



Vistas

Especificaciones

Copyright © 2012–2014 Dell Inc. Todos los derechos reservados. Este producto está protegido por las leyes de propiedad intelectual y copyright internacional y de los EE. UU. Dell y el logotipo de Dell son marcas comerciales de Dell Inc. en los Estados Unidos y otras jurisdicciones. Todas las otras marcas y los nombres mencionados en el presente pueden ser marcas comerciales de sus respectivas compañías.

2014 - 01 Rev. A01

Modelo normativo: P29G | Tipo: P29G002

Modelo de equipo: XPS L322X

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



Frontal



Frontal



Izquierda



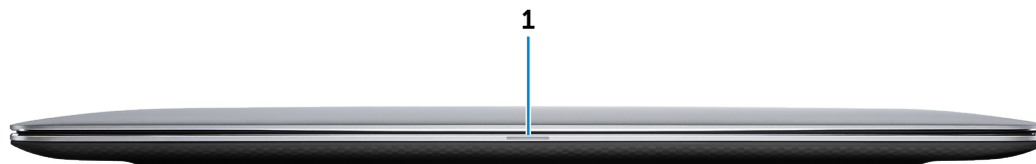
Derecha



Base



Pantalla



1 Indicador luminoso de estado de la batería

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

Blanco fijo:

- El equipo está conectado al adaptador de CA y la batería está completamente cargada.
- El equipo se ejecuta con batería y ésta tiene más del 5 % de la carga.

Blanco parpadeante: el equipo se ejecuta con batería y el equipo está en modo de espera.

Ámbar fijo:

- El equipo está conectado al adaptador de CA y la batería se está cargando.
- El equipo está conectado al adaptador de CA y se encuentra en modo de suspensión o hibernación.

Ámbar parpadeante: el equipo se ejecuta con batería y ésta tiene menos del 5 % de la carga.

Apagado: el equipo está apagado, en modo de suspensión o hibernación y la batería no se está cargando.



Frontal



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla

Izquierda



1 Puerto de adaptador de alimentación

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

2 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.

Power Share le permite cargar sus dispositivos USB aún cuando el equipo está apagado.

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

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

3 Puerto de audífonos

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



Derecha



Frontal



Izquierda



Derecha



Base



Pantalla



1 Indicador luminoso de estado de la batería (5)

Indica el estado de carga de la batería.

2 Botón de estado de la batería

Presione para controlar la carga que queda en la batería.

3 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.

4 Mini DisplayPort

Sirve para conectar una pantalla externa o un proyector.



Base

Frontal

Izquierda

Derecha

Base

Pantalla



1 Botón de encendido

Presione para encender el equipo si está apagado o en modo de suspensión.

Púlselo para poner el equipo en el modo de suspensión si está encendido.

Manténgalo pulsado 10 segundos para apagar el equipo.

NOTA: Se puede personalizar el comportamiento del botón de encendido en las Opciones de energía. Para obtener más información, consulte [Yo y mi Dell en dell.com/support](https://www.dell.com/support).

2 Área de clic izquierdo

Toque para hacer clic con el botón izquierdo del ratón.

3 Superficie táctil

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

4 Área de clic derecho

Toque para hacer clic con el botón derecho del ratón.



Pantalla

Frontal

Izquierda

Derecha

Base

Pantalla



1 **Micrófonos digitales (2)**

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

2 **Indicador luminoso de estado de la cámara**

Se enciende cuando la cámara está en uso.

3 **Cámara**

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

4 **Sensor de luz ambiental**

Detecta la luz ambiente y automáticamente ajusta la luz de fondo del teclado y muestra el brillo.



Dimensiones y peso

Altura:

Frente 6 mm (0,24 pulg.)

Atrás 18 mm (0,71 pulg.)

Ancho 316 mm (12,44 pulg.)

Profundidad 205 mm (8,07 pulg.)

