

Descripción general del PC portátil

Guía del usuario

© Copyright 2008 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 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 2008

Número de referencia del documento:
506243-E51

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.

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, bloquee el flujo de aire. Igualmente, no permita que el adaptador de CA entre 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

Componentes de la parte superior	2
TouchPad	2
Indicadores luminosos	2
Botones, altavoces y lector de huellas digitales (apenas en algunos modelos)	4
Teclas	5
Pantalla	6
Componentes de la parte frontal	8
Componente de la parte trasera	9
Componentes de la parte lateral derecha	10
Componentes de la parte lateral izquierda	11
Componentes de la parte inferior	12
Antenas inalámbricas (sólo en algunos modelos)	13
Componentes adicionales de hardware	14

3 Etiquetas


Índice	17
--------------	----

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**.

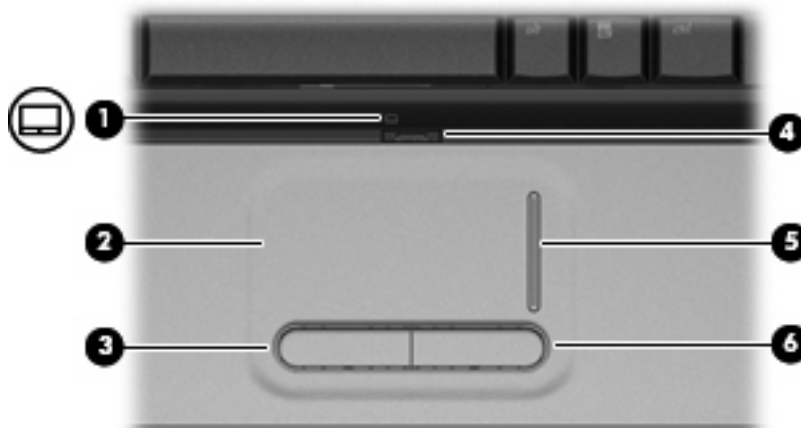
También puede añadir hardware o modificar configuraciones de dispositivos con el Administrador de dispositivos.

 **NOTA:** Windows® incluye el recurso Control de cuentas de usuario para mejorar la seguridad de su equipo. Es posible que se le solicite su autorización o contraseña para tareas tales como instalación de aplicaciones, ejecución de utilidades o cambio de configuraciones de Windows. Para obtener más información, consulte la Ayuda de Windows.

