

# Veriton | M

VM4630G-SI747X

## Equipos confiables para negocios serios

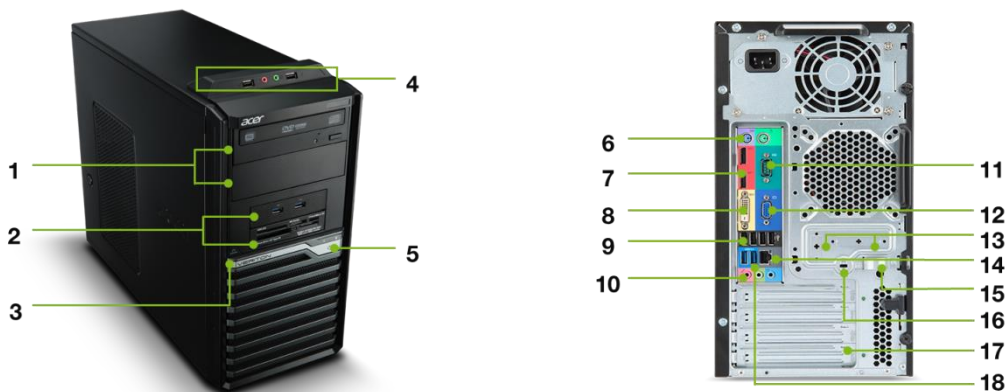
- Poderoso desempeño
- Administración Premium
- Seguridad basada en Hardware
- Estándares Industriales



 Windows 8

 Windows 7





<b>Imágenes de Producto</b>	1 Bahías de unidad Óptica 2 No Aplica 3 OneButton Recovery 4 2 puertos USB 2.0; jacks de audio entrada/salida	5 Botón de encendido 6 Puertos PS2 para teclado y mouse 7 2 puertos DisplayPort™ 8 Puerto DVI-D	9 4 puertos USB 2.0 10 Puertos de audio de alta definición 11 Puerto Serial 12 Puerto VGA 13 Reservado para puertos serial/paralelo	14 Puerto Gigabit Ethernet 15 Anillo para cableado 16 Kensington 17 Bahías de Expansión 18 2 puertos USB 3.0
<b>Sistema Operativo<sup>1</sup></b>	Windows 7/8 Pro 64 bits Dual Load			
<b>CPU<sup>1,2</sup></b>	Intel® Core™ i7-4770 3.4 GHz			
<b>Chipset</b>	Intel® B85 Express Chipset			
<b>Memoria<sup>1</sup></b>	8 GB de memoria DDR3 1600 MHz SDRAM repartido en 2 slots			
<b>Disco Duro<sup>1</sup></b>	Serial ATA de 1 TB 7200 rpm			
<b>Gráficos</b>	Solución de gráficos integrados de Intel®, incluyendo: • Intel® HD Graphics • Intel® Dynamic Video Memory Technology (Intel® DVM) support • Microsoft® DirectX® 11 support <sup>4</sup>		PCI Express® 2.0 x16 graphics card support	
<b>Audio</b>	Integrado de alta definición, 5.1 canales sonido surround			
<b>Expansión<sup>5</sup></b>	2 bahías para discos de 5.25"		4 bahías para discos de 3.5"	
<b>Unidad Óptica<sup>1</sup></b>	SuperMulti			
<b>Red</b>	Gigabit Ethernet			
<b>Expansión Entrada/Salida</b>	slot PCI Express® 3.0 x16 slot PCI Express® 2.0 x16 (cableado como conectividad x4) <sup>6</sup>	slot PCI Express® 2.0 x1 Puerto de conector Paralelo <sup>7</sup>	Ranura PCI™ v2.3 (5 V) Puerto de conector Serial <sup>7</sup>	
<b>Software<sup>8</sup></b>	<b>Multimedia</b> • Cyberlink® Power2Go™ • Nero BackItUp Essentials <b>Productividad</b> • Acer SmartBoot	• Evernote® • newsXpresso • PowerSaver • Veriton ControlCenter <sup>9</sup>	<b>Seguridad</b> • Acer ProShield • McAfee® Internet Security Suite <sup>10</sup> • Norton™ Online Backup	<b>Utilidades</b> • Acer eSettings Management • Acer Office Manager
<b>Seguridad</b>	OneButton Recovery Anillo de cableado <sup>7</sup>	Ranuras Padlock y Kensington lock Llave de seguridad en elChasis <sup>7</sup>	Chip TPM 1.2 Alerta de Intrusión	
<b>Accesorios Opcionales</b>	Teclado y mouse Acer, USB			
<b>BIOS</b>	Acer PnP BIOS compatible con SMBIOS 2.6			
<b>Certificaciones</b>	FCC, CE, MET, Nemko (CB and GS)			
<b>Energía<sup>1</sup></b>	300 W (80 PLUS Bronze)			
<b>Estándares</b>	PC 2001, ENERGY STAR®, DMTF, GS, Dash			
<b>Dimensiones</b>	181.5 (W) x 451.3 (D) x 376.9 (H) mm (con bisel)			

1. Las especificaciones pueden variar según modelo.  
2. 4a generación de procesadores Intel® Core™ soportan tecnología Intel® Hyper-Threading, enabling them to handle eight processing threads on four cores for the fastest processing available.  
3. A través de un soporte.  
4. Solo soportado con procesadores Intel de 4ª generación.  
5. Sistemas configurados originalmente con dos o menos unidades de disco duro están equipados con dos portadoras de disco duro, un disco óptico y un kit de un lector de tarjetas sin herramientas. Pueden adquirirse portadoras y kits sin herramientas adicionales.  
6. La ranura es compatible con todos los dispositivos PCIe x1. Soporta tarjetas gráficas duales ATI HD7350 con la otra ranura PCIe x16. Disponible en modelos especiales para licitaciones.  
7. Opcional.  
8. El software incluido puede variar dependiendo las configuraciones del hardware, OS, y disponibilidad regional.  
9. Para modelos con Windows® 7 o Windows® 8.  
10. Los periodos de prueba pueden variar dependiendo la región geográfica y especificaciones: 365 días de prueba para China, Taiwan, Hong Kong y Singapore (Simplified Chinese and Traditional Chinese OS models); 60 días de prueba para otras regiones.

En un esfuerzo continuo de mejorar la calidad de nuestros productos, la información de este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las imágenes mostradas son solamente ilustrativas de algunas configuraciones disponibles para este modelo. La disponibilidad puede variar dependiendo la región. Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation. Intel, Intel Core, Core Inside, Pentium, y Pentium Inside son marcas registradas de Intel Corporation en los EEUU y otros países.

© 2014. Todos los derechos reservados.

**Acerca de Acer**

Fundada en 1976, Acer es una compañía de tecnología de información y comunicación dedicada a la investigación, diseño, mercadotecnia, venta y soporte de productos innovadores que mejoran la vida de las personas. La cadena sustentable de suministro de Acer entrega computadoras personales, monitores, proyectores, servidores, tablets y smartphones, todas herramientas que nuestros clientes necesitan para explorar más allá de sus límites y experimentar más. A nivel global, Acer se ubica como el proveedor No. 3 de notebooks (IDC, 2012). Acer cuenta con más de 8,000 empleados en todo el mundo y sus ingresos alcanzaron en 2011 \$14 mil 700 millones de dólares. Para mayor información, visite [www.acer.com](http://www.acer.com).

