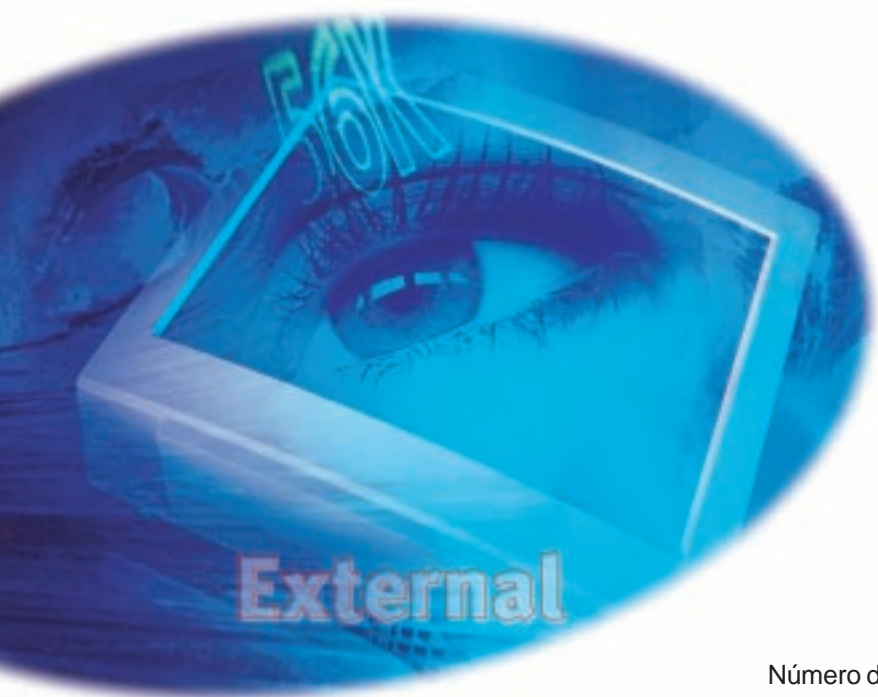


LEA ESTO PRIMERO

Faxmódem de 56K* Guía de instalación para Windows®

Para consultar las instrucciones de instalación para Windows 3.x, remítase a la *Guía de uso y Consultas* en el CD.



Número de pieza
1.024.1902-00

Antes de comenzar

Utilice el cable correcto.

Para instalar el módem, Ud. necesita un cable serie RS-232. Este cable se conoce también como "cable para módem" o "cable de PC a módem". Este cable no viene incluido. **No utilice un cable para módem nulo o un cable para impresora.** Observe el puerto COM en la parte posterior de su PC para determinar el tipo de cable que necesita.



Ud. necesita un cable serie RS-232 DB9/DB25M



Ud. necesita un cable serie RS-232 DB25/DB25M

Utilice la alimentación eléctrica incluida con el módem.

Otros adaptadores pueden enchufarse en la toma de alimentación eléctrica de su módem, pero pueden provocar daños o un mal funcionamiento.

Observe las etiquetas

Observe estos dibujos en la parte inferior del módem:



1 Prepárese para efectuar la instalación.

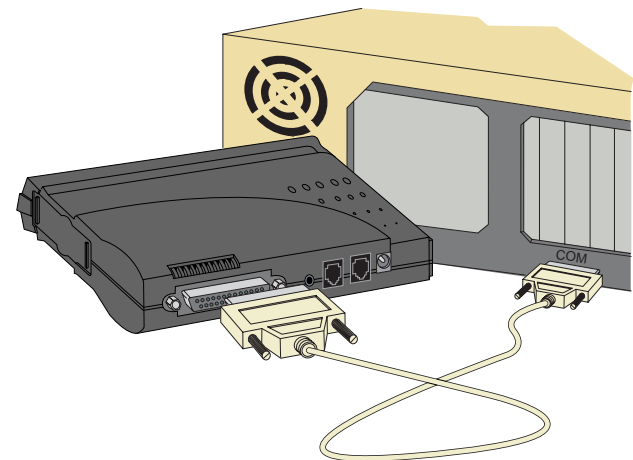
Escriba el número de serie del módem en el rectángulo de abajo. El número de serie se encuentra en la etiqueta blanca con el código de barras ubicada en la parte inferior de la caja del módem.

Cierre Windows y apague su PC.

2 Conecte el módem a la PC.

Conecte un extremo del cable serie RS-232 (no se incluye) al módem y el otro extremo al puerto serie de su PC.

NOTA: Cuando busque la identificación del puerto serie en la parte posterior de su PC, busque las salidas COM, MODEM, RS-232, 10101 o SERIE. No utilice las salidas AUX, GAME, LPT o PARALLEL.

