

Dell Latitude XT3

Información sobre funciones e instalación

Acerca de los avisos

 **AVISO:** Un mensaje de AVISO indica el riesgo de daños materiales, lesiones o la muerte.

Vista frontal y vista posterior

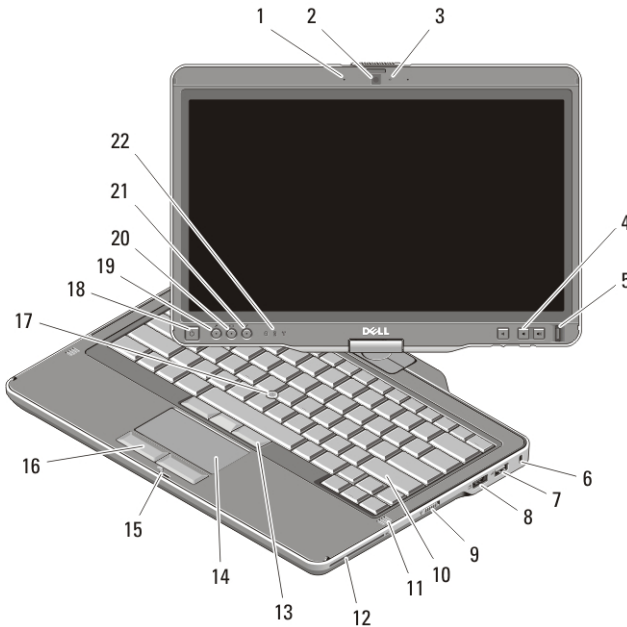


Ilustración 1. Vista frontal

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Micrófono (opcional) | 5. Lector de huellas dactilares |
| 2. Cámara (opcional) | 6. Ranura para cable de seguridad |
| 3. Indicador luminoso de estado de cámara (opcional) | 7. Conector USB 2.0 |
| 4. Botones de control de volumen | 8. Conector eSATA/USB 2.0 |



Regulatory Model:P17G
Regulatory Type:P17G001
2011-04

- 9. Conmutador de encendido y apagado inalámbrico
- 10. Teclado
- 11. Altavoces (2)
- 12. Lector de tarjetas inteligentes
- 13. Botones de la palanca de seguimiento (3)
- 14. Superficie táctil
- 15. Bloqueo del pestillo de la pantalla
- 16. Botones de la superficie táctil (2)
- 17. Palanca de seguimiento
- 18. Botón de encendido
- 19. Botón de seguridad de Windows
- 20. Botón de giro de pantalla
- 21. Paquete de mejora de funciones de Dell/botón de configuración
- 22. Indicadores luminosos de estado del dispositivo

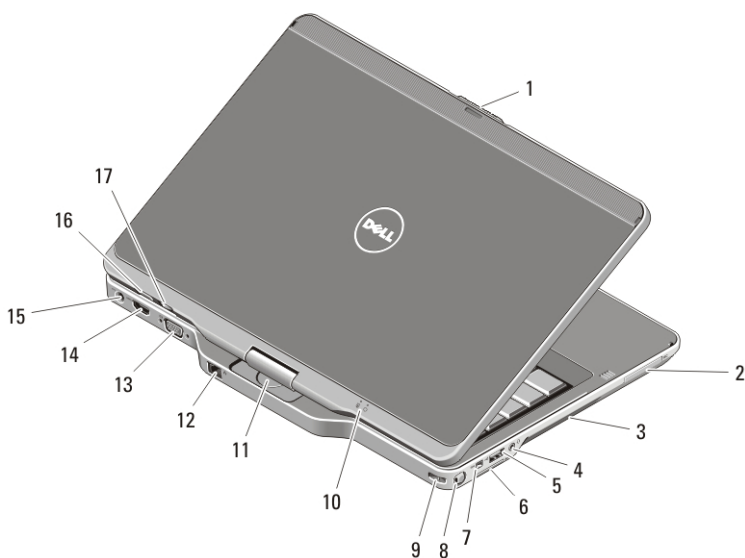





Ilustración 2. Vista posterior


- 1. Liberación del pestillo de la pantalla
- 2. Ranura para ExpressCard
- 3. Rejillas de ventilación
- 4. Conector de auriculares (de salida)/ micrófono (de entrada)
- 5. Conector USB 2.0
- 6. Ranura para la tarjeta Secure Digital (SD)
- 7. Conector IEEE 1394
- 8. Lápiz
- 9. Ranura para cadena de lápiz
- 10. Indicadores luminosos de estado de la alimentación y de la batería
- 11. Bisagra giratoria
- 12. Conector de red
- 13. Conector VGA
- 14. Conector HDMI
- 15. Conector de alimentación
- 16. Botón posterior de la tableta
- 17. Botón de control deslizante


 **NOTA:** Utilice el enchufe del conector del altavoz-micrófono TRRS de cuatro conductores de 3,5 mm.


 **AVISO:** No introduzca objetos ni permita que el polvo se acumule en las rejillas de ventilación ni las bloquee. No guarde el equipo Dell en un entorno con flujo de aire limitado, como por ejemplo un maletín cerrado, mientras está en marcha. La restricción de circulación de aire podría dañar el equipo o provocar un incendio. El ventilador se enciende automáticamente cuando el equipo se sobrecalienta. El ruido de los ventiladores es normal y no indica ningún problema del equipo o de los ventiladores.

