



Vistas

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 registradas 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.

2015 - 05 Rev. A00

Modelo normativo: W15B | Tipo: W15B002 Modelo de equipo: Inspiron 20-3052



Frente







Atrás



Frente



Micrófono (modelo de pantalla táctil) 1

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

2 Cámara

Permite chat de vídeo, tomar fotografías y grabar vídeos.

- Indicador luminoso de estado de la cámara Se enciende cuando la cámara está en uso.
- Micrófono (modelo de pantalla no táctil)

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





Frente



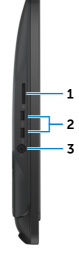




Atrás



Izquierda



1 Lector de tarjetas multimedia

Lectura y escritura en tarjetas multimedia.

2 Puertos USB 3.0 (2)

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

3 Puerto de audífonos

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









Atrás



Derecha



Unidad óptica (opcional) Lee y escribe en CD y DVD.

Botón de control de brillo en pantalla

Le permite aumentar o disminuir el brillo de la pantalla.

Botón de apagado de pantalla

Mantener presionado para apagar la pantalla; presionar de nuevo para encender la pantalla.

Botón de encendido

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

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

Mantener 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.



Frente



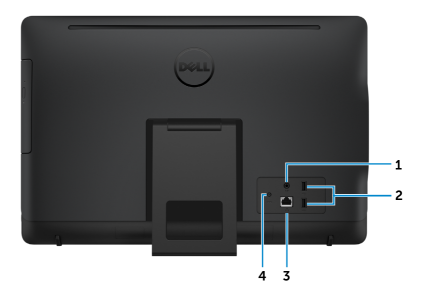




Atrás



Atrás



Puerto de salida de audio

Conecte los dispositivos de salida de audio como altavoces, amplificadores, etc.

Puertos USB 2.0 (2)

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

3 Puerto de red

Conecte el cable Ethernet (RJ45) desde 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 de adaptador de alimentación

Conectar un adaptador de alimentación para suministrar energía al equipo.





Frente





Derecha



Atrás



Soporte en caballete



Soporte en pedestal







Dimensiones y peso

Alto 317,64 mm (12,51 pulg.)

Ancho 480,52 mm (18,92 pulg.)

Profundidad:

Pantalla táctil 33,12 mm (1,30 pulg.)

34,22 mm (1,35 pulg.) Pantalla no táctil

Peso sin soporte (máximo):

Pantalla táctil 4,14 kg (9,13 lb)

Pantalla no táctil 3,36 kg (7,41 lb)

NOTA: El peso de su equipo variará en función de la configuración adquirida y las

diferentes características de fabricación.







del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio

















Información del sistema

Modelo de equipo	Inspiron 20-3052
Procesador	Intel Celeron Quad Core
	Intel Pentium Quad Core
Conjunto de chips	Integrado en procesador































Memoria

Una ranura SODIMM Ranuras

Tipo DDR3L

Velocidad Hasta 1600 MHz

Configuraciones compatibles 2 GB, 4 GB y 8 GB







del sistema



Memoria



Puertos y conectores







Vídeo



Audio

















Puertos y conectores

Externos:	
Red	Un puerto RJ45
USB	Dos puertos USB 2.0Dos puertos USB 3.0
Audio/Vídeo	Un puerto para auriculares y micrófonoUn puerto de salida de audio
Internos:	

Tarjeta NGFF

Una ranura para tarjeta NGFF para WLAN y Bluetooth





























Comunicaciones

Ethernet

Inalámbrica

Controlador Ethernet de 10/100/1000 Mbps integrado en la placa base

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































Vídeo

Controlador:

Integrado Integrado en procesador

Radeon R5 A315 Discreto

Memoria:

Integrado Memoria compartida del sistema

DDR3L de 2 GB Discreto



Dimensiones y peso



del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento















Audio

Controlador Realtek Al C3661 con Waves MaxxAudio

Dos Altavoces

Salida de altavoces:

2 W Promedio Pico 2,5 W

Micrófono Micrófonos en línea digitales

Controles de volumen Menús de programa











Memoria



Puertos y conectores

























En almacenamiento

Interfaz	SATA 3 Gbps para la unidad óptica
	SATA 6 Gbps para el disco duro
Disco duro	Una unidad de 2,5 pulgadas
Unidad óptica	Una unidad DVD+/-RW de 9,5 mm (opcional)































Lector de tarjetas multimedia

Tipo	Una ranura 4 en 1	
Tarjetas compatibles	Tarjeta SD	
	 Tarjeta MultiMedia (MMC) 	
	• Tarjeta SD de capacidad extendida (SDXC)	
	 Tarjeta SD de capacidad alta (SDHC) 	































Pantalla

Tipo • Pantalla táctil HD+ de 19,5 pulgadas

• Pantalla no táctil HD+ de 19,5 pulgadas

Resolución (máxima) 1600 x 900

Dimensiones:

Alto 263 mm (10,35 pulg.) Ancho 452 mm (17,80 pulg.)

Diagonal 495,30 mm (19,50 pulg.)

Tasa de actualización 60 Hz

Separación entre píxeles 0,2745 mm x 0,2745 mm

Controles El brillo puede controlarse mediante los botones de control de brillo de la pantalla



Dimensiones y peso



del sistema



Memoria



Puertos y conectores







Vídeo



Audio



almacenamiento















Cámara

Resolución:

Imagen estática 0,92 megapíxeles

Vídeo 1280 x 720 a 30 fps (máximo)

Ángulo de visión en diagonal 74 grados































Base

	Soporte	Pedestal
Alto	174,80 mm (6,88 pulg.)	184,17 mm (7,25 pulg.)
Ancho	120 mm (4,72 pulg.)	204,98 mm (8,07 pulg.)
Profundidad	22,48 mm (0,89 pulg.)	13,90 mm (0,55 pulg.)
Peso	0,56 kg (1,23 lb)	1,50 kg (3,31 lb)



y peso







Comunicaciones y conectores























Adaptador de alimentación

Tipo 45 W • 65 W

Voltaje de entrada 100 VCA-240 VCA

Frecuencia de entrada 50 Hz-60 Hz

Intensidad de entrada (máxima) 1,30 A/ 1,70 A Corriente de salida (máxima) 2,31 A/3,34 A

19,50 VCC Tensión nominal de salida

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)



Dimensiones y peso



del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio

















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 [‡]
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)

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



Dimensiones y peso



del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



almacenamiento













[†] 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.