

# 3Com® Megahertz®



## Características y ventajas

**El acceso mediante el estándar V.90 56K\*** permite descargas a gran velocidad y ofrece compatibilidad universal con V.90, V.34 y todos los estándares ITU anteriores.

**La prueba de líneas exclusiva (ELP)** evita activamente las perturbaciones en la línea a fin de proporcionar conexiones V.90 56K más rápidas y más fiables incluso bajo las condiciones más desfavorables de la línea.

**El conector XJACK®** (disponible en todos los modelos 3CX) proporciona conexiones telefónicas fáciles y duraderas, evitando el transporte y la posible pérdida de cables. El modelo 3CXM756 se ilumina para mostrar el estado de la conexión.

**El administrador de conexiones móviles DynamicAccess®** proporciona configuración y conectividad móvil en un solo paso para PC Cards de módem global en varias ubicaciones, lo que permite conservar recursos de personal de tecnología de información y aumentar la productividad de la plantilla móvil.

**El administrador de conexiones GSM DynamicAccess** configura automáticamente el módem cuando se cambia entre conexiones telefónicas estándar y GSM.

**La conexión celular directa** proporciona acceso celular fácil y fiable con determinados teléfonos celulares analógicos y un cable celular que se vende por separado en cualquier lugar donde esté disponible el servicio AMPS.

**El software WorldPort™** permite seleccionar simplemente la bandera o el nombre de un país para configurar inmediatamente la PC Card de módem global para utilizarla en más de 250 países y regiones.

**El control de seguridad de líneas digitales** evita que la PC Card sufra daños si se conecta a líneas telefónicas digitales o PBX.

**La instalación automática e inteligente** permite realizar una fácil instalación Plug and Play en cuestión de minutos.

**La compatibilidad garantizada** con todos los equipos portátiles que cumplan el estándar de PC Card.

**La fiabilidad total** significa que la PC Card de módem de 3Com está avalada por nuestra garantía de por vida limitada y nuestro soporte técnico ilimitado.

## PC Cards de módem de 56K\*

*Disfrute de un acceso fiable y de alto rendimiento a módems de 56K V.90 en el lugar y en el momento que lo necesite.*



Obtenga más que un módem de 56 K con acceso mediante el estándar V.90 con las PC Cards de módem de 56K de 3Com Megahertz. Proporcionan un mayor rendimiento mediante la tecnología de prueba de líneas exclusiva (ELP), conexiones celulares e inalámbricas GSM y mucho más.

Las PC Cards de módem de 56K\* de 3Com® Megahertz® proporcionan las velocidades más altas de módem analógico. Puede contar con las PC Cards año tras año. Eliminan conexiones poco fiables, descargas lentas, baja compatibilidad, malas conexiones a líneas digitales y configuraciones erróneas. Funciones avanzadas como el software WorldPort™ de selección de países simplifican las conexiones globales y el administrador de conexiones GSM proporciona conexiones GSM inalámbricas más eficaces. De esta forma, si desea conectarse desde Norteamérica o desde cualquier parte del mundo por cable, por un teléfono celular o por un auricular GSM, o mediante todos los métodos anteriores, encontrará exactamente lo que necesita en esta familia PC Card.

### Conexión universal

Simplicidad y tranquilidad. El objetivo de 3Com para conseguir la conexión universal consiste en derribar todas las barreras que se interpongan entre el usuario y las conexiones más fiables, allí donde se encuentre. Nuestras PC Cards de módem de 56K proporcionan conectividad constante, simplicidad avanzada, inteligencia transparente e innovaciones futuras. En consecuencia, el usuario obtiene conexiones de calidad superior, fáciles de controlar y de utilizar en todo el mundo. Ventajas que sólo 3Com puede ofrecer.

# Tarjetas PC Card de Módem

Acceso fiable y de alto rendimiento a módems de 56 K V.90, GSM y teléfonos celulares en el mundo entero

## V.90 y tecnología de prueba de líneas exclusiva

Todas nuestras PC Cards de módem admiten el estándar V.90 56K que aseguran gran compatibilidad. Además, gracias a la tecnología de prueba de líneas exclusiva (ELP) de 3Com, las PC Cards proporcionan el mejor rendimiento del mercado y fiabilidad para mantener a los usuarios comunicados y poder ser productivos. ELP detecta las perturbaciones en la línea y las evita a fin de proporcionar conexiones a módem más rápidas y fiables, incluso bajo las condiciones más desfavorables de la línea. De esta forma utilizará menos tiempo de conexión, aumentará su productividad y reducirá la factura de teléfono.

