

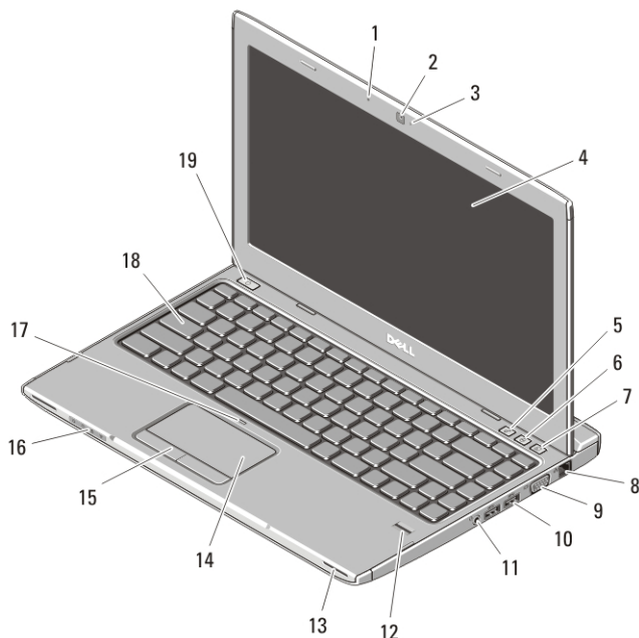
# Dell Vostro V131

## Información sobre funciones e instalación

### Acerca de los avisos

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

### Vista frontal y vista posterior



**Ilustración 1. Vista frontal**

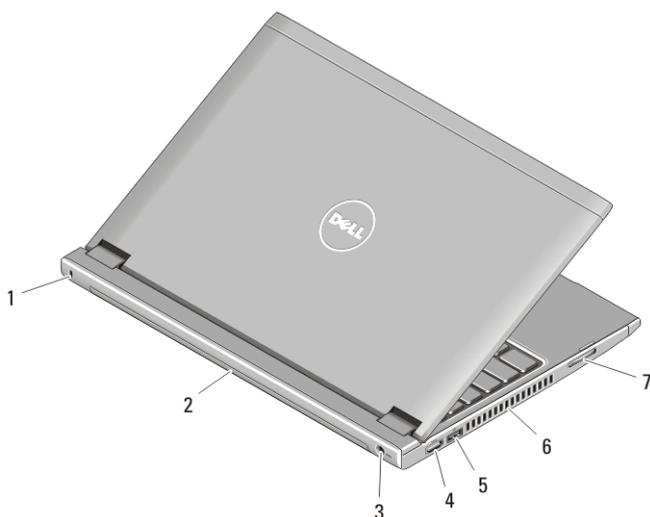
- |   |  |
|---|--|
| 1. Micrófono                              | 5. Centro de movilidad de Windows              |
| 2. Cámara                                 | 6. Centro de soporte técnico de Dell           |
| 3. Indicador luminoso de estado de cámara | 7. Administrador de inicio instantáneo de Dell |
| 4. Pantalla                               | 8. Conector de red                             |



07N65MA00

Modelo reglamentario : P18S  
Tipo reglamentario : P18S001  
2011 - 05

- |   |   |
|---|---|
| 9. Conector VGA                                   | 15. Botones del ratón táctil (2)                    |
| 10. Conectores USB 3.0 (2)                        | 16. Indicadores luminosos de estado del dispositivo |
| 11. Conector combinado de auriculares y micrófono | 17. LED de desactivación de la superficie táctil    |
| 12. Lector de huellas dactilares                  | 18. Teclado   |
| 13. Altavoces (2)                                 | 19. Botón de encendido                              |
| 14. Ratón táctil                                  |   |



**Ilustración 2. Vista posterior**

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 1. Ranura para cable de seguridad | 5. Conector USB 2.0 con USB PowerShare |
| 2. Batería                        | 6. Rejillas de ventilación             |
| 3. Conector de alimentación       | 7. Lector de tarjetas de memoria       |
| 4. Conector HDMI                  |  |

**⚠ AVISO: No introduzca objetos ni permita que el polvo se acumule en las rejillas de ventilación ni las bloquee. No guarde el equipo Dell en un entorno con flujo de aire limitado, como por ejemplo un maletín cerrado, mientras está en marcha. La restricción de circulación de aire podría dañar el equipo o provocar un incendio. El ventilador se enciende automáticamente cuando el equipo se sobrecalienta. El ruido de los ventiladores es normal y no indica ningún problema del equipo o de los ventiladores.**

## USB PowerShare

La función USB PowerShare le permite cargar dispositivos USB con el equipo encendido o apagado o en estado de reposo.

- Es posible que algunos dispositivos USB no carguen cuando el equipo está apagado o en estado de reposo. En estos casos, encienda el ordenador para cargar el dispositivo.
- Si apaga el equipo mientras se está cargando un dispositivo USB, éste dejará de cargarse. Para continuar con la carga, desconecte el dispositivo USB y conéctelo de nuevo.
- La función USB PowerShare se apaga automáticamente cuando solo queda el 10% del total de la batería.

## Configuración rápida



**AVISO:** Antes de iniciar cualquiera de los procedimientos descritos en esta sección, lea la información de seguridad enviada con su equipo. Para obtener información adicional sobre prácticas recomendadas, visite [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**AVISO:** El adaptador de CA funciona con tomas eléctricas de todo el mundo. No obstante, los conectores de corriente y las regletas varían entre los diferentes países. El uso de un cable incompatible o la conexión incorrecta del cable a la regleta de la corriente o la toma eléctrica puede provocar un incendio o daños en el equipo.



