

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 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: junio de 2007

Número de referencia del documento:
438903-E51

Aviso del producto

Esta guía del usuario describe los recursos que son comunes a la mayoría de los modelos. Algunos recursos pueden no encontrarse disponible en su equipo.

Tabla de contenido

1 Identificación del hardware

2 Componentes

Componentes de la parte superior	4
Dispositivos señaladores	4
Indicadores luminosos	6
Botones, interruptores y lector de huellas digitales	8
Teclas	10
Componentes de la parte frontal	11
Componentes de la parte trasera	12
Componentes de la parte lateral derecha	13
Componentes de la parte lateral izquierda	14
Componentes de la parte inferior	15
Antenas inalámbricas	16
Componentes adicionales de hardware	17

3 Etiquetas

Índice	21
--------------	----

1 Identificación del hardware

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


1. Seleccione **Inicio > Mi PC**.
2. En el panel izquierdo de la ventana Tareas del sistema, seleccione **Ver información del sistema**.
3. Seleccione la ficha **Hardware > Administrador de dispositivos**.

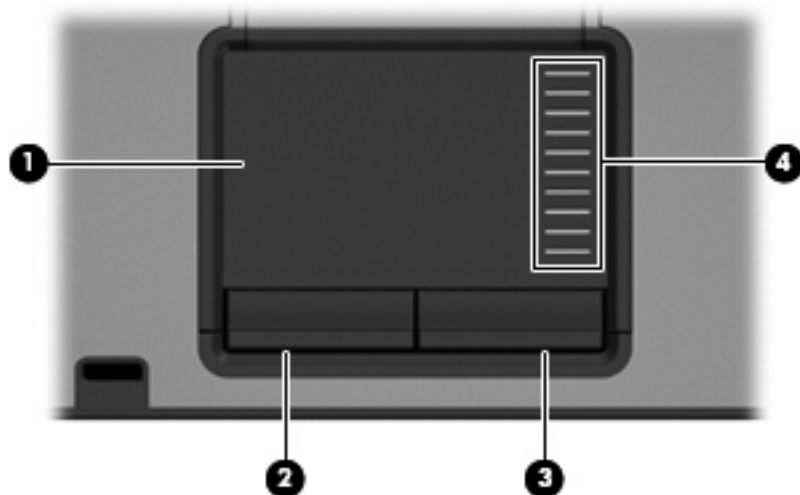
También puede añadir hardware o modificar configuraciones de dispositivos con el Administrador de dispositivos.

2 Componentes

Componentes de la parte superior

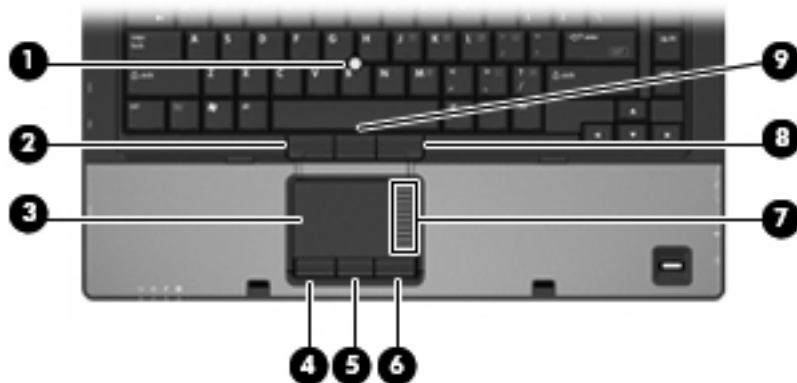
Dispositivos señaladores

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



Componente	Descripción
(1) Touchpad	Mueve el puntero y selecciona o activa elementos en la pantalla.
(2) Botón izquierdo del Touchpad	Funciona igual que el botón izquierdo de un mouse externo.
(3) Botón derecho del Touchpad	Funciona igual que el botón derecho de un mouse externo.
(4) Área de desplazamiento del Touchpad	Permite desplazarse hacia arriba y hacia abajo.

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



Componente	Descripción
(1) Dispositivo señalador de tipo palanca	Mueve el puntero y selecciona o activa elementos en la pantalla.

