y vuelve a intentarlo.

Nota: Para los usuarios de módem por cable, reinicia el módem primero. Si el problema persiste, ve a Network> MAC Clone, después haz clic en Clone MAC Address y Save.

	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	Restore Factory MAC
Your PC's MAC Address:	XX-XX-XX-XX-XX-XX	Clone MAC Address

### P3. ¿Cómo puedo restaurar el router con la configuración predeterminada de fábrica?

A1. Mientras que el router está encendido, presiona y mantén presionado el botón "WPS / Reset" (Reiniciar) que está en la parte posterior del router durante 8 segundos aproximadamente.

A2. Entra en la página de Administración Web del router, y ve a System tools->Factory Defaults, clic en Restore (Restaurar), luego espera hasta que la barra de progreso de carga termine.



EHE

### P4. ¿Qué puedo hacer si olvidé my contraseña de la página de administración web?

A. Restaura el router a su configuración predeterminada de fábrica y luego usa el nombre de usuario predeterminada "admin" y la contraseña "admin" para iniciar sesión.

#### P5. ¿Qué puedo hacer si olvidé mi contraseña de la red inalámbrica?

A1. La contraseña predeterminada de fábrica la puedes encontrar en la etiqueta del producto impreso en la parte inferior del router.

A2. Si has cambiado tu contraseña, inicia sesión en la página de Administración Web, ve a Wireless>Wireless Security para obtener o resetear tu contraseña.

Nota: Si tus preguntas no están contestadas aquí, ingresa a http://www.tp-link.com/mx/support/faq y clic en Contacte a Soporte Técnico para obtener más ayuda.

### **Indicadores LED**

Símbolo Gráfico	o Nombre	Estatus	Indicación
Ŵ	(Encendido/ Apagado)	Encendido Apagado	Está apagado Está encendido
500 500 500	(Sistema)	Encendido Apagado	<ul> <li>El router tiene un error de sistema.</li> <li>① El router se está inicializando.</li> <li>② El trabajo del router tiene un eror de sistema.</li> <li>El router está trabajando correctamente.</li> </ul>
	(WLAN)	Encendido	La función inalámbrica está desabilitada. La función inalámbrica está trabajando correctamente.
6	(LAN) (WAN)	Encendido Apagado Intermitente	No hay dispositivo(s) conectado(s) al puerto correspondiente(s). Hay dispositivo(s) conectado(s) al puerto(s) correspondiente(s) pero sin actividad. Hay dispositivo(s) conectado al puerto(s) correspondiente(s) y activo(s).
	(WPS)	Intermitente lenta Encendido / Apagado Intermitente rápida	<ul> <li>Un dispositivo inalámbrico está tratando de conectarse a la red a través de WPS. Este proceso puede tardar unos 2-3 minutos.</li> <li>① Cuando el sistema se está inicializando, se enciende por un corto tiempo y luego se apaga.</li> <li>② Cuando un dispositivo inalámbrico se ha conectado correctamente a la red a través de WPS, se enciende durante 5 minutos y luego se apaga.</li> <li>Tiempo de espera del WPS del router y no hay ningún dispositivo inalámbrico conectado a la red.</li> </ul>