**PRECAUCIÓN:** Cuando desconecte el cable del adaptador de CA del equipo, sujete el conector del cable, no el cable en sí, y tire firmemente, pero con cuidado de no dañar el cable. Al enrollar el cable del adaptador de CA, siga el ángulo del conector en el adaptador de CA para no dañar el cable.



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

1. Conecte el adaptador de CA al conector del adaptador de CA del ordenador y al enchufe eléctrico.

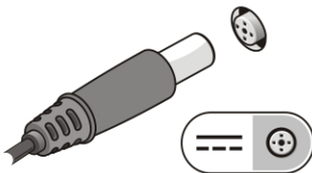
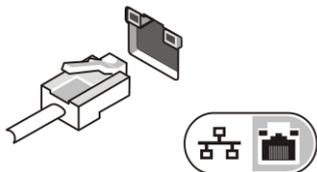


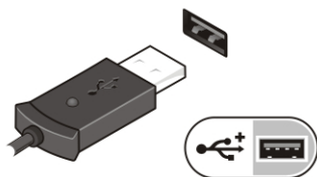
Ilustración 3. Adaptador de CA

2. Conecte el cable de red (opcional).



**Ilustración 4. Conector de red**

3. Conecte los dispositivos USB, como un ratón o un teclado (opcional).



**Ilustración 5. Conector USB**

4. Para encender el equipo, abra la pantalla y pulse el botón de alimentación.



**Ilustración 6. Botón de encendido**

 **NOTA:** Se recomienda que encienda y apague el equipo al menos una vez antes de instalar cualquier tarjeta o conectar el equipo a un dispositivo de acoplamiento u a otro dispositivo externo, como una impresora.

## Especificaciones

 **NOTA:** Las ofertas pueden variar según la región. Las especificaciones siguientes son únicamente las que deben incluirse por ley con el envío del equipo. Para obtener más información sobre la configuración del equipo, haga clic en **Inicio** → **Ayuda y soporte técnico** y seleccione la opción para ver información sobre el equipo.

---

## Información del sistema

---

Conjunto de chips	Conjunto de chips Intel HM67 Express
Procesador	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Celeron</li><li>• Intel Core serie i3</li><li>• Intel Core serie i5</li></ul>

---

## Vídeo

---

Tipo de vídeo	Integrado en la placa base
Bus de datos	Vídeo integrado
Controladora de vídeo	
Intel Celeron	Gráficos HD de Intel
Intel Core series i3, i5 y i7	Tarjeta gráfica HD Intel 3000

---

## Memoria

---

Conector de memoria	Dos ranuras SoDIMM
Capacidad de la memoria	2 GB, 4 GB, 6 GB y 8 GB
Tipo de memoria	DDR3 1333 MHz
Memoria mínima	2 GB
Memoria máxima	8 GB

---

## Batería

---

Tipo	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ión de litio de 4 celdas (3.0 Ahr)</li><li>• Ión de litio de 6 celdas (3.0 Ahr)</li></ul>
------	---

Dimensiones:

Profundidad:

    4 y 6 celdas           48,64 mm (1,91 pulg.)

Altura

    4 celdas           20,20 mm (0,80 pulg.)

    6 celdas           31,20 mm (1,23 pulg.)

Anchura

---

**Batería**

---

4 y 6 celdas	269,30 mm (10,60 pulg.)
Peso:	
4 celdas	240 g (0,53 lb)
6 celdas	340 g (0,75 lb)
Tensión:	
4 celdas	14,8 V
6 celdas	11,1 V
Intervalo de temperatura:	
En funcionamiento	De 0 °C a 35 °C (de 32 °F a 95 °F)
Sin funcionamiento	De -40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F)
Batería de tipo botón	Ión de litio CR2032 de 3 V

---

**Adaptador de CA**

---

Tipo	65 W
Tensión de entrada	De 100 VCA a 240 VCA
Intensidad de entrada (máxima)	1,5 A, 1,6 A y 1,7 A
Frecuencia de entrada	De 50 Hz a 60 Hz
Intensidad de salida	4,43 A (máximo en pulso de 4 segundos), 3,34 A (continua)
Tensión nominal de salida	19,5 +/-1 VCC
Dimensiones:	
Altura	29 mm (1,14 pulg.)
Anchura	46,5 mm (1,83 pulg.)
Profundidad	107 mm (4,21 pulg.)
Intervalo de temperatura:	
En funcionamiento	De 0°C a 40 °C (de 32 °F a 104 °F)
Sin funcionamiento	De -40 °C a 70 °C (de -40 °F a 158 °F)

---

## Características físicas

---

Altura (con un panel WLED)	De 15,5 mm a 21 mm (de 0,61 pulg. a 0,83 pulg.)
Anchura	329,3 mm (12,96 pulg.)
Profundidad	237,65 mm (9,35 pulg.)
Peso (mínimo)	1,72 kg (3,791 lb)

---

## Aspectos ambientales

---

Temperatura:

En funcionamiento	De 0 °C a 35 °C (de 32 °F a 95 °F)
En almacenamiento	De -40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F)

Humedad relativa (máxima):

En funcionamiento	Del 10% al 90% (sin condensación)
En almacenamiento	Del 5% al 95% (sin condensación)

Nivel de contaminación atmosférica	G1 o menos, de acuerdo con ISA-S71.04–1985
------------------------------------	--

## 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](http://www.dell.com/regulatory_compliance) para obtener más información sobre:

- Prácticas recomendadas de seguridad
- Certificación reglamentaria
- Ergonomía

Consulte [www.dell.com](http://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.