



# Inspiron 13

Serie 7000



Vistas

Modos

Especificaciones

**Copyright © 2014 Dell, Inc. Todos los derechos reservados.** Este producto está protegido por las leyes internacionales y de los EE. UU. de propiedad intelectual y derechos de autor. Dell™ y el logotipo de Dell son marcas comerciales de Dell, Inc. en los Estados Unidos y otras jurisdicciones. El resto de marcas y nombres que se mencionan son marcas comerciales de sus respectivas empresas.

2014 - 11 Rev. A01

Modelo normativo: P57G | Tipo: P57G001

Modelo de equipo: Inspiron 13-7348

**NOTA:** Las imágenes en este documento quizá difieran con su equipo dependiendo de la configuración que haya solicitado.



Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla

## Frente



### 1 Indicador luminoso de encendido/batería

Indica el estado de la batería y de encendido del equipo.

Luz blanca continua: el adaptador de corriente está conectado al equipo y se está cargando la batería.

Luz amarilla continua: la carga de la batería está baja o es crítica.

Apagado: el adaptador de corriente está conectado al equipo y la batería está totalmente cargada o el adaptador de corriente no está conectado al equipo.



Frente



Izquierda



Derecha

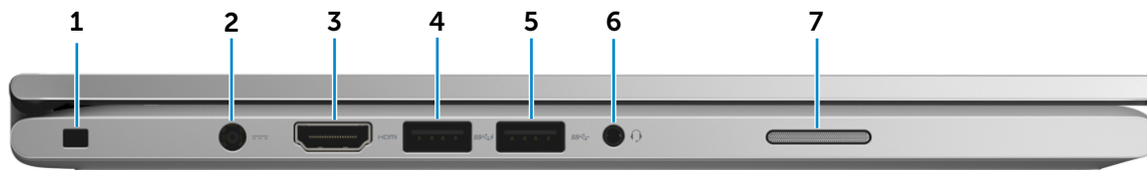


Base



Pantalla

## Izquierda



### 1 Ranura del cable de seguridad

Conecte un cable de seguridad para evitar movimientos no autorizados de su equipo.

### 2 Puerto de adaptador de alimentación

Conecte un adaptador de alimentación para suministrar corriente a su equipo y cargar la batería.

### 3 Puerto HDMI

Conecte a una TV u otro dispositivo habilitado con entrada de HDMI. Ofrece salida de audio y vídeo.

### 4 Puerto USB 3.0 con PowerShare

Conecte periféricos como dispositivos de almacenamiento, impresoras, etc. Permite la transferencia de datos a una velocidad de hasta 5 GB por segundo. PowerShare le permite cargar sus dispositivos USB aún cuando el equipo está apagado.

### 5 Puerto USB 3.0

Conecte periféricos como dispositivos de almacenamiento, impresoras, etc. Permite la transferencia de datos a una velocidad de hasta 5 GB por segundo.

### 6 Puerto para auriculares y micrófono

Conecte un audífono, un micrófono o un combo audífono/micrófono (diadema).

### 7 Altavoz izquierdo

Ofrece salida de audio desde su equipo.



Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla

## Derecha



### 1 Botón de encendido

Presione para encender el equipo si se apaga o está en estado de suspensión.

Presione para poner el equipo en estado de suspensión si está encendido.

Mantenga presionado durante 4 segundos para forzar el apagado del equipo.

**NOTA:** Puede personalizar el comportamiento del botón de encendido en las opciones de encendido. Para obtener más información, consulte el apartado *Yo y mi Dell* en [dell.com/support](http://dell.com/support).

### 2 Botones de control de volumen (2)

Presione para aumentar o disminuir el volumen.

### 3 Altavoz derecho

Ofrece salida de audio desde su equipo.

### 4 Puerto USB 2.0

Conecte periféricos como dispositivos de almacenamiento, impresoras, etc. Permite la transferencia de datos a una velocidad de hasta 480 Mb por segundo.

### 5 Lector de tarjetas multimedia

Lectura y escritura en tarjetas multimedia.

### 6 Lápiz táctil pasivo

Permite dibujar formas, seleccionar elementos y realizar gestos táctiles sobre la pantalla.