Componente	Descripción
(2) Botón izquierdo del dispositivo señalador de tipo palanca	Funciona igual que el botón izquierdo de un mouse externo.
(3) Touchpad	Mueve el puntero y selecciona o activa elementos en la pantalla.
(4) Botón izquierdo del Touchpad	Funciona igual que el botón izquierdo de un mouse externo.
(5) Botón central del Touchpad	Funciona igual que el botón central de un mouse externo.
(6) Botón derecho del Touchpad	Funciona igual que el botón derecho de un mouse externo.
(7) Área de desplazamiento del Touchpad	Permite desplazarse hacia arriba y hacia abajo.
(8) Botón derecho del dispositivo señalador de tipo palanca	Funciona igual que el botón derecho de un mouse externo.
(9) Botón central del dispositivo señalador de tipo palanca	Funciona igual que el botón central 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 > Impresoras y otro hardware > Mouse**.

Indicadores luminosos



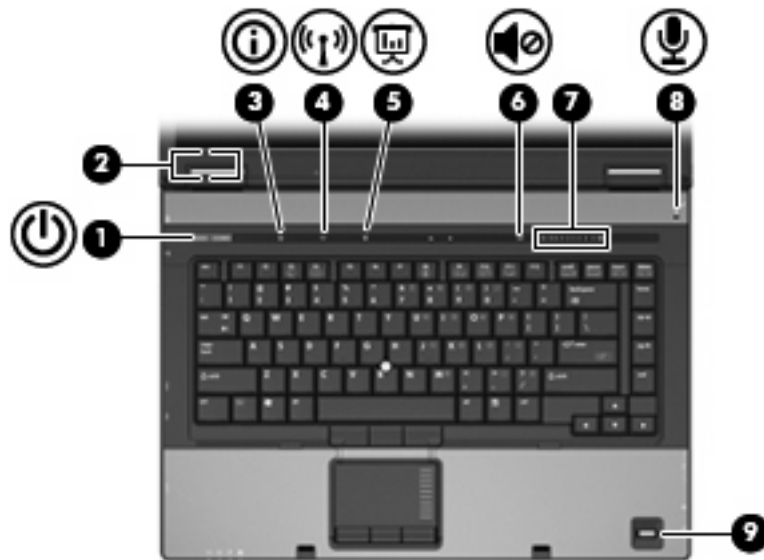
Componente	Descripción
(1) Indicadores luminosos de conexiones inalámbricas (2)†	<ul style="list-style-type: none"> Encendidos: Un dispositivo inalámbrico integrado, como un dispositivo de red inalámbrica local (WLAN), el módulo HP Broadband Wireless, y/o un dispositivo Bluetooth® está encendido. Apagados: Todos los dispositivos inalámbricos integrados están apagados.
(2) Indicadores luminosos de alimentación (2)*	<ul style="list-style-type: none"> Encendidos: El equipo está encendido. Intermitentes: El equipo está en modo de espera. Intermitencia rápida: Se debe conectar un adaptador de CA con mayor potencia de salida. Apagados: El equipo está apagado o en hibernación.
(3) Indicador luminoso de la batería	<ul style="list-style-type: none"> Ámbar: Se está cargando una batería. Verde: Una batería está con la carga casi completa. Ámbar intermitente: Una batería, que es la única fuente de alimentación disponible, ha alcanzado un nivel de batería baja. Cuando la batería alcance un nivel de batería muy baja, 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 un nivel de batería baja.
(4) Indicador luminoso de la unidad	<ul style="list-style-type: none"> Verde intermitente: Se está accediendo a la unidad de disco duro o de disco óptico. Ámbar: HP 3D DriveGuard ha estacionado temporalmente la unidad de disco duro interna.

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

*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.

