



Especificaciones

Copyright © 2015 Dell Inc. Todos los derechos reservados. Este producto está protegido por las leyes de EE. UJ. 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 - 02 Rev. A00

Modelo normativo: P64G | Tipo: P64G001/P64G003 Modelo de equipo: Inspiron 14-5458/Inspiron 14-5451







1 Indicador luminoso del estado de alimentación, batería y disco duro

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

Luz blanca: el adaptador de alimentación está conectado y la batería está cargada completamente.

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

Luz amarilla intermitente: la carga de la batería es crítica.

Se enciende cuando el equipo lee de o escribe en la unidad de disco duro.



Izquierda

Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla



Puerto de adaptador de alimentación

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

Puerto de red

Conecte el cable Ethernet (RJ45) de un router o módem de banda ancha para acceso a la red o a Internet.

Las dos luces que se encuentran junto al conector indican el estado de la conexión y la actividad de la red.

Puerto HDMI

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

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.





Derecha

Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla



Puerto para auriculares con micro

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

Puertos USB 2.0 (2)

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

Unidad óptica

Lectura y escritura en CD y DVD.

Ranura del cable de seguridad

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





Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla

Base



Área de clic izquierdo

Presione para hacer clic con el botón izquierdo del ratón.

Superficie táctil

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

Área de clic derecho

Presione para hacer clic con el botón derecho del ratón.

Botón de encendido

Presione para encender el equipo si está apagado, en estado de suspensión o hibernación.

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.



Pantalla

Frente



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla



Micrófono izquierdo 1

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

Cámara

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

Indicador luminoso de estado de la cámara

Se enciende cuando la cámara está en uso.

4 Micrófono derecho

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



Dimensiones y peso

Altura:

Táctil 23,60 mm (0,93 pulg.)

No táctil 23,35 mm (0,92 pulg.)

Ancho 345 mm (13,58 pulg.)

Profundidad 243 mm (9,56 pulg.)

Peso (máximo):

Táctil 2,18 kg (4,80 lb)

No táctil 1,92 kg (4,80 lb)

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

diferentes características de fabricación.



Dimensiones y peso



del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento



multimedia





Teclado











Adaptador de alimentación



del equipo



Información del sistema

Modelo de equipo	Inspiron 14-5451	Inspiron 14-5458
Procesador	 Intel Celeron Dual Core 	 4.ª generación Intel Core i3
	 Intel Pentium Quad Core 	 5.ª generación Intel Core i3/i5/i7
		 Intel Celeron Dual Core
		 Intel Pentium Dual Core
Conjunto de chips	Integrado en procesador	Integrado en procesador





































Memoria

	Inspiron 14-5451	Inspiron 14-5458
Ranuras	Una ranura SODIMM	Dos ranuras SODIMM
Tipo	DDR3L	DDR3L
Velocidad	1300 MHz	1600 MHz
Configuraciones compatibles	2 GB, 4 GB y 8 GB	2 GB, 4 GB, 6 GB, 8 GB, 12 GB y 16 GB































Adaptador de alimentación





Puertos y conectores

Externos:	
Red	Un puerto RJ45 (solo Inspiron 14-5458)
USB	Dos puertos USB 2.0Un puerto USB 3.0
Audio/vídeo	Un puerto HDMIUn puerto para auriculares (combo audífono/micrófono)

Internos:

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































alimentación





Comunicaciones

Ethernet

Controlador Ethernet de 10/100 Mbps integrado en la placa base

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





































Vídeo

	Inspiron 14-5458	Inspiron 14-5451
Controlador:		
Integrado	• Gráficos de alta definición Intel	Gráficos de alta definición Intel
	• Gráficos de alta definición Intel 4400	
	• Gráficos de alta definición Intel 5500	
Discreto	NVIDIA GeForce 920M	N/A
Memoria:		
Integrada	Memoria compartida del sistema	Memoria compartida del sistema
Discreta	DDR3L de hasta 4 GB	N/A



Dimensiones y peso



del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento



















Adaptador de alimentación





Audio

Controlador Realtek Al C3234 con Waves MaxxAudio

Altavoces Dos

Salida de altavoces:

Promedio 2 W Pico 2,2 W

Micrófono • Un único micrófono (Inspiron 14-5451)

• Micrófonos en línea digitales (Inspiron 14-5458)

Controles de volumen Teclas de acceso directo de control de multimedia







del sistema



Memoria

Teclado



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento

















Adaptador de alimentación





En almacenamiento

Interfaz	 SATA 3 Gbps (Inspiron 14-5451) SATA 6 Gbps (Inspiron 14-5458)
Disco duro	Una unidad de 2,5 pulgadas (compatible con tecnología Intel Smart Response)
Unidad óptica	Una unidad DVD+/-RW de 9,5 mm

















del sistema











Adaptador de alimentación













Lector de tarjetas multimedia

Tipo Una ranura para tarjeta SD

Tarjetas compatibles Tarjeta SD









Puertos y conectores





























Pantalla

• WLED HD de 14 pulgadas Tipo • Pantalla táctil WLED HD de 14 pulgadas

1366 x 768 Resolución (máxima)

60 Hz Tasa de actualización

Ángulo de funcionamiento De 0 grados (cerrado) a 135 grados

0,2265 mm Separación entre píxeles

Controles El brillo se puede controlar mediante el uso de las teclas de acceso directo.

