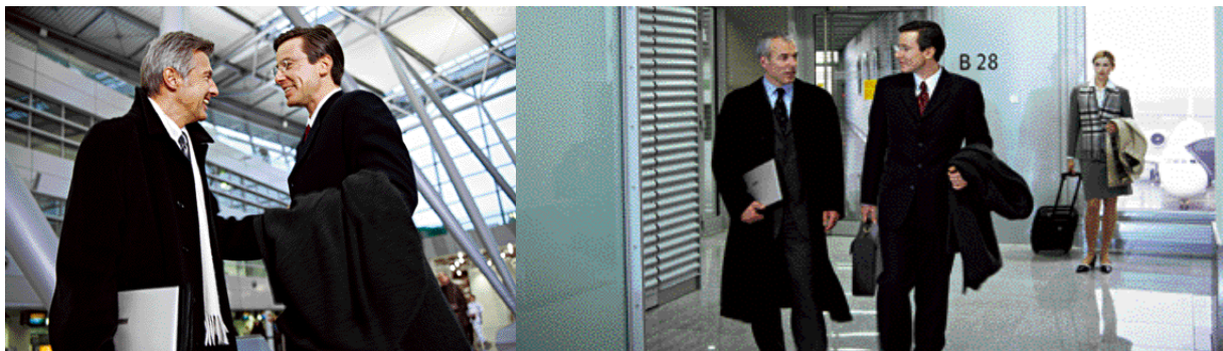


El portátil inalámbrico más delgado del mundo:

## El Portégé 2000.

- Increíblemente delgado y ultraligero - la movilidad absoluta
- Soberbio diseño y tecnología miniaturizada - un estilo deslumbrante sin renunciar a ninguna prestación
- Avanzada tecnología de comunicaciones - conectividad de última generación en cualquier momento y lugar
- Innovador diseño que garantiza la máxima comodidad e independencia
- Amplia gama de opciones de expansión - flexibilidad y compatibilidad óptimas



Los PCs de Toshiba utilizan Microsoft® Windows® original  
[www.microsoft.com/piracy/howtotell](http://www.microsoft.com/piracy/howtotell)

Choose freedom.

**TOSHIBA**

Para los profesionales que viajan frecuentemente y quieren la máxima movilidad sin renunciar a ninguna prestación, el sensacional Portégé 2000 es sin duda la mejor elección. Toshiba ha sacado el máximo partido a la última generación de microtecnologías para crear el portátil con más rendimiento por centímetro cúbico. A pesar de sus reducidas dimensiones, cuenta con una pantalla espectacularmente grande, un cómodo teclado de tamaño normal, conectividad inalámbrica totalmente integrada y todas las prestaciones que esperaría en un sistema mucho más grande. Lo mismo puede decirse de la duración de la batería: puede soportar una jornada de trabajo (hasta 9:20 horas) sin alimentación con su segunda batería de alta capacidad incluida. Es un placer poseerlo y trabajar con él. La oficina móvil perfecta.



## Los PCs de Toshiba utilizan Microsoft® Windows® original

[www.microsoft.com/piracy/howtotell](http://www.microsoft.com/piracy/howtotell)



LAN inalámbrica de última generación, el puerto rápido infrarrojos y el módulo Bluetooth™ opcional vía SD o PC Card proporcionan conexiones sin cables rápidas y simples a redes, teléfonos móviles y periféricos.



El portátil más delgado y ligero de Toshiba - y también el de manejo más cómodo gracias a su teclado completo y grande y robusta pantalla TFT de polisilicio de 12,1".



Amplia gama de opciones de expansión, que incluye una ranura de tarjetas Secure Digital™ (SD) - el sistema más rápido y eficiente de intercambio de datos entre el PC y otros dispositivos móviles.



Mejor conectado: dispone de múltiples puertos y ranuras (incluyendo dos USB, LAN y módem V.90) para conectar instantáneamente a redes y dispositivos externos.