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


Botones, interruptores y lector de huellas digitales

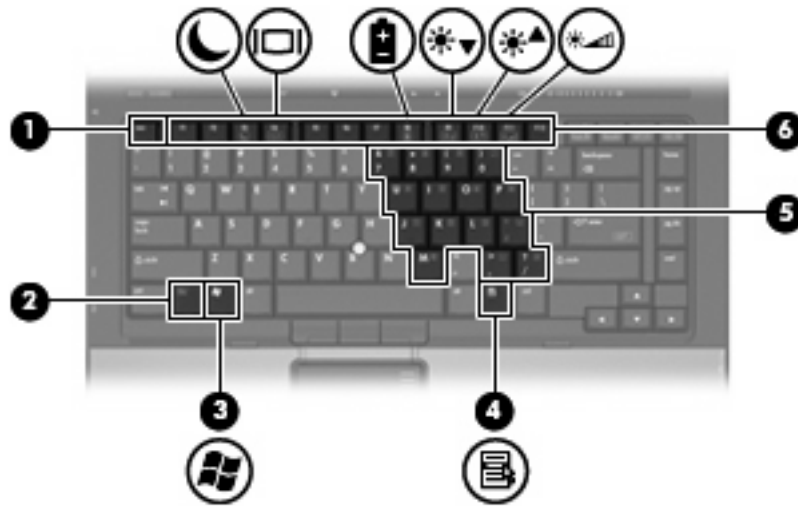


Componente	Descripción
(1) Botón de alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • Cuando el equipo esté apagado, presione el botón para encenderlo. • Cuando el equipo esté encendido, presione el botón para apagarlo. • Cuando el equipo esté en modo de espera, presione brevemente el botón para salir del modo de espera. • Cuando el equipo esté 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® son inefectivos, mantenga presionado el botón de alimentación durante al 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>
(2) Interruptor de pantalla interno	Apaga la pantalla si ésta se cierra cuando el equipo está encendido.
(3) Botón info	Inicia el Centro de información, que le permite abrir varias soluciones de software.
(4) Botón de conexiones inalámbricas	<p>Enciende o apaga los recursos inalámbricos, pero no establece ninguna conexión inalámbrica.</p> <p>NOTA: Para establecer una conexión inalámbrica, primero debe configurarse una red inalámbrica.</p>
(5) Botón de presentación	Inicia el recurso de presentación.
(6) Botón de silencio	Suprime y restaura el sonido del altavoz.
(7) Área de desplazamiento de volumen	Ajusta el volumen del altavoz. Deslice el dedo hacia la izquierda para disminuir el volumen y hacia la derecha para aumentarlo.

Componente	Descripción
(8) Micrófono interno	Usted también puede presionar el lado izquierdo del área de desplazamiento para disminuir el volumen o presionar el lado derecho del área de desplazamiento para aumentar el volumen.
(9) Sensor de huellas digitales HP (lector de huellas digitales)	Permite iniciar la sesión de Windows mediante una huella digital en lugar de una contraseña.

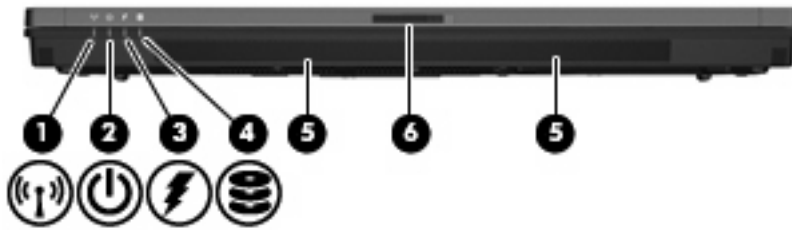
Teclas

 **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 del 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 <code>fn</code> .

