# Dell Vostro 3750 Manual del propietario



## Notas, precauciones y avisos



**NOTA:** Una NOTA proporciona información importante que le ayuda a utilizar mejor su equipo.



PRECAUCIÓN: un mensaje de PRECAUCIÓN indica la posibilidad de daños en el hardware o la pérdida de datos si no se siguen las instrucciones.



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

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.

2011 - 06

Rev. A00

# Tabla de contenido

Notas, precauciones y avisos	2
Capítulo 1: Manipulación del equipo	q
Antes de manipular el interior del equipo	
Herramientas recomendadas	
Apagado del equipo	
Después de manipular el equipo	
Capítulo 2: Batería	13
Extracción de la batería	13
Instalación de la batería	14
Capítulo 3: Tarjeta Secure Digital (SD)	15
Extracción de la tarjeta Secure Digital (SD)	
Instalación de la tarjeta Secure Digital (SD)	16
Capítulo 4: ExpressCard	17
Extracción de la tarjeta ExpressCard	17
Instalación de la tarjeta ExpressCard	18
Capítulo 5: Teclado	19
Extracción del teclado	
Instalación del teclado	26
Capítulo 6: Puerta de la memoria	27
Extracción de la puerta de la memoria	
Instalación de la puerta de la memoria	28
Capítulo 7: Memoria	29
Extracción del módulo de memoria	

Instal	ación del módulo de memoria	30
Capítulo	8: Unidad de disco duro	31
	cción de la unidad de disco duro	
	ación de la unidad de disco duro	
Capítulo	9: Unidad óptica	35
•	cción de la unidad óptica	
Instal	ación de la unidad óptica	37
Capítulo	10: Reposamanos	39
	cción del reposamanos	
Instal	ación del reposamanos	44
Capítulo	11: Cubierta con bisagras	47
Extrac	cción de la cubierta con bisagras	47
Instal	ación de la cubierta con bisagras	48
Capítulo	12: Tarjeta de red de área local inalámbrica (WLAN	)51
Extrac	cción de la tarjeta de red de área local inalámbrica (WLAN)	51
Instal	ación de la tarjeta de red de área local inalámbrica (WLAN)	53
Capítulo	13: Ensamblaje de la pantalla	55
	cción del ensamblaje de la pantalla	
Instal	ación del ensamblaje de la pantalla	58
Capítulo	14: Embellecedor de la pantalla	59
	cción del embellecedor de la pantalla	
Instal	ación del embellecedor de la pantalla	60
Capítulo	15: Panel de la pantalla	63
	cción del panel de la pantalla	
Instal	ación del panel de la pantalla	66

Capítulo 16: Cable de la pantalla	69
Extracción del cable de la pantalla	69
Instalación del cable de la pantalla	70
Capítulo 17: Soportes y bisagras de la pantalla	71
Extracción de los soportes y las bisagras de la pantalla	71
Instalación de los soportes y las bisagras de la pantalla	73
apítulo 18: Cámara	75
Extracción del módulo de la cámara	75
Instalación del módulo de la cámara	77
apítulo 19: Cable de la cámara	79
Extracción del cable de la cámara	79
Instalación del cable de la cámara	80
apítulo 20: Ventilador del sistema	83
Extracción del ventilador del sistema	83
Instalación del ventilador del sistema	84
apítulo 21: Cable de la tarjeta ExpressCard	87
Extracción del cable de la tarjeta ExpressCard	87
Instalación del cable de la tarjeta ExpressCard	88
apítulo 22: Placa de la tarjeta ExpressCard	89
Extracción de la placa de la tarjeta ExpressCard	89
Instalación de la placa de la tarjeta ExpressCard	90
apítulo 23: Placa de LED	91
Extracción de la placa de LED	
Instalación de la placa de LED	92
apítulo 24: Placa base	93

Instalación de la placa base	96
Capítulo 25: Disipador de calor	99
Extracción del disipador de calor	
Instalación del disipador de calor	
Capítulo 26: Disipador de calor de PCH	103
Extracción del disipador de calor de PCH	103
Instalación del disipador de calor de PCH	104
Capítulo 27: Procesador	107
Extracción del procesador	107
Instalación del procesador	108
Capítulo 28: Batería de tipo botón	111
Extracción de la batería de tipo botón	111
Instalación de la batería de tipo botón	112
Capítulo 29: Puerto de entrada de CC	115
Extracción del puerto de entrada de CC	115
Instalación del puerto de entrada de CC	116
Capítulo 30: Panel de entrada/salida	119
Extracción del panel de entrada/salida (E/S)	119
Instalación del panel de entrada/salida (E/S)	120
Capítulo 31: Altavoz de tonos bajos	123
Extracción del altavoz de tonos bajos	123
Instalación del altavoz de tonos bajos	124
Capítulo 32: Altavoz	125
Extracción de los altavoces	
Instalación de los altavoces	127

Capítulo 33: Programa de configuración del sistema	129
Aspectos generales del programa de configuración del sistema	129
Accesar al programa de configuración del sistema	129
Pantallas del programa de configuración del sistema	130
Opciones del programa de configuración del sistema	131
Capítulo 34: Diagnósticos	137
Indicadores luminosos de estado del dispositivo	137
Indicadores luminosos de estado de la batería	137
Códigos de sonidos de diagnóstico	137
Capítulo 35: Especificaciones	139
Capítulo 36: Cómo ponerse en contacto con Dell	149
Cómo ponerse en contacto con Dell	149

## Manipulación del equipo

#### Antes de manipular el interior del equipo

Aplique las pautas de seguridad siguientes para ayudar a proteger el equipo contra posibles daños y a garantizar su seguridad personal. A menos que se especifique lo contrario, para cada procedimiento incluido en este documento se presuponen las condiciones siguientes:

- Ha realizado los pasos descritos en Manipulación del equipo.
- Ha leído la información sobre seguridad que venía con su equipo.
- Se puede cambiar un componente o, si se ha adquirido por separado, instalarlo realizando el procedimiento de extracción en orden inverso.



AVISO: Antes de iniciar cualquiera de los procedimientos descritos en esta sección, lea la información de seguridad enviada con su equipo. Para obtener información adicional sobre prácticas recomendadas, visite www.dell.com/ regulatory\_compliance.



PRECAUCIÓN: Muchas de las reparaciones deben realizarlas únicamente los técnicos de servicio autorizados. El usuario debe llevar a cabo únicamente las tareas de solución de problemas y las reparaciones sencillas autorizadas en la documentación del producto o indicadas por el personal de servicio y asistencia en línea o telefónica. La garantía no cubre los daños ocasionados por reparaciones que Dell no haya autorizado. Lea y siga las instrucciones de seguridad que se suministran con el producto.



PRECAUCIÓN: Para evitar descargas electrostáticas, toque tierra mediante el uso de una muñeguera de conexión a tierra o toque periódicamente una superficie metálica no pintada como, por ejemplo, un conector de la parte posterior del equipo.



PRECAUCION: Manipule los componentes y las tarjetas con cuidado. No toque los componentes ni los contactos de las tarjetas. Sujete la tarjeta por los bordes o por el soporte de montaje metálico. Sujete un componente, como un procesador, por sus bordes y no por sus patas.



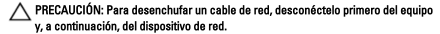
PRECAUCIÓN: Al desconectar un cable, tire del conector o de la lengüeta de tiro, no tire directamente del cable. Algunos cables tienen conectores con lengüetas de bloqueo; si va a desconectar un cable de este tipo, antes presione las lengüetas de bloqueo. Mientras tira de los conectores, manténgalos bien alineados para evitar que se doblen sus patas. Además, antes de conectar un cable, asegúrese de que los dos conectores estén orientados y alineados correctamente.



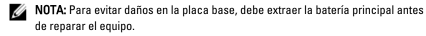
**NOTA:** Es posible que el color del equipo y de determinados componentes tengan un aspecto distinto al que se muestra en este documento.

Para evitar daños en el equipo, realice los pasos siguientes antes de empezar a manipular su interior.

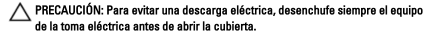
- Asegúrese de que la superficie de trabajo sea plana y esté limpia para evitar que se raye la cubierta del equipo.
- 2. Apague el equipo (consulte Apagado del equipo).
- Si el equipo está conectado a un dispositivo de acoplamiento (acoplado), como una base de medios o una batería adicional, desacóplelo.



- 4. Desconecte todos los cables de red del equipo.
- Desconecte el equipo y todos los dispositivos conectados de las tomas de alimentación eléctrica.
- **6.** Cierre la pantalla y coloque el equipo hacia abajo en una superficie plana.



- 7. Extraiga la batería principal:
- 8. Dele la vuelta al equipo.
- **9.** Abra la pantalla.
- 10. Presione el botón de encendido para conectar a tierra la placa base.



PRECAUCIÓN: Antes de tocar los componentes del interior del equipo, descargue la electricidad estática de su cuerpo; para ello, toque una superficie metálica sin pintar, como el metal de la parte posterior del equipo. Mientras trabaja, toque periódicamente una superficie metálica sin pintar para disipar la electricidad estática y evitar que los componentes internos resulten dañados.

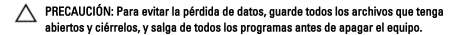
11. Extraiga todas las tarjetas ExpressCard o inteligentes instaladas de sus ranuras.

#### Herramientas recomendadas

Los procedimientos de este documento podrían requerir el uso de las siguientes herramientas:

- · Un pequeño destornillador de paletas planas
- Un destornillador Phillips del n.º 0
- Un destornillador Phillips del n.º 1
- Instrumento pequeño de plástico acabado en punta
- CD del programa de actualización de la BIOS flash

#### Apagado del equipo



- 1. Cierre del sistema operativo:
  - En Windows Vista:

Haga clic en **Iniciar**, seleccione la flecha situada en la esquina inferior derecha del menú **Iniciar** como se muestra a continuación y haga clic en **Apagar**.



