

Descripción general del PC portátil

Guía del usuario

© Copyright 2007 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: noviembre de 2007

Número de referencia del documento:
460550-E51

Aviso de advertencia de seguridad

- △ **¡ADVERTENCIA!** Para reducir la posibilidad de lesiones por calor o sobrecalentamiento del equipo, no coloque el equipo directamente sobre las piernas u obstruya los orificios de ventilación del PC. 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 o ropa, bloqueen el flujo de aire. Igualmente, no permita que el adaptador de CA tenga en contacto con la piel o una superficie blanda como cojines, alfombras o ropa durante el funcionamiento. El equipo y el adaptador de CA cumplen con los límites de temperatura de superficie accesible por el usuario definidos por el Estándar Internacional para la Seguridad de Tecnología de la Información (IEC 60950).

Tabla de contenido

1 Identificación del hardware

2 Componentes

Aviso del producto	3
Componentes de la parte superior	3
Touchpad	3
Indicadores luminosos	3
Botones, altavoces y lector de huellas digitales (sólo en algunos modelos)	6
Teclas	9
Componentes de la parte frontal	10
Componente trasero	11
Componentes de la parte lateral derecha	12
Componentes de la parte lateral izquierda	13
Componentes de la parte inferior	14
Componentes de la pantalla	15
Antenas inalámbricas (sólo en algunos modelos)	16
Componentes adicionales de hardware	17

3 Etiquetas


Índice	19
--------------	----

1 Identificación del hardware

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

1. Seleccione **Inicio > Equipo > Propiedades del sistema**.
2. En el panel izquierdo, haga clic en **Administrador de dispositivos**.

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

 **NOTA:** Windows® incluye el recurso Control de cuentas de usuario para mejorar la seguridad de su equipo. Es posible que se le solicite su permiso o contraseña para tareas como la instalación de aplicaciones, ejecución de utilidades o alteración de configuraciones de Windows. Consulte la ayuda en línea de Windows para obtener más información.

2 Componentes

Aviso del producto

Esta guía del usuario describe los recursos comunes a la mayoría de los modelos. Es posible que algunos recursos no estén disponibles en su equipo.

Componentes de la parte superior


Touchpad

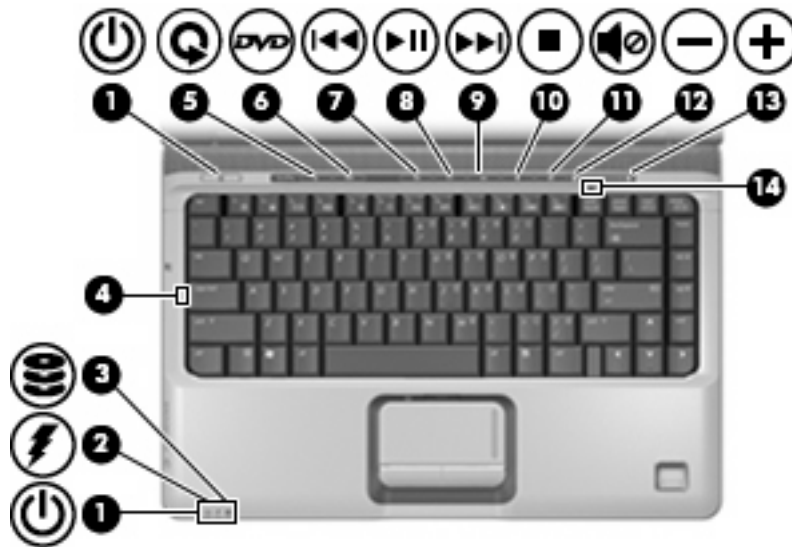


Componente	Descripción
(1) Indicador luminoso del Touchpad	<ul style="list-style-type: none">• Azul: El Touchpad está activado.• Ámbar: El TouchPad está desactivado.
(2) Touchpad*	Mueve el puntero y selecciona o activa elementos en la pantalla.
(3) Botón izquierdo del Touchpad*	Funciona igual que el 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 vertical de Touchpad*	Permite desplazarse hacia arriba y hacia abajo.
(6) Botón de activación/desactivación 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 > Hardware y sonido > Mouse.

