Tarjeta de instalación rápida



# Adaptador 10/100 EtherJet CardBus Ready Port Adaptador 10/100 EtherJet CardBus

## Guía de instalación y planificación

La *Guía de instalación y planificación* se proporciona en el CD-ROM del adaptador como archivo EJETRP.PDF para el Adaptador 10/100 EtherJet<sup>™</sup> CardBus Ready Port y como archivo EJETCB.PDF para el Adaptador 10/100 EtherJet CardBus. Ambos archivos se hallan en el directorio WANUAL. Para visualizar estos archivos, debe utilizar Adobe Acrobat Reader. El archivo de instalación de Acrobat Reader Versión 4.0 para Windows <sup>®</sup>95, Windows 98 y Windows NT<sup>®</sup> se denomina AR40ENG.EXE, y se halla en el directorio ACROBAT. Para instalar Acrobat Reader desde el CD-ROM, ejecute el archivo AR40ENG.EXE y siga las indicaciones que aparecen en pantalla. Si lo desea, también puede obtener versiones posteriores gratuitas de este programa en el sitio Web de Adobe que se halla en http://www.adobe.com.

# Creación de disquetes para la instalación del software

Para crear un conjunto de disquetes y utilizarlos para la instalación, como alternativa al uso del CD-ROM, ejecute el archivo MAKEDISK.BAT desde el CD-ROM del adaptador para copiar los archivos de instalación necesarios en dos disquetes vacíos.

#### Instalación en Windows 95 y 98

Estas instrucciones corresponden a la instalación en Windows 95 y 98 mediante el controlador NDIS3. Para realizar la instalación con los controladores NDIS4 y NDIS5, consulte el archivo README del CD-ROM del adaptador. Si desea obtener información adicional para Windows 95 y NT, e instrucciones para MS-DOS/Windows 3.x, IBM OS/2<sup>®</sup> y ODI de 32 bits, consulte el archivo HELPDOCS.HLP del CD-ROM del adaptador.

El Adaptador 10/100 EtherJet CardBus Ready Port se conecta a una ranura CardBus de tipo III o de tipo II dual. El Adaptador 10/100 EtherJet CardBus se conecta a una ranura CardBus de tipo II.

1. Con Windows 95 ó 98 en ejecución, inserte el adaptador en la ranura CardBus y conecte el cable. Para el Adaptador 10/100 EtherJet CardBus Ready Port, vea la figura 1. Para el Adaptador 10/100 EtherJet CardBus, vea la figura 2.



Figura 1. Instalación del Adaptador 10/100 EtherJet CardBus Ready Port

••••

Figura 2. Instalación del Adaptador 10/100 EtherJet CardBus

- 2. Siga uno de estos pasos
- Instalación Conectar y listo (Windows 950b o posterior). Si Windows muestra la ventana Nuevo hardware encontrado, siga las instrucciones de la pantalla para completar el procedimiento de instalación Conectar y listo.
- Configuración manual (Windows 95 versiones 950 ó 950a). Si Windows no muestra la ventana Nuevo hardware encontrado, consulte el "Capítulo 2. Instalación en Windows 95 y Windows 98" de la *Guía de instalación y planificación*, o el archivo HELPDOCS.HLP del CD-ROM del adaptador para obtener instrucciones sobre la instalación manual.

Si aparece la ventana Nuevo hardware encontrado, pero el adaptador no se inicializa o muestra conflictos entre dispositivos, consulte el apartado "Resolución de problemas en Windows 95 y Windows 98" del Capítulo 2 de la *Guía de instalación y planificación* o en el archivo HELPDOCS.HLP que se halla en el CD-ROM del adaptador.

## Instalación en Windows NT 4.0

- Inserte el adaptador en la ranura PC Card y conecte el cable. Para el Adaptador 10/100 EtherJet CardBus Ready Port, vea la figura 1. Para el Adaptador 10/100 EtherJet CardBus, vea la figura 2.
- 2. Siga uno de estos pasos:
  - Si el sistema detecta el adaptador, consulte el "Capítulo 3. Instalación en Windows NT" de la *Guía de instalación y planificación* o el archivo HELPDOCS.HLP del CD-ROM del adaptador para obtener instrucciones sobre la instalación con el software servicios de tarjetas y zócalos.
  - Si el sistema no detecta el adaptador, siga con el paso 3 de este procedimiento.
- Con el adaptador en la ranura CardBus, seleccione Inicio > Configuración > Panel de control. Aparece el Panel de control.
- 4. Efectúe una doble pulsación sobre el icono **Red.** Se abre la ventana Configuración de red.
- 5. Pulse en la pestaña Adaptadores. Se abre la ventana Adaptadores de red.
- 6. Pulse en Agregar. Se abre la ventana Seleccione Adaptadores de red.
- 7. Pulse en Utilizar disco e inserte el CD-ROM del adaptador.
- 8. Pulse en Aceptar. Se abre la ventana de selección de la opción OEM.
- Pulse en Aceptar. La ventana de configuración de Windows NT aparece durante unos segundos. A continuación, aparece la ventana de configuración del adaptador que corresponde a su adaptador y en ella se muestran los valores por omisión.

Generalmente los valores por omisión funcionan correctamente con el adaptador. Consulte el archivo README del CD-ROM del adaptador para las recomendaciones de última hora.

- 10. Pulse en Aceptar. La ventana Configuración de red aparece de nuevo.
- 11. Pulse en **Cerrar**. Si aparece algún recuadro de diálogo para configurar los protocolos de la red, pulse en **Cancelar** y póngase en contacto con el administrador de la red.
- 12. Cuando se abra la ventana Cambio de configuración de red, pulse en Sí para reiniciar el sistema.

IBM, EtherJet y OS/2 son marcas registradas de International Business Machines Corporation en Estados Unidos y/o en otros países. Microsoft, Windows, NT y el logotipo de Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation. Otros nombres de empresas, productos y nombres de servicio pueden ser marcas de servicio de terceros. Número de pieza: 09N9770