- En Windows XP:
   Haga clic en Inicio → Apagar ordenador → Apagar. El equipo se apaga cuando concluye el proceso de apagado del sistema operativo.
- Asegúrese de que el equipo y todos los dispositivos conectados estén apagados. Si el equipo y los dispositivos conectados no se apagan automáticamente al cerrar el sistema operativo, mantenga presionado el botón de encendido durante unos 4 segundos para apagarlos.

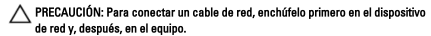
#### Después de manipular el equipo

Una vez finalizado el procedimiento de instalación, asegúrese de conectar los dispositivos externos, las tarjetas y los cables antes de encender el equipo.



PRECAUCIÓN: Para evitar dañar el equipo, utilice únicamente la batería recomendada para este modelo de equipo Dell en particular. No utilice baterías para otros equipos de Dell.

- 1. Conecte los dispositivos externos, como un replicador de puerto, la batería auxiliar o la base para medios, y vuelva a colocar las tarjetas, como una tarjeta ExpressCard.
- 2. Conecte los cables telefónicos o de red al equipo.



- 3. Coloque la batería.
- 4. Conecte el equipo y todos los dispositivos conectados a la toma eléctrica.
- 5. Encienda el equipo.

## Batería

#### Extracción de la batería

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Deslice los pasadores de liberación de la batería a la posición de desbloqueo.



3. Deslice la batería fuera del chásis y extráigala del equipo.



### Instalación de la batería

- 1. Deslice la batería en su ranura hasta que haga clic.
- 2. Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

# Tarjeta Secure Digital (SD)

#### Extracción de la tarjeta Secure Digital (SD)

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Presione la tarjeta SD para sacarla del equipo.



4. Extraiga la tarjeta SD del equipo.



### Instalación de la tarjeta Secure Digital (SD)

- 1. Deslice la tarjeta SD en su ranura hasta que haga clic.
- 2. Instale la batería.
- **3.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

# **ExpressCard**

### Extracción de la tarjeta ExpressCard

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Presione la tarjeta ExpressCard vacía para que ésta salte.



4. Extraiga la tarjeta ExpressCard vacía del sistema.



### Instalación de la tarjeta ExpressCard

- 1. Deslice la tarjeta ExpressCard en su ranura hasta que haga clic.
- 2. Instale la *batería*.
- **3.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

### **Teclado**

#### Extracción del teclado

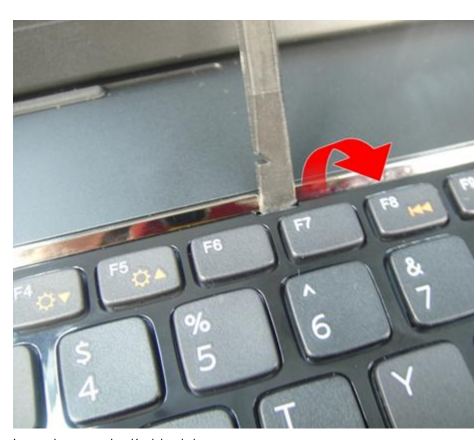
- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- Presione el teclado hacia abajo. Levante el teclado hacia la pantalla con la ayuda de un destornillador de cabeza plana para dejar a la vista la primera sujección del teclado.



4. Levante la segunda sujección del teclado.



5. Levante la tercera sujección del teclado.



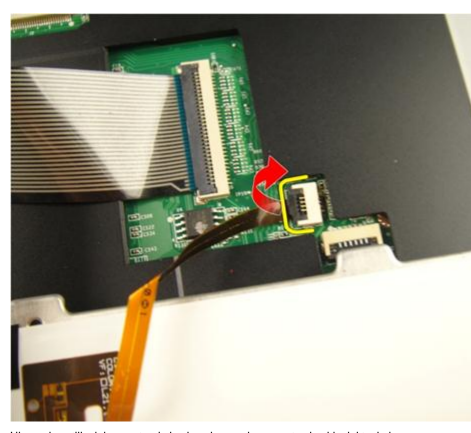
6. Levante la cuarta sujección del teclado.



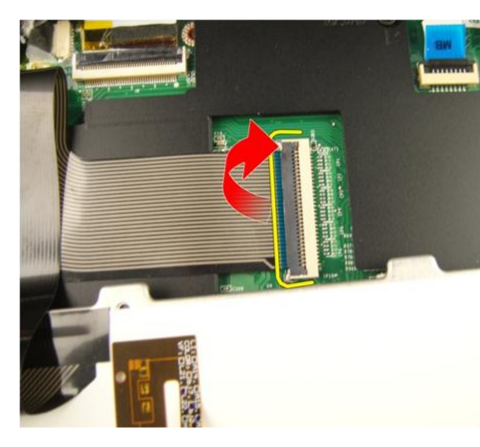
7. Levante el teclado del reposamanos.



**8.** Libere el pestillo del conector de la placa base y desconecte el cable de la luz de fondo del teclado.



9. Libere el pestillo del conector de la placa base y desconecte el cable del teclado.



#### Instalación del teclado

- 1. Conecte el cable de datos del teclado a la parte posterior de éste.
- Si su equipo viene con un teclado retroiluminado, conecte el cable de retroiluminación del teclado.
- 3. Coloque la cinta adhesiva que sujeta el cable de datos del teclado a la parte posterior de éste.
- 4. Instale el teclado.
- 5. Instale la *batería*.
- Siga los procedimientos que se describen en Después de manipular el interior del equipo.

## Puerta de la memoria

### Extracción de la puerta de la memoria

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Afloje los tornillos que fijan la puerta de la memoria.



4. Levante la puerta de la memoria cerca del agujero del tornillo y extráigala.



### Instalación de la puerta de la memoria

- 1. Instale la puerta de la memoria en la parte posterior del equipo.
- 2. Instale los tornillos que fijan la puerta de la memoria.
- 3. Instale la batería.
- **4.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

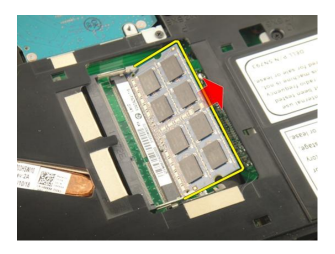
## Memoria

#### Extracción del módulo de memoria

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la puerta de la memoria.
- 4. Levante los ganchos de retención del módulo de memoria hasta que salten.



5. Extraiga el módulo de la memoria de su conector en la placa base.



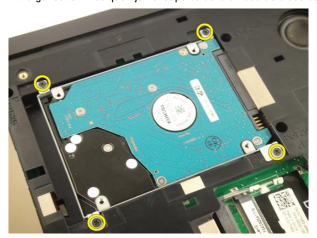
#### Instalación del módulo de memoria

- 1. Inserte el módulo de la memoria en el zócalo de la memoria.
- 2. Presione el módulo de la memoria hasta que los ganchos de retención lo dejen fijo.
- 3. Instale la puerta de la memoria.
- 4. Instale la batería.
- **5.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

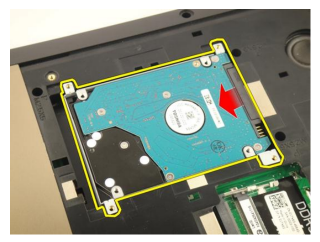
### Unidad de disco duro

#### Extracción de la unidad de disco duro

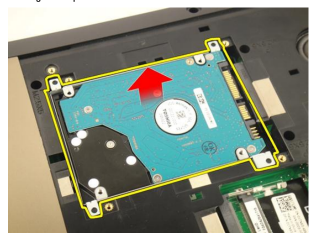
- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la puerta de la memoria.
- 4. Extraiga los tornillos que fijan el soporte de la unidad de disco duro.



 Deslice el módulo de la unidad de disco duro en la dirección mostrada en la imagen.



6. Extraiga el soporte de la unidad de disco duro del sistema.



7. Extraiga los tornillos que fijan el soporte de la unidad de disco duro.



8. Deslice la unidad en el soporte de la unidad de disco duro.



### Instalación de la unidad de disco duro

- 1. Apriete los tornillos que fijan el soporte de la unidad de disco duro.
- 2. Instale la *puerta de la memoria*.
- 3. Instale la *batería*.
- **4.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

# Unidad óptica

### Extracción de la unidad óptica

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la puerta de la memoria.
- 4. Extraiga el tornillo que fija el soporte de la unidad óptica.



5. Tire del módulo de la unidad óptica para sacarlo del equipo.



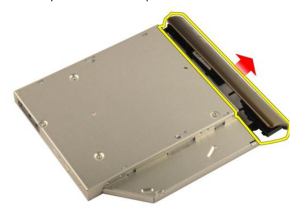
6. Quite los tornillos que fijan el soporte de la unidad óptica.



7. Extraiga el soporte de la unidad óptica de su módulo.



8. Deslice el soporte de la unidad óptica fuera de su módulo.



### Instalación de la unidad óptica

- 1. Apriete los tornillos que fijan el soporte a la parte posterior de la unidad óptica.
- 2. Deslice la unidad óptica en el compartimento por la parte derecha del chasis.
- 3. Apriete el tornillo que fija la unidad óptica al equipo.
- 4. Instale la puerta de la memoria.
- 5. Instale la *batería*.
- **6.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

## Reposamanos

## Extracción del reposamanos

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la *unidad óptica*.
- 6. Extraiga las gomas de la base inferior.





