

## Descripción general del PC portátil

---

Guía del usuario

© Copyright 2006 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Microsoft y Windows son marcas  
comerciales registradas de Microsoft  
Corporation en los Estados Unidos.  
Bluetooth es una marca comercial de su  
propietario utilizada por Hewlett-Packard  
Company bajo licencia. El logotipo de SD es  
una marca comercial de su propietario.

La información contenida en el presente  
documento está sujeta a cambios sin previo  
aviso. Las únicas garantías para los  
productos y servicios de HP están  
estipuladas en las declaraciones expresas  
de garantía que acompañan a dichos  
productos y servicios. La información  
contenida en este documento no debe  
interpretarse como una garantía adicional.  
HP no se responsabilizará por errores  
técnicos o de edición ni por omisiones  
contenidas en el presente documento.

Primera edición: septiembre de 2006

Número de referencia del documento:  
419630-E51

# Tabla de contenidos

## Componentes

Componentes de la parte superior .....	2
Touchpad .....	2
Indicadores luminosos .....	3
Botones y altavoces .....	5
Teclas .....	7
Referencia rápida de las teclas de acceso rápido .....	8
Componentes de la parte frontal .....	9
Componentes de la parte trasera .....	10
Componentes de la parte lateral derecha .....	11
Componentes de la parte lateral izquierda .....	12
Componentes de la parte inferior .....	13
Componentes de la pantalla .....	14
Antenas inalámbricas (sólo en algunos modelos) .....	15
Componentes adicionales de hardware .....	16
Etiquetas .....	17

<b>Índice .....</b>	<b>18</b>
---------------------	-----------



# Componentes

En este capítulo se explican las funciones de hardware del equipo.

Para ver una lista del hardware instalado en el equipo, sigas estos pasos:

1. Seleccione **Inicio > Mi PC**.
2. Bajo **Unidades de disco duro**, haga clic en el nombre de la unidad de disco duro de su equipo.
3. En el panel izquierdo, bajo **Tareas del sistema**, haga clic en **Ver información del sistema**.
4. Seleccione la ficha **Hardware > Administrador de dispositivos**.

También puede añadir hardware o modificar configuraciones de dispositivos con el Administrador de dispositivos.



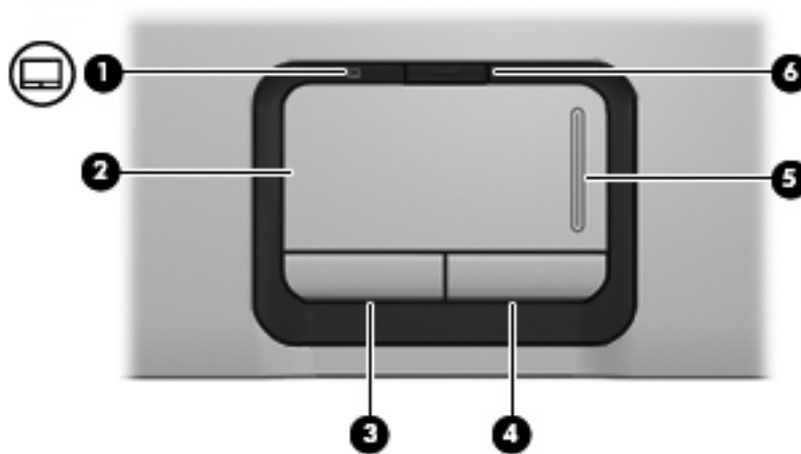
---

**Nota** Los componentes incluidos con el equipo pueden variar según la región y el modelo. Las ilustraciones contenidas en este capítulo identifican los recursos estándar incluidos en la mayoría de los modelos.

---

# Componentes de la parte superior

## Touchpad



Componente	Descripción
(1) Indicador luminoso del Touchpad	Azul: El Touchpad está activado. Ámbar: El TouchPad está desactivado.
(2) Touchpad*	Mueve el puntero y selecciona o activa elementos en la pantalla.
(3) Botón izquierdo del Touchpad*	Funciona igual que el botón izquierdo de un mouse externo.
(4) Botón derecho del Touchpad*	Funciona igual que el botón derecho de un mouse externo.
(5) Área de desplazamiento del Touchpad*	Permite desplazarse hacia arriba y hacia abajo.
(6) Botón de encendido del Touchpad	Activa/desactiva el Touchpad.

