



Inspiron 11

Serie 3000



Vistas

Especificaciones

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

2015-08 Rev. A01

Modelo normativo: P20T | Tipo: P20T003

Modelo del equipo: Inspiron 11-3157

NOTA: Las imágenes incluidas en este documento quizá difieran de las de su equipo según la configuración que haya solicitado.



Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla



Modos

Frente



1 Indicador luminoso de estado de la batería y de la energía

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

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

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

Luz apagada: el adaptador de alimentación está conectado al equipo y la batería está totalmente cargada o el adaptador de alimentación no está conectado al equipo.



Frente



Izquierda



Derecha



Base

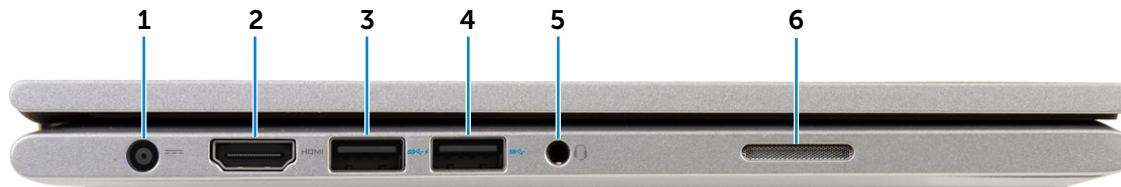


Pantalla



Modos

Izquierda



1 Puerto de adaptador de alimentación

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

2 Puerto HDMI

Conecte una TV u otro dispositivo habilitado con entrada HDMI. Brinda salida de audio y video.

3 Puerto USB 3.0 con PowerShare

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

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

NOTA: Si su equipo está apagado o en estado de hibernación, debe conectar el adaptador de alimentación para cargar sus dispositivos usando el puerto de PowerShare. Esta función debe activarse en el programa de configuración de BIOS.

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

4 Puerto USB 3.0

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

5 Puerto para auriculares

Conecte un auricular, un micrófono o un combo auricular/micrófono.

6 Altavoz izquierdo

Ofrece salida de audio desde su equipo.



Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla



Modos

Derecha




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 Opciones de encendido. Para obtener más información, consulte *Yo y mi Dell* en www.dell.com/support/manuals.

2 Botones de control de volumen (2)

Presione para aumentar/disminuir el volumen.

3 Altavoz derecho

Ofrece salida de audio desde su equipo.

4 Puerto USB 2.0

Conecte equipos periféricos como dispositivos de almacenamiento, impresoras, etc. Brinda transferencia de datos a una velocidad de hasta 480 Mbps.

5 Lector de tarjetas multimedia

Lectura y escritura en tarjetas multimedia.

6 Ranura del cable de seguridad

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



Base



Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla



Modos

1 Área de clic izquierdo

Presione para hacer clic con el botón izquierdo.

2 Panel táctil

Desplace el dedo sobre el panel táctil para mover el puntero del mouse. Pulse para hacer clic con el botón izquierdo.

3 Área de clic derecho

Presione para hacer clic con el botón derecho.



Frente



Izquierda



Derecha



Base

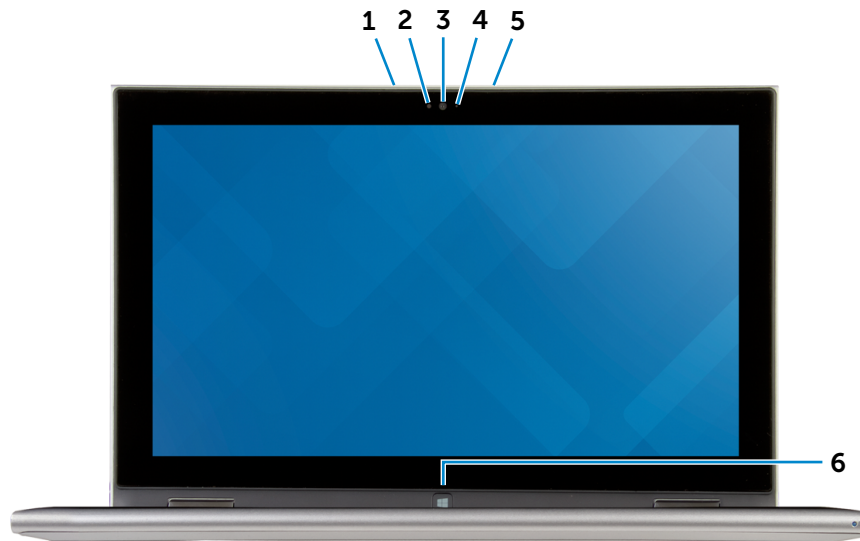


Pantalla



Modos

Pantalla



1 **Micrófono izquierdo**

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

2 **Sensor de luz ambiental**

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

3 **Cámara**

Le permite chatear con video, tomar fotografías y grabar videos.