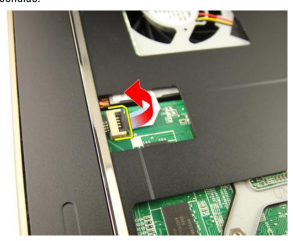
7. Extraiga los tornillos que fijan la base inferior.



8. Dele la vuelta al equipo y extraiga los tornillos que fijan el reposamanos.



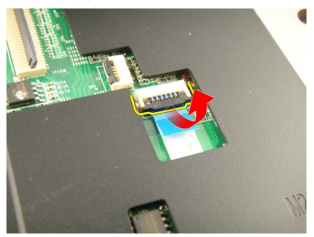
9. Libere el pestillo en el conector de la placa base y desconecte el cable del botón de encendido.



 Libere el pestillo del conector de la placa base y desconecte el cable de la almohadilla táctil.



 Libere el pestillo del conector de la placa base y desconecte el cable del lector de huellas dactilares.



**12.** Libere el pestillo del conector de la palca base y desconecte el cable de las teclas de acceso rápido.



13. Levante el lado derecho del reposamanos.



14. Levante el lado izquierdo del reposamanos.



15. Levante los laterales del reposamanos y extráigalo.



## Instalación del reposamanos

- 1. Conecte todos los cables al reposamanos.
- 2. Apriete los tornillos cautivos para fijar el reposamanos.
- 3. Apriete los tornillos de la parte inferior del sistema que fijan el reposamanos.
- 4. Instale la unidad óptica.
- 5. Instale la *puerta de la memoria*.
- 6. Instale el teclado.
- 7. Instale la batería.

equipo.			

Siga los procedimientos que se describen en Después de manipular el interior del

8.

## Cubierta con bisagras

#### Extracción de la cubierta con bisagras

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la unidad óptica.
- 5. Extraiga la puerta de la memoria.
- **6.** Extraiga el *reposamanos*.
- Extraiga los tornillos que fijan la cubierta con bisagras del compartimento de la batería.



8. Presione y sujete los tres ganchos para desconectar.



9. Dele la vuelta al equipo y extraiga la cubierta con bisagras.



## Instalación de la cubierta con bisagras

- 1. Apriete los tornillos que fijan la cubierta con bisagras a su lugar.
- 2. Instale el reposamanos.
- 3. Instale la puerta de la memoria.
- 4. Instale la *unidad óptica*.
- 5. Instale el teclado.
- 6. Instale la batería.

Siga los procedimientos que se describen en Después de manipular el interior del

7.

equipo.

# Tarjeta de red de área local inalámbrica (WLAN)

## Extracción de la tarjeta de red de área local inalámbrica (WLAN)

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la *unidad óptica*.
- 6. Extraiga el reposamanos.
- 7. Desconecte el cable de antena de la tarjeta WLAN.



8. Desconecte el cable de antena de la tarjeta WLAN.



9. Extraiga el tornillo que fija la tarjeta WLAN.



10. Levante la tarjeta WLAN de su zócalo y extráigala.



## Instalación de la tarjeta de red de área local inalámbrica (WLAN)

- 1. Coloque la tarjeta WLAN en su ranura.
- 2. Apriete el tornillo que fija la tarjeta WLAN.
- Conecte los cables de la antena de acuerdo con el código de color de la tarjeta WLAN.
- **4.** Instale el *reposamanos*.
- 5. Instale la *unidad óptica*.
- 6. Instale la puerta de la memoria.
- 7. Instale el teclado.
- 8. Instale la *batería*.
- 9. Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

## Ensamblaje de la pantalla

#### Extracción del ensamblaje de la pantalla

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la unidad óptica.
- 6. Extraiga el reposamanos.
- 7. Extraiga la cubierta con bisagras.
- 8. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 9. Quite los tornillos que fijan el panel de la pantalla.



10. Libere el pestillo de la placa base y desconecte el cable de la pantalla.



11. Desconecte el cable de la cámara del conector de la placa base.



12. Extraiga los tornillos que fijan la bisagra izquierda.



13. Extraiga los tornillos que fijan la bisagra derecha.



14. Levante el ensamblaje de la pantalla y extráigalo del equipo.



#### Instalación del ensamblaje de la pantalla

- 1. Conecte el ensamblaje de la pantalla al equipo.
- 2. Apriete los tornillos del ensamblaje de la pantalla que la sujetan.
- Apriete los tornillos de la parte inferior del sistema que fijan el ensamblaje de la pantalla.
- 4. Instale la tarjeta WLAN.
- 5. Instale la cubierta con bisagras.
- 6. Instale el reposamanos.
- 7. Instale la unidad óptica.
- 8. Instale la *puerta de la memoria*.
- 9. Instale el teclado.
- 10. Instale la batería.
- Siga los procedimientos que se describen en Después de manipular el interior del equipo.

## Embellecedor de la pantalla

#### Extracción del embellecedor de la pantalla

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la unidad óptica.
- **6.** Extraiga el *reposamanos*.
- 7. Extraiga la cubierta con bisagras.
- 8. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 9. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 10. Levante la parte superior del embellecedor.



11. Levante los laterales del embellecedor.



12. Extraiga el embellecedor de la pantalla de la bisagra de la pantalla.



## Instalación del embellecedor de la pantalla

- 1. Conecte el embellecedor de la pantalla a la bisagra de la pantalla.
- 2. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 3. Instale la tarjeta WLAN.
- 4. Instale la cubierta con bisagras.
- 5. Instale el reposamanos.
- 6. Instale la unidad óptica.
- 7. Instale la puerta de la memoria.

- 8. Instale el teclado.
- 9. Instale la *batería*.
- **10.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

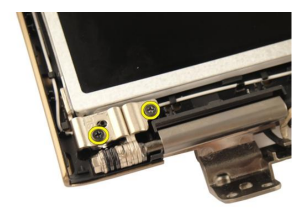
## Panel de la pantalla

#### Extracción del panel de la pantalla

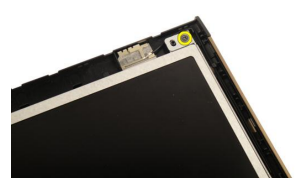
- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la *unidad óptica*.
- 6. Extraiga el reposamanos.
- 7. Extraiga la *cubierta con bisagras*.
- 8. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 9. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 10. Extraiga el embellecedor de la pantalla.
- 11. Extraiga el tornillo que fija el soporte izquierdo.



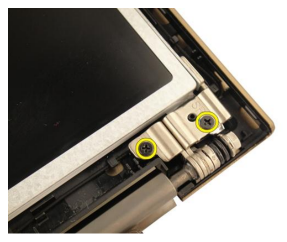
12. Extraiga los tornillos que fijan el soporte izquierdo.



13. Extraiga los tornillos que fijan el soporte derecho.



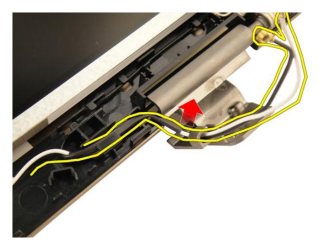
14. Extraiga los tornillos que fijan el soporte derecho.



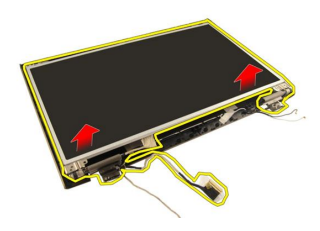
15. Libere el cable de la pantalla de la cavidad como se muestra en la imagen.



16. Libere el cable de antena WLAN de la cavidad como se muestra en la imagen.



17. Levante y extraiga el módulo del panel de la pantalla de la cubierta de la pantalla.



### Instalación del panel de la pantalla

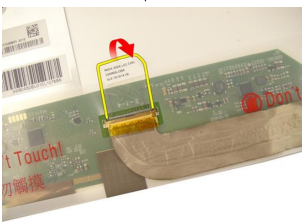
- 1. Conecte el cable de la antena WLAN a través de la cavidad.
- 2. Alinee el soporte de la pantalla con el panel de ésta y apriete los tornillos que fijan el soporte de la pantalla.
- 3. Instale el *embellecedor de la pantalla*.
- 4. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 5. Instale la tarjeta WLAN.
- 6. Instale la cubierta con bisagras.

- 7. Instale el *reposamanos*.
- 8. Instale la *unidad óptica*.
- 9. Instale la *puerta de la memoria*.
- 10. Instale el *teclado*.
- 11. Instale la *batería*.
- **12.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

## Cable de la pantalla

#### Extracción del cable de la pantalla

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la unidad óptica.
- 6. Extraiga el reposamanos.
- 7. Extraiga la *cubierta con bisagras*.
- 8. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 9. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 10. Extraiga el embellecedor de la pantalla.
- 11. Extraiga el panel de la pantalla.
- 12. Retire la cinta del cable de la pantalla.



13. Desconecte el cable de la pantalla del panel de la pantalla.



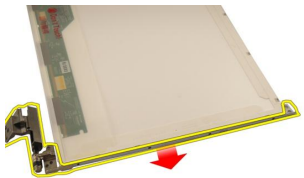
#### Instalación del cable de la pantalla

- 1. Conecte el cable de la pantalla al panel de la pantalla.
- 2. Sujete la cinta al cable de la pantalla.
- 3. Instale el panel de la pantalla.
- 4. Instale el embellecedor de la pantalla.
- 5. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 6. Instale la tarjeta WLAN.
- 7. Instale la cubierta con bisagras.
- 8. Instale el reposamanos.
- 9. Instale la unidad óptica.
- 10. Instale la puerta de la memoria.
- 11. Instale el teclado.
- 12. Instale la batería.
- Siga los procedimientos que se describen en Después de manipular el interior del equipo.

