



## MANUAL DE CONFIGURACIÓN DEL DNS EN macOS

1. Para configurar el DNS, primero debemos hacer clic en "Preferencias del Sistema", ubicado en el "Dock" en la parte inferior de la pantalla.



2. Se nos abrirá la siguiente pantalla, dónde debemos acceder a "Red".



3. Una vez estemos en "Red" entramos en "Avanzado...".

	Red	Q Buscar
	Ubicación: Automática	<b></b>
Wi-Fi Activado     Activado     Bluetooth PAN Sin conexión	Estado: <b>Activad</b> Wi-Fi est	Desactivar Wi-Fi á activado pero no está conectado a ninguna red.
• Puentenderbolt	Nombre de la red: Ningur Preg rede: Se acc hay ni una m	a seleccionada a service de la construcción de la c
+ - &-	✔ Mostrar estado de Wi-Fi en	barra de menús Avanzado ?
		Asistente Restaurar Aplicar





4. Una vez en "Avanzado..." vamos a "DNS".

奈 Wi-F	i	_						
	Wi-Fi	TCP/IP	DNS	WINS	802.1X	Proxies	Hardware	]
F	edes prefer	idas:						
ſ	Nombre de la	red		Se	eguridad			
	MAC IL3			w	PA2 Perso	nal		
[	+ - Arr	astra las rec las redes a	des para co a las que e	olocarlas e este orde	n el orden qu enador se h	ue prefieras. 1a conectac	lo	
S	Solicitar la au Crear re Cambia Activar	utorizaciór edes de or r redes o desactiv	n del admi denador a var Wi-Fi	inistrado a ordenae	r para: dor			
E	Dirección Wi	-Fi: c8:69	cd:c0:d8	3:e2				
?							Cancelar	Aceptar

5. En esta ventana es donde pondremos los DNS, para ello, le damos al símbolo "+" y nos añadirá una línea en la ventana de "Servidores DNS" que modificaremos para poner los DNS que queramos añadiéndolas a las que ya tenga. En este caso, añadimos los de Google 8.8.8.8 y 8.8.4.4

奈 Wi-Fi								
	Wi-Fi	TCP/IP	DNS	WINS	802.1X	Proxies	Hardware	)
Servidores	DNS:				Dominios	de búsqueo	da:	
	Sii							
	Direcciones	PV4 0 IPV	0		+ -			
?							Cancelar	Acepta





🛜 Wi-Fi								
	Wi-Fi	TCP/IP	DNS	WINS	802.1X	Proxies	Hardware	)
Servidores	B DNS:				Dominios	de búsque	da:	
8.8.8.8								
+ - 0	Direccione	es IPv4 o IF	Pv6		+ -			
?							Cancelar	Aceptar





奈 Wi-Fi									
	Wi-Fi	TCP/IP	DNS	WINS	802.1X	Proxies	Hardware	)	
Servidores	DNS:				Dominios	de búsque	da:		
8.8.4.4									
+ - C	ireccione	s IPv4 o IP	v6		+ -				
?							Cancelar	Acept	ar

6. Pulsamos "Aceptar" y "Aplicar".

	Ubicación: Automática	<u></u>	
• Wi-Fi Activado	Estado:	Activado	Desactivar Wi-Fi
Bluetooth PAN Sin conexión		Wi-Fi está activado pero no está o	conectado a ninguna red.
Puentenderbolt	Nombre de la red:	Ninguna seleccionada	0
		Preguntar antes de accedo redes	er a nuevas
		Se accederá automáticamente a hay ninguna red conocida dispor una manualmente.	las redes conocidas. Si no ible, deberás seleccionar
+ - &~	🗹 Mostrar estado de	Wi-Fi en barra de menús	Avanzado ?
		Asistente	Restaurar Aplicar