Indicadores luminosos

 **NOTA:** Observe la imagen que coincida más con su equipo.



Componente	Descripción
(1) Indicadores luminosos de alimentación (2)*	<ul style="list-style-type: none"> Encendidos: El equipo está encendido. Intermitentes: El equipo está en estado de suspensión. Apagados: El equipo está apagado o en hibernación.
(2) Indicador luminoso de la batería	<ul style="list-style-type: none"> Encendido: Se está cargando una batería. Intermitente: Una batería, que es la única fuente de alimentación disponible, ha alcanzado una condición de batería baja o crítica. 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: Se ha presionado 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 reproducir/pausa	Parpadea una vez cuando se presiona el botón de reproducir/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	<ul style="list-style-type: none"> 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 o el teclado numérico incorporado está activado.

*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.




Componente	Descripción
(1) Indicadores luminosos de alimentación (2)*	<ul style="list-style-type: none"> • Encendidos: El equipo está encendido. • Intermitentes: El equipo está en estado de suspensión. • Apagados: El equipo está apagado o en hibernación.
(2) Indicador luminoso de la batería	<ul style="list-style-type: none"> • Encendido: Se está cargando una batería. • Intermitente: Una batería, que es la única fuente de alimentación disponible, ha alcanzado una condición de batería baja o crítica. • 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: Se ha presionado el botón Multimedia.

Componente	Descripción
(6) Indicador luminoso de silencio	<ul style="list-style-type: none"> • Azul: El sonido del equipo está encendido. • Ámbar: El sonido del equipo está apagado.
(7) Indicador luminoso de disminución de volumen	Intermitente: Se está utilizando el área de desplazamiento de volumen para reducir el volumen del altavoz.
(8) Indicador luminoso de aumento de volumen	Intermitente: Se está utilizando el área de desplazamiento de volumen para aumentar el volumen del altavoz.
(9) Indicador luminoso de bloq num	Encendido: La función bloq num está activada o el teclado numérico incorporado está activado.

*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, altavoces y lector de huellas digitales (sólo en algunos modelos)

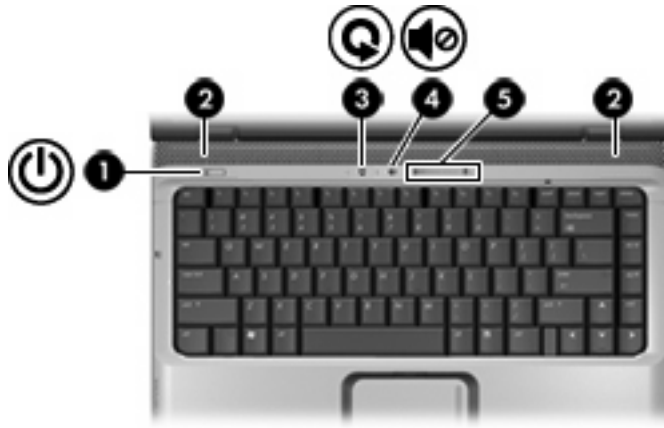
 **NOTA:** Observe la imagen que coincida más con su equipo.



Componente	Descripción
(1) Botón de alimentación*	<ul style="list-style-type: none"> • Cuando el equipo está apagado, presione el botón para encender el equipo. • Cuando el equipo está encendido, presione el botón para iniciar la suspensión. • Cuando el equipo está en estado de suspensión, presione brevemente el botón para salir del estado de suspensión. • Cuando el equipo está en hibernación, presione brevemente el botón para salir de la hibernación. <p>Si el equipo ha dejado de responder y los procedimientos de apagado de Windows® no son eficaces, mantenga presionado el</p>

