# Router TP-Link WR841N

Manual de configuración básica.





### Acceder al panel de configuración:

Accede a la interfaz web de administración del equipo introduciendo la siguiente dirección IP en su navegador:

192.168.0.1 o 192.168.1.1

Usuario: admin

Contraseña: admin

3 192.168.0.1	∀ C 🛛 🛃 × Googte	₽ ✿
TP-LINK		30 Model
	2 admin	
	A	
	Login	
	Copyright @ 2054 TP-LINK Technologies Co., Ltd. All rights rese	net.

## Cambiar parámetros de la red Wi-Fi:

• Para **cambiar el nombre de la WiFi** (SSID), dirígete al apartado WIRELESS > WIRELESS SETTING – WIRELESS NETWORK NAME

\* Recuerda que una vez cambiado el nombre debemos conectar otra vez todos los equipos a la red WiFi

WPS		
Network	Wireless Network Name:	TP-LINK_0919 Also
Wireless	Region:	Spain •
Wireless Settings	Warning:	Ensure you select a correct country to conform local
- Wireless Security		Incorrect settings may cause interference.
- Wireless MAC Filtering		tithen minut
- Wireless Advanced	Mode:	A do
- Wireless Statistics	Channel Width:	MINO
Guest Network	Channel:	Auto
DHCP		
Ferwarding		
Security Demonst Control		Enable Wireless Router Radio
Access Control		Enable SSID Broadcast
Advacced Routing		Enable WDS Bridging
Bandwidth Control		
IP & NAC Binding		Save
Dupamic DNS		
Advanced Routing Bandwidh Control IP & MAC Binding Dynamic DNS		Save

•Para **cambiar de canal** de emisión WiFi, verás que en el mismo apartado, pero en el último desplegable encontramos CHANNEL

TP-LINK					
Status	Miralaan Ballinaa		_		
WPS	maness actings				
Network	Wireless Network Name	TPUN	K 01	19	(Also called the SSID)
Wireless	Pasias	Snain .			
- Wireless Settings	Warning	Ensure you select a correct country to confo		lect a correct country to o	poterno local law
- Wireless Security		Incorrect	setter	gs may cause interference	*
- Wireless MAC Filtering					
- Wireless Advanced	Mode	11bgn mixed •			
- Wireless Statistics	Channel Width:	Auto	•		
Guest Network	Channel:	Auto	•		
DHCP		Auto			
Forwarding		2			
Security		3		reless Router Radio	
Parental Control		4 5		4D Broadcast	
Access Control		6		DS Bridging	
Advanced Routing		7		100000	
Bandwidth Control		- 9		100	
IP & MAC Binding		10			
Dynamic DNS		11			
IPv6 Support		13			

\*Auto (cambia el canal en función de un canal libre)

• Para **habilitar o deshabilitar la red WiFi** puedes presionar el boton WFI ON/OFF. O en este mismo menú, podemos deshabilitar ENABLE WIRELESS ROUTER RADIO.

Wireless Network Name: Ress eless Settings Warning:	TP-LINK_0019 Also called the SSID) Spain Ensure you select a correct country to conform local law.
wess security wiess MAC Filtering wiess Advanced Mode:	11bgn mixed •
eless Statistics Channel Width: st Network Channel:	Auto   Auto
Ital Control ss Control Inced Routing Iwidth Control	Emble WDS Bridging
NAC Binding mie DNS	Save
	f

•Para cambiar o consultar clave WiFi, mediante la interfaz WIRELESS > WIRELESS SECURITY encontraremos nuestra contraseña, que por defecto son 8 números.

Si queremos, podemos modificarla. Una vez realizado el cambio debemos darle a SAVE para guardar los cambios.

\*Recuerda que una vez cambiada la contraseña debemos conectar otra vez todos los equipos a la red WiFi

#### Redirección de puertos / Abrir puertos:

Accede al apartado FORWARDING > VIRTUAL SERVERS y con el botón ADD NEW, añade puerto a puerto.

También puedes habilitar un DMZ en FORWARDING > DMZ. Lo habilitamos en ENABLE y añadimos la IP a la que queremos que funcione.

tus					
ck Setup	Virtual Servers				
\$					
work	D. Andread and	Internet Proc	10 4 4 4 9 9 9	Provide State	
eless	D Service Port	Internal Port	IP Address	Protocol	
Network					
	Add New Enable A	II Disable All D	elete All		
ling					
Servers			Previous Next		
ggering					
ъP					

## Servicio técnico:

En caso de dudas, puede ponerse en contacto con nuestro Departamento Técnico a través de:

• Teléfono: 966 613 804

•Email: tecnico@fone.es