\*Esta tabla describe las configuraciones de fábrica. Para ver y modificar las preferencias de dispositivo señalador, seleccione **Inicio > Panel de control > Impresoras y otro hardware > Mouse**.

## Indicadores luminosos

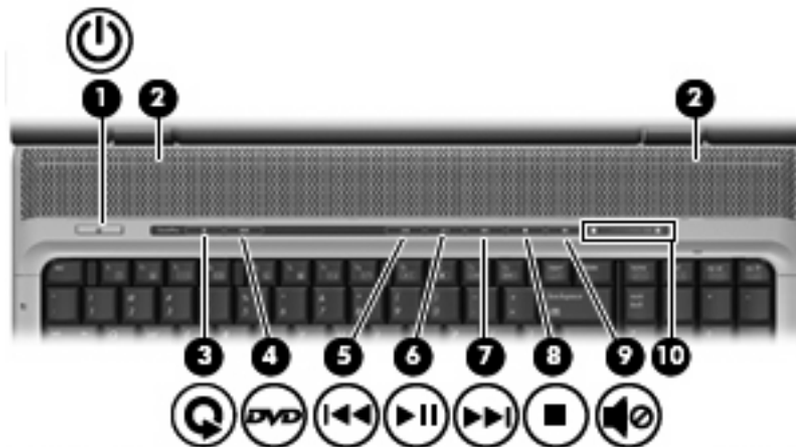


Componente	Descripción
(1) Indicadores luminosos de alimentación (2)*	Encendidos: El equipo está encendido.  Intermitentes: El equipo está en modo de espera.  Apagados: El equipo está apagado o en hibernación.
(2) Indicador luminoso de la batería	Encendido: Se está cargando una batería.  Intermitente: Una batería, que es la única fuente de alimentación disponible, ha alcanzado una condición de batería baja. Cuando la batería alcance una condición de batería <i>muy baja</i> , el indicador luminoso de la batería comenzará a parpadear rápidamente.  Apagado: Si el equipo está enchufado a una fuente de alimentación externa, el indicador luminoso se apagará cuando todas las baterías del equipo se hayan cargado completamente. Si el equipo no está enchufado a una fuente de alimentación externa, el indicador luminoso continuará apagado hasta que la batería alcance una condición de batería baja.
(3) Indicador luminoso de la unidad	Intermitente: Se está accediendo a la unidad de disco duro o de disco óptico.
(4) Indicador luminoso de bloq mayús	Encendido: La función bloq mayús está activada.
(5) Indicador luminoso del botón multimedia	Parpadea una vez cuando se presiona el botón multimedia.
(6) Indicador luminoso del botón DVD	Parpadea una vez cuando se presiona el botón DVD.
(7) Indicador luminoso del botón anterior/rebobinar	Parpadea una vez cuando se presiona el botón anterior/rebobinar.
(8) Indicador luminoso del botón reproducción/pausa	Parpadea una vez cuando se presiona el botón de reproducción/pausa.
(9) Indicador luminoso del botón siguiente/avanzar	Parpadea una vez cuando se presiona el botón siguiente/avanzar.
(10) indicador luminoso del botón detener	Parpadea una vez cuando se presiona el botón detener.
(11) Indicador luminoso de silencio	Azul: El sonido del equipo está encendido.  Ámbar: El sonido del equipo está apagado.

Componente	Descripción
(12) Indicador luminoso de disminución de volumen	Intermitente: Se está utilizando el área de desplazamiento de volumen para reducir el volumen del altavoz.
(13) Indicador luminoso de aumento de volumen	Intermitente: Se está utilizando el área de desplazamiento de volumen para aumentar el volumen del altavoz.
(14) Indicador luminoso de bloq num	Encendido: La función bloq num está activada.

\*Los dos indicadores luminosos muestran la misma información. El indicador luminoso del botón de alimentación es visible sólo cuando el equipo está abierto. El indicador luminoso del botón de alimentación en la parte frontal del equipo es visible si el equipo está abierto o cerrado.