Componente	Descripción
(2) Altavoces (2)	<p>botón de alimentación durante al menos cinco segundos para apagar el equipo.</p> <p>Para saber más acerca de los ajustes de energía, seleccione Inicio > Panel de control > Sistema y mantenimiento > Opciones de energía.</p>
(3) Botón Multimedia	<p>Producen sonido.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inicia el programa QuickPlay (para modelos con QuickPlay preinstalado). • Inicia el programa DVDPlay (para modelos con DVDPlay preinstalado). <p>NOTA: Si el equipo ha sido configurado para solicitar una contraseña de inicio de sesión, puede ser que se le pida que inicie una sesión de Windows. QuickPlay o DVDPlay se abrirá después de que inicie la sesión. Para obtener más información, consulte la ayuda en línea de QuickPlay o DVDPlay.</p>
(4) Botón DVD	<p>Inicia el recurso de reproducción de DVD del programa QuickPlay.</p> <p>NOTA: Si el equipo ha sido configurado para solicitar una contraseña de inicio de sesión, puede ser que se le pida que inicie una sesión de Windows. QuickPlay se abrirá después de que inicie la sesión. Para obtener más información, consulte la ayuda en línea de QuickPlay.</p>
(5) Botón anterior/rebobinar	<ul style="list-style-type: none"> • Al presionar el botón una vez, reproduce la pista o el capítulo anterior. • Rebobina los medios cuando se presiona el botón simultáneamente con la tecla fn.
(6) Botón reproducir/pausa	<p>Reproduce o pausa los medios.</p>
(7) Botón siguiente/avanzar	<ul style="list-style-type: none"> • Al presionar el botón una vez, reproduce la pista o el capítulo siguiente. • Al presionarlo simultáneamente con la tecla fn, avanza rápidamente los medios.
(8) Botón detener	<p>Detiene la reproducción.</p>
(9) Botón de silencio	<p>Suprime y restaura el sonido del altavoz.</p>
(10) Área de desplazamiento de volumen	<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>
(11) Lector de huellas digitales (sólo en algunos modelos)	<p>Permite iniciar la sesión de Windows mediante una huella digital en lugar de una contraseña.</p>

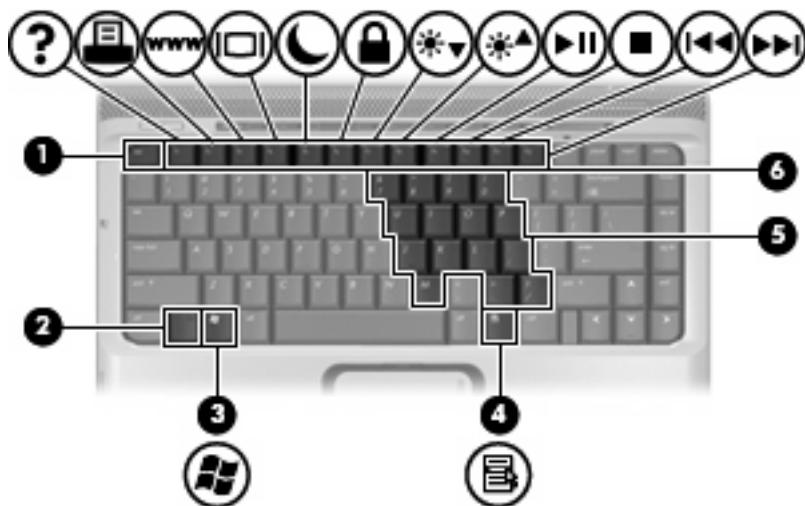
*Esta tabla describe las configuraciones de fábrica. Para obtener información sobre cómo cambiar la configuración de fábrica, consulte las guías del usuario que se encuentran en Ayuda y soporte técnico.



Componente	Descripción
<p>(1) Botón de alimentación*</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cuando el equipo está apagado, presione el botón para encender el equipo. • Cuando el equipo está encendido, presione el botón para iniciar la suspensión. • Cuando el equipo está en estado de suspensión, presione brevemente el botón para salir del estado de suspensión. • Cuando el equipo está en hibernación, presione brevemente el botón para salir de la hibernación. <p>Si el equipo ha dejado de responder y los procedimientos de apagado de Windows® no son eficaces, mantenga presionado el botón de alimentación durante al menos cinco segundos para apagar el equipo.</p> <p>Para conocer más acerca de su configuración de energía, seleccione Inicio > Panel de control > Sistema y mantenimiento > Opciones de energía.</p>
<p>(2) Altavoces (2)</p>	<p>Producen sonido.</p>
<p>(3) Botón Multimedia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inicia el programa QuickPlay (para modelos con QuickPlay preinstalado). • Inicia el programa DVDPlay (para modelos con DVDPlay preinstalado). <p>NOTA: Si el equipo ha sido configurado para solicitar una contraseña de inicio de sesión, puede ser que se le pida que inicie una sesión de Windows. QuickPlay o DVDPlay se abrirá después de que inicie la sesión. Para obtener más información, consulte la ayuda en línea de QuickPlay o DVDPlay.</p>
<p>(4) Botón de silencio</p>	<p>Suprime y restaura el sonido del altavoz.</p>
<p>(5) 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 se encuentran en 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 con el logotipo de Windows	Muestra el menú Inicio de Windows.
(4) Tecla de aplicaciones de Windows	Muestra un menú de accesos directos para elementos situados debajo del puntero.
(5) Teclas del teclado numérico incorporado	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> .

