

Especificaciones

	Veriton 3200	Veriton 5100	Veriton 7100
Procesador	Procesador Intel® Pentium® III o procesador Intel® Celeron™		
Chipset	Intel® 815e		
Memoria del sistema	PC-100/PC-133 SDRAM, ampliable a 512MB con tres zócalos DIMM		
Gráficos	Soporte de gráficos integrados que soporta hasta 1600*1200 colores de 8 bits con velocidad de recarga de 85Hz		AGV TNTII 32MB
Audio	Controlador de audio PCI posicional 3D AC'97 integrado y audio codec AD1881 con compatibilidad con Sound Blaster de 16 bits		
Interfaz de red	Controlador Ethernet 10 Base-T o 100 Base-TX integrado con WOL (Wake On LAN)*		
BIOS	Acer, PnP BIOS 4.0 w/ SM BIOS 2.3		
Estándar del sector	WfM 2.0, PCI 2.2, ACPI 1.0, APM 1.2		
Interfaz de E/S	Interfaz de E/S frontal: 2 puertos USB (Universal Serial Bus); 1 toma de entrada micrófono; 1 toma de salida de auriculares Interfaz de E/S posterior: 2 puertos USB (Universal Serial Bus); 1 puerto de teclado PS/2; 1 puerto de ratón PS/2; 1 puerto paralelo; 1 puerto serie 1 puerto VGA; 1 puerto de entrada de línea; 1 puerto de salida de línea; 1 puerto MIDI para juegos; 1 puerto RJ-45 (LAN)		
Expansión de E/S	3 x PCI - 1 x AGP		
Dispositivos ópticos	Unidad de CD-ROM 48X		
Almacenamiento	3 alojamientos para unidades	5 alojamientos para unidades	6 alojamientos para unidades
HDD	Ultra DMA ATA-66 desde 20GB		
Tamaño	373mm(F)x95mm(An)x324mm (Al)	420mm(F)x380mm(An)x135mm(Al)	424mm(F) x 200 mm (An) x 414 mm (Al)
Suministro de alimentación	Suministro de alimentación de conmutación de 145W		
Ahorro de energía	Compatible con ACPI		
SO instalado	Microsoft® Windows® 2000 y Microsoft® Windows® Millennium Edition		
Herramientas de manejabilidad	LANDesk Client Manager		
Herramientas antivirus	PC-cillin,		
Herramientas de diagnóstico	PC-Doctor		
Certificación	Microsoft® Windows® 2000 y Microsoft® Windows® Millennium Edition		
Compatibilidad del sistema	PC '99, NSTL Y2K, ENERGY STAR		
Certificación EMI	CE		
Certificación de seguridad	CE		
Garantía	Garantía de 1 año		



Los PCs de Acer usan el auténtico Microsoft® Windows®.

www.microsoft.com/piracy/howtotell

Todas las marcas y nombre de producto mencionados en este documento son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus compañías respectivas. Acer es una marca comercial registrada de Acer Incorporated. Microsoft®, Windows® y el logotipo de Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. Acer se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, la totalidad o parte de la información contenida en este documento. Copyright 2001 Acer. Acer no es responsable de los errores u omisiones de esta descripción de producto.