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

Se enciende cuando la cámara está en uso.

5 **Micrófono derecho**

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

6 **Botón de Windows**

Presione para ir a la pantalla de Inicio.



Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla



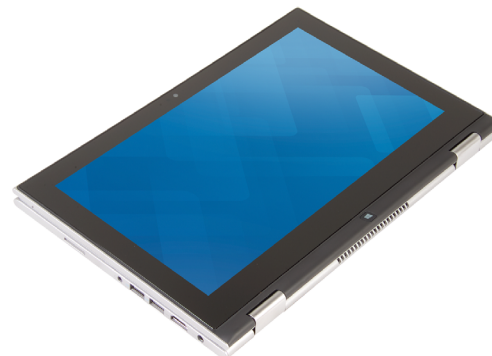
Modos

Modos

Portátil



Tablet



Soporte de tablet



Tienda de campaña





Especificaciones

Dimensiones y peso

Alto	19 mm (0,75")
Ancho	300 mm (11,81")
Profundidad	201 mm (7,91")
Peso	1,39 kg (3,06 lb)

NOTA: El peso del equipo portátil varía 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



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



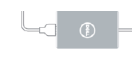
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



Entorno
del equipo



Información del sistema


Modelo del equipo	Inspiron 11-3157
Procesador	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron Dual Core• Intel Pentium Quad Core
Conjunto de chips	Integrados en procesador



Dimensiones y peso



Información del sistema




Memoria




Puertos y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento




Lector de tarjetas multimedia




Pantalla



Teclado



Cámara




Panel táctil



Batería



Adaptador de alimentación



Entorno del equipo



Especificaciones

Memoria

Ranura	Una ranura SODIMM
Tipo	DDR3L
Velocidad	1600 MHz
Configuraciones compatibles:	2 GB y 4 GB



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



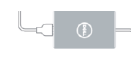
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



Entorno
del equipo



Puertos y conectores

Externos:

USB

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

Audio/video

- Un puerto HDMI
- Un puerto de combo para auriculares/micrófono

Internos:

M.2

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



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



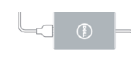
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



Entorno
del equipo



Comunicaciones

Inalámbricas

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- Intel WiDi (opcional)



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



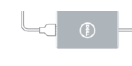
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



Entorno
del equipo



Especificaciones

Video

Controlador

Gráficos HD Intel

Memoria

Memoria del sistema compartida



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



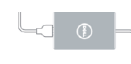
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



Entorno
del equipo



Especificaciones

Audio

Controlador	Realtek ALC3234 con Waves MaxxAudio
Altavoces	Dos
Salida de altavoces:	
Promedio	2 W
Pico	2,5 W
Micrófono	Micrófonos en línea digital en el montaje de la cámara
Controles de volumen	Teclas de acceso directo de control de medios y botones de control de volumen



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



Entorno
del equipo



Almacenamiento

Interfaz

SATA 6 Gbps

Disco duro

- Una unidad de 2,5 pulgadas
- Una tarjeta eMMC



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



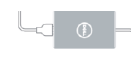
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



Entorno
del equipo



Lector de tarjetas multimedia


Tipo	Una ranura 2 en 1
Tarjeta compatible	Tarjeta SD



Dimensiones y peso



Información del sistema



Memoria




Puertos y conectores



Comunicaciones



Video




Audio



Almacenamiento




Lector de tarjetas multimedia



Pantalla




Teclado



Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de alimentación



Entorno del equipo



Pantalla

Tipo	Táctil HD WLED de 11,6 pulgadas
Resolución (máxima)	1366 x 768
Dimensiones:	
Alto	144 mm (5,67")
Ancho	256,13 mm (10,08")
Diagonal	294,64 mm (11,60")
Tasa de actualización	60 Hz
Ángulo de funcionamiento	De 0° (cerrado) a 360°
Separación entre píxeles	0,1875 mm
Controles	El brillo se puede controlar mediante el uso de teclas de acceso directo.