2 Componentes

Componentes de la parte superior


TouchPad

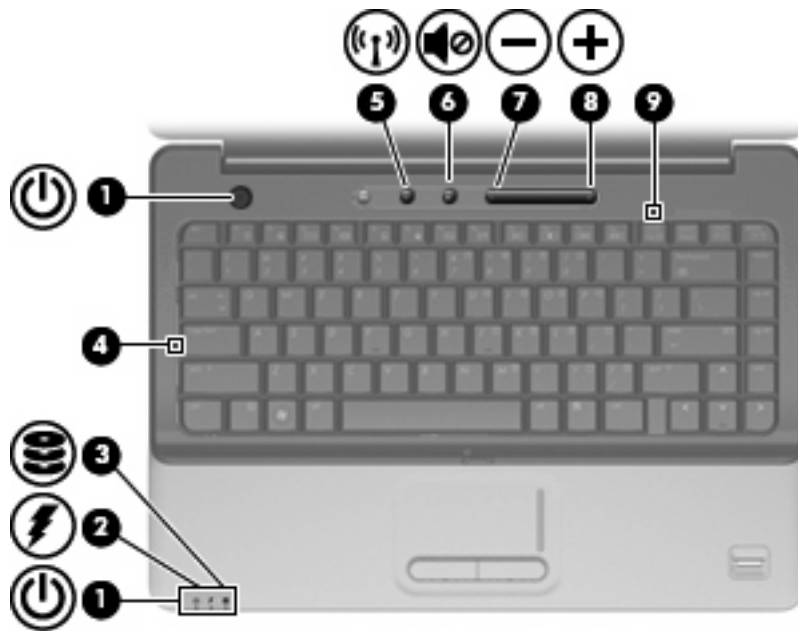


Componente	Descripción
(1) Indicador luminoso del TouchPad	<ul style="list-style-type: none">• Blanco: El TouchPad está activado.• Ámbar: El TouchPad está desactivado.
(2) TouchPad*	Mueve el puntero y selecciona o activa elementos en la pantalla.
(3) Botón izquierdo del TouchPad*	Funciona igual que el botón izquierdo de un mouse externo.
(4) Botón de activación/desactivación del TouchPad	Activa/desactiva el TouchPad.
(5) Zona de desplazamiento del TouchPad*	Permite desplazarse hacia arriba y hacia abajo.
(6) Botón derecho del TouchPad*	Funciona igual que el botón derecho de un mouse externo.

*Esta tabla describe las configuraciones de fábrica. Para ver o modificar las preferencias de dispositivo señalador, seleccione **Inicio > Panel de control > Hardware y sonido > Mouse**.

Indicadores luminosos

 **NOTA:** Consulte la ilustración que más se parezca a su equipo.




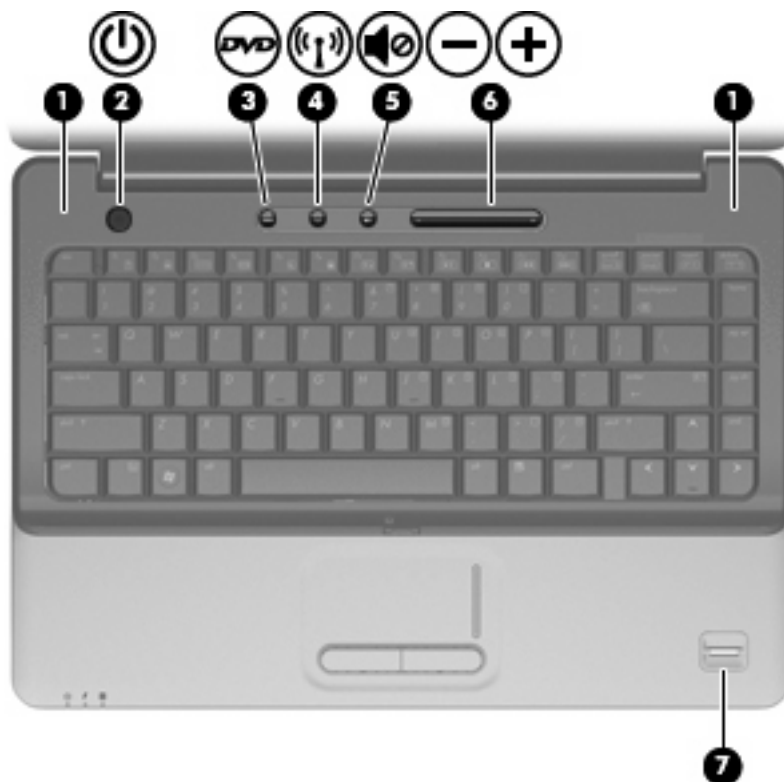
Componente	Descripción
(1) Indicadores luminosos de alimentación (2)*	<ul style="list-style-type: none"> • Encendidos: El equipo está encendido. • Intermitentes: El equipo está en estado de suspensión. • Apagados: El equipo está apagado o en hibernación.
(2) Indicador luminoso de la batería	<ul style="list-style-type: 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	<ul style="list-style-type: none"> • Intermitente: Se está accediendo a la unidad de disco duro o de disco óptico. • Encendido: HP ProtectSmart Hard Drive Protection ha estacionado temporalmente la unidad de disco duro interna.
(4) Indicador luminoso de bloq mayús	Encendido: La función bloq mayús está activada.
(5) Indicador luminoso de conexiones inalámbricas	<ul style="list-style-type: none"> • Azul: Un dispositivo inalámbrico integrado, como un dispositivo de red de área local inalámbrica (WLAN) y/o un dispositivo Bluetooth®, está encendido. • Ámbar: Todos los dispositivos inalámbricos están apagados.
(6) Indicador luminoso de silencio	<ul style="list-style-type: none"> • Blanco: El sonido del equipo está encendido. • Ámbar: El sonido del equipo está apagado.

