

Descripción general del PC portátil

Guía del usuario

© Copyright 2009 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario utilizada por Hewlett-Packard Company bajo licencia. Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en EE. UU. 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.

Segunda edición: agosto de 2009

Primera edición: agosto de 2009

Número de referencia del documento:
539971-E52

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	3
Botones, altavoces y lector de huellas digitales	5
Teclas	6
Pantalla	8
Componentes de la parte frontal	9
Componente de la parte trasera	10
Componentes de la parte lateral derecha	10
Componentes de la parte lateral izquierda	11
Componentes de la parte inferior	12
Antenas inalámbricas	13
Componentes adicionales de hardware	14

3 Etiquetas

Índice	17
--------------	----

1 Identificación del hardware

Para ver una lista del hardware instalado en el equipo:

- ▲ Seleccione **Inicio > Panel de control > Sistema y seguridad**. A continuación, en el área **Sistema**, 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 se le pida su contraseña para tareas como la instalación de aplicaciones, la ejecución de utilidades o el cambio de las configuraciones de Windows. Consulte la ayuda de Windows para obtener más información.

2 Componentes

Componentes de la parte superior

TouchPad

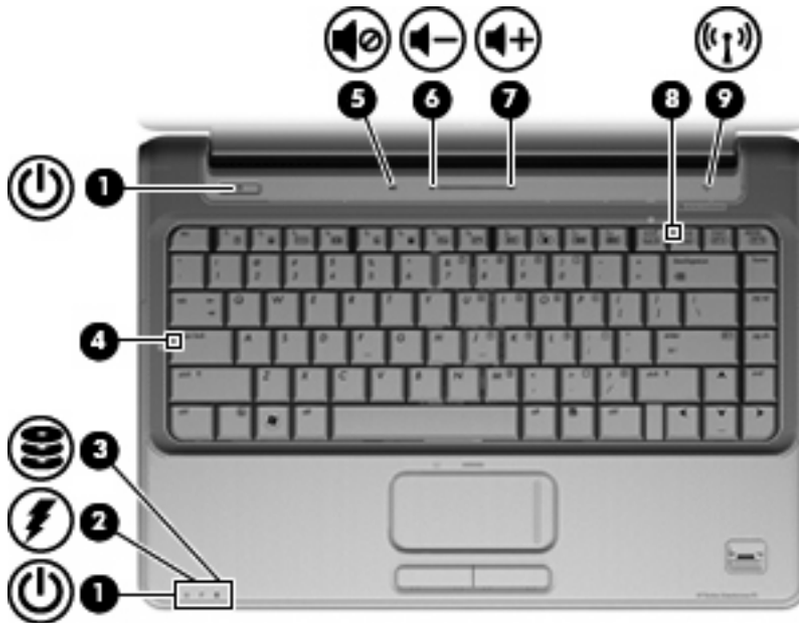


Componente	Descripción
(1) Indicador luminoso del TouchPad	<ul style="list-style-type: none">• Blanco: El TouchPad está activado.• Ámbar: El TouchPad está desactivado.
(2) TouchPad*	Mueve el puntero y selecciona o activa elementos en la pantalla.
(3) Botón izquierdo del TouchPad*	Funciona igual que el botón izquierdo de un mouse externo.
(4) Botón de activación/desactivación del TouchPad	Activa/desactiva el TouchPad.
(5) Área de desplazamiento vertical de 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 visualizar o cambiar las preferencias del dispositivo señalador, seleccione **Inicio > Dispositivos e impresoras**. Luego, haga clic con el botón derecho del mouse en el dispositivo que representa a su equipo y seleccione **Configuración del mouse**.

