


Dell Vostro 260/260S

Setup And Features Information

Acerca de los avisos

 **AVISO:** Un mensaje de AVISO indica el riesgo de daños materiales, lesiones o la muerte.

Minitorre: vista frontal y posterior

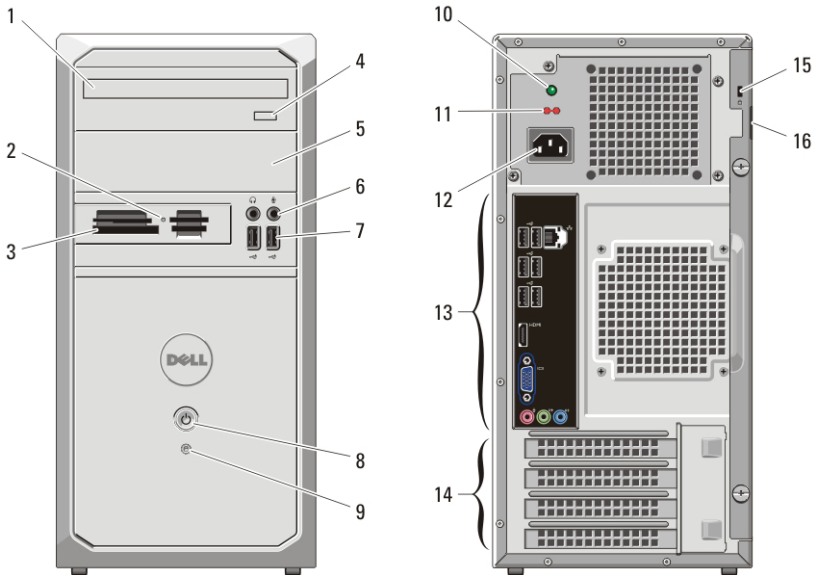


Ilustración 1. Vista frontal y posterior del equipo de minitorre

- | | |
|--|---|
| 1. Unidad óptica | 5. Compartimento de la unidad óptica |
| 2. Indicador luminoso del estado del lector de tarjetas multimedia | 6. Conectores del micrófono y los auriculares |
| 3. Lector de tarjetas multimedia 19 en 1 (opcional) | 7. Conectores USB 2.0 (2) |
| 4. Botón de expulsión de la unidad óptica | 8. Botón de encendido |
| | 9. Indicador luminoso de actividad del disco duro |



0X1T3TA00

Regulatory Model: D11M, D06D
Regulatory Type: D11M001, D06D001
2011-05

- 10. Indicador luminoso de diagnóstico de la fuente de alimentación
- 11. Interruptor selector de tensión
- 12. Conector del cable de alimentación
- 13. Conectores del panel posterior
- 14. Ranuras para tarjetas de expansión (4)
- 15. Ranura para cable de seguridad
- 16. Anillo del candado

Equipo de minitorre: vista anterior y posterior

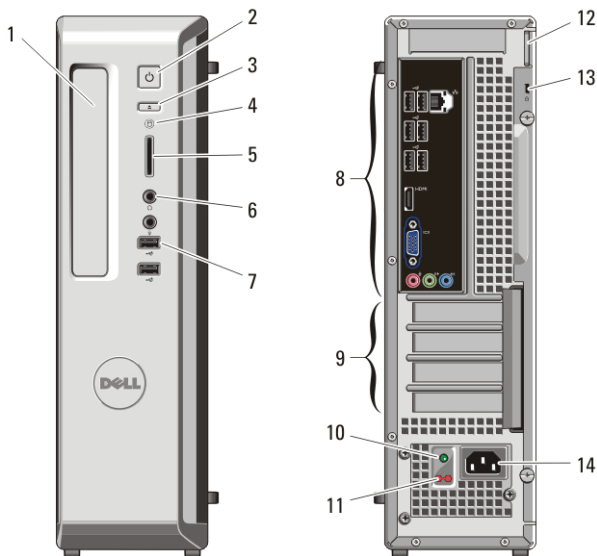


Ilustración 2. Vista frontal y posterior del equipo de torre delgada

- 1. Compartimento de la unidad óptica
- 2. Botón de encendido
- 3. Botón de expulsión de la unidad óptica
- 4. Indicador luminoso de actividad del disco duro
- 5. Lector de tarjetas 8 en 1
- 6. Conectores de auriculares y micrófono
- 7. Conectores USB 2.0 (2)
- 8. Conectores del panel posterior
- 9. Ranuras para tarjetas de expansión (4)
- 10. Indicador luminoso de diagnóstico de la fuente de alimentación
- 11. Botón de diagnóstico de la fuente de alimentación
- 12. Anillo del candado
- 13. Ranura para cable de seguridad
- 14. Conector del cable de alimentación