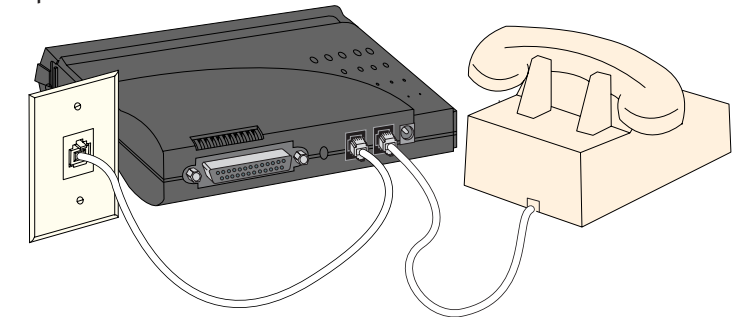


3 Conecte el módem a una línea telefónica analógica.

Conecte un extremo del cable telefónico que se incluye en el paquete, en la toma que dice TELCO (rotulada con un en la parte inferior del módem) y conecte el otro extremo en la toma de una línea telefónica analógica.

ADVERTENCIA: Numerosas oficinas y algunos hogares cuentan con líneas telefónicas digitales. El módem resultará dañado si se utiliza una línea telefónica digital. Llame a su compañía telefónica si no está seguro del tipo de línea telefónica con la que cuenta.

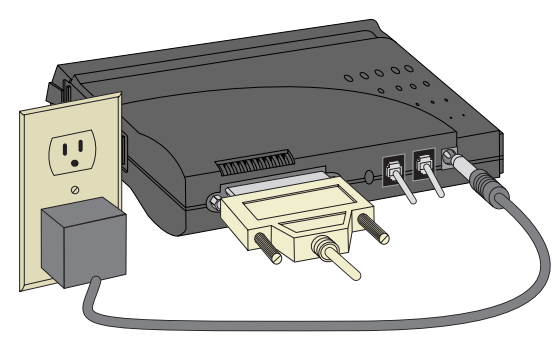
Cuando no esté utilizando el módem, Ud. podrá conectar un teléfono en la línea telefónica del módem. Conecte el cable telefónico en el módem, en la toma que dice PHONE.



4 Conecte la alimentación eléctrica del módem.

Conecte la alimentación eléctrica en la toma de alimentación del módem (rotulada en la parte inferior del módem) y en la salida de electricidad. Encienda el módem. Se encenderá la luz de CS.

NOTA: Si la luz de CS no se enciende o se encienden otras luces, asegúrese de que los interruptores DIP 3, 5 y 8 se encuentren pulsados hacia abajo. (Los interruptores DIP están ubicados cerca de las tomas telefónicas, en la parte posterior del módem.) Si los DIP 3, 5, y 8 no se encuentren pulsados hacia abajo, pongalo hasi abajo, apague el modem, y prenda de nuevo. Ud. puede estar utilizando un cable serie inapropiado o una alimentación eléctrica incorrecta. Remítase a la sección "Antes de comenzar" al inicio esta Guía de instalación para obtener más información.



5 Instale los controladores.

Encienda su computadora. Cuando aparezca el escritorio, mantenga presionada la tecla mientras inserta el CD *Connections* en la unidad de CD-ROM.

Windows 95 Versión A: Cuando aparezca la pantalla "Encontró Nuevo Hardware", seleccione y luego haga clic en .

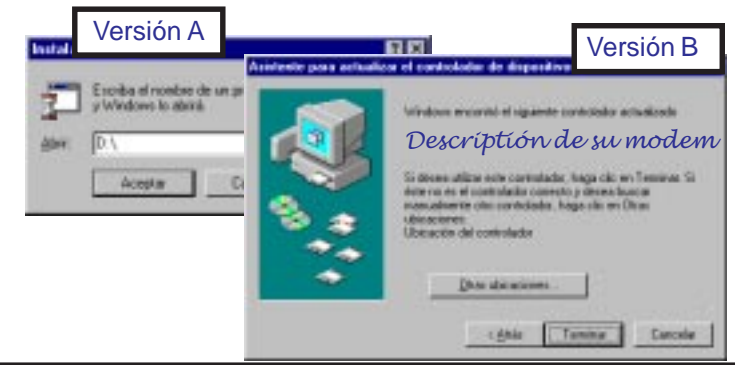
Windows 95 Versión B: Cuando aparezca la pantalla "Asistente para actualizar el controlador de dispositivos", haga clic en .

NOTA: Si no aparece ninguna de las pantallas, consulte la sección "Resolución de problemas" de la *Guía de uso y Consultas* en el interior de la cubierta del CD *Connections*.



Windows 95 Versión A: Escriba **D:** en el cuadro de texto y luego haga clic en . Si su unidad de CD-ROM utiliza una letra diferente, escríbala en lugar de la "D".