Componentes de la parte frontal



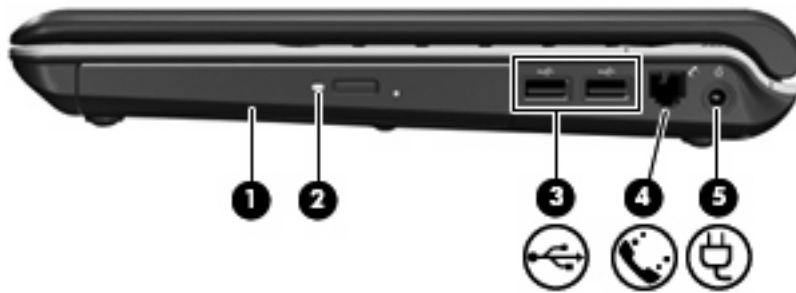
Componente	Descripción
(1) Interruptor de conexiones inalámbricas	Enciende o apaga la función inalámbrica, pero no crea ninguna conexión inalámbrica. NOTA: Para establecer una conexión inalámbrica, primero debe configurar una red inalámbrica.
(2) Indicador luminoso de conexiones inalámbricas	<ul style="list-style-type: none">• Azul: Un dispositivo inalámbrico integrado (como un dispositivo de red inalámbrica local (WLAN) y/o un dispositivo Bluetooth®) está encendido.• Ámbar: Se apaga un dispositivo inalámbrico integrado.
(3) Lentes infrarrojos de consumidor	Reciben una señal del control remoto HP (sólo en algunos modelos).
(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) Conectores de salida de audio (auriculares) (2)	Producen el sonido del sistema cuando se conectan a altavoces estéreo con alimentación, auriculares, auriculares de botón, un set de auriculares y micrófono opcionales o audio de televisión.

Componente trasero



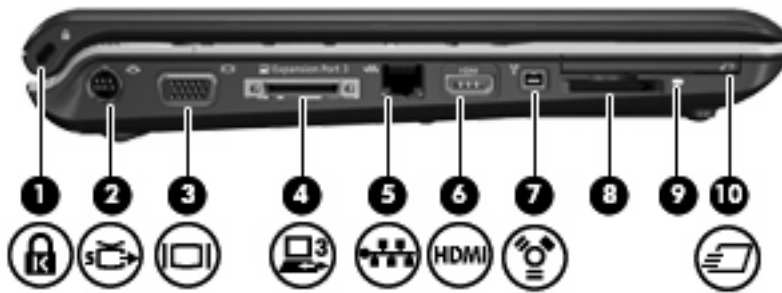
Componente	Descripción
Orificio de ventilación	Permite que la circulación de aire enfríe los componentes internos. NOTA: El ventilador del equipo arrancará automáticamente para enfriar los componentes internos y prevenir el sobrecalentamiento. Es normal que el ventilador interno se encienda y apague reiteradamente durante la operación de rutina.