Componente	Descripción
(7) Indicador luminoso de disminución de volumen	Encendido: Se está utilizando el área de desplazamiento de volumen para reducir el volumen del altavoz.
(8) Indicador luminoso de aumento de volumen	Encendido: 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 (apenas en algunos modelos)


 **NOTA:** Consulte la ilustración que más se parezca a su equipo.

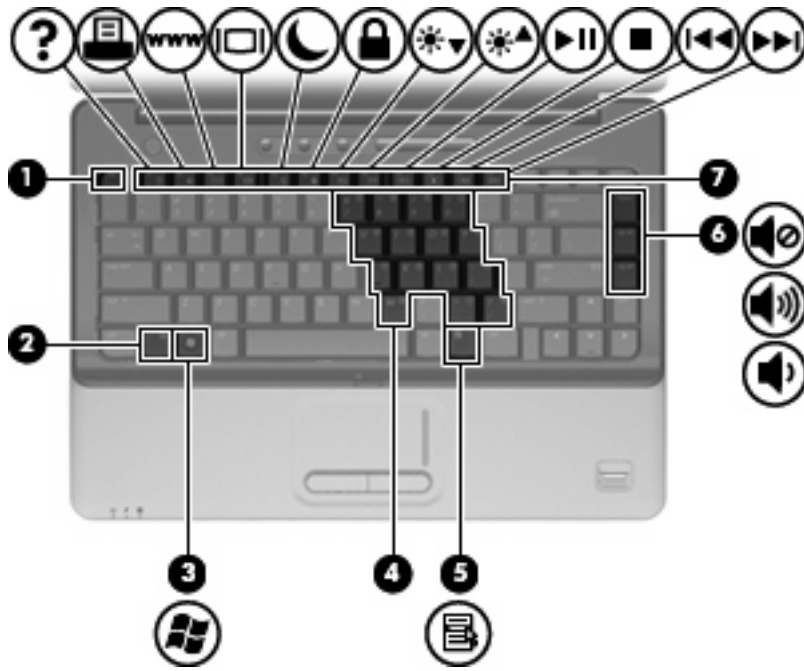


Componente	Descripción
(1) Altavoces (2)	Producen sonido.
(2) Botón de alimentación*	<ul style="list-style-type: none"> • Cuando el equipo está apagado, presione el botón para encender el equipo. • Cuando el equipo está encendido, presione brevemente el botón para iniciar la suspensión.

Componente	Descripción
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuando el equipo está en estado de suspensión, presione brevemente el botón para salir de la 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 funcionan, mantenga presionado el botón de alimentación durante por lo menos cinco segundos para apagar el equipo.</p> <p>Para saber más sobre sus configuraciones de energía, seleccione Inicio > Panel de control > Sistema y mantenimiento > Opciones de energía.</p>
(3) Botón DVD (sólo en algunos modelos)	<p>Abre el programa DVD Play (para modelos con DVD Play previamente instalado).</p> <p>NOTA: Si el equipo ha sido configurado para solicitar una contraseña de inicio, puede ser que se le pida que inicie la sesión en Windows. DVD Play se abrirá después de que inicie la sesión. Para obtener más información, consulte la ayuda del software DVD Play.</p>
(4) Botón de conexiones inalámbricas	<p>Enciende o apaga la función inalámbrica, pero no establece ninguna conexión inalámbrica.</p> <p>NOTA: Se debe configurar una red inalámbrica para establecer una conexión inalámbrica.</p>
(5) Botón de silencio	<p>Suprime y restaura el sonido de los altavoces.</p>
(6) Área de desplazamiento de volumen	<p>Ajusta el volumen de los altavoces. Deslice el dedo hacia la izquierda para disminuir el volumen y hacia la derecha para aumentarlo. También puede puntear en el signo menos (-) del área de desplazamiento para disminuir el volumen o en el signo más (+) del área de desplazamiento para aumentar el volumen.</p>
(7) Lector de huellas digitales (sólo en algunos modelos)	<p>Permite iniciar una sesión en Windows utilizando una huella digital en lugar de una contraseña.</p>
<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.</p>	