Indicadores luminosos

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



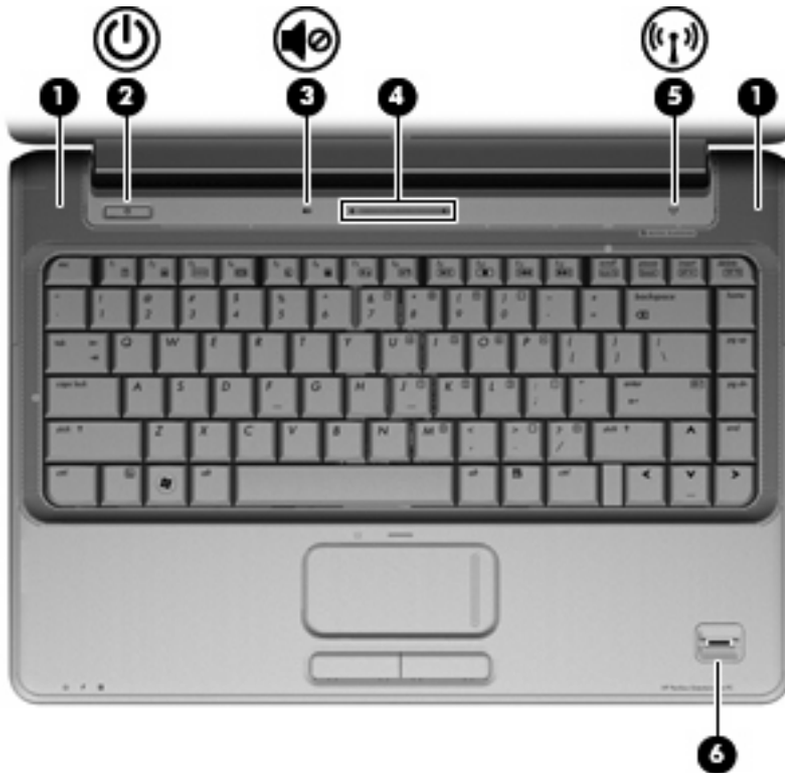
Componente	Descripción
(1) Indicadores luminosos de alimentación (2)*	<ul style="list-style-type: none"> Encendidos: El equipo está encendido. Intermitentes: El equipo está en estado de suspensión. Apagados: El equipo está apagado o en hibernación.
(2) Indicador luminoso de la batería	<ul style="list-style-type: 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 detenido de forma temporaria la unidad de disco duro interna y, si está presente, la unidad de disco duro en el SmartBay.
(4) Indicador luminoso de bloq mayús	Encendido: La función bloq mayús está activada.
(5) 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
(6) Indicador luminoso de disminución de volumen	Encendido: Se está utilizando el área de desplazamiento de volumen para reducir el volumen del altavoz.
(7) Indicador luminoso de aumento de volumen	Encendido: Se está utilizando el área de desplazamiento de volumen para aumentar el volumen del altavoz.
(8) Indicador luminoso de bloq num	Encendido: La función bloq num está activada o el teclado numérico incorporado está activado.
(9) 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.

*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

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



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.• 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 seguridad > Opciones de energía.</p>
(3) Botón de silencio	Suprime y restaura el sonido de los altavoces.
(4) Área de desplazamiento de volumen	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

Componente	Descripción
	de desplazamiento para disminuir el volumen o en el signo más (+) del área de desplazamiento para aumentar el volumen.
(5) Botón de conexiones inalámbricas	Enciende o apaga la función inalámbrica, pero no establece ninguna conexión inalámbrica. NOTA: Se debe configurar una red inalámbrica para establecer una conexión inalámbrica.
(6) Lector de huellas digitales (sólo en algunos modelos)	Permite iniciar la sesión de Windows mediante una huella digital en lugar de una contraseña.

*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

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



Componente	Descripción
(1) Tecla <code>esc</code>	Muestra la información del sistema al presionarla junto con la tecla <code>fn</code> .
(2) Tecla <code>fn</code>	Ejecuta funciones del sistema frecuentemente utilizadas al presionarla junto con una tecla de función o con la tecla <code>esc</code> .
(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.

Componente	Descripción
(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> .

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 de dos canales digitales internos (2)	Graban sonido.
(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



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 detenido de forma temporaria la unidad de disco duro interna y, si está presente, la unidad de disco duro en el SmartBay.
(4) Lentes infrarrojos de consumidor	Recibe una señal del Control remoto HP.
(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) 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.