Componentes de la parte lateral derecha



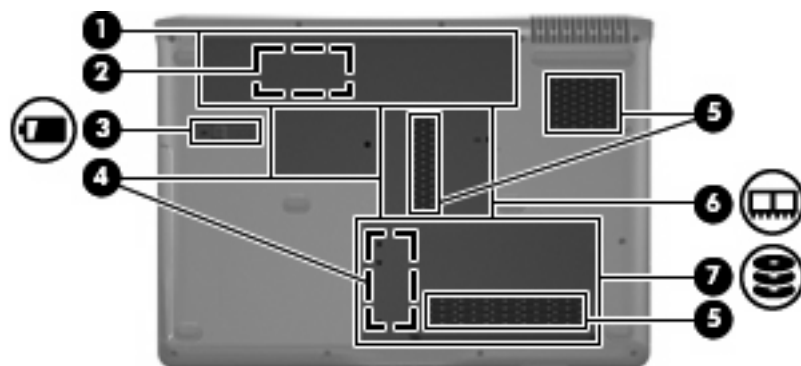
Componente	Descripción
(1) Unidad óptica	Lee discos ópticos y, en algunos modelos, también graba discos ópticos.
(2) Indicador luminoso de la unidad óptica	Intermitente: Se está accediendo a la unidad óptica.
(3) Puertos USB (2)	Conectan dispositivos USB opcionales.
(4) Conector RJ-11 (módem)	Conecta un cable de módem.
(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. NOTA: 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	Conecta el equipo a un producto de expansión opcional. NOTA: 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.
(6) Puerto HDMI (sólo en algunos modelos)	Conecta un dispositivo opcional de vídeo o audio como una televisión de alta definición o cualquier componente digital o de audio compatible. NOTA: Según del modelo de su equipo, éste puede incluir un puerto HDMI o un puerto USB.
(7) Puerto 1394	Conecta un dispositivo IEEE 1394 ó 1394a opcional, como una cámara de vídeo.
(8) Ranura para dispositivos multimedia digitales	Admite los siguientes formatos de tarjeta digital opcionales: Tarjeta de memoria Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MSP), xD-Picture Card (XD).
(9) Indicador luminoso de la ranura para dispositivos multimedia digitales	Encendido: Se está obteniendo acceso a una tarjeta digital.
(10) Ranura para ExpressCard	Admite tarjetas ExpressCard/54 opcionales.

Componentes de la parte inferior



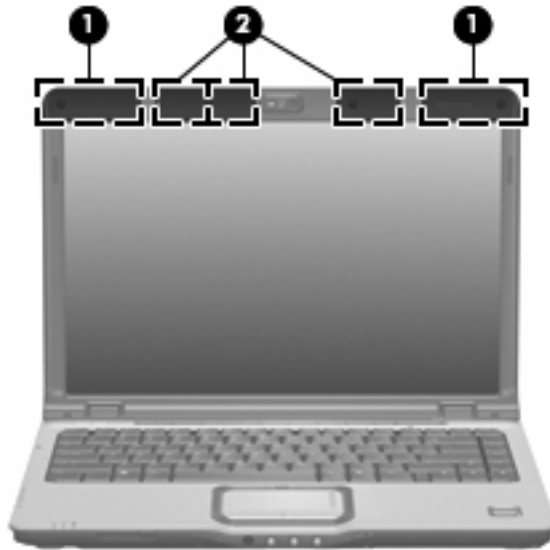
Componente	Descripción
(1) Compartimento de la batería	Contiene la batería.
(2) Ranura SIM (sólo en algunos modelos)	Contiene un módulo de identidad del suscriptor (SIM). La ranura SIM se encuentra en la parte interior del compartimento de la batería.
(3) Pestillo de liberación de la batería	Libera la batería de su compartimento.
(4) Compartimentos del módulo inalámbrico (2) (sólo en algunos modelos)	<p>Contienen un módulo de LAN inalámbrica (sólo en algunos modelos) o un módulo de WAN inalámbrica (sólo en algunos modelos).</p> <p>PRECAUCIÓN: Los módulos WLAN y WWAN no son intercambiables.</p> <p>NOTA: Dependiendo del modelo, su equipo puede tener uno o dos compartimentos de módulo inalámbrico.</p> <p>PRECAUCIÓN: Para prevenir bloqueos del sistema, sustituya el módulo inalámbrico sólo por un módulo inalámbrico que posea autorización para uso en el equipo de la agencia gubernamental que controla los dispositivos inalámbricos en su país o región. Si sustituye el módulo y recibe un mensaje de advertencia, retire el módulo para que el equipo vuelva a funcionar y póngase en contacto con el Soporte técnico a través de Ayuda y soporte técnico.</p>
(5) Orificios de ventilación (3)	<p>Permiten que el flujo de aire enfríe los componentes internos.</p> <p>NOTA: 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>
(6) Compartimento del módulo de memoria	Contiene las ranuras del módulo de memoria.
(7) Compartimento de la unidad de disco duro	Contiene la unidad de disco duro.

Componentes de la pantalla



Componente	Descripción
(1) Micrófonos internos (2)	Grabar sonido. NOTA: Si hay un icono de micrófono junto a cada abertura de micrófono, su equipo tiene micrófonos internos.
(2) Indicador luminoso de la cámara web (sólo en algunos modelos)	Encendido: La cámara web está en uso.
(3) Cámara web (sólo en algunos modelos)	<ul style="list-style-type: none">• Graba y reproduce vídeo de cámara web.• Incluye opciones de flujo de vídeo y efectos especiales para agregar marcos, filtros y emoticones a instantáneas y vídeo.• Captura instantáneas de un único cuadro o ráfagas de instantáneas de la cámara web.• Se conecta para enviar fotos y vídeos.
(4) Interruptor de pantalla interno	Apaga la pantalla si ésta se cierra cuando el equipo está encendido.