## Tecnologías de configuración y conectividad en un solo paso de DynamicAccess®

Las tecnologías de DynamicAccess®, disponibles en los modelos 3CXM756 y 3CCM756, proporcionan más comodidad de conectividad y un rendimiento más inteligente.

El administrador de conexiones móviles DynamicAccess permite a los administradores de tecnología de información crear un archivo de configuración con todos los valores necesarios para conexión de módem mediante acceso telefónico y distribuirlo por toda la empresa. Los usuarios disponen de una forma rápida y fiable de conectarse con facilidad dondequiera que se encuentren. Se facilita la labor de los administradores de tecnología de información. A fin de simplificar las conexiones GSM, el administrador DynamicAccess detecta dinámicamente cuando el usuario se conecta a un auricular GSM de Nokia o Ericsson o a una línea telefónica normal y establece automáticamente la conexión correcta. Para obtener más información acerca de las tecnologías DynamicAccess, visite la página [www.3com.com/dynamicaccess/mobile/](http://www.3com.com/dynamicaccess/mobile/).

## Acceso a conexión celular directa y compatibilidad con el software GSM en todo momento y lugar

Cuando esté fuera de la oficina sin un teléfono a la vista, puede contar con acceso celular AMPS fácil y fiable y conexiones inalámbricas GSM (disponible en los modelos 3CXM756 y 3CCM756) para estar comunicado. Sólo tiene que conectar su PC Card directamente para seleccionar teléfonos celulares analógicos y auriculares GSM, y disfrutar de la conexión inalámbrica en cualquier lugar en donde estén disponibles estos servicios.

La conexión celular directa y GSM proporcionan las mejores y más fiables transmisiones inalámbricas posibles con un teléfono celular al corregir errores que son comunes en las conexiones celulares. Además, nuestro sensor de cables configura el módem automáticamente cuando se cambia entre conexiones estándar y de teléfono celular.

## Fácil acceso en todo el mundo

Si necesita una PC Card de módem global o una adaptada a una región específica, cuente con el software de selección de países WorldPort de 3Com para conectarse con un simple clic del ratón. Seleccione la bandera o el nombre del país en el que se encuentra y WorldPort configura automáticamente el módem para proporcionar un rendimiento óptimo con las líneas telefónicas locales en más de 250 países y regiones.

## Fácil de instalar, configurar y actualizar

Las PC Cards de módem de 3Com Megahertz se instalan prácticamente solas. La instalación automática e inteligente, una arquitectura innovadora de 3Com, permite al sistema instalar y configurar rápida y correctamente todas las funciones del módem. Con hacer clic un par de veces ya estará en marcha. Y cuando esté listo, podrá actualizar fácilmente las PC Cards de módem de 3Com Megahertz con flash ROM para realizar mejoras básicas y con flash DSP podrá actualizar personal y fácilmente las principales funciones del módem.

## Compatibilidad garantizada

Al adquirir una PC Card de módem de 56K de 3Com Megahertz, se le garantiza la compatibilidad con una amplia gama de sistemas operativos y equipos portátiles más importantes con ranuras PCMCIA de 16 y 32 bits. De hecho, tiene garantizada la compatibilidad con todos los equipos portátiles que cumplen el estándar de PC Card.

## Garantía de por vida limitada

3Com garantiza que la PC Card de Megahertz estará en buenas condiciones mientras la utilice.

## Mayor rendimiento de módem sólo con 3Com

Henderson Communications Laboratories, un laboratorio de pruebas independiente, llegó a la conclusión de que los módems de 3Com con la tecnología de prueba de líneas exclusiva (ELP) son más rápidos que los de la competencia. En las pruebas, la PC Card de módem celular y GSM globales de 56K\* de 3Com® Megahertz®, modelo 3CXM756, obtuvo de un 10 a un 42% más de rendimiento medio ponderado que la PC Card RealPort de Xircom. Las pruebas se llevaron a cabo de acuerdo con los procedimientos desarrollados en el seno del comité TIA/TR30.3.