## Botones y altavoces

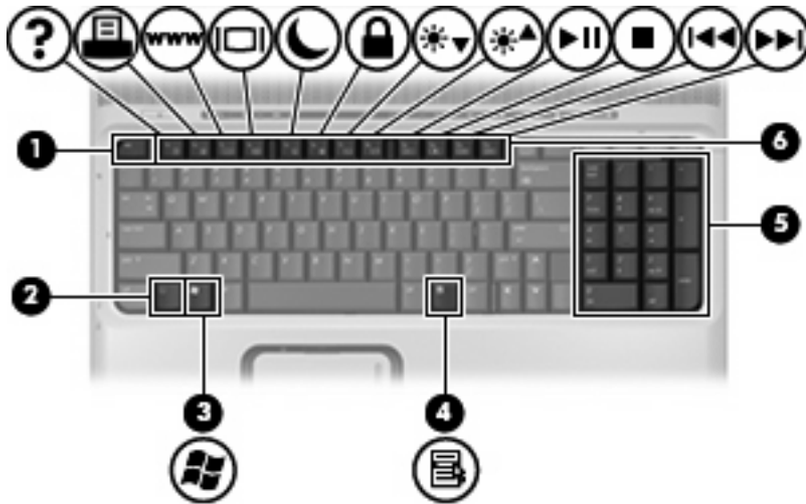


Componente	Descripción
(1) Botón de alimentación*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuando el equipo está apagado, presione el botón para encender el equipo.</li> <li>• Cuando el equipo está encendido, presione el botón para iniciar la hibernación.</li> <li>• Cuando el equipo está en modo de espera, presione brevemente el botón para salir del modo de espera.</li> <li>• Cuando el equipo está en hibernación, presione brevemente el botón para salir de la hibernación.</li> </ul> <p>Si el equipo ha dejado de responder y no pueden utilizarse los procedimientos de apagado de Microsoft® Windows®, mantenga presionado el botón de alimentación durante al menos cinco segundos para apagar el equipo.</p>
(2) Altavoces (2)	Producen sonido.
(3) Botón multimedia	<p>Abra el software de música o multimedia. Puede utilizarse con QuickPlay o sin él.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuando QuickPlay está instalado y el equipo está encendido, presione el botón para abrir el programa de música o el menú multimedia.</li> <li>• Cuando QuickPlay está instalado y el equipo está apagado, presione el botón para abrir el programa de música o el menú multimedia.</li> <li>• Cuando QuickPlay está instalado y el equipo está en modo de espera, presione el botón para salir del modo de espera.</li> <li>• Cuando QuickPlay no está instalado y el equipo está encendido, presione el botón para abrir el programa de música o el menú multimedia.</li> <li>• Cuando QuickPlay no está instalado y el equipo está apagado, el botón no funciona.</li> <li>• Cuando QuickPlay no está instalado y el equipo está en modo de espera, presione el botón para salir del modo de espera.</li> </ul>

Componente	Descripción
	 <p><b>Nota</b> El botón multimedia no afecta el proceso destinado a recuperar el dispositivo de la hibernación.</p>
<p>(4) Botón DVD</p>	<p>Abra el software de DVD.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuando el equipo está encendido, presione el botón para abrir el programa de DVD pedeterminado e inicie un DVD en la unidad óptica.</li> <li>• Cuando el equipo esté apagado, presione el botón para abrir QuickPlay e iniciar un DVD en la unidad óptica. Si el software QuickPlay no está instalado, el botón DVD no funcionará.</li> <li>• Cuando el equipo esté en modo de espera, presione el botón para abrir QuickPlay e iniciar un DVD en la unidad óptica. Si el software QuickPlay no está instalado, el equipo saldrá del modo de espera.</li> </ul>
	 <p><b>Nota</b> Para obtener más información acerca del uso de QuickPlay, consulte la ayuda en línea de QuickPlay.</p>
<p>(5) Botón anterior/rebobinar</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Al presionar el botón una vez, reproduce la pista o el capítulo anterior.</li> <li>• Rebobina el disco cuando se presiona el botón en forma simultánea con la tecla <b>fn</b>.</li> </ul>
<p>(6) Botón reproducir/pausa</p>	<p>Reproduce o hace que el disco haga una pausa.</p>
<p>(7) Botón siguiente/avanzar</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reproduce la pista o el capítulo siguiente.</li> <li>• Avanza el disco cuando se presiona en forma simultánea con la tecla <b>fn</b>.</li> </ul>
<p>(8) Botón Detener</p>	<p>Detiene el disco.</p>
<p>(9) Botón de silencio</p>	<p>Suprime y restaura el sonido del altavoz.</p>
<p>(10) Área de desplazamiento de volumen</p>	<p>Ajusta el volumen del altavoz. Deslice el dedo hacia la izquierda para disminuir el volumen y hacia la derecha para aumentarlo. Usted también puede puntear en el signo menos (-) del área de desplazamiento para disminuir el volumen o puntear en el signo más (+) del área de desplazamiento para aumentar el volumen.</p>

\*Esta tabla describe las configuraciones de fábrica. Para obtener información sobre cómo cambiar la configuración de fábrica, consulte las guías del usuario que encontrará en el Centro de ayuda y soporte técnico.