Peso con batería de 6 celdas (a partir de) 1,32 kg (2,91 lb)

NOTA: El peso del portátil variará en función de la configuración adquirida y las diferentes características de fabricación.



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En
almacenamiento



Tarjetas
admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador
de CA



Entorno
del equipo



Información del sistema

Modelo de equipo	XPS L322X
Procesador	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core i5 (3.ª generación)• Intel Core i7 (3.ª generación)
Caché L1	Instrucción de 32 KB y datos de 32 KB para cada núcleo
Caché L2	Instrucción compartida de 256 KB/datos para cada núcleo
Caché L3	hasta 8 MB de instrucción compartida/datos compartidos entre todos los núcleos
Conjunto de chips placeStatedel sistema	Conjunto de chips serie Intel QS77
Amplitud del bus de DRAM	Canales amplios de 64 bits
Bus de gráficos	Soporte DX11, DX10.1, DX10 y DX9



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



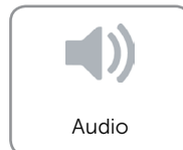
Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En
almacenamiento



Tarjetas
admitidas



Pantalla



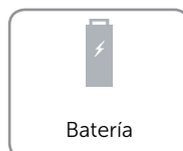
Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador
de CA



Entorno
del equipo



Especificaciones

Memoria

Capacidad	4 GB o 8 GB
Tipo de memoria	hasta 1600 MHz, configuración de canal dual DDR3L



Dimensiones y peso



Información del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En almacenamiento



Tarjetas admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno del equipo



Especificaciones

Puertos y conectores

Puertos USB

- un puerto USB 3.0 con PowerShare con Depuración de Windows
- un puerto USB 3.0

Mini DisplayPort

un puerto de 20 patas

Audio

un puerto combinado para audífono/micrófono



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



En
almacenamiento



Tarjetas
admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador
de CA



Entorno
del equipo



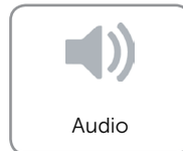
Especificaciones

Comunicaciones

Conexión inalámbrica

2x2 a/b/g/n WLAN y Bluetooth v4.0 + HS

- una ranura para minitarjetas de medio tamaño
- Pantalla inalámbrica Intel





Especificaciones

Vídeo

Controlador:

Integrado

Gráficos de alta definición Intel 4000

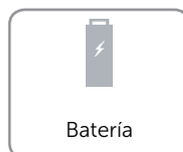
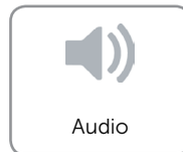
Memoria:

Integrado

64 MB – 1696 MB compartidos con la memoria del sistema

Admite pantalla externa

Mini DisplayPort y pantalla inalámbrica Intel

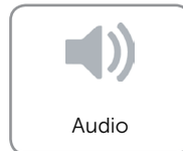




Especificaciones

Audio

Amplificador de altavoz interno	1,5 de ancho x 2
Soporte de micrófono interno	Micrófonos en línea digital doble en el montaje de la cámara
Controles de volumen	Menús de programa y teclas de control multimedia





Especificaciones

En almacenamiento

Escriba	unidad de estado sólido
Interfaz	mSATA
Cantidad de unidades	una ranura mSATA para almacenamiento principal
Dimensiones	51 mm x 30 mm, mSATA SSD



Dimensiones y peso



Información del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En almacenamiento



Tarjetas admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador de CA



Entorno del equipo



Especificaciones

Tarjetas admitidas

Tarjeta de video

Gráficos de alta definición Intel 4000

Tarjeta inalámbricas

una minitarjeta de medio tamaño



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En
almacenamiento



Tarjetas
admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador
de CA



Entorno
del equipo



Especificaciones

Pantalla

Escriba

- Retroiluminación HD WLED de 13,3 pulg., HD TrueLife
- Retroiluminación HD WLED de 13,3 pulg., FHD TrueLife

Resolución máxima

- HD 1366 x 768
- 1920 x 1080 FHD

Dimensiones:

Alto 191,74 mm (7,55 pulg.)

