



Especificaciones

Copyright © 2015 Dell Inc. Todos los derechos reservados. Este producto está protegido por las leyes de EE. UU. y las leyes internacionales sobre el derecho de copia y la propiedad intelectual. Dell y el logotipo de Dell son marcas comerciales de Dell Inc. en Estados Unidos y otras jurisdicciones. El resto de marcas y nombres que se mencionan son marcas comerciales de sus respectivas empresas.

2015 - 07 Rev. A00

Modelo normativo: P57G | Tipo: P57G002 Modelo de equipo: Inspiron 13-7359

Frente Frente - ----Izquierda

Derecha



Base



Pantalla



Modos

Indicador luminoso de estado de la batería y de alimentación

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

Luz blanca fija: el adaptador de alimentación está conectado y la batería se está cargando.

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

Apagado: el adaptador de alimentación está conectado al equipo y la batería está totalmente cargada o el adaptador de alimentación no está conectado al equipo y la batería tiene suficiente carga.



Frente

. . - - -

Izquierda



Derecha



Base

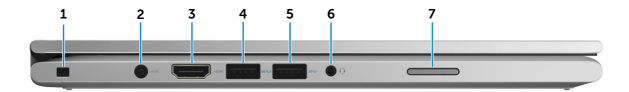


Pantalla



Modos

Izquierda



1 Ranura del cable de seguridad

Conecte un cable de seguridad Noble para impedir que se produzcan movimientos no autorizados del equipo.

2 Puerto de adaptador de alimentación

Conecte un adaptador de alimentación para suministrar alimentación al equipo y cargar la batería.

3 Puerto HDMI

Conecte una TV u otro dispositivo habilitado con entrada de HDMI. Proporciona 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 Gbps.

PowerShare le permite cargar sus dispositivos USB incluso cuando el equipo está apagado.

NOTA: Si el equipo está apagado o en estado de hibernación será necesario conectar el adaptador de alimentación para cargar los dispositivos usando el puerto de PowerShare. Esta función debe activarse en la configuración de BIOS del sistema.

NOTA: Es posible que algunos dispositivos USB no se carguen con el equipo apagado o en estado de suspensión. En dichos casos, encienda el equipo para cargarlos.

5 Puerto USB 3.0

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

6 Puerto de audífonos

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

7 Altavoz izquierdo

Ofrece salida de audio desde su equipo.



_____ Derecha

Frente

.

Izquierda



Derecha



Base



Pantalla



Modos



1 Botón de encendido

Presione para encender el equipo si está apagado o 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/manuals**.

2 Botones de control de volumen

Presione para aumentar/disminuir el volumen.

3 Altavoz derecho

Ofrece salida de audio desde su equipo.

4 Puerto USB 3.0

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

5 Lector de tarjetas multimedia

Lectura y escritura en tarjetas multimedia.

6 Estilete pasivo

Le permite dibujar, escribir texto y realizar funciones básicas del ratón.



Base

Frente

- ----

Izquierda



Derecha



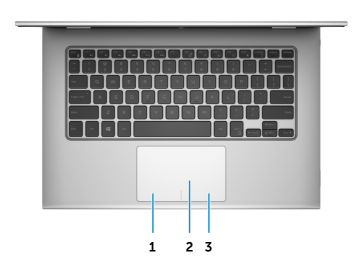
Base



Pantalla



Modos



Área de clic izquierdo

Presione para hacer clic con el botón izquierdo del ratón.

Superficie táctil

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

Área de clic derecho

Presione para hacer clic con el botón derecho del ratón.





Frente

- ----

Izquierda



Derecha



Base

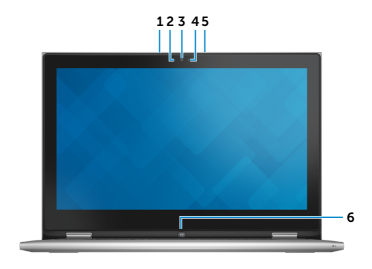


Pantalla



Modos

Pantalla



1 Micrófono izquierdo

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

Sensor de luz ambiental

Detecta la luz ambiente y ajusta de forma automática el brillo de la pantalla.

Cámara

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

Indicador luminoso de estado de la cámara 4

Se enciende cuando la cámara está en uso.

Micrófono derecho 5

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

6 **Botón de Windows**

Pulse para mostrar el menú/pantalla Inicio.





Modos

Frente



Tableta



Izquierda





Derecha



Base



Pantalla



Modos



Soporte de tableta



Tienda





Dimensiones y peso

Alto 19 mm (0,75 pulg.) Ancho 330 mm (13 pulg.)

Profundidad 222 mm (8,74 pulg.)