## Teclas

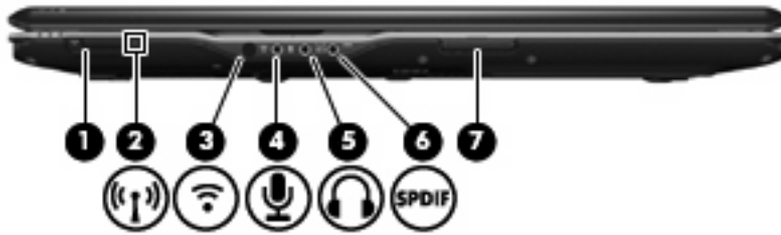


Componente	Descripción
(1) Tecla <i>esc</i>	Muestra la información del sistema al presionarla junto con la tecla <i>fn</i> .
(2) Tecla <i>fn</i>	Ejecuta funciones del sistema frecuentemente utilizadas al presionarla junto con una tecla de función o con la tecla <i>esc</i> .
(3) Tecla del logotipo de Windows	Muestra el menú Inicio de Microsoft Windows.
(4) Tecla de aplicaciones de Windows	Muestra un menú de accesos directos para elementos situados debajo del puntero.
(5) Teclas del teclado numérico integradas	Pueden utilizarse como las teclas de un teclado numérico externo.
(6) Teclas de función	Ejecutan funciones del sistema de uso frecuente al presionarlas junto con la tecla <i>fn</i> .

## Referencia rápida de las teclas de acceso rápido

Función	Tecla de acceso rápido
Mostrar información del sistema.	fn+esc
Borrar información del sistema.	fn+esc o presione enter
Abrir el Centro de ayuda y soporte técnico.	fn+f1
Abrir la ventana Opciones de impresión.	fn+f2
Abrir un explorador Web.	fn+f3
Alternar entre la pantalla del equipo y una pantalla externa.	fn+f4
Iniciar el modo de espera.	fn+f5
Iniciar bloqueo rápido.	fn+f6
Disminuir el brillo de la pantalla.	fn+f7
Aumentar el brillo de la pantalla.	fn+f8
Reproducir, pausar o reanudar un CD de audio o un DVD.	fn+f9
Detener un CD de audio o un DVD.	fn+f10
Reproducir la pista o el capítulo anterior de un CD de audio o un DVD.	fn+f11
Reproducir la pista o el capítulo siguiente de un CD de audio o un DVD.	fn+f12

# Componentes de la parte frontal



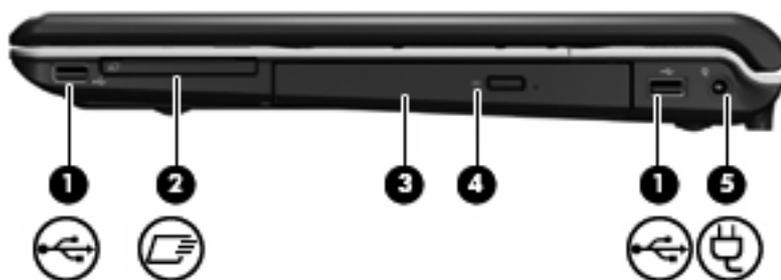
Componente	Descripción
(1) Interruptor de conexiones inalámbricas	Enciende o apaga la función inalámbrica, pero no crea ninguna conexión inalámbrica.   <b>Nota</b> Para establecer una conexión inalámbrica, primero debe configurarse una red inalámbrica.
(2) Indicador luminoso de conexiones inalámbricas	Azul: Un dispositivo inalámbrico integrado (como un dispositivo de red inalámbrica local (WLAN) y/o un dispositivo Bluetooth®) está encendido.  Ámbar: Todos los dispositivos inalámbricos integrados están apagados.
(3) Lentes infrarrojos de consumidor	Recibe una señal del control remoto HP.
(4) Conector de entrada de audio (micrófono)	Conecta un micrófono de un set de auriculares y micrófono, un micrófono estéreo o un micrófono monoaural opcionales.
(5) Conector de salida de audio (auriculares)	Produce el sonido del sistema cuando se conecta a altavoces estéreo con alimentación, auriculares, auriculares de botón, un set de auriculares y micrófono opcionales o audio de televisión.
(6) Conector de salida de audio (auriculares) SPDIF	Proporciona audio mejorado, incluyendo sonido envolvente y otro tipo de salida de audio de gran calidad.
(7) Pestillo de liberación de la pantalla	Abre el equipo.