Teclas

 **NOTA:** Es posible que la apariencia de su equipo difiera ligeramente de las imágenes de esta sección.



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) Teclas del teclado numérico incorporado	Pueden utilizarse como las teclas de un teclado numérico externo.
(5) Tecla de aplicaciones de Windows	Muestra un menú de accesos directos para elementos situados debajo del puntero.
(6) Teclas de navegación (inicio, re pág, av pág)	Ejecutan silencio del volumen, aumento de volumen o disminución de volumen al presionarlas junto con la tecla <i>fn</i> .
(7) Teclas de función	Ejecutan las funciones del sistema frecuentemente utilizadas cuando se presionan en combinación con la tecla <i>fn</i> .

Pantalla

 **NOTA:** Es posible que la apariencia de su equipo difiera ligeramente de las imágenes de esta sección.



Componente	Descripción
(1) Interruptor de pantalla interno	Apaga la pantalla si ésta se cierra cuando el equipo está encendido.
(2) Micrófonos internos (2)	Graban sonido. NOTA: Si hay un icono de micrófono junto a cada abertura de micrófono, su equipo tiene micrófonos internos. Dependiendo de su modelo de equipo, puede tener 1 o 2 micrófonos internos.
(3) Indicador luminoso de la cámara web integrada	Encendido: La cámara web integrada está en uso.
(4) Cámara web integrada	Graba vídeo y captura fotos.

Componentes de la parte frontal

 **NOTA:** Es posible que la apariencia de su equipo difiera ligeramente de las imágenes de esta sección.



Componente	Descripción
(1) Indicador luminoso de alimentación	<ul style="list-style-type: none">• Encendido: El equipo está encendido.• Intermitente: El equipo está en estado de suspensión.• Apagado: 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 un nivel de batería baja o un nivel crítico de batería.• 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 un nivel de batería baja.
(3) Indicador luminoso de la unidad	<ul style="list-style-type: none">• Intermitente: Se está accediendo a la unidad de disco duro o de disco óptico.• Encendido: HP ProtectSmart Hard Drive Protection ha estacionado temporalmente la unidad de disco duro interna.
(4) Lente infrarroja (sólo algunos modelos)	Recibe una señal del control remoto HP (sólo en algunos modelos).
(5) Conector de entrada de audio (micrófono)	Conecta un micrófono de un set de auriculares y micrófono, un micrófono estéreo o un micrófono monoaural opcionales.
(6) 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.

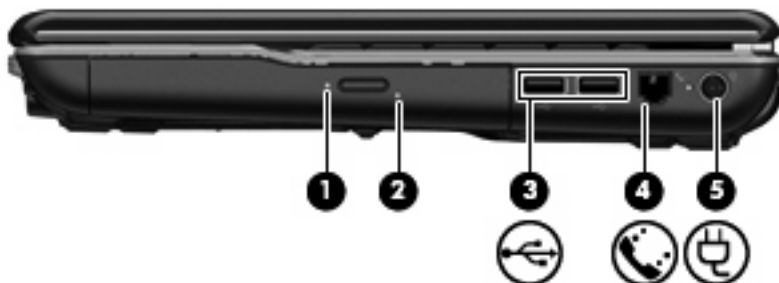
Componente de la parte trasera



Componente	Descripción
Orificio de ventilación	Permite que la circulación de aire enfríe los componentes internos. NOTA: El ventilador del equipo se iniciará 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

 **NOTA:** Es posible que la apariencia de su equipo difiera ligeramente de las imágenes de esta sección.



Componente	Descripción
(1) Indicador luminoso de la unidad óptica	Intermitente: Se está accediendo a la unidad óptica.
(2) Unidad óptica	Lee discos ópticos y, en algunos modelos, también graba en discos ópticos.
(3) Puertos USB (2)	Conectan dispositivos USB opcionales.
(4) Conector RJ-11 (módem) (sólo en algunos modelos)	Conecta un cable de módem.
(5) Conector de alimentación	Conecta un adaptador de CA.