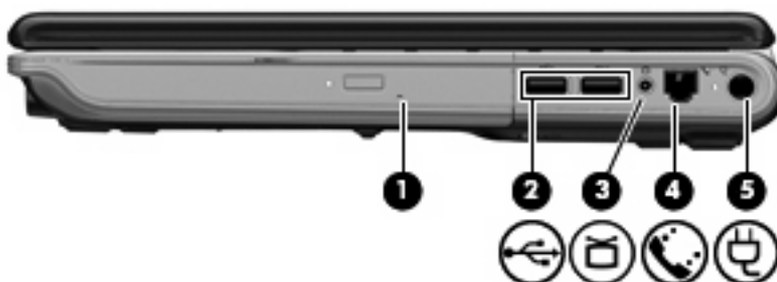
Componente de la parte trasera



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.

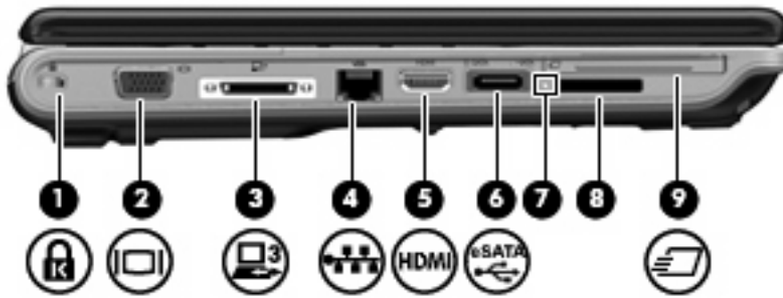
Componentes de la parte lateral derecha

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



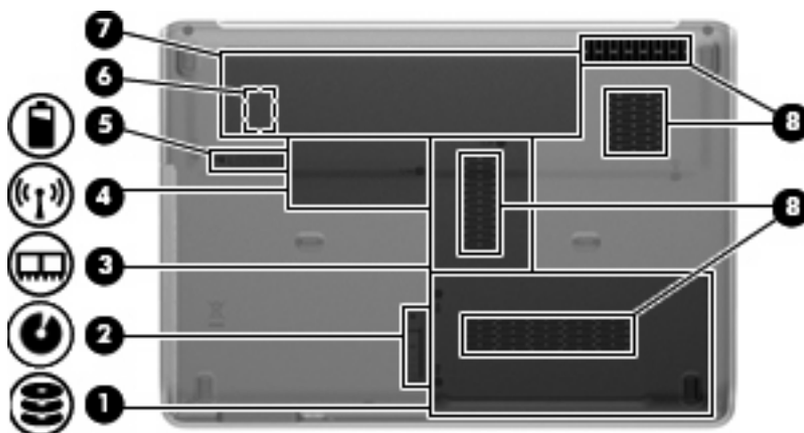
Componente	Descripción
(1) SmartBay	Admite una unidad óptica o unidad de disco duro.
(2) Puertos USB (2)	Permiten conectar dispositivos USB opcionales.
(3) Antena de TV/conector de cable (sólo en algunos modelos)	Conecta una antena de TV, un dispositivo de cable digital o un dispositivo satelital que recibe transmisiones de TV estándar o de alta definición.
(4) Conector RJ-11 (módem) (sólo en algunos modelos)	Permite conectar un cable de módem.
(5) Conector de alimentación	Permite conectar un adaptador de CA.