## Base

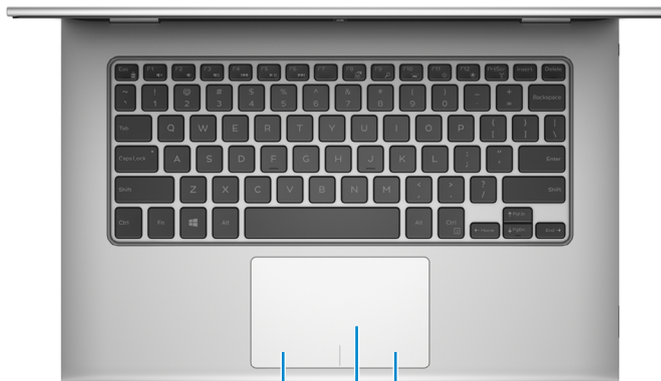
Frente

Izquierda

Derecha

Base

Pantalla



1

2

3

### 1 Área de clic izquierdo

Presione para hacer clic con el botón izquierdo del ratón.

### 2 Superficie táctil

Desplace su dedo en la superficie táctil para mover el puntero del ratón. Toque para hacer clic con el botón izquierdo y toque con dos dedos para hacer clic con el botón derecho.

### 3 Área de clic derecho

Presione para hacer clic con el botón derecho del ratón.



## Pantalla

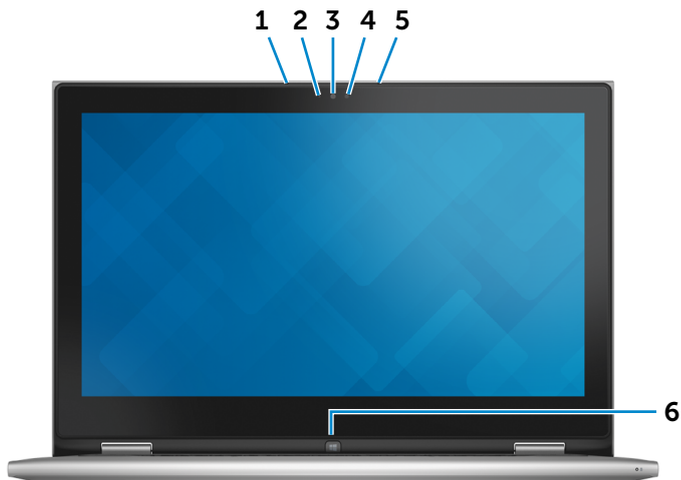
Frente

Izquierda

Derecha

Base

Pantalla



**1 Micrófono izquierdo**

Ofrece entrada de sonido digital de alta calidad para grabar audio y llamadas, entre otros.

**2 Sensor de luz ambiental**

Detecta la luz ambiente y automáticamente ajusta el brillo de pantalla.

**3 Cámara**

Le permite chat de vídeo, tomar fotografías y grabar videos.

**4 Indicador luminoso de estado de la cámara**

Se enciende cuando la cámara está en uso.

**5 Micrófono derecho**

Ofrece entrada de sonido digital de alta calidad para grabar audio y llamadas, entre otros.

**6 Botón de Windows**

Presione para ir a la pantalla Inicio.



# Modos

**Equipo portátil**



**Tableta**



**Soporte de tableta**



**Tienda de campaña**





# Especificaciones

## Dimensiones y peso

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Alto          | 19 mm (0,75 pulg.)  |
| Ancho         | 330 mm (13 pulg.)   |
| Profundidad   | 222 mm (8,74 pulg.) |
| Peso (máximo) | 1,67 kg (3,70 lb)   |

**NOTA:** El peso de su equipo variará en función de la configuración solicitada y las diferentes características de fabricación.



Dimensiones  
y peso



Información  
del sistema



Memoria



Puertos  
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En  
almacenamiento



Lector de tarjetas  
multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno  
del equipo



# Especificaciones

## Información del sistema

|                   |  |
|-------------------|--|
| Modelo de equipo  | Inspiron 13-7348   |
| Procesador        | <ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Core i3 5.ª generación</li><li>• Intel Core i5 5.ª generación</li><li>• Intel Core i7 5.ª generación</li></ul> |
| Conjunto de chips | Integrado en el procesador   |





## Memoria

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Ranura                      | Una ranura SODIMM |
| Tipo                        | DDR3L             |
| Velocidad                   | 1600 MHz          |
| Configuraciones compatibles | 4 GB y 8 GB       |



Dimensiones  
y peso



Información  
del sistema



Memoria



Puertos  
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En  
almacenamiento



Lector de tarjetas  
multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno  
del equipo