Pantalla táctil Pantalla no táctil (solo Inspiron 14-5458)

Dimensiones:

Alto 174,95 mm (6,88 pulg.) 173,95 mm (6,85 pulg.) 310,40 mm (12,22 pulg.) 309,40 mm (12,18 pulg.) Ancho 356,31 mm (14,02 pulg.) 354,95 mm (13,97 pulg.) Diagonal



Dimensiones y peso







Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento



multimedia













Adaptador de alimentación



del equipo



Teclado

Tipo

Teclas tipo chiclet

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 ingresar el carácter alternativo, presione Mayús. y la tecla deseada. Para realizar las funciones secundarias, presione Fn y la tecla deseada.

NOTA: Puede modificar el comportamiento de las teclas de acceso directo presionando Fn+Esc o modificando el comportamiento de la tecla de función en el programa de configuración de BIOS.

Lista de teclas de acceso directo

















y peso







v conectores







Adaptador de alimentación



Lector de tarjetas multimedia







Teclas de acceso directo

F1 ■×	Silenciar el audio
F2 ◀)	Disminuir el volumen
F3 ◄ ®	Aumentar 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	Abrir búsqueda
F10	Alterne la retroiluminación del teclado
(F11 .⇔	Disminuir brillo
F12 • ☀	Aumentar brillo

Fn + PrtScr	Activar/desactivar la función inalámbrica
Fn + Esc	Alternar bloqueo Fn-tecla
Fn + Insert	Suspensión
Fn + H	Indicador luminoso del estado de alimentación, batería y disco duro
Fn + B	Pausar/Parar
Fn + R	Requisitos del sistema
Fn + Ctrl	Abrir el menú de aplicaciones
Fn + S	Alternar bloqueo de desplazamiento
Fn + End →	Fin
Fn + Home	Inicio
Fn + PgUp	Página arriba
Fn + PgDn	Página abajo



Cámara

Resolución:

Imagen estática 0,92 megapíxeles

Vídeo 1280 x 720 (HD) a 30 fps

Ángulo de visión en diagonal 74 grados







del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento





















Superficie táctil

Resolución:

Horizontal 1223 ppp

Vertical 1573 ppp

Dimensiones:

105 mm (4,13 pulg.) Ancho

65 mm (2,55 pulg.) Alto







del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento







Teclado











Adaptador de alimentación





Batería

• 4 celdas "inteligentes" de iones de litio (40 WHr) Tipo

• 4 celdas "inteligentes" de iones de litio (47 WHr)

Dimensiones:

Ancho 270 mm (10,63 pulg.)

Profundidad 37,50 mm (1,47 pulg.)

Alto 20 mm (0,78 pulg.)

Peso (máximo) 0,25 kg

14.8 VCC Tensión

Tiempo de carga cuando el equipo está

apagado (aproximado)

4 horas

Tiempo de funcionamiento Varía en función de las condiciones de funcionamiento y puede disminuir

significativamente bajo ciertas condiciones de consumo intensivo.

Duración (aproximado) 300 ciclos de carga y descarga

Rango de temperatura:

Funcionamiento De 0°C a 35°C (de 32°F a 95°F)

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

Batería de tipo botón CR-2032



Dimensiones y peso



del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento



Lector de tarjetas multimedia



Pantalla



Teclado











Adaptador de alimentación





Adaptador de alimentación

Tipo • 45 W

• 65 W

100 VCA-240 VCA Voltaje de entrada

50 Hz-60 Hz Frecuencia de entrada

Corriente de entrada (máxima):

45 W 1,30 A

65 W 1,70 A

Corriente de salida (máxima):

45 W 2,31 A

65 W 3.34 A

19,50 VCC Tensión nominal de salida

Rango de temperatura:

De 0°C a 40°C (de 32°F a 104°F) **Funcionamiento**

En almacenamiento De -40°C a 70°C (de -40°F a 158°F)



Dimensiones y peso







Memoria









Vídeo



Audio





Lector de tarjetas multimedia



Pantalla



Teclado









Adaptador de alimentación





Altitud (máxima)

Especificaciones

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 (máxima)	110 G [†]	160 G [‡]

De -15.2 m a 3048 m

(de -50 pies a 10.000 pies)

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

† Utilizando 2 ms de onda semisinusoidal cuando el disco duro está en uso.

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







del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



De -15.2 m a 10.668 m

(de -50 pies a 35.000 pies)

Audio



almacenamiento



multimedia















Adaptador de alimentación