Acer Veriton 5100

Soluciones Acer para una nueva era

Acer Veriton 7100

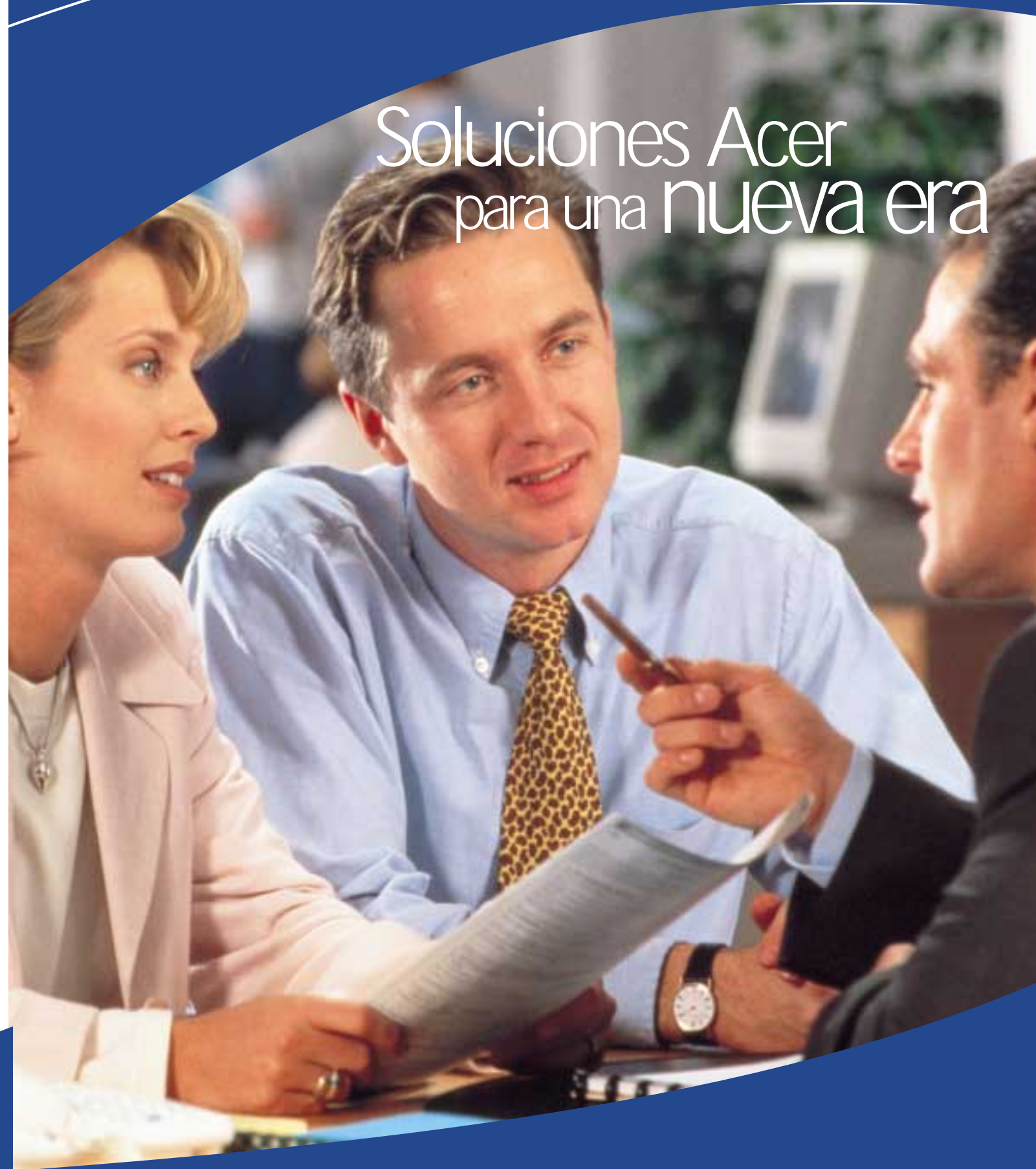


Acer Veriton 3200

El embalaje de los productos muestra el logo Acer en la actualidad. El logo Acer se irá incorporando a lo largo del presente año.



Soluciones Acer para una nueva era



La familia Veriton incorpora una amplia gama de productos desde los PCs de sobremesa a las minitorres. El elegante diseño en dos tonos con E/S accesibles frontalmente y teclados programables aleja la informática en los entornos empresariales de la tradicional "caja cuadrada" e integra capacidades que permiten incorporar las últimas tendencias informáticas de convergencia digital y las ventajas de Internet como aplicación comercial.

Soluciones Acer para a una nueva era

Diseño específico para cumplir los requisitos de las PyMes
Además de prepararse para esta nueva era, la gama Veriton está diseñada específicamente para cumplir los requisitos de las PyMes de fiabilidad a largo plazo, coherencia en la gama de productos, asistencia y servicio y una estabilidad de producto a la que responde la reputación adquirida por Acer. En primer lugar, la gama Veriton incluye software totalmente manejable, al igual que programas antivirus y de diagnóstico que permiten reducir el Coste Total de la Propiedad.

Acer Veriton 7100



Acer Veriton 5100



Acer Veriton 3200

La gama Veriton

Veriton 5100 es una solución estándar para las redes de oficina con LAN integrada, procesadores Intel® Pentium® y discos duros, desde 20GB en adelante. Veriton 7100 es una nueva minitorre de gran potencia que integra el poder del procesador Intel® Pentium® III en una carcasa elegante y fácilmente expandible y actualizable con soporte de 133MHz FSB, tarjeta gráfica 4x, LAN 10/100 integrada en su formato estándar.

Utilizando el último chipset de Intel®, el Intel® 815e, el Veriton 7100 supondrá una inversión provechosa para cualquier empresa.

La gama de productos Veriton lidera sin duda alguna el mercado, desarrollando productos que se adaptan a las necesidades del nuevo usuario en Internet y a la informática digital. Acer está dando pasos audaces con la gama Veriton: la informática ya nunca será lo mismo.

Beneficios de la serie Veriton:

- Gama completa de productos, desde los PC estándar de sobremesa hasta las minitorres
- Diseño elegante en dos tonos con USB accesible frontalmente que incluye micrófono y auriculares para permitir un entorno relajado y productivo
- Teclados programables que posibilitan acceder rápida y fácilmente a las aplicaciones comerciales
- Capacidad de conexión en tarjeta LAN en todos los modelos
- Soporta la gama completa de procesadores Intel, desde Celeron™ hasta Pentium® III
- Rendimiento integrado con 133MHz FSB, software de gestión, memoria de 100/133MHz y discos duros SMART ATA-66