## Componentes de la parte trasera



Componente	Descripción
Orificio de ventilación	<p>Permite que la circulación de aire enfríe los componentes internos.</p> <p> <b>PRECAUCIÓN</b> Para impedir el sobrecalentamiento del equipo, no obstruya los orificios de ventilación. Use el equipo sólo sobre una superficie plana y sólida. No permita que ninguna superficie dura, como una impresora opcional adyacente, o una superficie blanda, como cojines, alfombras gruesas o ropa, bloqueen el flujo de aire.</p> <p> <b>Nota</b> El ventilador del equipo arrancará automáticamente para enfriar los componentes internos y prevenir el sobrecalentamiento. Es normal que el ventilador interno se encienda y apague reiteradamente durante la operación de rutina.</p>

## Componentes de la parte lateral derecha



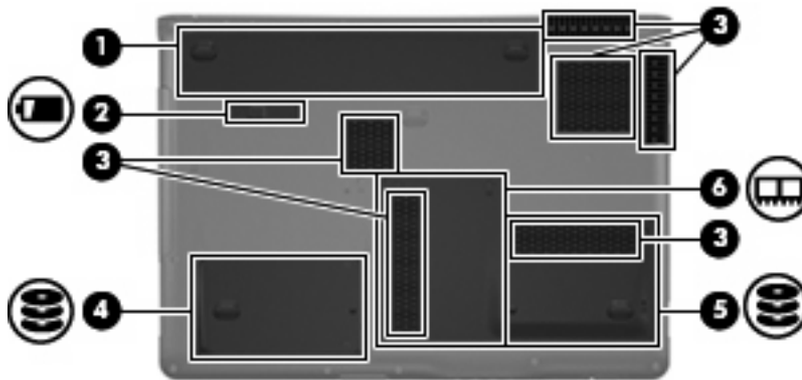
Componente	Descripción
(1) Puertos USB (2)	Conectan dispositivos USB opcionales.
(2) Ranura para ExpressCard	Admite tarjetas ExpressCard/54 opcionales.
(3) Unidad óptica	Lee un disco óptico.
(4) Indicador luminoso de la unidad óptica	Intermitente: Se está accediendo a la unidad óptica.
(5) Conector de alimentación	Conecta un adaptador de CA.

## Componentes de la parte lateral izquierda



Componente	Descripción
(1) Ranura del cable de seguridad	Conecta el cable de seguridad opcional al equipo.  <b>Nota</b> El cable de seguridad actúa como una medida disuasoria, pero es posible que no pueda evitar el robo o la manipulación no deseada del equipo.
(2) Conector de salida S-Video	Conecta un dispositivo S-Video opcional, como un televisor, un reproductor de vídeo, una cámara de vídeo, un retroproyector o una tarjeta de captura de vídeo.
(3) Puerto de monitor externo	Conecta un monitor VGA externo o un proyector.
(4) Puerto de expansión 3	Conecte el equipo a un producto de expansión opcional o un dispositivo de acoplamiento.  <b>Nota</b> El equipo sólo tiene un puerto de expansión. El término <i>puerto de expansión 3</i> describe el tipo de puerto de expansión.
(5) Conector RJ-45 (red)	Conecta un cable de red.  <b>Nota</b> El conector RJ-45 (de red) suministra funcionalidad Ethernet Gigabit.
(6) Conector RJ-11 (módem)	Conecta un cable de módem.
(7) Puerto HDMI	Conecta un dispositivo opcional de vídeo o audio como una televisión de alta definición, un set-top box, un reproductor de DVD o cualquier componente digital o de audio compatible
(8) Puertos USB (2)	Conecta dispositivos USB opcionales.
(9) puerto 1394	Conecta un dispositivo IEEE 1394 o 1394a opcional, como una cámara de vídeo.
(10) Indicador luminoso de la ranura para dispositivos multimedia digitales	Encendido: Se está obteniendo acceso a una tarjeta digital.
(11) Ranura para dispositivos multimedia digitales	Admite los siguientes formatos de tarjeta digital opcionales: Tarjeta de memoria Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Secure Digital Input/Output (SDIO), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MSP), xD-Picture Card (XD), xD-Picture Card (XD) Tipo M.