## GSM globales y PC Card de módem celular de 56K de 3Com Megahertz

(Modelos 3CXM756, 3CCM756)

Obtenga conexiones rápidas y fiables en cualquier lugar del mundo con los GSM globales y la PC Card de módem celular de 56 K de 3Com Megahertz. Esta avanzada solución combina las galardonadas tecnologías globales, celulares y de GSM en la PC Card de módem global más versátil de este momento. El modelo 3CXM756 incluye el conector XJACK® que se ilumina para mostrar el estado de la conexión además de evitar el transporte y la pérdida de cables adicionales.

El software del administrador de conexiones móviles DynamicAccess simplifica el acceso móvil al facilitar la conexión en varias ubicaciones con conexiones telefónicas previamente configuradas. ¿Se encuentra fuera de su país? El software de selección de países WorldPort le garantiza la cobertura. Configura automáticamente el módem para poder utilizarlo en 250 países y regiones basta con seleccionar el nombre o la bandera del país y podrá utilizar el módem con las líneas telefónicas locales. Incluso si no hay ninguna línea telefónica a la vista, no dejará de estar comunicado gracias a la compatibilidad con el software GSM y la conexión celular directa. La conexión celular directa le da la libertad de

deambular y conectarse a través de exclusivos teléfonos celulares analógicos AMPS. El software del administrador de conexiones GSM DynamicAccess simplifica las conexiones GSM inalámbricas al detectar dinámicamente cuando el usuario se conecta a un auricular GSM de Nokia o Ericsson, o a una línea telefónica analógica y establecer la conexión correcta. Igualmente impresionante, esta poderosa PC Card se hace más valiosa con el tiempo ya que permite actualizar fácil y virtualmente cualquier función mediante flash DSP o flash ROM y sencillas descargas de software.

### Comparación de características de las PC Cards de módem de 56K\* de 3Com® Megahertz®

	3CXM756	3CCM756	3CXM356	3CCM356
Tecnología de prueba de líneas exclusiva	•	•	•	•
Conector luminoso XJACK®	•			
Conector XJACK			•	
Conector de cable		•		•
Administrador de conexiones móviles DynamicAccess®	•	•		
Compatibilidad con GSM	•	•		
Conexión celular directa	•	•		
Optimizado para Windows			•	•
Conexiones en todo el mundo y software WorldPort™	•	•		
Windows 95, 98, 2000 y Windows NT 4.0	•	•	•	•
Apple PowerBooks	•	•		
Linux	•	•		

Todas las PC Cards de módem de 3Com Megahertz disponen de software para datos y fax, control de seguridad de líneas digitales, tecnología de prueba de líneas exclusiva, flash DSP, flash ROM, compatibilidad garantizada, intercambio directo, instalación automática e inteligente, garantía de por vida limitada y posibilidad de actualizar el software.

Tarjetas de

## PC Card de Winmodem de 56K de 3Com Megahertz

(Modelos 3CXM356, 3CCM356)

¿Está buscando una PC Card de módem segura pero no necesita capacidades globales?

Buenas noticias, la PC Card Winmodem de 56 K de 3Com Megahertz es la solución perfecta.

Esta poderosa PC Card Winmodem se ha diseñado para optimizar la fuerza de Windows mediante el estándar V.90 56 K. Además, como es compatible con V.90, V.34 y otros estándares podrá comunicar con casi cualquier módem disponible hoy en día en el mercado. Esto significa que podrá enviar mensajes de correo electrónico, enviar faxes y acceder a Internet a la mayor velocidad de módem analógico disponible. Esta PC Card también protege su inversión en el control de seguridad de las líneas digitales y las sencillas actualizaciones de software. Además, gracias al resistente conector XJACK en el modelo 3CXM356, obtendrá conexiones sin ningún tipo de problema y sin tener que transportar ningún cable adicional. Si busca facilidad de uso, fiabilidad y velocidad, esta solución optimizada para Windows es todo un acierto.



### Conector XJACK®

Para más de seis millones de usuarios, el conector patentado XJACK® de 3Com® constituye la norma para conseguir conexiones móviles sin problemas. Hechos de material termoplástico, fuerte y resistente al calor, estos conectores de gran duración soportan incluso estilos de vida con constantes desplazamientos. Además, el nuevo conector XJACK (disponible en el modelo 3CXM756) va un paso más allá al iluminarse para mostrar el estado de la conexión. Elija los conectores XJACK y olvídense de los cables, los tiempos de inactividad y del gasto que supone adquirir nuevos conectores.