Antenas inalámbricas (sólo en algunos modelos)



Componente	Descripción
(1) Antenas WWAN (2) (sólo en algunos modelos)*	Envían y reciben señales inalámbricas para comunicarse con redes de área amplia inalámbricas (WWAN).
(2) Antenas WLAN (2 ó 3) (sólo en algunos modelos)*	Envían y reciben señales inalámbricas para comunicarse con redes de área local inalámbricas (WLAN).

*Las antenas no son visibles desde el exterior del equipo. 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.

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

3 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 disponible cuando contacte al soporte técnico. La etiqueta de servicio técnico está adherida a la parte inferior del equipo.
- Certificado de autenticidad de Microsoft®: contiene la clave del producto 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 del módem está adherida a la parte interior del compartimiento de la batería.
- 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 compartimiento 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 compartimiento de la unidad de disco duro.
- Etiqueta SIM (módulo de identidad del suscriptor) (sólo en algunos modelos): proporciona la ID de tarjeta de circuito integrado (ICCID) de su tarjeta SIM. La etiqueta se encuentra ubicada dentro del compartimiento de la batería.
- Etiqueta del número de serie del módulo HP Broadband Wireless (sólo en algunos modelos): proporciona el número de serie de su módulo HP Broadband Wireless. La etiqueta se encuentra ubicada dentro del compartimiento de la batería.

Índice

A

adaptador de CA,
 identificación 17
alimentación, cable 17
altavoces, identificación 7, 8
antenas 16
antenas inalámbricas 16
área de desplazamiento de
 volumen, identificación 7, 8
áreas de desplazamiento,
 Touchpad 3

B

batería, identificación 17
Bluetooth, etiqueta 18
botón anterior/rebobinar,
 identificación 7
Botón de activación/desactivación
 del TouchPad 3
botón de alimentación,
 identificación 6, 8
botón de reproducir/pausa,
 identificación 7
botón de silencio,
 identificación 7, 8
botón detener, identificación 7
botón DVD, identificación 7
botones
 activación/desactivación del
 TouchPad 3
 alimentación 6, 8
 anterior/rebobinar 7
 detener 7
 DVD 7
 multimedia 7, 8
 reproducir/pausa 7
 siguiente/avanzar 7
 supresión de volumen 7, 8
 Touchpad 3

botones de actividad multimedia,
 identificación 7
botón Multimedia,
 identificación 7, 8
botón siguiente/avanzar,
 identificación 7

C

cable de alimentación,
 identificación 17
cámara web, identificación 15
certificación de conexiones
 inalámbricas, etiqueta 18
certificado de autenticidad,
 etiqueta 18
Clave del producto 18
compartimento de la batería 18
compartimento de módulo de
 memoria, identificación 14
compartimentos
 batería 14, 18
 Mini Card 14
 módulo de memoria 14
 unidad de disco duro 14
compartimento de la batería,
 identificación 14
compartimento de la unidad de
 disco duro, identificación 14
componentes
 inferior 14
 lateral derecho 12
 lateral izquierdo 13
 pantalla 15
 parte frontal 10
 parte superior 3
 parte trasera 11
 software adicional 17
conector, alimentación 12
conector de alimentación,
 identificación 12

conector de entrada de audio
 (micrófono), identificación 10
conector de micrófono (entrada de
 audio) 10
conector de módem RJ-11,
 identificación 12
conector de salida S-Video,
 identificación 13
conectores
 entrada de audio
 (micrófono) 10
 RJ-11 (módem) 12
 RJ-45 (red) 13
 salida de audio
 (auriculares) 10
 salida S-Video 13
conectores de auriculares (salida
 de audio) 10
conectores de salida de audio
 (auriculares), identificación 10
conector RJ-45 (red),
 identificación 13

D

de viaje con el equipo
 etiqueta de aprobación de
 módem 18
 etiquetas de certificación de
 conexiones inalámbricas 18
dispositivo WLAN 18