<b>Modelo</b>	<b>Portégé 2000</b> PIII 750/12.1" TFT/20 GB/256 MB/LAN/Wi-Fi
<b>Código</b>	PP200E-00002-SP
<b>Procesador</b>	Procesador móvil de bajo voltaje tensión Intel® Pentium® -MIII Front Side Bus a 100 MHz, 512 KB caché de 2º nivel
<b>Velocidad de reloj</b>	750 MHz
<b>Pantalla</b>	Pantalla color TFT de matriz activa de polisilicio de 12.1" (30.7 cm), 1,024 x 768 x 16.7 millones de colores
<b>Disco duro</b>	Disco duro S.M.A.R.T. de 20.0 GB <sup>1)</sup> de capacidad
<b>Memoria</b>	256 MB SDRAM de serie, ampliable hasta 512 MB
<b>Adaptador gráficos</b>	Trident CyberALADDIN-T, 4 x bus AGP, BiBIT a 128-bit, 16 MB UMA SDRAM (compartida)
<b>Modo de video externos</b>	Resolución hasta 1,600 x 1,200, hasta 16.7 millones de colores, velocidad de refresco hasta 85 MHz no entrelazado (1,280 x 1,024)
<b>Teclado</b>	85 teclas, 12 teclas de función, 8 teclas de manejo del cursor, teclado numérico integrado, tecla Windows®, Toshiba Console Button y tecla de acceso directo a Internet
<b>Ratón</b>	Touch pad (ratón integrado en el teclado) y 2 teclas
<b>Comunicaciones con cable</b>	Chip LAN Ethernet 10/100 integrado, módem V.90 Internacional (56 Kbps datos, 14.4 Kbps fax) <sup>2)</sup>
<b>Comunicaciones inalámbricas</b>	LAN inalámbrica integrada (soporte a red 802.11b, conforme a Wi-Fi™ <sup>3)</sup> , puerto rápido infrarrojos (FIR)
<b>Sistema de sonido</b>	Estéreo a 16 bits, compatible con Sound Blaster Pro, sintetizador MIDI y Wavetable, mando de volumen, altavoces integrados y salida de micrófono externo
<b>BIOS</b>	ACPI (1.0b), SM BIOS 2.3
<b>Interfaces</b>	Monitor externo, RJ-11, RJ-45, 2 x USB, puerto rápido infrarrojos (FIR), micrófono externo, auriculares, ranura para tarjeta SD™, ranura PC Card para una tarjeta tipo II
<b>Expansión</b>	Ranura para tarjetas SD™, ranura PC Card tipo II, slot de memoria, conexión a Slim Port Replicator (opcional)
<b>Docking</b>	Slim Port Replicator opcional (monitor externo, 4 x USB, LAN)
<b>Adaptador CA</b>	Adaptador CA autosensitivo (100/240 V) para uso internacional
<b>Batería</b>	Batería de polímero Litio - Ion extraíble, duración máxima 2:48 horas, con segunda batería de alta capacidad incluida (3.600 mAh) hasta 6:54 horas y en modo SuperLongLife hasta 9:18 horas
<b>Software incluido</b>	Windows® 2000/Windows® XP profesional, seleccionable durante la instalación <sup>3)</sup> , utilidades y controladores Toshiba, manual de usuario, SPANworks™ 2000, Toshiba Management Console, Toshiba Client Manager
<b>Hardware incluido</b>	Adaptador CA, segunda batería de alta capacidad
<b>Características de seguridad</b>	Disco duro principal (con tornillo), bloqueo de teclado, memoria principal (con tornillo), contraseña BIOS, utilidades de configuración, contraseña de disco duro bajo pedido, SecureSleep™ ranura para cable Kensington, interruptor de LAN inalámbrica, contraseña de seguridad de sistema, seguridad opcional por huella dactilar a nivel BIOS, sistema de absorción de impactos para disco duro, contraseña de usuario, módem/LAN integrado con tornillo.
<b>Tamaño (A x F x A) y peso</b>	289 x 229 x 14.9/19.1 mm, 1.19 kg
<b>Garantía</b>	3 años de garantía internacional europea
<b>Opciones</b>	Módulo de memoria de 256 MB, adaptador CA universal, cargador de batería, batería de repuesto, segunda batería de alta capacidad, lector de huella dactilar PC Card, Punto de Acceso a LAN inalámbrica, PC Card Bluetooth™, disco duro PC Card de 2 GB, kit de DVD-ROM móvil, kit de CD-R/CD-RW móvil, kit de CD-RW/DVD-ROM móvil, disquetera externa USB
<b>Opciones de docking</b>	Slim Port Replicator Para más información, consulte nuestro folleto de opciones.

<sup>1)</sup> Un GB significa un millardo de bytes. <sup>2)</sup> Sólo en países donde está aprobado. <sup>3)</sup> De dos sistemas operativos Microsoft sólo puede elegirse uno en el momento de la instalación. Si desea posteriormente usar el sistema operativo rechazado, deberá adquirirlo y pagarlo por separado, como una transacción independiente.

### TOSHIBA INFORMATION SYSTEMS (España)

Parque Empresarial San Fernando  
Edificio Europa 1ª Pl. - 28830 San Fernando de Henares - MADRID

C/ Aragón, 264 Entlo 1ª - 08007 BARCELONA

902 122 121  
TOSHIBA INFORMA

[www.toshiba.es](http://www.toshiba.es)

Para más información sobre la gama de PCs y servidores Toshiba póngase en contacto con su Distribuidor Autorizado Toshiba o visite la página web de Toshiba: [www.toshiba.es](http://www.toshiba.es)

Choose freedom.  
**TOSHIBA**