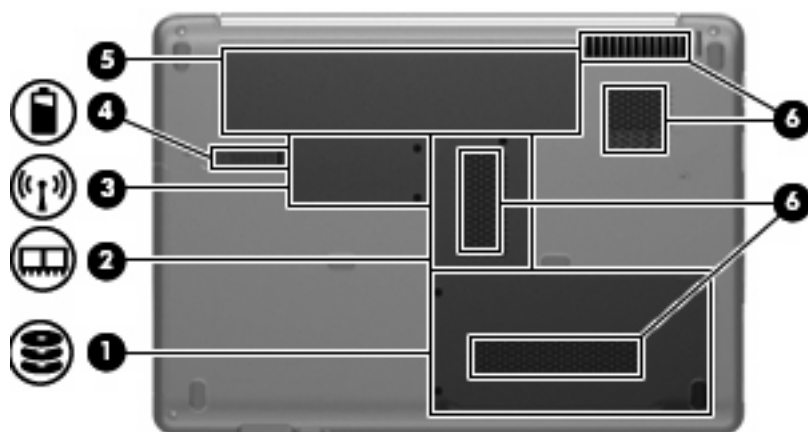
Componentes de la parte lateral izquierda

 **NOTA:** Es posible que la apariencia de su equipo difiera ligeramente de las imágenes de esta sección.



Componente	Descripción
(1) Ranura para cable de seguridad	<p>Conecta un cable de seguridad opcional al equipo.</p> <p>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.</p>
(2) Puerto de monitor externo	Permite conectar un monitor VGA externo o un proyector.
(3) Puerto de expansión 3 (sólo en algunos modelos)	<p>Conecte el equipo a un producto de expansión opcional o un dispositivo de acoplamiento opcional.</p> <p>NOTA: El equipo sólo tiene un puerto de expansión. El término <i>puerto de expansión 3</i> describe el tipo de puerto de expansión.</p>
(4) Conector RJ-45 (red)	Permite conectar un cable de red.
(5) Puerto HDMI	Conecta un dispositivo opcional de video o audio, como una televisión de alta definición o cualquier componente digital o de audio compatible.
(6) Puerto eSATA/USB (sólo en algunos modelos)	<p>Conecta componentes eSATA de alto rendimiento, como una unidad de disco duro externa eSATA o conecta un dispositivo USB opcional.</p> <p>NOTA: Según el modelo de su equipo, puede incluir un puerto USB únicamente.</p>
(7) Indicador luminoso de la ranura para dispositivos multimedia digitales	Encendido: Se está accediendo a una tarjeta digital.
(8) Ranura para dispositivos multimedia digitales	<p>Admite los siguientes formatos de tarjeta digital opcionales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memory Stick (MS) • Memory Stick Pro (MSP) • MultiMediaCard (MMC) • Tarjeta de memoria Secure Digital (SD) • Tarjeta xD-Picture (XD)
(9) Ranura para ExpressCard (apenas en algunos modelos)	Admite ExpressCard opcionales.

Componentes de la parte inferior




Componente	Descripción
(1) Compartimento de la unidad de disco duro y módulo WLAN	Contiene la unidad de disco duro y, sólo en algunos modelos, el dispositivo LAN inalámbrico (WLAN). PRECAUCIÓN: Para evitar que el sistema deje de responder, sustituya el módulo inalámbrico sólo por un módulo inalámbrico autorizado por 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.
(2) Compartimento del módulo de memoria	Contiene las 2 ranuras del módulo de memoria.
(3) Compartimento para Mini Card	Admite un dispositivo WLAN (sólo en algunos modelos). PRECAUCIÓN: Para evitar que el sistema deje de responder, sustituya el módulo inalámbrico sólo por un módulo inalámbrico autorizado por 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.
(4) Pestillo de liberación de la batería	Libera la batería de su compartimento.
(5) Compartimento de la batería	Contiene la batería.
(6) Orificios de ventilación (4)	Permiten que el flujo de aire enfríe los componentes internos. NOTA: El ventilador del equipo se enciende 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.

