

Equipamiento ADSL[»] Inalámbrico

Instalación del Adaptador USB



1. Compruebe que el Adaptador USB no esté conectado a un puerto USB y encienda su ordenador.



2. Cuando su PC esté encendido inserte el CD de instalación suministrado con su equipo, el menú de instalación aparecerá automáticamente. Si no es así ejecute el fichero AutoRun.exe que encontrara en el CD.



3. Seleccione "Instalar Adaptador USB". El programa de instalación del dispositivo inalámbrico arrancará. Siga los pasos hasta completar la instalación.



4. Una vez finalizada la instalación inserte en su ordenador el Adaptador USB. El sistema operativo detectará la conexión de un nuevo dispositivo e instalará automáticamente los controladores correspondientes.



Windows XP

<u></u>

Windows 2000

5. El Adaptador USB está ya listo para su uso. En la barra de tareas de Windows encontrará el icono del "Monitor de Red Inalámbrica". Su color azul o rojo le indicará el estado de la conexión. En el caso de Windows XP encontrara el icono propio del sistema operativo.



6. Tenga en cuenta que para poder conectarse a su router deberá tener el led "WLAN" de este encendido. Consulte el manual de su router para activarlo si este no lo está. (www.telefonicaonline.com)

	The designment of	
	the local division of	
	the second se	1000
	T. International State	
	100	
And and a design of the local division of th		-
	Contract of the local division of the local	
100	T men	
	T. manage	1.4

7. Configure su Adaptador USB con el configurador o con la utilidad de Windows XP de acuerdo con la configuración de su punto de acceso. Para ello verifique los parámetros de su red inalámbrica: Nombre de la red (SSID), encriptación (WPA o WEP). Podrá comprobarlos en la etiqueta que esta situada en la parte inferior de su router o bien revisando la configuración con el Agente ADSL de su router (para más información revise el manual de su router). A continuación le mostramos un ejemplo de la etiqueta situada en la parte inferior del router.

para la red inala	imnica.
dentificador (SSID):	WLAN_56
Seguridad: WEP 128	bits alfanumérica



Conectarse a una red inalámbrica con Windows XP

- 1. Haga clic en Inicio -> Conectarse a -> Conexiones de red inalámbricas. Le aparecerá una ventana con las redes inalámbricas que detecta su adaptador USB, para actualizar las redes pulse en Actualizar lista de redes.
- 2. En esta ventana encontrara su red inalámbrica (compruébelo con los datos de su router).
- 3. Haga doble clic sobre el nombre de su red inalámbrica. Le aparecerá otra ventana en la cual deberá de poner la encriptación de su red. Una vez rellenado el campo de la encriptación pulse en **Conectar**.

Conectarse a una red inalámbrica con Windows 2000

- Haga doble clic en el icono de "Monitor de Red Inalámbrica" situado en la barra de tareas. Le aparecerá la ventana de la utilidad inalámbrica, haga clic sobre la pestaña de Redes Disponibles. En esta ventana le aparecerán las redes inalámbricas que detecta su adaptador USB, para actualizar las redes pulse en Refrescar.
- 2. En esta ventana encontrara su red inalámbrica (compruébelo con los datos de su router).
- 3. Haga clic en **Perfiles**, pulse en **Añadir**, le aparecerá una nueva ventana en la cual pondrá el nombre de su perfil, una vez nombrado pulse **Siguiente**. Ponga el nombre de su red en el campo **Nombre de la Red** o despliéguelo y seleccione su red. Pulse **Siguiente**.
- 4. Seleccione el modo de seguridad de su red inalámbrica y pulse **Siguiente**. Ponga la encriptación de su red y pulse **Siguiente**.
- 5. Seleccione si desea configurar o no el **Protocolo de Internet (TCP/IP)**. Si no lo desea, pulse **Terminar**. Si lo desea pulse **Siguiente** e introduzca sus parámetros TCP/IP, que habrá obtenido de los datos de conexión que se suministraron en la carta que le ha mandado Telefónica y pulse **Terminar**.
- 6. Seleccione el perfil creado y pulse **Conectar**.

Observación

Durante la instalación es posible que en Windows le solicite copiar ciertos ficheros del sistema. Tenga por lo tanto a su alcance el CD de instalación de su sistema operativo Windows 2000/XP. En muchos sistemas estos ficheros están archivados en el disco duro, en el directorio C:\WINDOWS\CABS.



Uso del cliente inalámbrico en áreas de acceso público

Tras instalar el cliente inalámbrico en su PC, en un lugar con cobertura inalámbrica, el proveedor del servicio le proporcionará recomendaciones sobre la mejor configuración a utilizar.



En el caso de que usted se encuentre en una "Zona ADSL Wi-Fi" de Telefónica, tendrá que configurar su Adaptador USB con los siguientes parámetros:

Nombre de Red ="**Telefonica**" (con "T" mayúscula y sin acento) Tipo de Red ="**Punto de Acceso**" Tipo de Encriptación ="**Desactivado**"

Una vez realizada dicha configuración, conéctese a uno de los puntos de acceso de la "Zona ADSL Wi-Fi" de Telefónica, arranque su navegador e intente navegar por cualquier página de Internet. El servidor de la "Zona ADSL Wi-Fi" de Telefónica le redirigirá inmediatamente a la página de bienvenida del servicio. Seleccione el medio de pago e introduzca sus pines. Una vez validados sus pines, disfrute de la banda ancha sin hilos.

Consulte las zonas de cobertura de Telefónica en:

http://www.telefonicaonline.com/zonawifi

Atención

Soporta conexión y desconexión en caliente, por lo que puede ser conectado y retirado con el ordenador encendido sin que su PC ni el Adaptador USB sufran daños. (Para más información mire el manual de su sistema operativo)

Manual de usuario

El Manual de usuario se suministra, además de en papel, en formato electrónico en el **CD de instalación**.

Para verlo en su ordenador, inserte el CD, seleccione **Ver Manual** en el menú principal. Si su ordenador no dispone del programa Acrobat Reader, puede instalarlo seleccionando la opción **Instalar Acrobat Reader**.



Recomendaciones

Algunos obstáculos ó barreras como paredes, armarios, espejos, etc, pueden influir en la cobertura y calidad de la señal. Para intentar optimizar su conexión puede mover la antena del adaptador USB o el propio adaptador para mejorar su conexión, para más información puede consultar la documentación en PDF en su CD "Pautas de ubicación del router.