### Compatibilidad con los teléfonos celulares AMPS

Los cables celulares AMPS, que se venden por separado, conectan la PC Card de capacidad celular con una amplia gama de teléfonos celulares analógicos para acceso inalámbrico. Los cambios constantes en la tecnología celular afectan a la compatibilidad. Visite la página

<http://buydirect.3com.com/> o llame al centro de soporte 3Com de su localidad para obtener información acerca de la compatibilidad actual y solicitar el cable que necesite. En EE.UU., llame al 1 800 846 2233\*.

### Adaptadores de teléfono globales

Los adaptadores para conectar los modelos globales 3CXM756 y 3CCM756 a líneas telefónicas locales en todo el mundo se suministran con el producto o se pueden conseguir en la dirección [www.teleadapt.com/web/3comusr/](http://www.teleadapt.com/web/3comusr/) o llamando al 1 408 965 1485.

### Accesorios

Amplíe las capacidades de acceso o reemplace los cables perdidos de la PC Card de módem de 56 K de 3Com Megahertz. Si desea más información, visite la página

<http://buydirect.3com.com/> o llame al 1 800 846 2233.

# módem

## Especificaciones

### PC Cards de módem de 56K de 3Com Megahertz

#### Módem

##### Velocidades de módem

###### Todos los modelos

56 kbps\*

##### Velocidades de fax

###### Todos los modelos

14,4 kbps

##### Estándares de módem

###### Todos los modelos

Juego de comandos Hayes AT estándar V.90 56K

V.34+

ITU-T V.34

ITU-T V.32

ITU-T V.32bis

ITU-T V.23

ITU-T V22

ITU-T V22.1

ITU-T V.21

Bell 212A

Bell103

x2 (protocolo patentado de 56 K de 3Com)

##### Estándares de fax

###### Todos los modelos

ITU-T T.30

ITU-T V.29

ITU-T V.27ter

ITU-T V.21 Canal 2

ITU-T V.17

ITU-T Grupo III

EIA Clase 1

EIA Clase 2.0

#### Protocolos

##### Corrección de errores/Compresión de datos

###### Modelos 3CXM756 y 3CCM756

ITU-T V.42

ITU-T V.42bis

MNP niveles 2-5

ETC

###### Modelos 3CXM356 y 3CCM356

ITU-T V.42

ITU-T V.42bis

MNP niveles 2-5

##### Modos operativos

Llamada asíncrona bidireccional simultánea automática y manual origina respuesta automática y manual

##### Funciones de marcado

Marcación por tonos y por disco

##### Velocidades de datos asíncronos

Caída de la velocidad de transmisión a 300bps

##### Equivalencia del timbre

0,5B

##### Sensibilidad de recepción

-45dBm

##### Formato de carácter asíncrono

Hasta 10 bits, incluidos bits de paridad, datos, inicio y parada.

##### Velocidad de marcado por impulsos

Coefficiente de utilización del marcado por impulso 39/61% (EE.UU.) de 10 impulsos por segundo

##### Tonos detectados

Tonos de respuesta de módem, marcado, ocupado y rellamada.

Marcación ciega basada en los períodos de tiempo de espera, disponible para tonos incompatibles

##### Requisitos de la línea

###### Modelos 3CXM756 y 3CCM756

Red telefónica pública conmutada con conexiones globales

V.90/x2: una conversión D/A

Red telefónica celular AMPS pública Red GSM

###### Modelos 3CXM356 y 3CCM356

Red telefónica pública conmutada con conexiones globales

V.90/x2: una conversión D/A

##### Conectores de red pública compatibles

RJ-11W, RJ-41S, RJ-11C

##### Consumo de energía

Modo operativo 390 mA

Modo de espera 35 mA

##### Dimensiones físicas

Longitud: 85,6 mm/3,37 pulgadas

Ancho: 54,0 mm/2,13 pulgadas

Grosor: 5,0 mm/0,20 pulgadas

##### Intervalos ambientales de funcionamiento

de 0° a 70°C/de -32° a 155°F

##### Requisitos mínimos del sistema

###### Modelos 3CXM756 y 3CCM756

Portátil 486 con microprocesador de 50 MHz

8 MB de RAM (16 MB para Windows NT 4.0)

para Windows 98, 95, 2000 ó Windows NT 4.0

Windows 3.1x, o DOS con servicios de tarjeta y zócalo versión 2.1 o posterior, o bien Linux

Mac OS requiere PowerBook serie 2400

Mac OS 7.5.5 o posterior

Mac OS 7.5.5 o posterior

Mac OS 7.5.5 o posterior

###### Modelos 3CXM356 y 3CCM356

portátil 486 con microprocesador de 50 MHz, 8

MB de RAM (16MB de RAM para Windows NT

4.0), Windows 98, 95, 2000 o Windows NT 4.0

(No funciona en los sistemas operativos MS-

DOS ni en sistemas que no sean de Microsoft)

##### Aprobaciones por país

###### Modelos 3CXM756 y 3CCM756

Visite la página [www.3com.com/mobile/](http://www.3com.com/mobile/) para

obtener una lista actualizada de países

aprobados.