Componentes de la parte lateral izquierda



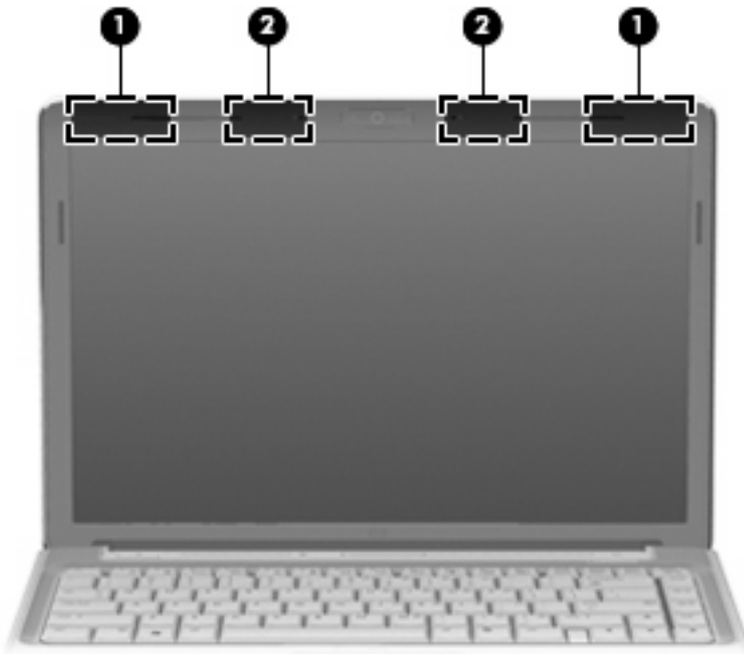
Componente	Descripción
(1) Ranura del cable de seguridad	Conecta el cable de seguridad opcional al equipo. NOTA: El cable de seguridad actúa como una medida disuasoria, pero es posible que no pueda evitar el robo o la manipulación no deseada del equipo.
(2) Puerto de monitor externo	Permite conectar un monitor VGA externo o un proyector.
(3) Puerto de expansión 3	Conecte el equipo a un producto de expansión opcional o un dispositivo de acoplamiento 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.
(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	Conecta componentes eSATA de alto rendimiento, como una unidad de disco duro externa eSATA o conecta un dispositivo USB opcional.
(7) Indicador luminoso de la ranura para dispositivos multimedia digitales	Encendido: Se está accediendo a una tarjeta digital.
(8) Ranura para dispositivos multimedia digitales	Admite los siguientes formatos de tarjeta digital opcionales: <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	Admite tarjetas ExpressCard/54 opcionales.

Componentes de la parte inferior



Componente	Descripción
(1) Compartimento de la unidad de disco duro y módulo WLAN	<p>Contiene la unidad de disco duro y el módulo LAN inalámbrico (WLAN).</p> <p>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.</p>
(2) Pestillo de liberación de SmartBay	Libera el módulo de SmartBay.
(3) Compartimento del módulo de memoria	Contiene las 2 ranuras del módulo de memoria.
(4) Compartimento para Mini Card	<p>En algunos modelos, contiene un módulo de WAN inalámbrica y/ o la tarjeta del sintonizador de TV.</p> <p>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.</p>
(5) Pestillo de liberación de la batería	Libera la batería de su compartimento.
(6) Ranura para SIM (sólo en algunos modelos)	Contiene una tarjeta SIM (módulo de identificación del suscriptor). La ranura para SIM se encuentra ubicada dentro del compartimento de la batería.
(7) Compartimento de la batería	Contiene la batería.
(8) Orificios de ventilación (3)	<p>Permiten que el flujo de aire enfríe los componentes internos.</p> <p>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.</p>

Antenas inalámbricas



Componente	Descripción
(1) Antenas WWAN (2)*	En algunos modelos, envían y reciben señales inalámbricas para comunicarse con redes de área amplia inalámbricas (WWAN).
(2) Antenas WLAN (2)*	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 la antena libre de obstrucciones.

Para ver los avisos normativos sobre los dispositivos inalámbricos, consulte la sección de *Avisos normativos, de seguridad y medioambientales* que se aplica a su país o región. 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: proporciona información importante, como la siguiente:



- Nombre del producto **(1)**. Es el nombre del producto adherido a la parte frontal de su PC portátil.
- Número de serie (s/n) **(2)**. Es un código alfanumérico específico de cada producto.
- Número de pieza/número de producto (p/n) **(3)**. Este número proporciona información específica sobre los componentes de hardware del producto. El número de pieza ayuda a un técnico de servicio a determinar qué componentes y piezas se necesitan.
- Descripción del modelo **(4)**. Es el identificador alfanumérico utilizado para encontrar documentos, controladores y soporte para su PC portátil.
- Período de garantía **(5)**. Este número describe la duración del período de garantía para este 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 del módem (sólo en algunos modelos): suministra información reglamentaria sobre el módem y enumera las clasificaciones aprobadas por agencias especiales exigidas por algunos países o regiones en los que se aprobó la utilización del módem. 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: proporciona(n) información sobre dispositivos inalámbricos opcionales y 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 de área local inalámbrica (WLAN), un módulo HP Broadband Wireless 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 para Mini Card.

- 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 compartimento de la batería.

