



Benicassim-wifi INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN

Windows 10

soportewifi@sofistic.net



Método 1

1 Pulsa en el icono de **Red y Acceso a internet** de la derecha de la pantalla, para que se vean las redes inalámbricas.



2 Haz click en **Conectar** a la red **benicassim-wifi.**

benicassim-wifi		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	Conectar automáticamente		
(R.			Conectar		
₩.		(le			
(h.		Ŷſċ.			
Configuraci	ón de red	Configura	ción de red		
ſ.	r ₂ N-	(la	步		
Disponible	Modo avión	Disponible	Modo avión		

3 Tras esto, se solicitarán las credenciales de la red wifi: cuenta de usuario (ISP-XXXXX) y contraseña. Completa el cuadro de diálogo y pulsa en **Aceptar.**

← Configuración	- D ×
RED E INTERNET	Buscar una configuración 🖉
Wi-Fi	Wi-Fi
Modo avión	Activado
Uso de datos	
VPN	benicassim-wifi Escribe tu nombre de usuario y contraseña
Acceso telefónico	isp-xxxx
Ethernet	[····]
Proxy	
	Aceptar Cancelar
	G



En el caso de fallo del método 1, proceda a realizar el método 2 después de seguir las instrucciones del anexo para eliminar la red.

Método 2

Hacer click sobre el icono de Red y Acceso a internet y seleccionar "Abrir el Centro de redes y recursos compartidos"



2 Selecciona Configurar una nueva conexión o red



3 Selecciona Conectarse manualmente a una red inalámbrica y haz click en Siguiente



1 Rellenamos la siguiente información y pulsamos siguiente: Nombre de la red: benicassim-wifi (en minúsculas) Tipo de seguridad: WPA2-Enterprise	Conectarse manualmente a una red inalámbrica Escriba la información de la red inalámbrica que desea agregar. Nombre de la red:
Seleccionamos la opción "Cambiar la configuración de conexión"	 Squiente Cancelor - X Conectarse manualmente a una red inalámbrica benicassim-wifi se agregó correctamente. Cambiar la configuración de conexión Abra las propiedades de la conexión para cambiar la configuración.
	Cerrar

4 Selecciona la pestaña de **Seguridad**. En ella, selecciona las opciones que aparecen en la imagen:

	Conexid
	Tipo
Tipo de seguridad: WPA2-Enterprise Tipo de cifrado: AES Método de autenticación de red: EAP protegido (PEAP).	Tipo
Pulsa en Configuración.	Elija Micr

Propiedades de la red inalámbrica benicassim-wifi			
Conexión Seguridad			
Tipo de seguridad: Tipo de cifrado:	WPA2-Enterprise AES	~	
Elija un método de autentio Microsoft: EAP protegido (ación de red: (PEAP) ~	Configuració	n
Recordar mis credencia vez que inicie sesión	les para esta cone:	xión cada	
Configuración avanzad			
	-		
	Ac	eptar C	Cancelar

5 Realiza los ajustes de este cuadro de diálogo según los datos siguientes:

	Propiedades de EAP protegido	×
Deshabilita la opción de Verificar la identidad del servidor validando el certificado.	Al conectar: verificar la identidad del servidor validando el certificado Conectarse a estos servidores (ejemplos: srv1; srv2; .*\.srv3\.com):	
	Entidades de certificación raíz de confianza: AddTrust External CA Root Baltimore CyberTrust Root Class 3 Public Primary Certification Authority DigiCert Assured ID Root CA DigiCert Global Root CA DigiCert High Assurance EV Root CA Equifax Secure Certificate Authority Notificaciones antes de conectar: 	
Selecciona el metodo de autenticación Contraseña segura (EAP-MSCHAP v2). Pulsa en Configurar.	Seleccione el método de autenticación: Contraseña segura (EAP-MSCHAP v2) Configurar Habilitar reconexión rápida Desconectar si servidor no presenta TLV de cryptobinding Habilitar privacidad de identidad Aceptar Cancelar	

Oeselecciona la opción Usar automáticamente el nombre de inicio de sesión y la contraseña de Windows (y dominio, si existe alguno).

Pulsa **Aceptar** para cerrar el cuadro de propiedades de EAP MSCHAPv2.

Propiedades de EAP MSCHAPv2	×		
Al conectar:			
Usar automáticamente el nombre de inicio de sesión y la contraseña de Windows (y dominio, si existe alguno).			
Aceptar Cancelar			

2 En la pestaña de **Seguridad**, selecciona **Configuración avanzada**

Propiedades de la red inalá	mbrica benicassir	m-wifi	×
Conexión Seguridad			
Tipo de seguridad:	WPA2-Enterprise		\sim
Tipo de cifrado:	AES		\sim
Elija un método de autenti	cación de red:		
Microsoft: EAP protegido	(PEAP) V	Configur	ración
Recordar mis credenciales para esta conexión cada vez que inicie sesión			
Configuración avanzad	la		
	Ac	eptar	Cancelar

8 Valida Especificar modo de autenticación y selecciona Autenticación de usuarios. Pulsar en Guardar credenciales y Aceptar.

Configuración avanzada	×				
Configuración de 802.1X Configuración de 802.11					
⊡ Especificar modo de autenticación:					
Autenticación de usuarios 🛛 🗸 Guardar credenciales					
Eliminar credenciales de todos los usuarios					
Habilitar inicio de sesión único en esta red					
Realizar inmediatamente antes de que el usuario inicie sesión					
 Realizar inmediatamente después de que el usuario inicie sesión 					
Retraso máximo (segundos): 10 🜩					
Permitir cuadros de diálogo adicionales durante el inicio de sesión único					
Esta red usa LAN virtuales separadas para la autenticación de usuarios y equipos					
Aceptar Cancela	r				

8 Introducir **usuario** y **contraseña**.

Seguridad de Windows	×
Guardar credenciales Guardar las credenciales permite que el equipo se conecte a la red sin tener iniciada una sesión (por ejemplo, para descargar actualizaciones).	
R ISP-XXXX •••••	
Aceptar Cancelar	

Ir a la pestaña de Configuración de 802.11

г

	Configuración avanzada		\times
	Configuración de 802, 1X Configuración de 802	.11	
	Movilidad rápida		
	Habilitar almacenamiento en caché de Cla pares (PMK)	ave maestra e	en
	Período de vida de PMK (min.):	720	*
NO HABILITAR ambas	Número de entradas en la memoria caché PMK:	128	*
operated	Esta red usa autenticación previa		
	Número máximo de intentos de autenticación previa:	3	*
	Ace	ptar	Cancelar

Anexo: Olvidar la configuración de benicassim-wifi

En caso de fallo en la conexión a la red, se puede eliminar la configuración de benicassim-wifi.
Haz click (botón izquierdo) en el icono de **Redes** y pulsar **configuración de red.**



2 Pulsar "Administrar configuración de WiFi"

4- Configuración		3	п. :×
C RED E INTERNET	Buscar una cor	ifiguración	<i>p</i>
Wi-Fi	Ca.		
Modo avión	G		
Uso de datos			
VPN	(G.		
Acceso telefónico	(A.		
Ethernet	Opciones avanzadas		
Proxy	Administrar configuración de Wi-Fi		- 1

3 Seleccionar la red benicassim-wifi y pulsar "Dejar de recordar"





Después de olvidar la red wifi, podemos volver a configurarla sin problemas.