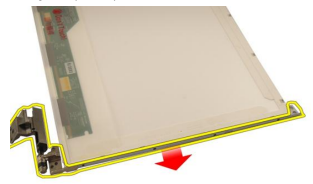
## Soportes y bisagras de la pantalla

## Extracción de los soportes y las bisagras de la pantalla

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la unidad óptica.
- **6.** Extraiga el *reposamanos*.
- 7. Extraiga la *cubierta con bisagras*.
- 8. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 9. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 10. Extraiga el embellecedor de la pantalla.
- 11. Extraiga el panel de la pantalla.
- 12. Extraiga los tornillos que fijan el soporte izquierdo.



13. Extraiga el soporte izquierdo.



14. Extraiga los tornillos que fijan el soporte derecho.



15. Extraiga el soporte derecho.



# Instalación de los soportes y las bisagras de la pantalla

- 1. Coloque los tornillos que fijan los soportes izquierdo y derecho de la pantalla.
- 2. Instale el panel de la pantalla.
- 3. Instale el embellecedor de la pantalla.
- 4. Instale el ensamblaje de la pantalla.
- 5. Instale la tarjeta WLAN.
- 6. Instale la cubierta con bisagras.
- 7. Instale el reposamanos.
- 8. Instale la unidad óptica.
- 9. Instale la *puerta de la memoria*.
- 10. Instale el teclado.
- 11. Instale la *batería*.
- **12.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

## Cámara

#### Extracción del módulo de la cámara

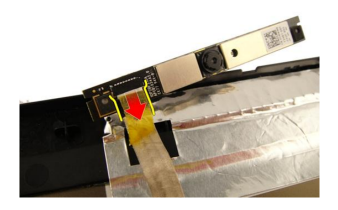
- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la tarjeta multimedia vacía.
- 4. Extraiga la tarjeta ExpressCard.
- 5. Extraiga el teclado.
- 6. Extraiga la puerta de la memoria.
- 7. Extraiga la unidad óptica.
- 8. Extraiga el reposamanos.
- 9. Extraiga la cubierta con bisagras.
- 10. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 11. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 12. Extraiga el embellecedor de la pantalla.
- 13. Extraiga el panel de la pantalla.
- 14. Levante el módulo de la cámara para sacarlo de la cubierta de la pantalla.



15. Retire la cinta del módulo de la cámara.



16. Desconecte el cable y extraiga el módulo de la cámara.



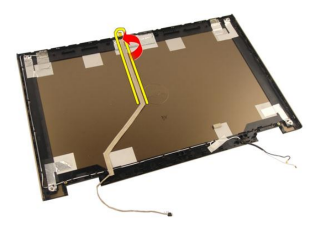
#### Instalación del módulo de la cámara

- 1. Conecte el cable de la cámara a su módulo.
- 2. Sujete la cinta al módulo de la cámara.
- 3. Instale el panel de la pantalla.
- 4. Instale el embellecedor de la pantalla.
- 5. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 6. Instale la tarjeta WLAN.
- 7. Instale la cubierta con bisagras.
- 8. Instale el reposamanos.
- 9. Instale la unidad óptica.
- 10. Instale la puerta de la memoria.
- 11. Instale el teclado.
- 12. Instale la tarjeta ExpressCard.
- 13. Instale la tarjeta multimedia vacía.
- 14. Instale la batería.
- Siga los procedimientos que se describen en Después de manipular el interior del equipo.

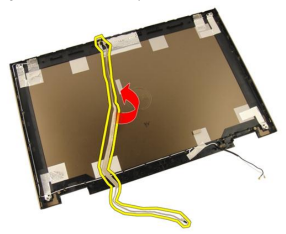
#### Cable de la cámara

#### Extracción del cable de la cámara

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la tarjeta multimedia vacía.
- 4. Extraiga la tarjeta ExpressCard.
- 5. Extraiga el teclado.
- 6. Extraiga la puerta de la memoria.
- 7. Extraiga la unidad óptica.
- 8. Extraiga el reposamanos.
- 9. Extraiga la cubierta con bisagras.
- 10. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 11. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 12. Extraiga el embellecedor de la pantalla.
- 13. Extraiga el panel de la pantalla.
- 14. Extraiga el módulo de la cámara.
- 15. Retira la cinta que fija el cable de la cámara.



16. Extraiga el módulo de la cámara para sacarlo de la cubierta de la pantalla.



#### Instalación del cable de la cámara

- 1. Instale el cable de la cámara.
- 2. Pegue la cinta que fija el cable de la cámara.
- 3. Instale el módulo de la cámara.
- 4. Instale el panel de la pantalla.
- 5. Instale el embellecedor de la pantalla.
- 6. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 7. Instale la tarjeta WLAN.

- 8. Instale la cubierta con bisagras.
- 9. Instale el reposamanos.
- 10. Instale la *unidad óptica*.
- 11. Instale la *puerta de la memoria*.
- 12. Instale el teclado.
- **13.** Instale la *tarjeta ExpressCard*.
- 14. Instale la tarjeta multimedia vacía.
- **15.** Instale la *batería*.
- **16.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

# Ventilador del sistema

#### Extracción del ventilador del sistema

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la unidad óptica.
- **6.** Extraiga el *reposamanos*.
- 7. Desconecte el cable del ventilador de la placa base.



8. Extraiga los tornillos que fijan el módulo del ventilador.



9. Extraiga el ventilador del sistema del módulo de la base inferior.



#### Instalación del ventilador del sistema

- Apriete los tornillos que fijan el módulo del ventilador del sistema a la base del ordenador.
- 2. Conecte el cable del ventilador del sistema a la placa base.
- 3. Instale el reposamanos.
- 4. Instale la unidad óptica.
- 5. Instale la *puerta de la memoria*.
- 6. Instale el teclado.

- 7. Instale la *batería*.
- **8.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

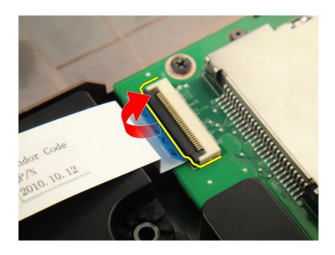
# Cable de la tarjeta ExpressCard

#### Extracción del cable de la tarjeta ExpressCard

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- **5.** Extraiga la *unidad óptica*.
- **6.** Extraiga el *reposamanos*.
- Libere el pestillo del conector de la placa base y desconecte el cable de la placa de la tarjeta ExpressCard.



 Libere el pestillo del conector de la placa de la tarjeta ExpressCard y desconecte el cable de la tarjeta ExpressCard.



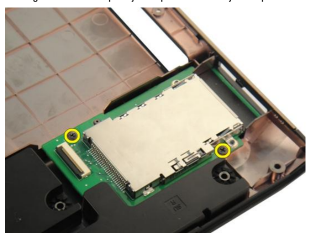
#### Instalación del cable de la tarjeta ExpressCard

- 1. Apriete el pestillo del conector de la placa de la tarjeta ExpressCard y conecte el cable de la tarjeta ExpressCard.
- Apriete el pestillo en el conector de la placa base y conecte el cable de la placa de la tarjeta ExpressCard.
- 3. Instale el reposamanos.
- 4. Instale la unidad óptica.
- 5. Instale la *puerta de la memoria*.
- 6. Instale el teclado.
- 7. Instale la *batería*.
- 8. Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

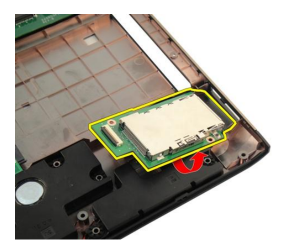
# Placa de la tarjeta ExpressCard

#### Extracción de la placa de la tarjeta ExpressCard

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- **5.** Extraiga la *unidad óptica*.
- 6. Extraiga el reposamanos.
- 7. Extraiga el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 8. Extraiga los tornillos que fijan la placa de la tarjeta ExpressCard.



9. Extraiga la placa de la tarjeta ExpressCard.



## Instalación de la placa de la tarjeta ExpressCard

- 1. Instale los tornillos que fijan la placa de la tarjeta ExpressCard al equipo.
- 2. Instale el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 3. Instale el reposamanos.
- 4. Instale la unidad óptica.
- 5. Instale la *puerta de la memoria*.
- 6. Instale el teclado.
- 7. Instale la batería.
- 8. Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

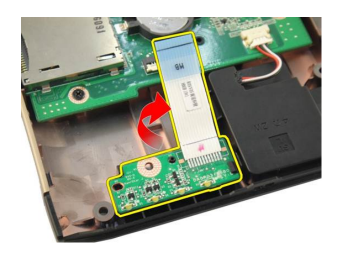
# Placa de LED

#### Extracción de la placa de LED

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la unidad óptica.
- 6. Extraiga el reposamanos.
- 7. Libere el pestillo del conector de la placa base y desconecte el cable de LED.



8. Extraiga la placa de LED del chasis.



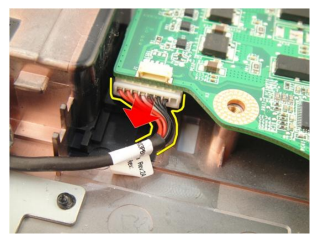
## Instalación de la placa de LED

- 1. Alinee la placa de LED al chasis.
- 2. Conecte el cable de la placa de LED al conector de la placa base.
- 3. Instale el reposamanos.
- 4. Instale la *unidad óptica*.
- 5. Instale la *puerta de la memoria*.
- 6. Instale el teclado.
- 7. Instale la batería.
- 8. Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

#### Placa base

#### Extracción de la placa base

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la tarjeta multimedia vacía.
- 4. Extraiga la tarjeta ExpressCard.
- 5. Extraiga el teclado.
- 6. Extraiga la puerta de la memoria.
- 7. Extraiga la *unidad óptica*.
- 8. Extraiga el reposamanos.
- **9.** Extraiga la *cubierta con bisagras*.
- 10. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 11. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 12. Extraiga el ventilador del sistema.
- **13.** Extraiga la *tarjeta ExpressCard*.
- 14. Desconecte el cable de entrada de CC de la placa base.