## Puertos y conectores

### Externa:

#### USB

- Un puerto USB 3.0
- Un puerto USB 2.0
- Un puerto USB 3.0 con PowerShare

#### Audio/Vídeo

- Un puerto HDMI
- Un puerto para auriculares y micrófono

### Interno:

#### Tarjeta M.2

Una ranura de tarjeta M.2 para tarjeta combo Wi-Fi y Bluetooth



Dimensiones  
y peso



Información  
del sistema



Memoria



Puertos  
y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



En  
almacenamiento



Lector de tarjetas  
multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno  
del equipo



## Comunicaciones

Conexión inalámbrica

- Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Wi-Fi 802.11 ac
- Bluetooth 4.0
- WiDi



Dimensiones  
y peso



Información  
del sistema



Memoria



Puertos  
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En  
almacenamiento



Lector de tarjetas  
multimedia



Pantalla



Teclado



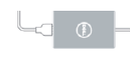
Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno  
del equipo



# Especificaciones

## Vídeo

Controlador

Gráficos HD de Intel

Memoria

Memoria compartida del sistema



Dimensiones  
y peso



Información  
del sistema



Memoria



Puertos  
y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



En  
almacenamiento



Lector de tarjetas  
multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno  
del equipo



# Especificaciones

## Audio

|                      |   |
|----------------------|---|
| Controlador          | Realtek ALC3234 con Waves MaxxAudio   |
| Altavoces            | Dos   |
| Salida de altavoces: |   |
| Promedio             | 2 vatios  |
| Pico                 | 2,5 vatios  |
| Micrófono            | Micrófonos en línea digitales en el montaje de la cámara                        |
| Controles de volumen | Teclas de acceso directo de control multimedia y botones de control de volumen. |



Dimensiones  
y peso



Información  
del sistema



Memoria



Puertos  
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En  
almacenamiento



Lector de tarjetas  
multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno  
del equipo



# Especificaciones

## En almacenamiento

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Interfaz   | SATA (3 GB/s)              |
| Disco duro | Una unidad de 2,5 pulgadas |



Dimensiones  
y peso



Información  
del sistema



Memoria



Puertos  
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En  
almacenamiento



Lector de tarjetas  
multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno  
del equipo



## Lector de tarjetas multimedia

|                      |   |
|----------------------|---|
| Tipo                 | Una ranura 2 en 1   |
| Tarjetas compatibles | <ul style="list-style-type: none"><li>• Tarjeta SD</li><li>• Tarjeta MultiMedia (MMC)</li></ul> |



Dimensiones y peso



Información del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En almacenamiento



Lector de tarjetas multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno del equipo



# Especificaciones

## Pantalla

- Tipo
- Pantalla táctil HD WLED de 13,3 pulgadas
  - Pantalla táctil Full HD WLED de 13,3 pulgadas

|                            | HD  | Full HD                 |
|----------------------------|---|-------------------------|
| Resolución (máxima)        | 1366 x 768  | 1920 x 1080             |
| Dimensiones:               |   |                         |
| Alto                       | 164,97 mm (6,49 pulg.)  | 165,10 mm (6,50 pulg.)  |
| Ancho                      | 293,42 mm (11,55 pulg.)   | 293,60 mm (11,55 pulg.) |
| Diagonal                   | 337,82 mm (13,30 pulg.)   | 337,82 mm (13,30 pulg.) |
| Separación entre píxeles   | 0,2148 mm   | 0,1529 mm               |
| Velocidad de actualización | 60 Hz   |                         |
| Ángulo de funcionamiento   | De 0 grados (cerrado) a 360 grados  |                         |
| Ángulo de visión           | 160 grados  |                         |
| Controles                  | El brillo se puede controlar mediante el uso de las teclas de acceso directo. |                         |



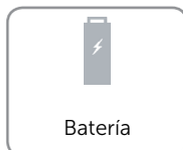
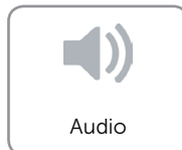


# Especificaciones

## Teclado

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Tipo                     | Teclado retroiluminado  |
| Teclas de acceso directo | <p>Algunas teclas del teclado tienen dos símbolos. Estas teclas se pueden utilizar para escribir caracteres alternativos o para realizar funciones secundarias. Para introducir el carácter alternativo, presione Shift y la tecla deseada. Para realizar las funciones secundarias, presione Fn y la tecla deseada.</p> <p><b>NOTA:</b> Puede definir el comportamiento principal de las teclas de función (F1–F12) al cambiar <b>el comportamiento de la tecla de función</b> en el programa de configuración del BIOS.</p> |

[Lista de teclas de acceso directo.](#)