Equipo de minitorre y de torre delgada: panel posterior

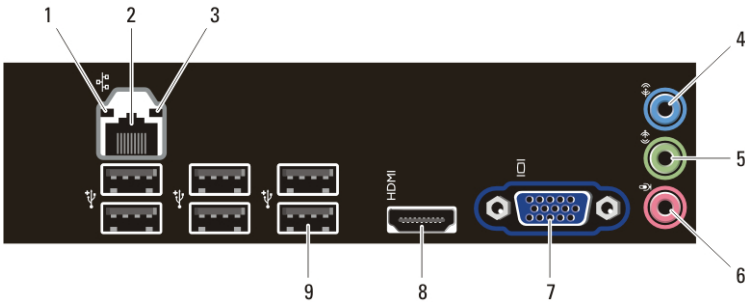


Ilustración 3. Vista del panel posterior del equipo de minitorre y de torre delgada

- | | |
|--|----------------------------|
| 1. Indicador luminoso de integridad del enlace | 6. Conector para micrófono |
| 2. Conector del adaptador de red | 7. Conector VGA |
| 3. Indicador de actividad de red | 8. Conector HDMI |
| 4. Conector de línea de entrada | 9. Conectores USB 2.0 (6) |
| 5. Conector de salida de línea | |

Configuración rápida



AVISO: Antes de iniciar cualquiera de los procedimientos descritos en esta sección, lea la información de seguridad suministrada con el equipo. Para obtener información adicional sobre prácticas recomendadas, visite www.dell.com/regulatory_compliance.



NOTA: Es posible que algunos dispositivos no estén incluidos si no los ha pedido.

1. Conecte el monitor utilizando sólo uno de los siguientes cables:

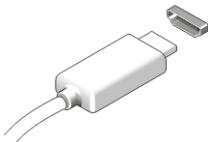


Ilustración 4. Conector HDMI

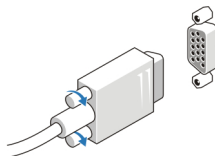


Ilustración 5. Conector VGA

2. Conecte el teclado o ratón USB (opcional).

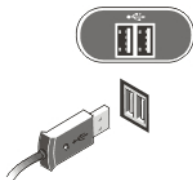


Ilustración 6. Conexión USB

3. Conecte el cable de red (opcional).

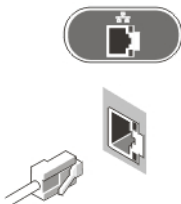


Ilustración 7. Conexión de red

4. Conecte el cable o cables de alimentación.

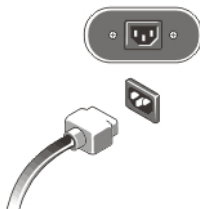



Ilustración 8. Conexión de la alimentación

5. Presione los botones de encendido del monitor y del equipo.



Ilustración 9. Encendido

Especificaciones

 **NOTA:** Las especificaciones siguientes son únicamente las que deben incluirse por ley con el envío del equipo. Para obtener una lista completa y actualizada de todas las especificaciones correspondientes a su equipo, visite support.dell.com.

Información del sistema

Conjunto de chips	Conjunto de chips Intel 6 Serie H61
Procesador	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core serie i3/i5• Intel Pentium Dual Core

Vídeo

Tipo de vídeo:

Integrado

- Tarjeta gráfica Intel HD (con combo CPU-GPU clase Intel Pentium Dual Core)
- Tarjeta gráfica Intel HD 2000 (con Intel Core i3/i5 65W y combo CPU-GPU 95W)

Discreto

Tarjeta gráfica PCI Express x16:

Memoria de vídeo integrada:

Hasta 1,7 GB de memoria compartida de vídeo (Microsoft Windows Vista y Windows 7)

Memoria

Conector para módulos de memoria	Dos ranuras DIMM
Capacidad del módulo de memoria	1 GB, 2 GB o 4 GB
Tipo	DDR3 1333 MHz (No ECC)