15. Desconecte el cable del altavoz de la placa base.



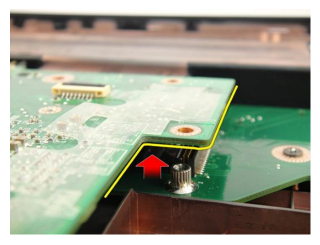
16. Desconecte el cable del altavoz de tonos bajos de la placa base.



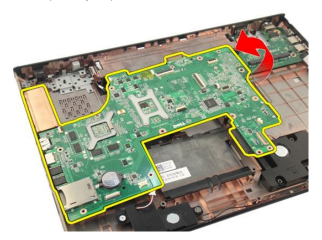
17. Extraiga los tornillos que fijan la placa base.



18. Desconecte el conector de la placa base del panel de Entrada/Salida (E/S).



19. Levante y extraiga la placa base del chasis.



# Instalación de la placa base

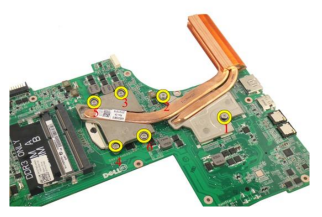
- 1. Conecte todos los cables a la placa base.
- 2. Instale los tornillos que fijan la placa base a la base del equipo.
- 3. Coloque el cable de los altavoces y el cable del altavoz de tonos bajos.
- 4. Instale el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 5. Instale el ventilador del sistema.
- 6. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 7. Instale la tarjeta WLAN.

- 8. Instale la cubierta con bisagras.
- 9. Instale el reposamanos.
- 10. Instale la *unidad óptica*.
- 11. Instale la *puerta de la memoria*.
- 12. Instale el teclado.
- **13.** Instale la *tarjeta ExpressCard*.
- 14. Instale la tarjeta multimedia vacía.
- **15.** Instale la *batería*.
- **16.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

# Disipador de calor

#### Extracción del disipador de calor

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la tarjeta multimedia vacía.
- 4. Extraiga la tarjeta ExpressCard.
- 5. Extraiga el teclado.
- 6. Extraiga la puerta de la memoria.
- 7. Extraiga la *unidad óptica*.
- 8. Extraiga el reposamanos.
- **9.** Extraiga la *cubierta con bisagras*.
- 10. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 11. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 12. Extraiga el ventilador del sistema.
- 13. Extraiga el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 14. Extraiga la placa base.
- 15. Extraiga los tornillos siguiendo la secuencia que se muestra en la imagen.



16. Levante el disipador de calor y extráigalo de la placa base.



## Instalación del disipador de calor

- 1. Instale los tornillos que fijan el disipador de calor a la placa base.
- 2. Instale la placa base.
- 3. Instale el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 4. Instale el ventilador del sistema.
- 5. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 6. Instale la tarjeta WLAN.
- 7. Instale la cubierta con bisagras.

- 8. Instale el reposamanos.
- 9. Instale la *unidad óptica*.
- 10. Instale la *puerta de la memoria*.
- 11. Instale el *teclado*.
- 12. Instale la tarjeta ExpressCard.
- 13. Instale la *tarjeta multimedia vacía*.
- 14. Instale la *batería*.
- **15.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

# Disipador de calor de PCH

#### Extracción del disipador de calor de PCH

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el cable de la tarjeta multimedia vacía.
- 4. Extraiga la tarjeta ExpressCard.
- 5. Extraiga el teclado.
- 6. Extraiga la puerta de la memoria.
- 7. Extraiga la *unidad óptica*.
- 8. Extraiga el reposamanos.
- 9. Extraiga la cubierta con bisagras.
- 10. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 11. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 12. Extraiga el ventilador del sistema.
- 13. Extraiga el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 14. Extraiga la placa base.
- 15. Afloje los tornillos que fijan el disipador de calor.



16. Levante el disipador de calor y extráigalo de la placa base.



#### Instalación del disipador de calor de PCH

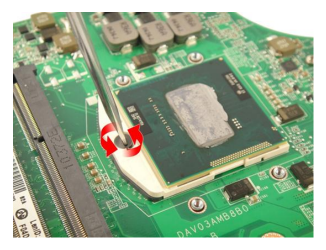
- 1. Apriete los tornillos que fijan el disipador de calor de PCH.
- 2. Instale el disipador de calor.
- 3. Instale la placa base.
- 4. Instale la placa de LED.
- 5. Instale el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 6. Instale el ventilador del sistema.
- 7. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.

- 8. Instale la tarjeta WLAN.
- 9. Instale la cubierta con bisagras.
- 10. Instale el reposamanos.
- 11. Instale la *unidad óptica*.
- 12. Instale la *puerta de la memoria*.
- 13. Instale el teclado.
- **14.** Instale la *tarjeta ExpressCard*.
- 15. Instale la tarjeta multimedia vacía.
- 16. Instale la *batería*.
- **17.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

#### **Procesador**

#### Extracción del procesador

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la tarjeta multimedia vacía.
- 4. Extraiga la tarjeta ExpressCard.
- **5.** Extraiga el *teclado*.
- 6. Extraiga la puerta de la memoria.
- 7. Extraiga la *unidad óptica*.
- 8. Extraiga el reposamanos.
- **9.** Extraiga la *cubierta con bisagras*.
- 10. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 11. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- **12.** Extraiga el *ventilador del sistema*.
- 13. Extraiga el cable de la tarjeta ExpressCard.
- **14.** Extraiga la *placa base*.
- 15. Extraiga el disipador de calor.
- 16. Gire el tornillo de leva del procesador en sentido contrario a las agujas del reloj.



 Levante el procesador para retirarlo del zócalo y colóquelo en un embalaje antiestático.



# Instalación del procesador

- Inserte el procesador en el zócalo del procesador. Asegúrese de que quede asentado de forma correcta.
- 2. Apriete el tornillo de leva del procesador en sentido contrario a las agujas del reloj.
- 3. Instale el disipador de calor.
- 4. Instale la placa base.
- 5. Instale el cable de la tarjeta ExpressCard.

- 6. Instale el ventilador del sistema.
- 7. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 8. Instale la tarjeta WLAN.
- 9. Instale la cubierta con bisagras.
- 10. Instale el reposamanos.
- 11. Instale la *unidad óptica*.
- 12. Instale la *puerta de la memoria*.
- 13. Instale el teclado.
- **14.** Instale la *tarjeta ExpressCard*.
- 15. Instale la tarjeta multimedia vacía.
- 16. Instale la *batería*.
- 17. Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

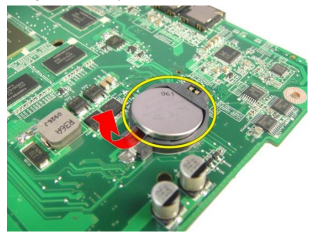
# Batería de tipo botón

# Extracción de la batería de tipo botón

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la tarjeta multimedia vacía.
- 4. Extraiga la tarjeta ExpressCard.
- 5. Extraiga el teclado.
- 6. Extraiga la puerta de la memoria.
- 7. Extraiga la *unidad óptica*.
- 8. Extraiga el reposamanos.
- 9. Extraiga la cubierta con bisagras.
- 10. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 11. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 12. Extraiga el ventilador del sistema.
- 13. Extraiga el cable de la tarejta ExpressCard.
- 14. Extraiga la placa base.
- 15. Utilice un extractor de baterías de tipo botón para liberar la batería.



16. Extraiga la batería de tipo botón del zócalo.



# Instalación de la batería de tipo botón

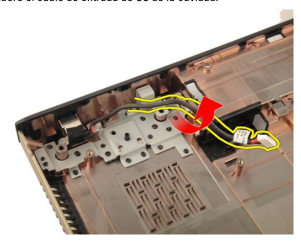
- 1. Inserte la batería de tipo botón en la ranura.
- 2. Instale la placa base.
- 3. Instale el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 4. Instale el ventilador del sistema.
- 5. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 6. Instale la tarjeta WLAN.
- 7. Instale la cubierta con bisagras.

- 8. Instale el reposamanos.
- 9. Instale la *unidad óptica*.
- 10. Instale la *puerta de la memoria*.
- 11. Instale el *teclado*.
- 12. Instale la tarjeta ExpressCard.
- 13. Instale la *tarjeta multimedia vacía*.
- 14. Instale la *batería*.
- **15.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

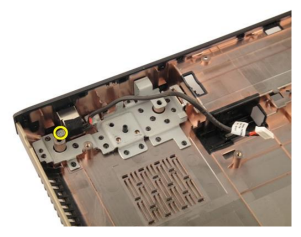
# Puerto de entrada de CC

## Extracción del puerto de entrada de CC

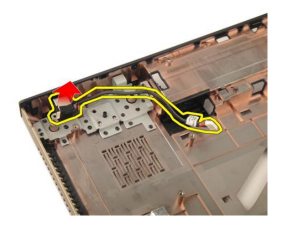
- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la unidad óptica.
- **6.** Extraiga el *reposamanos*.
- 7. Extraiga la cubierta con bisagras.
- 8. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 9. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 10. Libere el cable de entrada de CC de la cavidad.