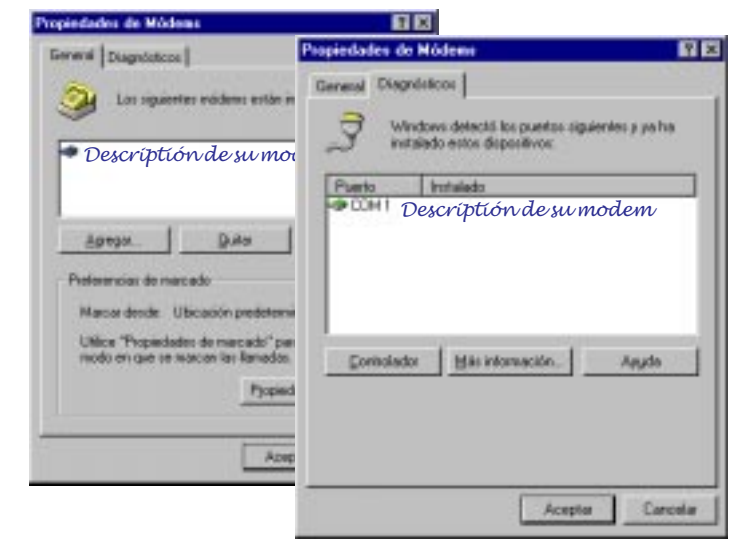
Windows 95 Versión B: Haga clic en .



6 Verifique que el módem esté correctamente instalado.

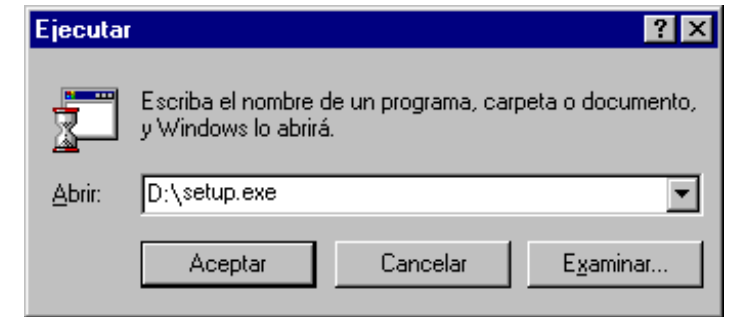
Cuando aparezca el escritorio, verifique que su módem esté correctamente instalado. Haga clic en , señale y haga clic en . Haga doble clic en el ícono **Módems**. Cuando aparezca la pantalla "Propiedades de Módems", Ud. podrá ver una descripción de su módem. Haga clic en la descripción de su módem y luego en la lengüeta . Escriba el número del puerto COM asignado a su módem (por ejemplo,) en la caja de abajo. Haga clic en . Deberá aparecer en la caja la configuración de comandos del módem. Haga clic en y luego en .

Puerto COM:



7 Instale el CD U.S. Robotics y registre su módem.

Retire el CD-ROM *Connections* de la unidad del CD-ROM y luego vuelva a colocarlo en la unidad de disco. El programa de instalación del CD debería iniciarse automáticamente. Si no lo hace, haga clic en y luego en . Escriba **D:\setup.exe** y luego haga clic en . Si su unidad de CD-ROM no corresponde a la letra D, escriba la letra correspondiente.



El Asistente de Instalación del CD lo guiará durante la instalación del grupo de programas *Connections* y en la determinación de su módem. Para leer las instrucciones de cómo instalar el software con el CD, vea el capítulo "Instalación del software" en la *Guía de uso y Consultas* en el CD.

Si necesita asistencia para la resolución de problemas o cómo comunicarse con la sección de asistencia técnica, vea las secciones "Resolución de problemas" y "Recursos de asistencia" en la Guía de uso y Consultas impresas en el interior de la cubierta del CD Connections.

*¡IMPORTANTE! De acuerdo con el estándar ITU-T para transmisiones de 56K, este módem tiene la capacidad de desarrollar transmisiones a 56 Kbps. Sin embargo, las velocidades de transmisión reales pueden ser inferiores debido al estado de las líneas y a otros factores. Las transmisiones de los usuarios a los servidores se efectúan a velocidades de hasta 31,2 Kbps. Para llevar a cabo estas transmisiones de alta velocidad se requiere una línea telefónica analógica compatible con el estándar ITU-T de 56K o con la tecnología de 56K propiedad de 3Com y un proveedor de servicios de Internet que ofrezca la tecnología basada en el estándar ITU-T de 56K o la tecnología de 56K propiedad de 3Com.

3Com, el logotipo de 3Com y U. S. Robotics son marcas comerciales registradas. Connections es una marca de 3Com Corporation. Windows es una marca comercial registrada de Microsoft Corp. Todas las restantes marcas registradas se utilizan con propósitos de identificación únicamente y pueden ser marcas registradas y/o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas. Copyright ©1998 3Com Corporation. Todos los derechos reservados.