## Teclas de acceso directo

|   |   |
|---|---|
| F1     | Silenciar el audio                      |
| F2     | Disminuir el volumen                    |
| F3     | Aumentar el volumen                     |
| F4     | Reproducir pista o capítulo anterior    |
| F5     | Reproducir/Pausar                       |
| F6     | Reproducir pista/capítulo siguiente     |
| F8     | Cambiar a la pantalla externa           |
| F9     | Abrir acceso a Buscar                   |
| F10    | Alterne la retroiluminación del teclado |
| F11    | Disminuir brillo                        |
| F12  | Aumentar brillo                         |

|  |   |
|--|---|
| Fn +   | Activar/desactivar la función inalámbrica |
| Fn +  | Pausar/Interrumpir                        |
| Fn +   | Suspensión                                |
| Fn +  | Bloqueo de desplazamiento                 |
| Fn +   | Alternar bloqueo de tecla Fn              |



## Cámara

### Resolución:

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Imagen estática              | 0,92 megapíxeles                          |
| Vídeo                        | 1280 x 720 píxeles (HD) a 30 fps (máximo) |
| Ángulo de visión en diagonal | 74 grados                                 |



Dimensiones  
y peso



Información  
del sistema



Memoria



Puertos  
y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



En  
almacenamiento



Lector de tarjetas  
multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno  
del equipo



## Superficie táctil

### Resolución:

Horizontal 304,8 ppp

Vertical 304,8 ppp

### Dimensiones:

Ancho 102 mm (4,01 pulg.)

Alto 62 mm (2,44 pulg.)



Dimensiones  
y peso



Información  
del sistema



Memoria



Puertos  
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En  
almacenamiento



Lector de tarjetas  
multimedia



Pantalla



Teclado



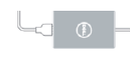
Cámara



Superficie táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno  
del equipo



# Especificaciones

## Batería

|  |   |
|--|---|
| Tipo   | 3 celdas  |
| Dimensiones:   |   |
| Ancho  | 77,20 mm (3,04 pulg.)   |
| Profundidad  | 254 mm (10 pulg.)   |
| Alto   | 6,80 mm (0,27 pulg.)  |
| Peso (máximo)  | 0,25 kg (0,55 lb)   |
| Tensión  | 11,4 VCC  |
| Tiempo de carga cuando el equipo está apagado (aproximada) | En 4 horas  |
| Tiempo de funcionamiento                                   | Varía en función de las condiciones de funcionamiento y puede disminuir significativamente bajo ciertas condiciones de consumo intensivo. |
| Duración (aproximada)                                      | 300 ciclos de carga y descarga  |
| Rango de temperatura:                                      |   |
| 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)  |
| Batería de tipo botón                                      | CR-2032   |





## Adaptador de CA

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Tipo                           | 65 W                                   |
| Voltaje de entrada             | 100 VCA–240 VCA                        |
| Frecuencia de entrada          | 50 Hz–60 Hz                            |
| Intensidad de entrada (máxima) | 1,70 A                                 |
| Corriente de salida (máxima)   | 3,34 A                                 |
| Tensión nominal de salida      | 19,50 VCC                              |
| Rango de temperatura:          |  |
| Funcionamiento                 | De 0 °C a 40 °C (de 32 °F a 104 °F)    |
| En almacenamiento              | De –40 °C a 70 °C (de –40 °F a 158 °F) |





## Entorno del equipo

Nivel de contaminación transmitido por el aire G1 según se define en ISA-S71.04-1985

|                           | Funcionamiento                                 | En almacenamiento                                |
|---------------------------|--|--|
| Intervalo de temperatura  | De 0 °C a 35 °C (de 32 °F a 95 °F)             | De -40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F)           |
| Humedad relativa (máxima) | De 10 % a 90 % (sin condensar)                 | De 0 % a 95 % (sin condensar)                    |
| Vibración (máxima)*       | 0,66 GRMS                                      | 1,30 GRMS  |
| Impacto (máximo)          | 110 G <sup>†</sup>                             | 160 G <sup>‡</sup>                               |
| Altitud (máxima)          | De -15,2 m a 3048 m<br>(de -50 ft a 10 000 ft) | De -15,2 m a 10 668 m<br>(de -50 ft a 35 000 ft) |

\* Medido utilizando un espectro de vibración aleatoria que simula el entorno del usuario.

† Medido usando un impulso semisinusoide de 2 ms cuando el disco duro está en uso.

‡ Medido usando un pulso de media onda de 2 ms con la unidad de disco duro en posición de reposo.