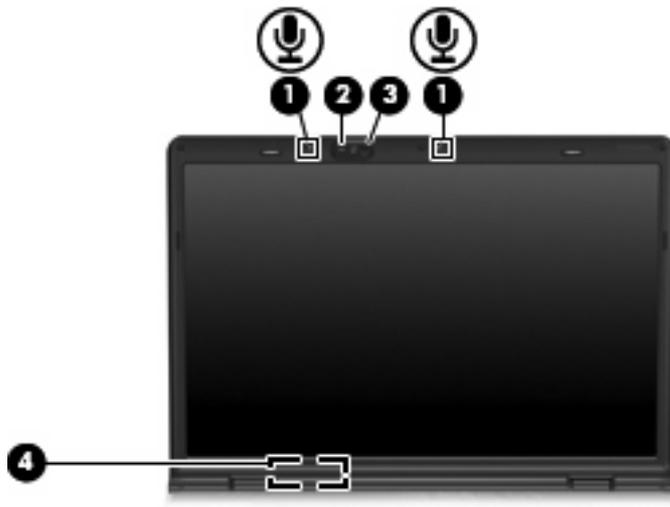
## Componentes de la parte inferior



Componente	Descripción
(1) Compartimento de la batería	Contiene la batería.
(2) Pestillo de liberación de la batería	Libera la batería de su compartimento.
(3) Orificios de ventilación (6)*	<p>Permiten que el flujo de aire enfríe los componentes internos.</p> <p><b>PRECAUCIÓN</b> Para impedir el sobrecalentamiento del equipo, no obstruya los orificios de ventilación. Use el equipo sólo sobre una superficie plana y sólida. No permita que ninguna superficie dura, como una impresora opcional adyacente, o una superficie blanda, como cojines, alfombras gruesas o ropa, bloqueen el flujo de aire.</p> <p><b>Nota</b> El ventilador del equipo arrancará automáticamente para enfriar los componentes internos y prevenir el sobrecalentamiento. Es normal que el ventilador interno se encienda y apague reiteradamente durante la operación de rutina.</p>
(4) Compartimento de la unidad de disco duro secundario	Contiene una unidad de disco duro secundaria opcional.
(5) Compartimento de la unidad de disco duro primaria	Contiene la unidad de disco duro primaria.
(6) Compartimento del módulo de memoria	Contiene las ranuras del módulo de memoria.

\*Dependiendo de su modelo de equipo, los orificios de ventilación del equipo pueden variar en número y ubicación.

## Componentes de la pantalla



Componente	Descripción
(1) Micrófonos internos (2)	Graban sonido.
(2) Indicador luminoso de cámara integrada (sólo en algunos modelos)	Encendido: La cámara integrada está en uso.
(3) Cámara integrada (sólo en algunos modelos)	Graba vídeo y captura fotos.
(4) Interruptor de pantalla interno	Apaga la pantalla e inicia el modo de espera si se cierra la pantalla mientras el sistema está encendido.

## Antenas inalámbricas (sólo en algunos modelos)

En algunos modelos de equipo, hay al menos dos antenas que envían y reciben señales de uno o varios dispositivos inalámbricos. Estas antenas no son visibles desde el exterior del equipo.

Para ver información sobre reglamentación de dispositivos inalámbricos, consulte la sección de su región de *Avisos normativos, de seguridad y medioambientales* que encontrará en el Centro de ayuda y soporte técnico.



---

**Nota** Para lograr una transmisión óptima, mantenga el entorno de las antenas libre de obstáculos.

---

## Componentes adicionales de hardware



Componente	Descripción
(1) Cable de alimentación*	Conecta un adaptador de CA a una toma eléctrica.
(2) Adaptador de CA	Convierte la alimentación de CA en alimentación de CC.
(3) Batería*	Suministra alimentación al equipo cuando éste no está conectado a la alimentación externa.
(4) Cable de módem (sólo en algunos modelos)*	Conecta el módem interno a un conector telefónico RJ-11 o a un adaptador de módem específico del país.
(5) Adaptador de cable de módem específico del país (sólo en algunos modelos)	Adapta el cable de módem a un conector telefónico que no sea RJ-11.

\*El aspecto de los cables de módem, las baterías y los cables de alimentación varía según la región y el país.