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



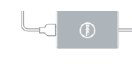
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



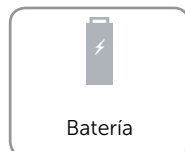
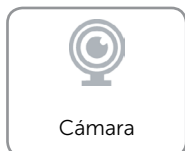
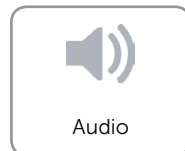
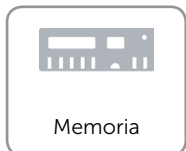
Entorno
del equipo



Teclado







Tipo	Teclado tipo chiclet
Teclas de acceso directo	<p>Algunas teclas de su teclado tienen dos símbolos. Estas teclas se pueden utilizar para escribir caracteres alternativos o para realizar funciones secundarias. Para insertar el carácter alternativo, presione Shift y la tecla deseada. Para realizar funciones secundarias, presione Fn y la tecla deseada.</p> <p>NOTA: Puede modificar el comportamiento de las teclas de acceso directo presionando Fn+Esc o modificando el comportamiento de la tecla de función en la configuración del sistema.</p>


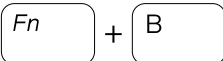



[Lista de teclas de acceso directo.](#)





Teclas de acceso directo

 F1	Silenciar audio
 F2	Disminuir el volumen
 F3	Aumentar el volumen
 F4	Reproducir/Pausar
 F5	Abrir acceso a Buscar
 F6	Abrir acceso a Compartir
 F7	Abrir acceso a Dispositivos
 F8	Abrir acceso a Configuración
 F9	Lista de aplicaciones utilizadas recientemente
 F10	Mostrar barra de menú de aplicaciones activas
 F11	Disminuir brillo
 F12	Aumentar brillo

	Activar/desactivar la función inalámbrica
	Pausar/Interrumpir
	Menú secundario/de acceso directo (Fn + Ctrl derecho)
	Suspensión
	Bloqueo de desplazamiento



Cámara

Resolución:

Imagen estática	0,92 megapíxeles
Video	1280 x 720 (HD) a 30 fps (máximo)
Ángulo de visión en diagonal	74°



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



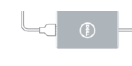
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



Entorno
del equipo



Panel táctil

Resolución:

Horizontal 1207 ppp

Vertical 1702 ppp

Dimensiones:

Ancho 105,20 mm (4,14")

Alto 60,20 mm (2,37")



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



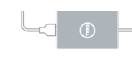
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



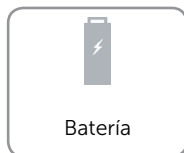
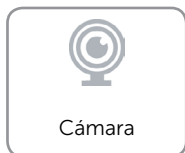
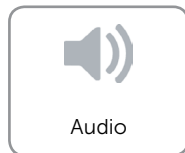
Entorno
del equipo



Especificaciones

Batería

Tipo	3 celdas
Dimensiones:	
Ancho	254 mm (10")
Profundidad	77,20 mm (3,04")
Alto	6,80 mm (0,27")
Peso (máximo)	0,25 kg (0,55 lb)
Voltaje	11,4 VCC
Tiempo de carga cuando el equipo está apagado (aproximado)	Aproximadamente 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/descarga
Rango de temperatura:	
Funcionamiento	De 0 °C a 35 °C (de 32 °F a 95 °F)
Almacenamiento	De -40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F)
Batería de tipo botón	CR-2032





Adaptador de alimentación

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



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



Almacenamiento



Lector de tarjetas
multimedia



Pantalla



Teclado



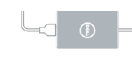
Cámara



Panel táctil



Batería



Adaptador de
alimentación



Entorno
del equipo



Entorno del equipo

Nivel de contaminación atmosférica	G1 según se define en ISA-S71.04-1985	
	Funcionamiento	Almacenamiento
Rango 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 (máxima)	110 G†	160 G‡
Altitud (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)

* Medida con un espectro de vibración aleatoria que simula el entorno del usuario.

† Medido con un pulso de media onda de 2 ms cuando el disco duro está en uso.

‡ Medida con un pulso de media onda de 2 ms con el cabezal de disco duro en posición de aparcado.