\* Capaz de recibir datos a una velocidad de hasta 56 Kbps y de transmitirlos a una velocidad de hasta 31,2 Kbps. Las velocidades de descarga reales pueden ser más bajas debido a las distintas condiciones de las líneas. Las velocidades máximas de descarga en EE.UU. y Canadá están limitadas a 53K, debido a los límites normativos sobre la transmisión de energía. Requiere una línea telefónica analógica y un equipo de servidor compatibles. Visite la página [www.3com.com/56k/](http://www.3com.com/56k/) para obtener información detallada.

## 3Com Corporation

5400 Bayfront Plaza P.O. Box 58145  
Santa Clara, CA 95052-8145  
Teléfono: 1 800 NET 3Com o  
1 408 326 5000  
Fax: 1 408 326 5001  
World Wide Web: www.3com.com.

## 3Com Americas International

Sede central en EE.UU. (también para  
Canadá y Latinoamérica):  
1 408 326 2093/1 408 326 6075  
Miami: 1 305 461 8400

## 3Com Canadá

Burlington: 905 336 8168  
Calgary: 403 265 3266  
Edmonton: 780 423 3266  
Montreal: 514 683 3266  
Ottawa: 613 566 7055  
Toronto: 416 498 3266  
Vancouver: 604 434 3266

## 3Com Latinoamérica

Argentina (también para Paraguay  
y Uruguay): 541 312 3266  
Brasil: 55 11 246 5001  
Chile (también para Bolivia y Perú):  
562 240 6200  
Colombia: 57 1 629 4110  
México: 525 201 0000  
Perú: 51 1 221 5399  
Venezuela: 582 267 5550

## Costa asiática del Pacífico

Melbourne, Australia: 61 3 9934 8888  
Sydney, Australia: 61 2 9937 5000  
Pekín, China: 8610 68492568  
Shanghai, China: 86 21 6350 1581  
Hong Kong: 852 2501 1111  
India: 91 11 644 3974  
Indonesia: 62 21 572 2088  
Osaka, Japón: 81 6 536 3303  
Tokio, Japón: 81 3 5977 3266  
Teléfono gratuito desde Japón: 0120 31 3266  
Corea: 82 2 3455 6300  
Malasia: 60 3 715 1333  
Nueva Zelanda: 64 9 366 9138  
Filipinas: 632 892 4476  
Singapur: 65 538 9368  
Taiwán: 886 2 2 377 5850  
Tailandia: 662 231 8151 5

## 3Com Austria

43 1 580 17 0

## 3Com Benelux B.V.

Bélgica: 32 2 725 0202  
Países Bajos: 31 346 58 62 11

## 3Com para Europa del Este/CEI

Bulgaria: 359 2 962 5222  
República Checa: 420 2 21845 800  
Hungria: 36 1 250 83 41  
Polonia: 48 22 6451351  
Rusia: 7 095 258 09 40  
República Eslovaca: 421 7 317 850

## 3Com Francia

33 1 69 86 68 00

## 3Com GmbH

Munich, Alemania: 49 89 627320

## 3Com Iberia

Portugal: 351 1 3404505  
España: 34 1 509 69 00

## 3Com Italia S.p.A.

Milán, Italia: 39 2 253011  
Roma, Italia: 39 6 5279941

## 3Com Oriente Medio

971 4 319533

## 3Com Nordic AB

Dinamarca: 45 48 10 50 00  
Finlandia: 358 9 435 420 67  
Noruega: 47 22 58 47 00  
Suecia: 46 8 587 05 600

## 3Com África del sur

27 11 807 4397

## 3Com Suiza

41 844 833 933

## 3Com UK Ltd.

Edimburgo: 44 131 240 2900  
Irlanda: 353 1 823 5000  
Manchester: 44 161 874 1700  
Winnersh: 44 1189 27 8200