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.



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

Para ver información sobre reglamentación de dispositivos inalámbricos, consulte la sección *Avisos normativos, de seguridad y medioambientales* que se aplica a su país. Estos avisos se encuentran en Ayuda y soporte técnico.

Componentes adicionales de hardware



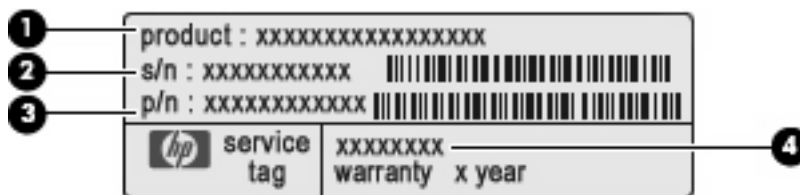
Componente	Descripción
(1) Cable de alimentación*	Conecta un adaptador de CA a una toma eléctrica.
(2) Adaptador de CA	Convierte la alimentación de CA en alimentación de CC.
(3) Batería*	Suministra alimentación al equipo cuando éste no está conectado a la alimentación externa.

*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: brinda información importante, que incluye:



- Nombre del producto **(1)**. Este es el nombre del producto adherido a la parte delantera del PC portátil.
- Número de serie (s/n) **(2)**. Este es un número alfanumérico que es específico de cada producto.
- Número de parte/Número de producto (p/n) **(3)**. Este número brinda información específica sobre los componentes de hardware del producto. El número de parte ayuda a un técnico de servicio a determinar qué componentes y partes se necesitan.
- Descripción del modelo **(4)**. Este es el número más importante que necesita para ubicar los documentos, controladores y soporte técnico para su PC portátil.

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 o regiones 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.
- Etiqueta(s) de certificación inalámbrica (sólo en algunos modelos): Proporciona(n) información sobre dispositivos inalámbricos opcionales y sobre las certificaciones de aprobación de algunos países o regiones 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 Mini Card.

Índice

A

adaptador de CA,
 identificación 14
alimentación, cable 14
alimentación, identificación del
 botón 4
altavoces, identificación 4
antenas 13
antenas inalámbricas 13
aplicaciones de Windows, tecla 6
aprobación del módem,
 etiqueta 15
área de desplazamiento de
 volumen, identificación 5
áreas de desplazamiento,
 TouchPad 2
aumento de volumen, identificación
 del indicador luminoso 4

B

batería, identificación 14
batería, identificación del
 compartimento 12
batería, identificación del indicador
 luminoso 8
bloq num, identificación del
 indicador luminoso 4
Bluetooth, etiqueta 16
Botón de activación/desactivación
 del TouchPad 2
botón de silencio, identificación 5
botones
 activación/desactivación del
 TouchPad 2
 alimentación 4
 conexiones inalámbricas 5
 DVD 5
 silencio 5
 TouchPad 2

C

cable de alimentación,
 identificación 14
cámara web, identificación 7
cámara web, identificación del
 indicador luminoso 7
cámara web integrada,
 identificación 7
cámara web integrada,
 identificación del indicador
 luminoso 7
certificación de conexiones
 inalámbricas, etiqueta 16
certificado de autenticidad,
 etiqueta 15
Clave del producto 15
compartimentos
 batería 12, 15
 Mini Card 12
 módulo de memoria 12
 unidad de disco duro 12
componentes
 inferior 12
 lateral derecho 10
 lateral izquierdo 11
 parte frontal 8
 parte superior 2
 parte trasera 9
 software adicional 14
conector, alimentación 10
conector de alimentación,
 identificación 10
conector de auriculares (salida de
 audio) 8
conector de entrada de audio
 (micrófono), identificación 8
conector de micrófono (entrada de
 audio) 8

conector de salida de audio
 (auriculares), identificación 8
conectores
 entrada de audio
 (micrófono) 8
 RJ-11 (módem) 10
 RJ-45 (red) 11
 salida de audio (auriculares) 8
conexiones inalámbricas,
 identificación del botón 5
conexiones inalámbricas,
 identificación del indicador
 luminoso 3