# Etiquetas

Las etiquetas adheridas al equipo proporcionan información que podría ser necesaria para solucionar problemas del sistema o al realizar viajes al exterior con el equipo.

- Etiqueta de servicio técnico: indica el nombre de serie y marca del producto, el número de serie (s/n) y el número de producto (p/n) del equipo. Tenga esta información a mano cuando se ponga en contacto con el Centro de atención al cliente. La etiqueta de servicio técnico está adherida a la parte inferior del equipo.
- Certificado de autenticidad de Microsoft: contiene la clave del producto Microsoft® Windows®. Es posible que necesite la clave del producto para solucionar problemas del sistema operativo o actualizarlo. Este certificado está adherido a la parte inferior del equipo.
- Etiqueta reglamentaria: suministra la información normativa acerca del equipo. La etiqueta reglamentaria está adherida a la parte inferior del equipo.
- Etiqueta de aprobación de módem: proporciona información acerca del módem y enumera las marcas de aprobación de agencias requeridas por algunos países en los cuales el módem ha sido aprobado para su uso. Es posible que necesite esta información cuando viaje al exterior. La etiqueta de aprobación del módem está adherida a la parte interior del compartimento de la unidad de disco duro.
- Etiquetas de certificación inalámbrica (sólo en algunos modelos): proporcionan información sobre dispositivos inalámbricos opcionales y las certificaciones de aprobación de algunos países en los cuales se ha aprobado el uso de los dispositivos. Un dispositivo opcional puede ser un dispositivo de red inalámbrica local (WLAN) o un dispositivo Bluetooth® opcional. Si su modelo de equipo incluye uno o más dispositivos inalámbricos, se incluye también una o más etiquetas de certificación junto con éste. Es posible que necesite esta información cuando viaje al exterior. Las etiquetas de certificación inalámbrica están adheridas en la parte interior del compartimento del módulo de memoria.

# Índice

- A**  
adaptador de CA, identificación 16  
adaptador de cable de módem, identificación 16  
alimentación, cable 16  
altavoces, identificación 5  
antenas 15  
antenas inalámbricas 15  
área de desplazamiento de volumen, identificación 6  
áreas de desplazamiento, Touchpad 2
- B**  
batería, identificación 16  
botón anterior/rebobinar, identificación 6  
botón de alimentación, identificación 5  
Botón de encendido del Touchpad 2  
botón de reproducción/pausa, identificación 6  
botón de silencio, identificación 6  
botón detener, identificación 6  
botón DVD, identificación 6  
botones  
    anterior/rebobinar 6  
    detener 6  
    DVD 6  
    Encendido del Touchpad 2  
    energía 5  
    multimedia 5  
    reproducción/pausa 6  
    siguiente/avanzar 6  
    supresión de volumen 6  
    Touchpad 2
- botones de actividad multimedia, identificación 6  
botón multimedia, identificación 5  
botón siguiente/avanzar, identificación 6
- C**  
cable de alimentación, identificación 16  
cable RJ-11 (módem) 16  
cable RJ-11 (módem), identificación 16  
cámara, identificación 14  
cámara integrada, identificación 14  
Clave del producto 17  
compartimento  
    módulo de memoria 13  
compartimento de la batería 13, 17  
compartimento de la unidad de disco duro, identificación 13  
compartimento de módulo de memoria, identificación 13  
compartimentos  
    batería 13, 17  
    unidad de disco duro 13  
componentes  
    inferior 13  
    lateral derecho 11  
    lateral izquierdo 12  
    pantalla 14  
    parte frontal 9  
    parte superior 2  
    parte trasera 10  
    software adicional 16  
conector, alimentación 11  
conector de alimentación, identificación 11  
conector de auriculares (salida de audio) 9  
conector de entrada de audio (micrófono), identificación 9  
conector de micrófono (entrada de audio) 9  
conector de módem RJ-11, identificación 12  
conector de salida de audio (auriculares), identificación 9  
conector de salida S-Video, identificación 12  
conectores  
    entrada de audio (micrófono) 9  
    RJ-11 (módem) 12  
    RJ-45 (red) 12  
    salida de audio (auriculares) 9  
    salida S-Video 12  
conector RJ-45 (red), identificación 12
- D**  
de viaje con el equipo  
    etiqueta de aprobación del módem 17  
    etiquetas de certificación inalámbrica 17  
Dispositivo WLAN 17
- E**  
etiqueta Bluetooth 17  
etiqueta de aprobación del módem 17  
etiqueta de certificación inalámbrica 17  
Etiqueta del certificado de autenticidad 17  
Etiqueta del certificado de autenticidad de Microsoft 17

etiqueta de servicio técnico 17  
 etiquetas  
   aprobación del módem 17  
   Bluetooth 17  
   certificación inalámbrica 17  
   Certificado de autenticidad de Microsoft 17  
   etiqueta de servicio técnico 17  
   reglamentaria 17  
   WLAN 17  
 etiqueta WLAN 17