Configuración rápida

 **AVISO:** Antes de iniciar cualquiera de los procedimientos descritos en esta sección, lea la información de seguridad suministrada con el equipo. Para obtener información adicional sobre prácticas recomendadas, visite www.dell.com/regulatory_compliance.

 **AVISO:** el adaptador de CA funciona con tomas de alimentación eléctrica de todo el mundo. No obstante, los conectores de alimentación y los enchufes múltiples varían de un país a otro. El uso de un cable no compatible o la conexión incorrecta del cable a una toma eléctrica o enchufe múltiple pueden dañar el equipo o provocar un incendio.

 **PRECAUCIÓN:** Al desconectar el cable adaptador de CA del equipo, sujételo por el conector (no por el propio cable) y tire firmemente pero con cuidado para no dañar el cable. Al enrollar el cable adaptador de CA, siga el ángulo del conector en el adaptador de CA para no dañar el cable.

 **NOTA:** Es posible que algunos dispositivos no estén incluidos si no los ha pedido. El dispositivo de la estación de acoplamiento es opcional.

1. Conecte el adaptador de CA al conector del adaptador de CA del ordenador y al enchufe eléctrico.

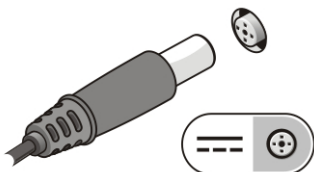


Ilustración 3. Adaptador de CA

2. Conecte el cable de red (opcional).

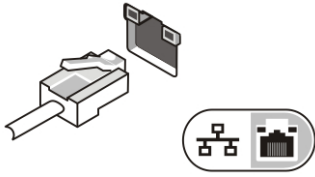


Ilustración 4. Conector de red

3. Conecte los dispositivos USB, como un ratón o un teclado (opcional).

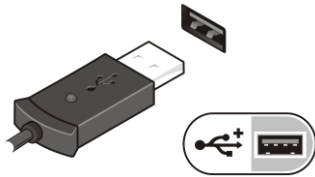


Ilustración 5. Conector USB

4. Conecte los dispositivos IEEE 1394, como por ejemplo una unidad de disco duro 1394 (opcional).

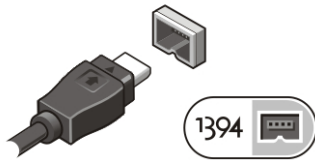


Ilustración 6. Conector 1394

5. Conéctelo a un monitor externo usando uno de los siguientes cables (opcional):

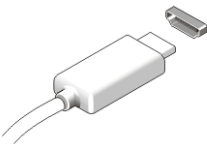


Ilustración 7. Conector HDMI

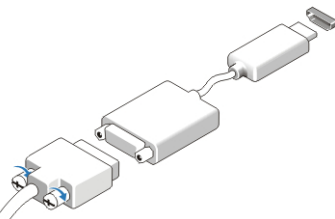


Ilustración 8. Adaptador HDMI a DVI

6. Para encender el equipo, abra la pantalla y pulse el botón de alimentación.




Ilustración 9. Botón de alimentación


7. Para recuperar o guardar el lápiz, presiónelo hacia dentro hasta que se oiga un clic y después suéltelo.



Ilustración 10. Lápiz

-  **NOTA:** Se recomienda que encienda y apague el equipo al menos una vez antes de instalar cualquier tarjeta o conectar el equipo a un dispositivo de acoplamiento u a otro dispositivo externo, como una impresora.

Especificaciones

-  **NOTA:** Las ofertas pueden variar según la región. Las especificaciones siguientes son únicamente las que deben incluirse por ley con el envío del equipo. Para obtener más información sobre la configuración del equipo, haga clic en **Inicio Ayuda y soporte técnico** y seleccione la opción para ver información sobre el equipo.

Información del sistema

Conjunto de chips

Conjunto de chips Intel Mobile vPro
QM67

Procesador

- Intel Core serie i3
- Intel Core serie i5
- Intel Core serie i7

Vídeo

Tipo de vídeo	Gráficos HD de Intel 3000
Bus de datos	Vídeo integrado
Controladora de vídeo y memoria	Intel UMA hasta 1692 MB de memoria de vídeo compartida



NOTA: La memoria de vídeo variará dependiendo del sistema operativo y la memoria del equipo.