11. Extraiga el tornillo que fija el puerto de entrada de CC.



12. Extraiga el puerto de entrada de CC de la base inferior.



# Instalación del puerto de entrada de CC

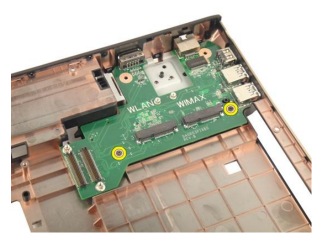
- 1. Apriete el tornillo que fija el puerto de entrada de CC.
- 2. Instale el ensamblaje de la pantalla.
- 3. Instale la tarjeta WLAN.
- 4. Instale la cubierta con bisagras.
- 5. Instale el reposamanos.
- 6. Instale la unidad óptica.
- 7. Instale la puerta de la memoria.

- 8. Instale el teclado.
- 9. Instale la *batería*.
- **10.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

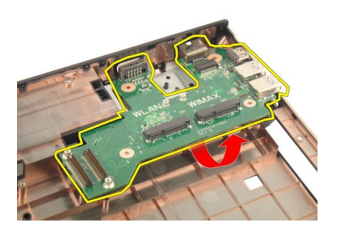
# Panel de entrada/salida

# Extracción del panel de entrada/salida (E/S)

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la tarjeta multimedia vacía.
- 4. Extraiga la tarjeta ExpressCard.
- 5. Extraiga el teclado.
- 6. Extraiga la puerta de la memoria.
- 7. Extraiga la unidad óptica.
- 8. Extraiga el reposamanos.
- **9.** Extraiga la *cubierta con bisagras*.
- 10. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 11. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 12. Extraiga el ventilador del sistema.
- 13. Extraiga el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 14. Extraiga la placa de LED.
- **15.** Extraiga la *placa base*.
- 16. Extraiga los tornillos que fijan el panel de E/S.



17. Extraiga el panel de E/S del equipo.



# Instalación del panel de entrada/salida (E/S)

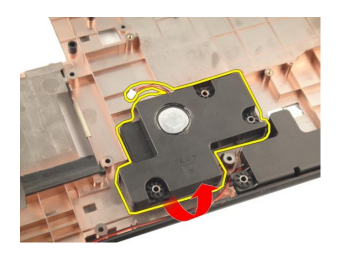
- 1. Apriete los tornillos que fijan el panel de E/S.
- 2. Instale la placa base.
- 3. Instale el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 4. Instale el ventilador del sistema.
- 5. Instale el *ensamblaje de la pantalla*.
- 6. Instale la tarjeta WLAN.
- 7. Instale la cubierta con bisagras.

- 8. Instale el reposamanos.
- 9. Instale la *unidad óptica*.
- 10. Instale la *puerta de la memoria*.
- 11. Instale el *teclado*.
- 12. Instale la tarjeta ExpressCard.
- 13. Instale la *tarjeta multimedia vacía*.
- 14. Instale la *batería*.
- **15.** Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

# Altavoz de tonos bajos

## Extracción del altavoz de tonos bajos

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga la tarjeta multimedia vacía.
- 4. Extraiga la tarjeta ExpressCard.
- 5. Extraiga el teclado.
- 6. Extraiga la puerta de la memoria.
- 7. Extraiga la *unidad óptica*.
- 8. Extraiga el reposamanos.
- **9.** Extraiga la *cubierta con bisagras*.
- 10. Extraiga la tarjeta WLAN.
- 11. Extraiga el ensamblaje de la pantalla.
- 12. Extraiga el ventilador del sistema.
- 13. Extraiga el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 14. Extraiga la placa de LED.
- 15. Extraiga la placa base.
- 16. Extraiga el altavoz de tonos bajos de la base inferior.



## Instalación del altavoz de tonos bajos

- 1. Instale el altavoz de tonos bajos.
- 2. Instale la placa base.
- 3. Instale la placa de LED.
- 4. Instale el cable de la tarjeta ExpressCard.
- 5. Instale el *ventilador del sistema*.
- 6. Instale el ensamblaje de la pantalla.
- 7. Instale la tarjeta WLAN.
- 8. Instale la *cubierta con bisagras*.
- 9. Instale el reposamanos.
- 10. Instale la unidad óptica.
- 11. Instale la puerta de la memoria.
- 12. Instale el teclado.
- 13. Instale la tarjeta ExpressCard.
- 14. Instale la tarjeta multimedia vacía.
- 15. Instale la batería.
- Siga los procedimientos que se describen en Después de manipular el interior del equipo.

# **Altavoz**

## Extracción de los altavoces

- 1. Siga los procedimientos que se describen en Antes de manipular el equipo.
- 2. Extraiga la batería.
- 3. Extraiga el teclado.
- 4. Extraiga la puerta de la memoria.
- 5. Extraiga la unidad óptica.
- 6. Extraiga el reposamanos.
- 7. Extraiga los tornillos que fijan el módulo de los altavoces.



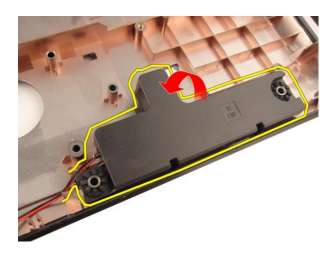
8. Levante el altavoz izquierdo de la base inferior.



9. Libere el cable del altavoz de la cavidad.



10. Levante el altavoz derecho y extráigalo del módulo.



## Instalación de los altavoces

- 1. Alinee los altavoces derecho e izquierdo a la base inferior.
- 2. Instale los tornillos que fijan el módulo del altavoz.
- 3. Instale el reposamanos.
- 4. Instale la *unidad óptica*.
- 5. Instale la *puerta de la memoria*.
- 6. Instale el teclado.
- 7. Instale la batería.
- 8. Siga los procedimientos que se describen en *Después de manipular el interior del equipo*.

# Programa de configuración del sistema

# Aspectos generales del programa de configuración del sistema

La configuración del sistema le permite:

- cambiar la información de configuración del sistema después de agregar, cambiar o quitar hardware de la computadora.
- establecer o cambiar una opción seleccionable por el usuario, como la contraseña de usuario.
- leer la cantidad de memoria actual o establecer el tipo de unidad de disco duro instalada.

Antes de utilizar el programa de configuración del sistema, se recomienda anotar la información de las pantallas de configuración del sistema para poder utilizarla posteriormente.



PRECAUCIÓN: A menos que sea un usuario experto, no cambie la configuración de este programa. Algunos cambios pueden provocar que el equipo no funcione correctamente.

# Accesar al programa de configuración del sistema

- 1. Encienda (o reinicie) el equipo.
- Cuando se muestre el logotipo azul de DELL, espere a que aparezca la solicitud de F2.
- 3. Cuando aparezca la indicación de F2, pulse <F2> inmediatamente.



NOTA: La solicitud de F2 indica que el teclado se ha inicializado. Este mensaje puede aparecer muy rápido, por lo que tiene que estar bien atento, y presionar <F2>. Si pulsa <F2> antes de que se le solicite, esta pulsación de tecla no tendrá ningún efecto.

4. Si espera demasiado y aparece el logotipo del sistema operativo, siga esperando hasta que vea el escritorio de Microsoft Windows. Después apague el equipo y vuelva a intentarlo.

## Pantallas del programa de configuración del sistema

Menu (Menú): aparece en la parte superior de la ventana del programa configuración del sistema. Este campo ofrece un menú para acceder a las opciones del programa de configuración del sistema. Pulse las teclas < flecha izquierda > y < flecha derecha> para navegar. Cuando se enciende la opción Menu (Menú), la Options List (Lista de opciones) enumera las opciones que definen el hardware instalado en su equipo.

Options List (Lista de opciones): aparece al lado izquierdo de la ventana de Configuración del sistema. Este campo enumera las funciones que definen la configuración del equipo, como el hardware instalado y las funciones de conservación de la energía y de seguridad. Desplácese en la lista con las teclas de la flecha hacia arriba y hacia abajo. Cuando se enciende una opción, el Options Field (Campo de opciones) muestra los ajustes actuales y disponibles de la opción.

Options Field (Campo de opciones): aparece al lado derecho de la Options List (Lista de opciones) y contiene información sobre cada opción enumerada en la Options List (Lista de opciones). En este campo podrás ver información sobre su equipo y realizar cambios a los ajustes actuales. Presione < Enter> para realizar cambios a los ajustes actuales. Presione <ESC> para regresar a la Options List (Lista de opciones).

**NOTA:** No todos los parámetros de configuración del Options Field (Campo de opciones) se pueden modificar.

Help (Ayuda): aparece en la parte derecha de la ventana del programa de configuración del sistema y contiene la ayuda sobre la opción seleccionada en Options List (Lista de opciones).

**Key Functions** (Funciones de tecla): aparece debajo del **Options Field** (Campo de opciones) y enumera las teclas y sus funciones dentro del campo de configuración del sistema activo.

Utilice las siguientes teclas para navegar en las pantallas de la configuración del sistema:

Pulsación de tecla	Acción
<f2></f2>	Muestra la información del elemento seleccionado en el programa de configuración del sistema.
<esc></esc>	Sale de la vista actual o cambia la vista actual a la página <b>Exit</b> (Salir) en el programa de configuración del sistema.
< Flecha hacia arriba > o < Flecha hacia abajo >	Selecciona un elemento para mostrar
< Flecha hacia arriba > o < Flecha hacia abajo >	Selecciona un menú para mostrar.
- o +	Cambia el valor actual de un elemento.
<enter></enter>	Selecciona el submenú o ejecuta un comando.
< F9 >	Carga los valores predeterminados de configuración.
<f10></f10>	Guarda la configuración actual y sale del programa configuración del sistema.

# Opciones del programa de configuración del sistema

### **Principal**

Información del sistema	Muestra el número de modelo del equipo.
System Date (Fecha de sistema)	Establece la fecha en el calendario interno del equipo.

System Time (Hora de sistema) Establece la hora en el reloj interno del

equipo.