Índice

A

adaptador de CA,
 identificación 14
alimentación, cable 14
alimentación, conector 10
alimentación, identificación del
 botón 5
alimentación, identificación del
 conector 10
altavoces, identificación 5
antenas 13
antenas inalámbricas 13
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 9
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 5
 conexiones inalámbricas 6
 silencio 5
 TouchPad 2

C

cable de alimentación,
 identificación 14
cámara web, identificación 8
cámara web integrada,
 identificación 8
cámara web integrada,
 identificación del indicador
 luminoso 8
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 9
 parte superior 2
 parte trasera 10
 software adicional 14
conector de antena de TV/cable,
 identificación 10
conector de entrada de audio
 (micrófono), identificación 9
conector de micrófono (entrada de
 audio) 9
conectores
 Antena de TV/cable 10
 entrada de audio
 (micrófono) 9
 RJ-11 (módem) 10

 RJ-45 (red) 11
 salida de audio (auriculares) 9
conectores de auriculares (salida
 de audio) 9
conectores de salida de audio
 (auriculares), identificación 9
conexiones inalámbricas,
 identificación del botón 6
conexiones inalámbricas,
 identificación del indicador
 luminoso 4

D

de viaje con el equipo
 etiqueta de aprobación del
 módem 15
 etiquetas de certificación de
 conexiones inalámbricas 16
disminución de volumen,
 identificación del indicador
 luminoso 4

E

etiqueta de aprobación del
 módem 15
Etiqueta del certificado de
 autenticidad de Microsoft 15
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
 SIM 16
 WLAN 16

Etiqueta SIM 16
ExpressCard, identificación de la ranura 11

I

indicadores luminosos
alimentación 3, 9
aumento de volumen 4
batería 3, 9
bloq mayús 3
bloq num 4
cámara web integrada 8
conexiones inalámbricas 4
disminución de volumen 4
ranura para dispositivos multimedia digitales 11
silencio 3
TouchPad 2
unidad 3, 9

indicadores luminosos de alimentación, identificación 3, 9

indicador luminoso de bloq mayús, identificación 3

indicador luminoso de la batería, identificación 3

Indicador luminoso del TouchPad, identificación 2

indicador luminoso de unidad, identificación 3

información normativa
etiqueta de aprobación del módem 15
etiqueta reglamentaria 15
etiquetas de certificación de conexiones inalámbricas 16

interruptor de pantalla, identificación 8

interruptor de pantalla interno, identificación 8

L

lector de huellas digitales, identificación 6

lentes infrarrojos, identificación 9

M

micrófonos de dos canales digitales, identificación 8

micrófonos de dos canales digitales internos, identificación 8

Mini Card, identificación del compartimento 12

módulo de memoria, identificación del compartimento 12

módulo WLAN 16

Módulo WLAN 12

Módulo WWAN 12

monitor externo, puerto 11

N

nombre y número de producto del equipo 15

número de serie, equipo 15

O

orificios de ventilación, identificación 10, 12

P

pestillo
liberación de la batería 12
liberación de SmartBay 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 11

ranura para dispositivos multimedia digitales, identificación del indicador luminoso 11

ranura para SIM, identificación 12

ranuras
cable de seguridad 11

dispositivos multimedia digitales 11

ExpressCard 11

módulo de memoria 12

SIM 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
Etiqueta del certificado de autenticidad de Microsoft 15

SmartBay, identificación 10

SmartBay, identificación del pestillo de liberación 12

T

tecla con el logotipo de Windows, identificación 6

tecla de aplicaciones, Windows 6

tecla de aplicaciones de Windows, identificación 6

tecla esc, identificación 6

tecla fn, identificación 6

teclas
aplicaciones de Windows 6
esc 6
fn 6
función 7
logotipo de Windows 6
teclado numérico 7

teclas de función, identificación 7

teclas del teclado numérico, identificación 7

TouchPad
áreas de desplazamiento 2
botones 2
identificación 2

U
unidad, identificación del indicador luminoso 9

unidad de disco duro, identificación del compartimento 12

V

volumen, identificación del
indicador luminoso de
silencio 3

W

WLAN, etiqueta 16

WLAN, identificación de las
antenas 13

WWAN, identificación de las
antenas 13