Memoria

Conector de memoria	Dos ranuras SODIMM
Capacidad de la memoria	1 GB, 2 GB, 4 GB y 8 GB
Tipo de memoria	DDR3 1333MHz
Memoria mínima	1 GB
Memoria máxima	Hasta 8 GB

SmartCard

Capacidades de lectura y escritura	Compatible con la ISO-7816-3 (Tipo I y II asíncrona y síncrona), ISO7816-12
Tarjetas admitidas	1,80 V, 3 V y 5 V
Tecnología de programas compatible	Tarjetas JAVA
Velocidad de interfaz	9600 BPS a 115.200 BPS
Nivel EMV	Nivel 1 certificado
Certificación WHQL	PC/SC

Batería

Tipo (mínimo)	Iones de litio de 6 celdas	Iones de litio de 9 celdas
	(44 vatios hora)	(76 vatios hora)
Peso	302,30 g (0,66 lb)	485,69 g (1,07 lb)
Longitud	265,96 mm (10,47 pulg.)	285,99 mm (11,26 pulg.)
Anchura	75,74 mm	100,92 mm

Batería

	(2,98 pulg.)	(3,97 pulg.)
Altura	13,06 mm	13,24 mm a 21,18 mm
	(0,51 pulg.)	(0,52 pulg. a 0,83 pulg.)
Profundidad	96,84 mm (3,81 pulg.)	
Tensión	11,1 VCC	
Intervalo de temperatura:		
En funcionamiento	De 0 a 50 °C (de 32 a 122 °F)	
Sin funcionamiento	De -20 °C a 65 °C (de -4 °F a 149 °F)	
Batería de tipo botón	Iones de litio CR2032 de 3 V	

Adaptador de CA

Tensión de entrada	De 100 VCA a 240 VCA	
Intensidad de entrada (máxima)	1,50 A	
Frecuencia de entrada	De 50 Hz a 60 Hz	
Potencia de salida	65 W	90 W
Intensidad de salida	Nominal (A) = 3,34 A, I (A) = 3,11 A	Nominal (A) = 4,62 A, I (A) = 4,12 A
Tensión nominal de salida	19,50 V CC	
Dimensiones:		
Altura	16 mm (0,63 pulg.)	
Anchura	63 mm (2,48 pulg.)	
Profundidad	88 mm (3,46 pulg.)	
Intervalo de temperatura:		
En funcionamiento	De 0°C a 40 °C (de 32 °F a 104 °F)	
Sin funcionamiento	De -40 °C a 70 °C (de -40 °F a 158 °F)	

Características físicas

Altura (con un panel WLED)	30,90 mm (1,22 pulg.)
Anchura	323 mm (12,72 pulg.)
Profundidad	221,70 mm (8,73 pulg.)
Peso (mínimo):	1,98 kg (4,38 lb) (con batería de 6 celdas y unidad de estado sólido ligera)

Aspectos ambientales

Temperatura:

En 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)

Humedad relativa (máxima):

En funcionamiento	Del 10% al 90% (sin condensación)
En almacenamiento	Del 5% al 95% (sin condensación)

Altitud (máxima):

En funcionamiento	De -15,2 m a 3048 m (de -50 pies a 10 000 pies)
Sin funcionamiento	De -15,2 a 10 668 m (de -50 a 35 000 pies)

Nivel de contaminación atmosférica	G1 o menos, de acuerdo con ISA-S71.04-1985
------------------------------------	--

Localización de información y recursos adicionales

Consulte los documentos sobre seguridad y normativas que se enviaron con el equipo; consulte también la página de inicio sobre el cumplimiento de normativas en www.dell.com/regulatory_compliance para obtener más información sobre:

- Prácticas recomendadas de seguridad
- Certificación reglamentaria
- Ergonomía

Consulte www.dell.com para obtener más información sobre:

- Garantía
- Términos y condiciones (sólo para EE.UU.)

- Contrato de licencia de usuario final

La información contenida en esta publicación puede modificarse sin aviso.

© 2011 Dell Inc. Todos los derechos reservados.

Queda estrictamente prohibida la reproducción de estos materiales en cualquier forma sin la autorización por escrito de Dell Inc.

Marcas comerciales utilizadas en este texto: Dell™, el logotipo de DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ y Wi-Fi Catcher™ son marcas comerciales de Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® y Celeron® son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation en los EE. UU. y en otros países. AMD® es una marca comercial registrada y AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ y ATI FirePro™ son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, el botón de inicio de Windows Vista y Office Outlook® son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Blu-ray Disc™ es una marca comercial propiedad de Blu-ray Disc Association (BDA) y bajo licencia para uso en discos y reproductores. La marca textual Bluetooth® es una marca comercial registrada propiedad de Bluetooth® SIG, Inc. y todo uso de dicha marca por parte de Dell Inc. se realiza bajo licencia. Wi-Fi® es una marca comercial registrada de Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Este documento puede incluir otras marcas y nombres comerciales para referirse a las entidades que son propietarias de los mismos o a sus productos. Dell Inc. renuncia a cualquier interés sobre la propiedad de marcas y nombres comerciales que no sean los suyos.