## I

indicadores luminosos  
   anterior/rebobinar 3  
   aumento de volumen 4  
   batería 3  
   bloq mayús 3  
   bloq num 4  
   Botón DVD 3  
   botón multimedia 3  
   cámara integrada 14  
   conexiones inalámbricas 9  
   detener 3  
   energía 3  
   Ranura para dispositivos multimedia digitales 12  
   reducción de volumen 4  
   reproducción/pausa 3  
   siguiente/avanzar 3  
   silencio 3  
   supresión de volumen 3  
   Touchpad 2  
   unidad 3  
   unidad óptica 11  
 indicadores luminosos de actividad multimedia, identificación 3  
 indicadores luminosos de alimentación, identificación 3  
 indicador luminoso de aumento de volumen, identificación 4  
 indicador luminoso de bloq mayús, identificación 3  
 indicador luminoso de bloq num, identificación 4  
 indicador luminoso de cámara integrada, identificación 14  
 indicador luminoso de conexiones inalámbricas, identificación 9

indicador luminoso de disminución de volumen, identificación 4  
 indicador luminoso de la batería, identificación 3  
 indicador luminoso de la ranura para dispositivos multimedia digitales, identificación 12  
 indicador luminoso de la unidad óptica, identificación 11  
 indicador luminoso del botón anterior/rebobinar, identificación 3  
 indicador luminoso del botón detener, identificación 3  
 indicador luminoso del botón DVD, identificación 3  
 indicador luminoso del botón multimedia, identificación 3  
 indicador luminoso del botón reproducción/pausa, identificación 3  
 Indicador luminoso del Touchpad, identificación 2  
 indicador luminoso de silencio, identificación 3  
 indicador luminoso de unidad, identificación 3  
 indicador luminoso siguiente/avanzar, identificación 3  
 información normativa  
   etiqueta de aprobación del módem 17  
   etiqueta reglamentaria 17  
   etiquetas de certificación de conexiones inalámbricas 17  
 interruptor de conexiones inalámbricas, identificación 9  
 interruptor de pantalla, identificación 14  
 interruptor de pantalla interno, identificación 14

## L

lentes infrarrojos, identificación 9  
 lentes infrarrojos de consumidor, identificación 9

## M

micrófonos internos, identificación 14

## N

nombre y número de producto del equipo 17  
 número de serie, equipo 17

## O

orificios de ventilación, identificación 10, 13

## P

pestillo, liberación de la batería 13  
 pestillo de liberación, batería 13  
 pestillo de liberación de la batería, identificación 13  
 puerto 1394, identificación 12  
 puerto de expansión, identificación 12  
 puerto de monitor, externo 12  
 puerto de monitor externo, identificación 12  
 Puerto HDMI 12  
 Puerto IEEE 1394, identificación 12  
 puertos  
   1394 12  
   expansión 12  
   HDMI 12  
   monitor externo 12  
   USB 11, 12  
 puertos USB, identificación 11, 12

## R

ranura para cable de seguridad, identificación 12  
 ranura para dispositivos multimedia digitales, identificación 12  
 ranura para ExpressCard, identificación 11  
 ranuras  
   cable de seguridad 12  
   dispositivos multimedia digitales 12  
   ExpressCard 11  
   módulo de memoria 13

## S

sistema operativo

Clave del producto 17

Etiqueta del certificado de  
autenticidad de Microsoft 17

## T

tecla de aplicaciones, Windows 7

tecla de aplicaciones de Windows,  
identificación 7

tecla del logotipo de Windows,  
identificación 7

tecla esc, identificación 7

tecla fn, identificación 7

teclas

aplicaciones de Windows 7

esc 7

fn 7

función 7

logotipo de Windows 7

teclado numérico 7

teclas de acceso rápido, referencia  
rápida 8

teclas de función, identificación 7

teclas del teclado numérico,  
identificación 7

Touchpad

áreas de desplazamiento 2

botones 2

identificación 2

## U

unidad óptica, identificación 11

