

For English language please refer to the installation CD.

Observación

Durante la instalación es posible que Windows le solicite copiar ciertos ficheros del sistema. Tenga por lo tanto a su alcance una copia del disco o CD de instalación de su sistema operativo Windows 98/ME/2000/XP. En muchos sistemas estos ficheros están archivados en el disco duro, en el directorio C:\WINDOWS\OPTIONS\CABS.

Instalación para Windows 98/ME/2000/XP



1. Compruebe que su Tarjeta PCMCIA Inalámbrica **no esté conectada todavía**. Encienda su ordenador.



2. Inserte el **CD de instalación** suministrado con su equipo. El menú de instalación arrancará automáticamente. En caso contrario, usted puede arrancarlo manualmente ejecutando el fichero **Install.exe** en el CD.



3. En el menú de instalación seleccione **Instalar drivers y utilidad**. La instalación se completará en unos segundos.



4. Inserte ahora en su ordenador la Tarjeta PCMCIA Inalámbrica. El sistema operativo detectará la conexión de un nuevo dispositivo e instalará automáticamente los drivers correspondientes.



5. La Tarjeta PCMCIA Inalámbrica está ya lista para su uso. En la parte derecha de la barra de tareas de Windows (línea inferior de la pantalla) encontrará el icono del **configurador de su Cliente Inalámbrico**. Su color verde / amarillo / rojo le indicará el estado de la conexión.



6. Este configurador le permitirá seleccionar la red inalámbrica a la que desea conectarse y personalizar sus parámetros, así como configurar funciones avanzadas sobre la misma (referirse al Manual de Usuario para información detallada).



7. Revise los parámetros TCP/IP de su Tarjeta PCMCIA Inalámbrica. Le recomendamos la configure para "Obtener una dirección IP automáticamente". Si no está familiarizado con esta programación consulte el Manual de Usuario.

Puesta en servicio de la Red Inalámbrica Local ADSL

1. Instale primero el Punto de Acceso Inalámbrico (Unidad Base Inalámbrica o Módem/Router ADSL Inalámbrico).
2. Instale el Cliente Inalámbrico (Tarjeta PCMCIA o Adaptador USB Inalámbricos) y configúrelo para obtener una dirección IP automáticamente.
3. Desde el Cliente Inalámbrico configure el Punto de Acceso Inalámbrico.
4. Tras configurar el Punto de Acceso Inalámbrico deberá reiniciar éste para que la nueva configuración sea efectiva. Si modificó parámetros críticos, perderá la conexión inalámbrica con él.
5. Configure el Cliente Inalámbrico acorde a la nueva configuración del Punto de Acceso Inalámbrico para recuperar la conexión inalámbrica.
6. Verifique la conexión TCP/IP con el Módem/Router ADSL.
7. En caso de problemas consulte el Manual de Usuario.

Uso de la Tarjeta PCMCIA Inalámbrica en áreas de uso público

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

Atención

Para mantener su sistema en buenas condiciones, no desconecte la Tarjeta PCMCIA Inalámbrica con el ordenador encendido.

Manual de Usuario

El Manual de Usuario se suministra en formato electrónico en el **CD de instalación**. Para verlo en su ordenador, inserte el CD, seleccione **Ver Documentación** en el menú principal y a continuación **Ver Manuales>>Tarjeta PCMCIA**. Si su ordenador no dispone del programa Acrobat Reader, puede instalarlo seleccionando la opción **Instalar Acrobat Reader**.

Instalación en el Módem/Router ADSL actualizable a inalámbrico

Esta Tarjeta PCMCIA Inalámbrica puede ser también instalada en el Módem/Router ADSL del Kit ADSL Router Inalámbrico, para dotarlo de la función de Punto de Acceso Inalámbrico. Las instrucciones de instalación las encontrará en la documentación del Kit ADSL Router Inalámbrico.

Nunca use otro tipo de tarjeta que no sea el suministrado por Telefónica para este fin.