Ancho 305,03 mm (12,01 pulg.)

Diagonal 337,82 mm (13,30 pulg.)

Tasa de actualización

60 Hz

Ángulo de funcionamiento

0° (cerrado) a 135°

Separación entre píxeles

- HD: 0,21 mm
- FHD: 0,15 mm

Controles

El brillo puede controlarse mediante accesos rápidos del teclado



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En
almacenamiento



Tarjetas
admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador
de CA



Entorno
del equipo



Teclado (retroiluminado)

Número de teclas:

Corea, EE. UU. y Canadá 80

RU y Brasil 81

Japón 84

Color de fondo blanco



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En
almacenamiento



Tarjetas
admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador
de CA



Entorno
del equipo



Especificaciones

Cámara

Resolución de la cámara

Cámara de 1,3 megapíxeles con grabadora de video de alta definición (720p).



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



Puertos
y conectores



Comunicaciones



Vídeo



Audio



En
almacenamiento



Tarjetas
admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador
de CA



Entorno
del equipo



Ratón táctil

Resolución	250 cpi
Tamaño:	
Ancho	96,8 mm (3,81 pulg.)
Alto	58,8 mm (2,31 pulg.)



Dimensiones y peso



Información del sistema



Memoria



Puertos y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En almacenamiento



Tarjetas admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador de CA



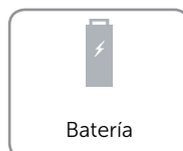
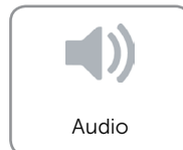
Entorno del equipo



Especificaciones

Batería

Escriba	6 celdas "Inteligentes" de litio, batería de 47 Whr
Alto	5,16 mm (0,20 pulg.)
Ancho	113,16 mm (4,45 pulg.)
Profundidad	287 mm (11,30 pulg.)
Peso	0,29 kg (0,63 lb)
Voltaje	7,4 V
Tiempo de funcionamiento	El tiempo de duración de la batería depende de las condiciones de funcionamiento y puede disminuir de manera significativa en determinadas condiciones de consumo intenso.
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)





Adaptador de CA

Escriba	45 W
Voltaje de entrada	100 – 240 V CA
Intensidad de entrada (máxima)	1,30 A
Frecuencia de entrada	50 Hz – 60 Hz
Corriente de salida	2,31 A
Potencia de salida	45 W
Tensión nominal de salida	19,5 VDC
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)
Tipos de conectores:	
Conector de CC	4,5 mm con PSID
Conector de CA	Cable de alimentación C5, adaptador C6 (45 W)



Dimensiones
y peso



Información
del sistema



Memoria



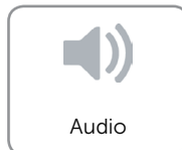
Puertos
y conectores



Comunicaciones



Video



Audio



En
almacenamiento



Tarjetas
admitidas



Pantalla



Teclado



Cámara



Ratón táctil



Batería



Adaptador
de CA



Entorno
del equipo



Entorno del equipo

Nivel de contaminación transmitido por el aire

	Funcionamiento	En almacenamiento
Intervalo de temperatura	0 °C a 40 °C (de 32 °F a 104 °F)	-40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F)
Humedad relativa (máxima)	10 % a 90 %	10 % a 95 %
Vibración (máxima)*	0,66 gramos/2 Hz – 600 Hz	1,3 gramos/2 Hz – 600 Hz
Impacto (máximo)†	110 G	160 G

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

† Medido con la unidad de disco duro en funcionamiento y un pulso de media onda sinusoidal durante 2 ms. Medido también con la unidad de disco duro en posición con cabezales aparcados y un pulso de media onda sinusoidal durante 2 ms en almacenamiento.