Memoria

Memoria mínima 1 GB

Memoria máxima 8 GB

Unidades

	Vostro 260	Vostro 260S
--	------------	-------------

Acceso externo

Compartimientos para unidades de 5,25 pulgadas	Dos	Uno
--	-----	-----

Acceso interno:

Compartimientos para unidades de 3,5 pulgadas	Dos	Uno
---	-----	-----

Indicadores luminosos de control y de diagnóstico

Luz del botón de encendido	Luz blanca: una luz blanca fija indica que el equipo está encendido; una luz ámbar fija indica que el equipo está en estado de reposo o de espera.
----------------------------	--

Luz ámbar: una luz ámbar fija cuando el equipo no se inicia indica un problema con la placa base o la fuente de alimentación. Una luz ámbar intermitente indica un problema con la placa base.

Indicador de actividad de la unidad	Luz blanca: una luz blanca intermitente indica que el equipo está leyendo o escribiendo datos en la unidad de disco duro.
-------------------------------------	---

Alimentación

Batería de tipo botón	Batería de tipo botón de litio CR2032 de 3 V
-----------------------	--

Tensión de entrada	De 100 VCA a 127 VAC/de 200 VCA a 240 VCA
--------------------	---

Frecuencia de entrada	50 Hz-60 Hz
-----------------------	-------------

Alimentación

Potencia


Vostro 260 300 W

Vostro 260S 250 W

Intensidad de entrada

Vostro 260 9 A (8 A)/4,50 A


Vostro 260S 8 A/4 A

 **NOTA:** La salida de potencia total de +5,50 V y +3,30 V no puede superar los 160 W

Disipación máxima de calor

Vostro 260 1574 BTU/h

Vostro 260S 1312 BTU/h

 **NOTA:** la disipación de calor se calcula en función de la potencia en vatios del suministro de energía.

Características físicas

Vostro 260

Altura 360 mm (14,17 pulg.)

Anchura 175 mm (6,89 pulg.)

Profundidad 436,30 mm (17,18 pulg.)

Peso (mínimo) 8,20 Kg (18,08 lb)

Vostro 260S

Altura 360 mm (14,17 pulg.)

Anchura 102 mm (4,02 pulg.)

Profundidad 433,10 mm (17,05 pulg.)

Peso (mínimo) 7,60 Kg (16,76 lb)

Aspectos ambientales

Temperatura:

En funcionamiento De 10 °C a 35 °C (de 50 °F a 95 °F)

En almacenamiento De -40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F)

Humedad relativa Del 20% al 80% (sin condensación)

Localización de información y recursos adicionales

Consulte los documentos sobre seguridad y normativas que se enviaron con el equipo; consulte también la página de inicio sobre el cumplimiento de normativas en www.dell.com/regulatory_compliance para obtener más información sobre:

- Prácticas recomendadas de seguridad
- Certificación reglamentaria
- Ergonomía

Consulte www.dell.com para obtener más información sobre:

- Garantía
- Términos y condiciones (sólo para EE.UU.)
- Contrato de licencia de usuario final

La información contenida en esta publicación puede modificarse sin aviso.

© 2011 Dell Inc. Todos los derechos reservados.

Queda estrictamente prohibida la reproducción de estos materiales en cualquier forma sin la autorización por escrito de Dell Inc.

Marcas comerciales utilizadas en este texto: Dell™, el logotipo de DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ y Wi-Fi Catcher™ son marcas comerciales de Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® y Celeron® son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation en los EE. UU. y en otros países. AMD® es una marca comercial registrada y AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ y ATI FirePro™ son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, el botón de inicio de Windows Vista y Office Outlook® son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/ o en otros países. Blu-ray Disc™ es una marca comercial propiedad de Blu-ray Disc Association (BDA) y bajo licencia para uso en discos y reproductores. La marca textual Bluetooth® es una marca comercial registrada propiedad de Bluetooth® SIG, Inc. y todo uso de dicha marca por parte de Dell Inc. se realiza bajo licencia. Wi-Fi® es una marca comercial registrada de Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Este documento puede incluir otras marcas y nombres comerciales para referirse a las entidades que son propietarias de los mismos o a sus productos. Dell Inc. renuncia a cualquier interés sobre la propiedad de marcas y nombres comerciales que no sean los suyos.