E

etiqueta de aprobación de
 módem 18
Etiqueta del certificado de
 autenticidad de Microsoft 18
Etiqueta del número de serie del
 módulo HP Broadband
 Wireless 18

etiquetas

- aprobación del módem 18
- Bluetooth 18
- certificación de conexiones inalámbricas 18
- Certificado de autenticidad de Microsoft 18
- HP Broadband 18
- reglamentaria 18
- servicio técnico, etiqueta 18
- SIM 18
- WLAN 18

Etiqueta SIM 18

I

indicadores luminosos

- alimentación 4, 5
- anterior/rebobinar 4
- aumento de volumen 5, 6
- batería 4, 5
- bloq mayús 4, 5
- bloq num 5, 6
- Botón DVD 4
- botón Multimedia 4, 5
- cámara web 15
- conexiones inalámbricas 10
- detener 4
- Ranura para dispositivos multimedia digitales 13
- reducción de volumen 5, 6
- reproducir/pausa 4
- siguiente/avanzar 4
- silencio 4, 6
- supresión de volumen 4, 6
- Touchpad 3
- unidad 4, 5
- unidad óptica 12

indicadores luminosos de actividad multimedia, identificación 4

indicadores luminosos de alimentación, identificación 4, 5

indicador luminoso de aumento de volumen, identificación 5, 6

indicador luminoso de bloq mayús, identificación 4, 5

indicador luminoso de bloq num, identificación 5, 6

indicador luminoso de conexiones inalámbricas, identificación 10

indicador luminoso de disminución de volumen, identificación 5, 6

indicador luminoso de la batería, identificación 4, 5

indicador luminoso de la ranura para dispositivos multimedia digitales, identificación 13

indicador luminoso de la unidad óptica, identificación 12

indicador luminoso del botón anterior/rebobinar, identificación 4

indicador luminoso del botón detener, identificación 4

indicador luminoso del botón DVD, identificación 4

indicador luminoso del botón Multimedia, identificación 4, 5

indicador luminoso del botón reproducir/pausa, identificación 4

Indicador luminoso del Touchpad, identificación 3

indicador luminoso de silencio, identificación 4, 6

indicador luminoso de unidad, identificación 4, 5

indicador luminoso siguiente/avanzar, identificación 4

información normativa

- etiqueta de aprobación de módem 18
- etiqueta reglamentaria 18
- etiquetas de certificación de conexiones inalámbricas 18

interruptor de conexiones inalámbricas, identificación 10

interruptor de pantalla, identificación 15

interruptor de pantalla interno, identificación 15

L

lector de huellas digitales, identificación 7

lentes infrarrojos, identificación 10

M

micrófonos internos, identificación 15

Mini Card, identificación de los compartimentos 14

N

nombre y número de producto del equipo 18

número de serie, equipo 18

O

orificios de ventilación, identificación 11, 14

P

pestillo, liberación de la batería 14

pestillo de liberación de la batería, identificación 14

puerto 1394, identificación 13

puerto de expansión, identificación 13

puerto de monitor, externo 13

puerto de monitor externo, identificación 13

Puerto HDMI, identificación 13

Puerto IEEE 1394, identificación 13

puertos

1394 13

expansión 13

HDMI 13

monitor externo 13

USB 12

puertos USB, identificación 12

R

ranura para cable de seguridad, identificación 13

ranura para dispositivos multimedia digitales, identificación 13

ranura para ExpressCard, identificación 13

ranuras

cable de seguridad 13

dispositivos multimedia digitales 13

ExpressCard 13

módulo de memoria 14

SIM 14

ranura SIM, identificación 14

S

servicio técnico, etiqueta 18

sistema operativo

Clave del producto 18

Etiqueta del certificado de
autenticidad de Microsoft 18

T

tecla con el logotipo de Windows,
identificación 9

tecla de aplicaciones, Windows 9

tecla de aplicaciones de Windows,
identificación 9

tecla esc, identificación 9

tecla fn, identificación 9

teclas

aplicaciones de Windows 9

esc 9

fn 9

función 9

logotipo de Windows 9

teclado numérico 9

teclas de función, identificación 9

teclas del teclado numérico,
identificación 9

Touchpad

áreas de desplazamiento 3

botones 3

identificación 3

U

unidad óptica, identificación 12

W

web, cámara, identificación del
indicador luminoso 15

WLAN, etiqueta 18

