

Conectividad inalámbrica, altas prestaciones y excepcional calidad gráfica en una gama profesional de coste reducido.

La serie Satellite Pro 6100.

- Excepcional relación calidad/precio la más avanzada tecnología y máximas prestaciones a precios asequibles
- Potencia y capacidad multimedia sin precedentes proporcionadas por el más reciente procesador mobile Intel[®] Pentium[®] 4
- Chip NVIDIA de última generación que eleva la capacidad gráfica a un nivel superior de calidad, con unas características excepcionales
- Completo sistema de comunicaciones inalámbricas integrado libertad para trabajar con más eficacia y productividad en cualquier momento y lugar
- Inteligentes funciones de seguridad y capacidad de expansión mejorada para lograr unas condiciones de trabajo más flexibles y seguras





Toshiba recomienda Microsoft® Windows® XP Professional para la Informática Móvil

Con la serie Satellite Pro 6100, todas las empresas pueden acceder a la más innovadora tecnología móvil a un precio asequible. La introducción del avanzado procesador mobile Intel® Pentium® 4 y el chip de gráficos nVIDIA de última generación elevan las prestaciones y calidad gráfica a un nivel sin precedentes en el terreno de los portátiles profesionales. Otro importante hito es su conectividad inalámbrica totalmente integrada, incluyendo LAN inalámbrica y Bluetooth™. Todo ello, combinado con la insuperable calidad y fiabilidad de Toshiba, hacen que la serie Satellite Pro 6100 establezca un nuevo estándar en equipos informáticos económicos para la empresa.

Toshiba recomienda Microsoft[®] Windows[®] XP Professional para la Informática Móvil



Totalmente equipado para proporcionar unas impresionantes prestaciones multimedia, gracias a su chip de gráficos nVIDIA con la más avanzada tecnología, su espectacular pantalla TFT extra-grande de 15" y la riqueza de



Sistema completo de comunicaciones integrado, que incluye WLAN y Bluetooth™ para garantizar la máxima libertad y flexibilidad. Ambos pueden inhabilitarse cuando no se necesitan.



Su flexible Slim SelectBay, común a todos los portátiles profesionales Toshiba, proporciona la máxima capacidad de adaptación y protección de su inversión. La ranura Secure Digital™ integrada permite un eficaz intercambio de datos



El sistema de docking de tamaño reducido mediante el Advanced Port Replicator garantiza la compatibilidad a través de varias plataformas, facilitando opciones flexibles de trabajo gracias a su conexión en caliente a equipos de