D

de viaje con el equipo
 aprobación del módem,
 etiqueta 15
 etiquetas de certificación de
 conexiones inalámbricas 16
disminución de volumen,
 identificación del indicador
 luminoso 4
dispositivos multimedia digitales,
 identificación de la ranura 11
dispositivo WLAN 16
DVD, identificación del botón 5

E

etiqueta de servicio técnico 15
etiquetas
 aprobación del módem 15
 Bluetooth 16
 certificación de conexiones
 inalámbricas 16
 Certificado de autenticidad de
 Microsoft 15
 etiqueta de servicio
 técnico 15

reglamentaria 15
WLAN 16
ExpressCard, identificación de la ranura 11

F
función, identificación de las teclas 6

I
indicadores luminosos
alimentación 3, 8
aumento de volumen 4
batería 3, 8
bloq mayús 3
bloq num 4
cámara web 7
conexiones inalámbricas 3
disminución de volumen 4
ranura para dispositivos multimedia digitales 11
silencio 3
TouchPad 2
unidad 3, 8
unidad óptica 10
indicadores luminosos de alimentación, identificación 3, 8
indicador luminoso de bloq mayús, identificación 3
indicador luminoso de la batería, identificación 3
indicador luminoso de la unidad óptica, identificación 10
Indicador luminoso del TouchPad, identificación 2
indicador luminoso de unidad, identificación 3
información normativa
aprobación del módem, etiqueta 15
etiqueta reglamentaria 15
etiquetas de certificación de conexiones inalámbricas 16
interruptor de pantalla, identificación 7
interruptor de pantalla interno, identificación 7

L
lector de huellas digitales, identificación 5
lente infrarroja, identificación 8

M
micrófonos internos, identificación 7
Microsoft, etiqueta del certificado de autenticidad 15
Mini Card, identificación del compartimento 12
módulo de memoria, identificación del compartimento 12
monitor externo, puerto 11

N
navegación, identificación de las teclas 6
nombre y número de producto del equipo 15
número de serie, equipo 15

O
óptica, identificación de la unidad 10
orificios de ventilación, identificación 9, 12

P
pestillo, liberación de la batería 12
pestillo de liberación de la batería, identificación 12
puerto de expansión, identificación 11
puerto de monitor externo, identificación 11
puerto eSATA/USB, identificación 11
Puerto HDMI, identificación 11
puertos
eSATA/USB 11
expansión 11
HDMI 11
monitor externo 11
USB 10
puertos USB, identificación 10

R
ranura para cable de seguridad, identificación 11
ranura para dispositivos multimedia digitales, identificación del indicador luminoso 11
ranuras
cable de seguridad 11
dispositivos multimedia digitales 11
ExpressCard 11
módulo de memoria 12
RJ-11 (módem), identificación del conector 10
RJ-45 (red), identificación del conector 11

S
silencio, identificación del botón 5
silencio, identificación del indicador luminoso 3
sistema operativo
Clave del producto 15
Microsoft, etiqueta del certificado de autenticidad 15

T
tecla con el logotipo de Windows, identificación 6
tecla esc, identificación 6
tecla fn, identificación 6
teclas
aplicaciones de Windows 6
esc 6
fn 6
función 6
logotipo de Windows 6
navegación 6
teclado numérico 6
teclas del teclado numérico, identificación 6
TouchPad
áreas de desplazamiento 2
botones 2
identificación 2

U
unidad, identificación del indicador luminoso 8

unidad de disco duro, identificación
del compartimento 12

V

volumen, identificación del
indicador luminoso de
silencio 3

W

Windows, identificación de la tecla
de aplicaciones 6

WLAN, etiqueta 16