BIOS Version (Versión del BIOS) Muestra la versión del BIOS.

Product Name (Nombre de producto) Muestra el nombre y el número del modelo

del producto.

Service Tag (Etiqueta de servicio) Muestra la etiqueta de servicio del

ordenador.

Asset Tag (Etiqueta de propiedad) Muestra la etiqueta de propiedad del

equipo cuando ésta se incluye.

#### Processor Information (Información del procesador)

CPU Type (Tipo de CPU) Muestra el tipo de procesador.

CPU Speed (Velocidad de CPU) Muestra la velocidad del procesador.

CPU ID (ID de CPU)

Muestra la Id. del procesador.

L1 Cache size (Tamaño del caché L1) Muestra el tamaño de la memoria caché

L1 del procesador.

L2 Cache size (Tamaño del caché L2) Muestra el tamaño de la memoria caché

L2 del procesador.

L3 Cache size (Tamaño del caché L3) Muestra el tamaño de la memoria caché

L3 del procesador.

#### Memory Information (Información de memoria)

Extended Memory (Memoria extendida) Muestra la cantidad de memoria instalada

en el equipo.

System Memory (Memoria del sistema) Muestra la memoria integrada en el

eauipo.

Memory Speed (Velocidad de la memoria) Muestra la velocidad de la memoria.

#### Device Information (Información del dispositivo)

Fixed HDD (HDD Fija) Muestra el número de modelo y la

capacidad de la unidad de disco duro.

SATA ODD (ODD de SATA) Muestra el número de modelo y la

capacidad de la unidad óptica.

eSATA Device (Dispositivo eSATA)

Muestra información del dispositivo

eSATA instalado.

AC Adapter Type (Tipo de adaptador de

Ac Adapter Type (Tipo de adaptador de

CA)

Muestra el tipo de adaptador de CA.

## Advanced (Información avanzada)

Intel SpeedStep	Activa o desactiva la función Intel SpeedStep,	Valor predeterminado: activado.
Virtualization (Virtualización)	Activa o desactiva la función Intel Virtualization	Valor predeterminado: activado.
Integrated NIC (NIC integrada)	Activa o desactiva la fuente de alimentación de la tarjeta de red integrada.	Valor predeterminado: activado.
USB Emulation (Emulación de USB)	Activa o desactiva la función de emulación de USB.	Valor predeterminado: activado.
USB Powershare	Permite al equipo cargar dispositivos externos que usan la batería del sistema almacenada a través del puerto USB PowerShare, incluso cuando el equipo está apagado.	Valor predeterminado: activado.
USB Wake Support (Soporte para activación USB)	Permite a los dispositivos USB despertar el equipo del estado de espera. Esta función está activiada únicamente si el adaptador de CA está conectado.	Valor predeterminado: desactivado
SATA Operation (Funcionamiento SATA)	Cambia el modo de la controladora SATA para ATA o AHCI.	Valor predeterminado: AHCI
Adapter Warnings (Avisos de adaptador)	Activa o desactiva los avisos del adaptador.	Valor predeterminado: activado.
Function Key Behavior (Comportamiento de las teclas de función)	Especifica el comportamiento de la tecla de función <fn> .</fn>	Valor predeterminado: Tecla de función primero
Charger Behavior (Comportamiento del cargador)	Especifica si se cargará la batería del equipo cuando se conecte a una fuente de alimentación CA.	Valor predeterminado: activado.

Miscellaneous Devices (Dispositivos varios)

Estos campos le permiten activar o desactivar las diferentes unidades del

panel:

### Security (Seguridad)

Set Service Tag (Establecer etiqueta de

servicio)

Este campo muestra la etiqueta de servicio del sistema. Si no hay una etiqueta de servicio, este campo puede

usarse para introducirla.

Set Supervisor Password (Establecer

contraseña de supervisor)

Permite definir, cambiar o eliminar la contraseña de administrador

Set HDD Password (Establecer

contraseña de HDD)

Permite establecer una contraseña en la unidad de disco duro interno (HDD) del

eauipo.

Password Bypass (Omisión de

contraseña)

Permite omitir la contraseña de sistema y las solicitudes de contraseña de disco duro durante el reinicio del sistema o la reanudación desde el estado de

hibernación.

Computrace Activa la función de Computrace en el

equipo.

#### Inicio

Boot Priority Order (Orden de prioridad de

inicio)

Especifica el orden en que los diferentes dispositivos del sistema se inician.

Hard Disk Drives (Unidades de disco duro)

Especifica la unidad de disco duro a través de la qué se inicia el equipo.

USB Storage Device (Dispositivo de

almacenamiento USB)

Especifica el dispositivo de

almacenamiento USB a través del que se

inicia el equipo.

CD/DVD ROM Drives (Unidades CD/DVD

ROM)

Especifica el CD/DVD a través del que se

inicia el equipo.

eSATA

Especifica el dispositivo eSATA con el que

el equipo puede iniciarse.

### Salir

Esta sección le permite grabar, descartar y cargar los valores predetermiandos antes de salir del programa de configuración de sistema.

# Diagnósticos

## Indicadores luminosos de estado del dispositivo

- Se ilumina al encender el equipo y parpadea cuando éste se encuentra en un modo de administración de la energía.
- Se ilumina cuando el equipo lee o escribe datos.
- Se ilumina o parpadea para indicar un cambio en el estado de carga de la batería.
- ፍړን Se enciende cuando la conexión de red inalámbrica está activada.

### Indicadores luminosos de estado de la batería

Si el equipo está conectado a una toma de corriente eléctrica, el indicador de la batería funciona de la siguiente manera:

- Luz ámbar y luz blanca parpadeando alternativamente: se ha conectado al portátil un adaptador de CA no compatible o no autenticado y que no es de Dell CA.
- Luz ámbar parpadeando alternativamente con luz blanca fija: error temporal de la batería con presencia del adaptador de CA.
- Luz ámbar parpadeando constantemente: error grave de la batería con presencia del adaptador de CA.
- Luz apagada: batería en modo de carga completa con presencia del adaptador de CA.
- Luz blanca encendida: batería en modo de carga con presencia del adaptador de CA.

## Códigos de sonidos de diagnóstico

La siguiente tabla muestra los códigos de sonido posibles que la computadora emite cuando no puede completar una auto evaluación de encendido.

Sonido	Posible causa	Pasos para la solución de problemas
1	Suma de comprobación de ROM del BIOS en progreso de fallo.	Error de la placa base, corrupción del BIOS o error de ROM
2	No se ha detectado la RAM	No se ha detectado la memoria
3	<ul> <li>Error del conjunto de chips (conjunto de chips puente norte y sur, DMA/IMR/Error de temporizador)</li> </ul>	Se ha producido un error en la placa base.
	<ul> <li>Error de la prueba del reloj de hora</li> </ul>	
	Error Gate A20	
	<ul> <li>Error en el chip de súper E/S</li> </ul>	
	<ul> <li>Error de la prueba de la controladora del teclado</li> </ul>	
4	Error de lectura/escritura de la RAM.	Se ha producido un error de memoria
5	Error en la alimentación del reloj de hora real	Error en la batería CMOS
6	Error de la prueba del BIOS de vídeo	Error de la tarjeta de vídeo
7	Error del procesador	Error del procesador
8	Pantalla	Error de pantalla

# **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:	
Vostro 3350/3450/3550/3750	Intel HM67
Vostro 3555	AMD A70M
Procesador:	
Vostro 3350/3450/3550/3750	<ul> <li>Intel Core serie i3/i5</li> <li>Intel Core i7 (Quad-core para Vostro 3750 solamente)</li> </ul>
Vostro 3555	<ul><li>AMD Dual Core</li><li>AMD Quad Core</li></ul>

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



**NOTA:** Solo los sistemas operativos de 64 bits pueden detectar capacidades de memoria superiores a 4 GB.

Vídeo		
Tipo de vídeo	<ul><li>Integrado en la placa bas</li><li>tarjeta de vídeo discreto</li></ul>	se
Controlador de vídeo y memoria	a	
UMA:		
Vostro 3350/3450/3550/375	O Acelerador de medios gráfico de Intel	os HD
Vostro 3555	Serie AMD Radeon HD: hasta MB/512 MB de memoria com	
Discreto:		
Vostro 3350	AMD Radeon HD6490 GDDR5 MB	- 512
Vostro 3450/3550	AMD Radeon HD6630 - 1 GB	VRAM
Vostro 3750	NVIDIA GeForce GT 525M - 1	GB
Comunicaciones		
Adaptador de red	LAN Ethernet 10/100/1000 Mbps	
Inalámbrico	Red de área local inalámbrica interna (WLAN) y red de área extensa inalámbrica (WWAN)	
Puertos y conectores		
Audio	un conector de micrófono y uno para auriculare altavoces externos	s/
Vídeo		
Vostro 3350/3450/3550/3555/3750	un conector HDMI de 19 pines y uno VGA de 15	pines
Adaptador de red	Un conector RJ-45	
USB		
Vostro 3350	dos conectores compatibles con USB 3.0 y uno compatible con eSATA/USB 2.0	
Vostro 3450	dos conectores compatibles con USB 3.0, uno compatible con USB 2.0 y uno compatible con e USB 2.0	SATA/

Puertos y conectores	
Vostro 3550	dos conectores compatibles con USB 3.0, uno compatible con USB 2.0 y uno compatible con eSATA USB 2.0
Vostro 3555	tres conectores compatibles con USB 3.0 y uno compatible con eSATA/USB 2.0
Vostro 3750	dos conectores compatibles con USB 3.0, uno compatible con USB 2.0 y uno compatible con eSATA USB 2.0
Lector de tarjetas de memoria	Lector de tarjetas de memoria 8 en 1
Lector de dactilares	Uno
Teclado	
Número de teclas	
Vostro 3350/3450/3550/3555	Estados Unidos: 86 teclas, Reino Unido: 87 teclas, Brasil: 87 teclas y Japón: 90 teclas
Vostro 3750	Estados Unidos: 101 teclas, Reino Unido: 102 teclas, Brasil: 104 teclas y Japón: 105 teclas
Diseño	QWERTY/AZERTY/Kanji

n.		_	44	ctil	
ĸ	าท	n	та	CTII	

activa:

Vostro 3350/3450/3550/3555

Eje X 80 mm Eje Y 40,70 mm

Vostro 3750

Eje X 95 mm Eje Y 52 mm

#### Pantalla

Vostro 3350

Tipo Pantalla de diodo emisor de luz blanca (WLED)

Tamaño Alta definición (HD) de 13,3 pulgadas

#### Pantalla

Área activa (X/Y) 293,42 mm x 164,97 mm

Dimensiones:

Altura 189 mm (7,44 pulg.)