Peso (máxima) 1,66 kg (3,66 lb)

NOTA: El peso del portátil variará en función de la configuración adquirida y las

diferentes características de fabricación.



y peso







y conectores

































Información del sistema

Modelo de equipo	Inspiron 13-7359
Procesador	• 6ª generación de Intel Core i3
	• 6ª generación de Intel Core i5
	• 6ª generación de Intel Core i7
	 6ª generación de Intel Pentium Dual Core
Conjunto de chips	Integrado en procesador





































Memoria

Una ranura SODIMM Ranura

DDR3L Tipo

Velocidad 1600 MHz

Configuraciones compatibles 4 GB y 8 GB







del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento





Teclado











Adaptador de alimentación



Entorno del equipo



Puertos y conectores

Externos:

USB

• Dos puertos USB 3.0

• Un puerto USB 3.0 con PowerShare

Audio/vídeo

• Un puerto HDMI

• Un puerto para auriculares y micrófono

Internos:

Tarjeta M.2

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



Dimensiones y peso



del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento























Comunicaciones

Inalámbrica

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

































Adaptador de alimentación



equipo



Vídeo

Controlador Gráficas Intel HD

Memoria Compartida del sistema





































Audio

Controlador Conexant-CX6008

Altavoces Dos

Salida de altavoces:

Promedio 2 W Pico 2,5 W

Micrófono Micrófonos en línea digitales en el montaje de la cámara

Controles de volumen Teclas de acceso directo de control de medios y botones de control de volumen.



y peso



































En almacenamiento

Interfaz

Disco duro

SATA 6 Gbps

- Una unidad de 2,5 pulgadas
- Una unidad híbrida de 2,5 pulgadas
- Una unidad de estado sólido de 2,5 pulgadas









y conectores





























Lector de tarjetas multimedia

Tipo Una ranura para tarjeta SD

Tarjetas compatibles Tarjeta SD



















Audio

















Adaptador de alimentación



equipo



Pantalla

Tipo	Táctil WLED HD de 13,3 pulgadasTáctil WLED Full HD 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	
Tasa 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.		





































Teclado

Tipo

Teclado retroiluminado

Teclas de acceso directo

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.

NOTA: Puede definir el comportamiento principal de las teclas de función (F1 – F12) al cambiar el **Comportamiento de la tecla de función** en el programa de configuración de BIOS.

Lista de teclas de acceso directo.









v conectores











multimedia













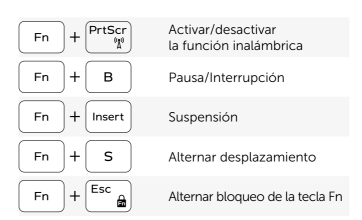






Teclas de acceso directo

F1 ◀×	Silenciar el audio
F2 •••	Bajar el volumen
F3 ◄ 测	Subir el volumen
F4	Reproducir pista o capítulo anterior
F5 ▶II	Reproducir/Pausar
F6 ►►	Reproducir pista o capítulo siguiente
F8	Cambiar a la pantalla externa
F9 p	Buscar
F10	Alternar la retroiluminación del teclado
F11	Disminuir brillo
F12	Aumentar brillo





Cámara

Resolución:

Imagen estática 0,92 megapíxeles

Vídeo 1280 x 720 (HD) a 30 fps (máxima)

Ángulo de visión en diagonal 74 grados







































Superficie táctil

Resolución:

Horizontal 304,8 ppp

Vertical 304,8 ppp

Dimensiones:

102 mm (4,01 pulg.) Ancho

Alto 62 mm (2,44 pulg.)











Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



























Batería

3 celdas (43 WHr) Tipo

Dimensiones:

Ancho 77,20 mm (3,04 pulg.)

Profundidad 254 mm (10 pulg.) Alto 6,80 mm (0,27 pulg.)

Peso (máxima) 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)

CR-2032 Batería de tipo botón



Dimensiones y peso



Información del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento



Lector de tarjetas multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Superficie táctil





Adaptador de alimentación



Entorno del equipo



Adaptador de alimentación

Tipo	45 W	65 W
Voltaje de entrada	100 VCA - 240 VCA	100 VCA - 240 VCA
Frecuencia de entrada	50 Hz – 60 Hz	50 Hz – 60 Hz
Intensidad de entrada (máxima)	1,30 A	1,60 A/1,70 A
Corriente de salida (máxima)	2,31 A	3,34 A
Tensión nominal de salida	19,50 VCC	19,50 VCC
Rango de temperatura:		
Funcionamiento	De 0°C a 40°C (de 32°F a 104°F)	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)	De -40°C a 70°C (de -40°F a 158°F)



y peso















Audio

















Adaptador de alimentación



Entorno del equipo



Altitud (máxima)

Especificaciones

Entorno del equipo

Nivel de contaminación transmitido G1 según se define en ISA-S71.04-1985 por el aire **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 110 G[†] 160 G[‡] Impacto (máxima)









De -15.2 m a 3048 m

(de -50 ft a 10 000 ft)







De -15.2 m a 10 668 m

(de -50 ft a 35 000 ft)



Puertos Memoria y conectores

















Batería

^{*} Medido utilizando un espectro de vibración aleatoria que simula el entorno del usuario.

[†] Medido utilizando un pulso de media onda sinusoidal durante 2 ms cuando el disco duro está en uso.

[‡] Medido utilizando un pulso de media onda sinusoidal durante 2 ms cuando la unidad de disco duro se encuentra parada.