

WIFI a la BC : configuració per a Windows 7

La Biblioteca de Catalunya disposa de xarxa sense fils (WiFi) amb l'objectiu de facilitar el treball als seus investigadors i usuaris.

Per connectar-vos cliqueu la icona de connexió sense fils de la barra de tasques:



S' obrirà una finestra amb totes les xarxes sense fils que el vostre ordinador hagi detectat.

La xarxa sense fils de la Biblioteca de Catalunya és la xarxa Biblioteca de Catalunya.





Connecteu-vos i després obriu el navegador d'internet.

Un cop connectats a la xarxa BC s'obrirà la pàgina següent:

Wifi BC	Biblioteca de Catalunya	
Codi de barres Contrasenya Entrar		

Introduïu el número de codi de barres del vostre carnet de la BC i com a contrasenya el DNI, tal com apareix imprès al carnet, però amb la lletra final en minúscula i sense espais ni guionet.



Possibles problemes per connectar-se a la xarxa WiFi

1. Assegureu-vos que teniu la connexió sense fils connectada.



2. Assegureu-vos que no teniu altres connexions de xarxa connectades que puguin interferir amb la connexió sense fils. Si les teniu, desactiveu-les i intenteu connectar-vos de nou. També és recomanable deshabilitar la xarxa sense fils i tot seguit tornar-la a habilitar.



Si usualment us connecteu a internet des de casa o en altres llocs amb connexió sense fils i en canvi a la BC no aconseguiu connectar-vos, comproveu que no teniu una adreça IP predeterminada. A la pantalla anterior, cliqueu amb el botó dret del ratolí a *Conexiones de red inalámbricas* i seleccioneu *Propiedades*.



S'obrirà la pantalla següent:

enectar usando: Intel(R) WiFi Link 5100 AGN Configurar sta conexión usa los siguientes elementos: Cliente para redes Microsoft Programador de paquetes QoS Compartir impresoras y archivos para redes Microsoft	
 Intel(R) WiFi Link 5100 AGN Configurar sta conexión usa los siguientes elementos: Cliente para redes Microsoft Programador de paquetes QoS Compartir impresoras y archivos para redes Microsoft]
Configurar sta conexión usa los siguientes elementos: Cliente para redes Microsoft Programador de paquetes QoS Compartir impresoras y archivos para redes Microsoft)
sta conexión usa los siguientes elementos: Cliente para redes Microsoft Programador de paquetes QoS Compartir impresoras y archivos para redes Microsoft	
 Cliente para redes Microsoft Programador de paquetes QoS Compartir impresoras y archivos para redes Microsoft 	
 Programador de paquetes QoS Compartir impresoras y archivos para redes Microsoft 	ן ך
Compartir impresoras y archivos para redes Microsoft	
and a second and a second of a second of parameter of the location of the second of th	
Protocolo de Internet versión 6 (TCP/IPv6)	
Protocolo de Internet versión 4 (TCP/IPv4)	
Controlador de E/S del asignador de detección de topol	.
🗹 🔺 Respondedor de detección de topologías de nivel de v	.
	٦ I
Instalar Desinstalar Propiedades	
Descripción	
Protocolo TCP/IP. El protocolo de red de área extensa	
predeterminado que permite la comunicación entre varias	
redes conectadas entre si.	
	_
Annalas Count	

Seleccioneu Protocolo Internet (TCP/IPv4) i cliqueu el botó Propiedades.



Propiedades: Protocolo de Internet versión 4 (TCP/IPv4)					
General Configuración alternativa					
Puede hacer que la configuración IP se asig red es compatible con esta funcionalidad. D consultar con el administrador de red cuál e apropiada.	ne automáticamente si la le lo contrario, deberá ls la configuración IP				
O Usar la siguiente dirección IP:					
Dirección IP:					
Máscara de subred:					
Puerta de enlace predeterminada:					
Obtener la dirección del servidor DNS	automáticamente				
Usar las siguientes direcciones de servidor DNS:					
Servidor DNS preferido:					
Servidor DNS alternativo:					
Validar configuración al salir	Opciones avanzadas				
	Aceptar Cancelar				

En aquesta nova pantalla cal que estigui seleccionada l'opció Obtener una dirección IP automáticamente i Obtener la dirección del servidor DNS automáticamente.

Molt important: Si teniu una IP i una adreça DNS, anoteu-vos-les abans de seleccionar *Obtener una dirección IP automáticamente*, perque no us les conservarà.