## Información de pedido

Nombre del producto	Para su uso en...	Número de pedido
GSM global de 56K de 3Com Megahertz PC Card de módem celular con conector XJACK	Australia/Nueva Zelanda	3CXM756-ANZA
	Austria	3CXM756-AT
GSM global de 56K de 3Com Megahertz PC Card de módem celular	Bélgica/Países Bajos	3CXM756-BENL
	Canadá	3CXM756-CA
Paquete de 100 GSM global de 56K de 3Com Megahertz y PC Card de módem celular	China/Hong Kong/Taiwán	3CXM756-CN
	República Checa	3CXM756-CZ
Paquete de 100 GSM global de 56K de 3Com Megahertz y PC Card de módem celular	Dinamarca	3CXM756-DK
	Finlandia	3CXM756-FI
PC Card Winmodem de 56 K de Megahertz con conector XJACK	Francia	3CXM756-FR
	Alemania	3CXM756-DE
Paquete de 100 PC Card Winmodem de 56K de 3Com Megahertz con conector XJACK	Hungría	3CXM756-HU
	Italia	3CXM756-IT
PC Card Winmodem de 56K de 3Com Megahertz con conector XJACK	Japón	3CXM756-JP
	Corea	3CXM756-KR†
Paquete de 100 PC Card Winmodem de 56K de 3Com Megahertz	Latinoamérica	3CXM756-LAT†
	Noruega	3CXM756-NO
Paquete de 100 PC Card Winmodem de 56K de 3Com Megahertz con conector XJACK	Polonia	3CXM756-PL
	Rumania	3CXM756-RO
Paquete de 100 PC Card Winmodem de 56K de 3Com Megahertz	Rusia	3CXM756-RU
	Suráfrica	3CXM756-ZA
Paquete de 100 PC Card Winmodem de 56K de 3Com Megahertz con conector XJACK	España/Portugal	3CXM756-IB
	Suecia	3CXM756-SE
Paquete de 100 PC Card Winmodem de 56K de 3Com Megahertz	Suiza	3CXM756-CH
	Reino Unido	3CXM756-UK
Paquete de 100 PC Card Winmodem de 56K de 3Com Megahertz	EE.UU.	3CXM756-US
	Fuera de EE.UU. (sin adaptadores de teléfono)	3CXM756
Paquetes en grandes lotes	EE.UU.	3CXM756-100††
	Europa	3CXM756-100-ROW††
Paquetes en grandes lotes	Asia y costa del Pacífico	3CXM756-100-APR††
	EE.UU.	3CCM756-US
Paquetes en grandes lotes	EE.UU.	3CCM756-100‡
	Europa	3CCM756-100-ROW‡
Paquetes en grandes lotes	Asia y costa del Pacífico	3CCM756-100-APR‡
	EE.UU.	3CXM356
Paquetes en grandes lotes	EE.UU.	3CXM356-100§
	Canadá	3CXM356-CA
Paquetes en grandes lotes	Latinoamérica	3CXM356-LAT
	EE.UU.	3CCM356
Paquetes en grandes lotes	EE.UU.	3CCM356-100§

### Paquetes en grandes lotes

Ahorre comprando grandes lotes de PC Card de módem de 56K de 3Com Megahertz. Los paquetes en grandes lotes no incluyen software de datos/fax ni adaptadores de teléfono. Para obtener información sobre los precios en EE.UU., llame al 1 800 NET 3COM. Fuera de EE.UU., llame a la oficina de ventas local.

† No se incluyen adaptadores de teléfono locales.

‡ Incluye un juego de software.

§ Incluye un juego de software; no incluye software de datos/fax.

Para obtener más información sobre los productos y servicios de 3Com, visite nuestro sitio Web en [www.3com.com](http://www.3com.com). 3Com Corporation cotiza en bolsa dentro del índice NASDAQ bajo el símbolo COMS.

Copyright © 2000 3Com Corporation. Todos los derechos reservados. 3Com, el logotipo de 3Com, DynamicAccess, Megahertz y XJACK son marcas registradas de 3Com Corporation. WorldPort es una marca comercial de 3Com Corporation. PowerBook es una marca registrada de Apple Computer. El logotipo de Spectrum Connected es una marca comercial de Spectrum Information Technologies, Inc., que otorga la licencia de uso de la tecnología celular. DOS, Windows y Windows NT son marcas registradas de Microsoft Corporation. Otros nombres de productos y marcas pueden corresponder a marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