Anchura 314 mm (12,36 pulg.)

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

Resolución máxima 1366 x 768 píxeles con una escala de colores de 263 K

Brillo máximo 200 nits

Ángulo de funcionamiento De 0° (cerrada) a 135°

Frecuencia de actualización 60 Hz

Ángulos mínimos de visión:

Horizontal  $+/-40^{\circ}$ Vertical  $+10^{\circ}/-30^{\circ}$ Separación entre píxeles 0,2148 mm

Vostro 3450

Tipo Pantalla WLED
Tamaño 14,0 pulg. HD

Área activa (X/Y) 309,40 mm x 173,95 mm

Dimensiones:

Altura 192,50 mm (7,58 pulg.)
Anchura 324 mm (12,76 pulg.)
Diagonal 355,60 mm (14 pulg.)

Resolución máxima 1366 x 768 píxeles con una escala de colores de 263 K

Brillo máximo 200 nits

Ángulo de funcionamiento De 0° (cerrada) a 135°

Frecuencia de actualización 60 Hz

Ángulos mínimos de visión:

Horizontal  $+/-40^{\circ}$  Vertical  $+10^{\circ}/-30^{\circ}$ 

#### Pantalla

Separación entre píxeles 0,2265 mm

Vostro 3550/3555

Tipo Pantalla WLED
Tamaño 15,6 pulg. HD

Área activa (X/Y) 344,23 mm x 193,54 mm

Dimensiones:

Altura 210 mm (8,26 pulg.)

Anchura 360 mm (14,17 pulg.)

Diagonal 396,24 mm (15,60 pulg.)

Resolución máxima 1366 x 768 píxeles con una escala de colores de 262 K

Brillo máximo 220 nits

Ángulo de funcionamiento De 0° (cerrada) a 135°

Frecuencia de actualización 60 Hz

Ángulos mínimos de visión:

Horizontal  $+/-60^{\circ}$ Vertical  $+/-50^{\circ}$ Separación entre píxeles 0,252 mm

Vostro 3750

Tipo Pantalla WLED
Tamaño 17,3 pulg. HD

Área activa (X/Y) 382,08 mm x 214.92 mm

Dimensiones:

 Altura
 398,60 mm

 Anchura
 233,30 mm

 Diagonal
 439,42 mm

Resolución máxima 1600 x 900 píxeles con una escala de colores de 262 K

Brillo máximo 200 nits

Ángulo de funcionamiento De 0° (cerrada) a 135°

#### **Pantalla**

Frecuencia de actualización 60 Hz

Ángulos mínimos de visión:

Horizontal  $+/-40^{\circ}$ 

Vertical +10°/-30°

Separación entre píxeles 0,238 mm

#### Batería

Vostro 3350

Tipo

Ión de litio "inteligente" de

4 celdas (2,8 AHr)

Ión de litio "inteligente" de

8 celdas (2,8 AHr)

Dimensiones:

Profundidad 4 celdas — 43,45 mm (1,71

pulg.)

8 celdas — 43,45 mm (1,71

pulg.)

Altura 4 celdas: 19,10 mm (0,75 pulg.)

8 celdas: 42,36 mm (1,67 pulg.)

Anchura 4 celdas: 199,10 mm (7,84 pulg.)

8 celdas: 270 mm (10,63 pulg.)

Peso

4 celdas: 230 g (0,51 lb)

8 celdas: 446 g (0,98 lb)

Tensión 14,8 VCC

Vostro 3450/3550/3555

Tipo

lón de litio "inteligente" de 6 celdas (2,2 AHr)

Ión de litio "inteligente" de

9 celdas (2,8 AHr)

Dimensiones:

Batería	
Profundidad	6/9 celdas: 57,80 mm (2,27 pulg.)
Altura	
	6 celdas: 20,80 mm (0,81 pulg.)
	9 celdas: 40,15 mm (1,58 pulg.)
Anchura	6/9 celdas: 255,60 mm (10,06 pulg.)
Peso	
	6 celdas: 340 g (0,75 lb)
	9 celdas: 504,50 g (1,11 lb)
Tensión	11,1 VCC
Vostro 3750	
Tipo	<ul> <li>Ión de litio "inteligente" de 6 celdas (2,6 AHr)</li> </ul>
	<ul> <li>Ión de litio "inteligente" de 9 celdas (2,8 AHr)</li> </ul>
Dimensiones:	
Profundidad	
	6 celdas — 57,80 mm (2,27 pulg.)
	9 celdas — 57,80 mm (2,27 pulg.)
Altura	
	6 celdas: 20,80 mm (0,82 pulg.)
	9 celdas: 40,15 mm (1,58 pulg.)
Anchura	6/9 celdas: 255,60 mm (10,06 pulg.)
Peso	
	6 celdas: 340 g (0,75 lb)
	9 celdas: 504,50 g (1,11 lb)
Tensión	11,1 VCC

#### Batería Intervalo de temperatura: En funcionamiento De 0 °C a 35 °C (de 32 °F a 95 °F) Sin funcionamiento De -40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F) Ión de litio CR2032 de 3 V Batería de tipo botón Adaptador de CA Tensión de entrada De 100 VCA a 240 VCA Intensidad de entrada (máxima) 1,5 A / 1,6 A / 1,7 A / 2,3 A / 2,5 A Frecuencia de entrada De 50 Hz a 60 Hz Potencia de salida 65 W, 90 W o 130 W NOTA: El adaptador de corriente de 130 W de CA solo está disponible para Vostro 3750. Corriente de salida: 65 W 4,34 A (máximo en pulso de 4 segundos) 3,34 A (continua) 90 W 5,62 A (máximo en pulso de 4 segundos) 4,62 A (continua)

Altura 28,30 mm (1,11 pulg.)

Anchura 137,20 mm (5,40 pulg.)

Profundidad 57,80 mm (2,27 pulg.)

90 W:

6.70 A (continua)

19,5 +/-1 VCC

130 W

Dimensiones: 65 W:

Tensión nominal de salida

Adaptador de CA	
Altura	22,60 mm (0,88 pulg.)
Anchura	147 mm (5,78 pulg.)
Profundidad	70 mm (2,75 pulg.)
130 W:	
Altura	25,40 mm (1 pulg.)
Anchura	154,70 mm (6,09 pulg.)
Profundidad	76,20 mm (3 pulg.)
Intervalo de temperatura:	
En funcionamiento	De 0 °C a 35 °C (de 32 °F a 95 °F
Sin funcionamiento	De –40°C a 65°C (de –40°F a 149°F)
Características físicas	
Vostro 3350:	
Altura	De 27,30 mm a 29,80 mm (de 1,07 pulg. a 1,17 pulg.)
Anchura	329,20 mm (12,96 pulg.)
Profundidad	228,50 mm (9,00 pulg.)
Peso (mínimo)	2,04 kg (4,50 lb)
Vostro 3450:	
Altura	De 30,60 mm a 33,20 mm (de 1,20 pulg. a 1,31 pulg.)
Anchura	343,00 mm (13,50 pulg.)
Profundidad	245,80 mm (9,68 pulg.)
Peso (mínimo)	2,28 kg (5,02 lb)
Vostro 3550/3555:	

Anchura

Profundidad

147

375,40 mm (14,78 pulg.)

260,2 mm (10,24 pulg.)

Características físicas	
Peso (mínimo)	2,47 kg (5,45 lb)
Vostro 3750:	
Altura	de 30,80 mm a 34,80 mm (1,21 pulg. a 1,37 pulg.)
Anchura	418,40 mm (16,47 pulg.)
Profundidad	286,70 mm (11,29 pulg.)
Peso (mínimo)	3 kg (6,62 lb)
Aspectos ambientales	
Temperatura:	
En funcionamiento	De 10 °C a 35 °C (de 50 °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)
Nivel de contaminación atmosférica	G1 o menos, de acuerdo con

ISA-S71.04-1985

# Cómo ponerse en contacto con Dell

## Cómo ponerse en contacto con Dell

**NOTA:** Si no dispone de una conexión a Internet activa, puede encontrar información de contacto en la factura de compra, en el albarán o en el catálogo de productos de Dell.

Dell proporciona varias opciones de servicio y asistencia en línea o telefónica. Puesto que la disponibilidad varía en función del país y del producto, es posible que no pueda disponer de algunos servicios en su área. Si desea ponerse en contacto con Dell para tratar cuestiones relacionadas con las ventas. la asistencia técnica o el servicio al cliente:

- 1. Vaya a support.dell.com.
- 2. Seleccione la categoría de soporte.
- 3. Si no es usted un cliente de EE.UU., seleccione su código de país en la parte inferior de la página o seleccione **Todos** para ver más posibilidades.
- 4. Seleccione el enlace de servicio o asistencia apropiado en función de sus necesidades.