su sonido estéreo.	y la riqueza de	a alta velocidad.	sobremesa
Modelo	Satellite Pro 6100 P4-M 1,7 GHz/14,1* TFT/20 GB/ 256 MB/DVD-ROM/LAN	Satellite Pro 6100 P4-M 1,8 GHz/15" TFT/30 GB/ 256 MB/DVD-ROM/LAN/WiFi	Satellite Pro 6100 P4-M 2,0 GHz/15.0* TFT/60 GB/256 MB/ CD-RW-DVD-ROM/LAN/WI-FI/BT
Código producto	PS610E-NGYSC-SP	PS610E-NGYSM-SP	PS610E-NGYSL-SP
Procesador	Procesador mobile Intel® Pentium® 4 - M, Front Side Bus a 400 MHz, 512 KB de memoria caché de segundo nivel		
Velocidad de reloj	1,7 MHz	1,8 MHz	2,0 MHz
Pantalla	Pantalla color TFT de 14,1" Pantalla color TFT de 15,0"		TFT de 15,0"
Modos de vídeo internos	Resolución hasta 1.024 x 768,	hasta 16,7 millones de colores	Resolución 1.600 x 1.200, 16,7 mill. colores
Disco duro	Disco duro S.M.A.R.T. de 20 GB ¹⁾ de capacidad	Disco duro S.M.A.R.T. de 30 GB ¹⁾ de capacidad	Disco duro S.M.A.R.T. de 60 GB ¹⁾ de capacidad
Memoria	De serie: 256 MB, ampliable hasta 1.024 MB, con tecnología DDR RAM		
CD-ROM, DVD-ROM, CD-RW/DVD-ROM	DVD-ROM Slim SelectBay, CD-ROM 24x (máx), CD-R 8x (máx)		CD-RW/DVD-ROM Slim SelectBay, CD-ROM 24x (máx), CD-R 8x (máx), CD-RW 8x (máx), DVD 8x (máx)
Disquetera	Disquetera externa USB de 3,5", 1,44 MB		
Adaptador de gráficos	NVIDIA GeForce4™ 420 Go, 16 MB DDR Video RAM, BitBIT a 256 bits, Bus AGP x 4		NVIDIA GeForce4™ 420 Go, 32 MB DDR Vídeo RAM, BitBIT a 256 bits, Bus AGP x 4
Modos de vídeo externos	Resolución hasta 2.048 x 1.536, hasta 16,7 millones de colores, velocidad de refresco hasta 100 Hz no entrelazada (1.600 x 1.200)		
Teclado	86 teclas, 8 teclas de manejo del cursor, teclado numérico integrado, 1 tecla Windows®, 9 teclas de acceso directo		
Ratón	AccuPoint* Il que consiste en un puntero integrado en el teclado y cuatro botones integrados en el reposamuñecas (2 programables por el usuario)		
Comunicaciones con cables	Ethernet LAN 10/100 Base-TX , módem V.90 internacional (56 Kbps datos (V.90) y 14,4 Kbps fax (V.17)) ²		
Comunicacinones inalámbricas	Puerto rápido infrarrojos (compatible FIR, soporta red 4 Mbps), preparado para Bluetooth™ y LAN inalámbrica Wi-Fi™) ²³	Puerto rápido infrarrojos (compatible FIR, soporta red 4 Mbps), LAN inalámbrica integrada (soporta red 802.11b,) compatible Wi-Fi™ ³ Preparado para Bluetooth™	Puerto rápido infrarrojos (compatible FIR, soporta red 4 Mbps Bluetooth™ y LAN inalámbrica integrada (soporta red 802.11t compatible Wi-Fi™ ²)
Sistema de sonido	Yamaha YMF753, estéreo de 16 bits compatible SoundBlaster Pro, soporta sonido 3-D, sintetizador MIDI, micrófono altavoces estéreo		
BIOS	ACPI: 1.0b, SM BIOS 2.3		
Interfaces	Conector de expansión, micrófono externo, monitor externo, puerto rápido infrarrojos (FIR), auriculares, paralelo (ECP), teclado / ratón PS/2™, RJ-11, RJ-45, ranura para tarjeta SD™, serie, salida TV (NTSC/PAL; conector RCA), salida TV (s-video), 2 x USB		
Expansión	2 x PC Card tipo II ó 1 x PC Card tipo III, Advanced Port Replicator opcional, 2 ranuras para memoria (1 configurada)		
Fuente de alimentación	Adaptador CA autosensitivo (100/240 V) para uso internacional		
Batería	Batería de litio-ion hasta 2:03 horas, con segunda segunda batería opcional hasta 4:06 horas, característica especial: modo SuperLongLife		
Sistema operativo	Windows* XP Professional		
Software incluido	Bluetooth™ Service Center, WinDVD, manual de usuario, SPANworks™ 2000, Toshiba Management Console, utilidades y drivers Toshiba, Drag 'n Drop CD (sólo modelos con CD-RW)		
Hardware incluido	Adaptador CA, módulo de ahorro de peso, disquetera USB		
Funciones de seguridad	Contraseña BIOS, contraseña de disco duro, bloqueo de teclado, disco duro principal (tornillo), memoria principal (tornillo), seguridad opcional mediante huella dactilar a nivel de BIOS, SecureSleep [™] , utilidades de configuración, sistema antigolpes de disco duro, ranura para cable Kensington, contraseña de seguridad de sistema, interruptor de comunicaciones inalámbricas		
Tamaño (A x F x A) y peso	330 x 289 x 34,8/37,1 mm, peso 2,8 kg S.C.	330 x 289 x 34,8/37,1 mm, pe	so 3,1 kg según configuración
Garantía	1 año de garantía internacional europea		
Opciones	Módulos de memoria de 128, 256 y 512 MB, adaptador CA universal , cargador de baterías, segunda batería, peana para monitor, Lector de Huella Dactiliar PC Card, Punto de Acceso a LAN inalámbrica, disco duro de 2 GB en PC, disquetera externa USB externa, CD-ROM, DVD-ROM, CD-RW/IDVD-ROM Slim SelecBay, batería secundaria, adaptador de unidada de disco duro, siccos duros, Advanced Port Replicator Para más información consulte nuestro folleto de opciones		

TOSHIBA INFORMATION SYSTEMS (España)

Parque Empresarial San Fernando

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

C/ Gran Via de Carlos III. 84 - 3º Edificio Trade - 08028 BARCELONA

¹⁾ Un GB significa un millardo de bytes ²⁾ Aplicable en países donde está aprobado

902 122 121

Microsoft y Windows son marcas registradas o marca de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Las específicaciones pueden variar sin aviso previo u obligación