Componentes de la parte frontal



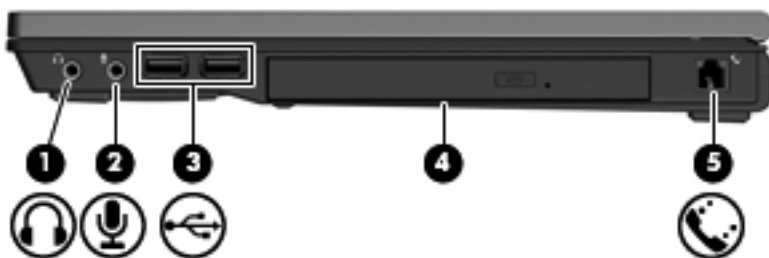
Componente	Descripción
(1) Indicador luminoso de conexiones inalámbricas	<ul style="list-style-type: none"> Encendido: Un dispositivo inalámbrico integrado, como un dispositivo de red inalámbrica local (WLAN), el módulo HP Broadband Wireless, y/o un dispositivo Bluetooth está encendido. Apagado: Todos los dispositivos inalámbricos integrados están apagados.
(2) Indicador luminoso de alimentación	<ul style="list-style-type: none"> Encendido: El equipo está encendido. Intermitentes: El equipo está en modo de espera. Intermitencia rápida: Se debe conectar un adaptador de CA con mayor potencia de salida. Apagado: El equipo está apagado o en hibernación.
(3) Indicador luminoso de la batería	<ul style="list-style-type: none"> Ámbar: Se está cargando una batería. Verde: Una batería está con la carga casi completa. Ámbar intermitente: Una batería, que es la única fuente de alimentación disponible, ha alcanzado un nivel de batería baja. Cuando la batería alcance un nivel de batería muy baja, 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 un nivel de batería baja.
(4) Indicador luminoso de la unidad	<ul style="list-style-type: none"> Verde intermitente: Se está accediendo a la unidad de disco duro o de disco óptico. Ámbar (sólo en algunos modelos): HP 3D DriveGuard ha estacionado temporalmente la unidad de disco duro.
(5) Altavoces	Producen sonido.
(6) Pestillo de liberación de la pantalla	Abre el equipo.

Componentes de la parte trasera



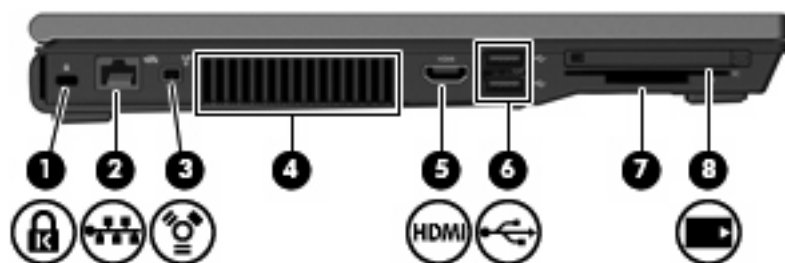
Componente	Descripción
(1) Conector de alimentación	Conecta un adaptador de CA.
(2) Puerto de monitor externo	Conecta un monitor VGA externo o un proyector.

Componentes de la parte lateral derecha



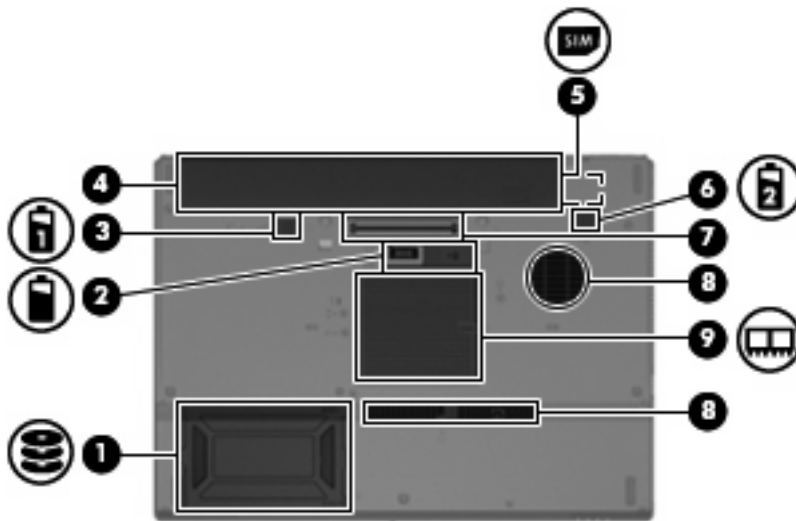
Componente	Descripción
(1) Conector de salida de audio (auriculares)	Produce el sonido del sistema cuando se conecta a altavoces estéreo con alimentación, auriculares, auriculares de botón, un set de auriculares y micrófono opcionales o audio de televisión.
(2) Conector de entrada de audio (micrófono)	Conecta un micrófono de un set de auriculares y micrófono, un micrófono estéreo o un micrófono monoaural opcionales.
(3) Puertos USB (2) (sólo en algunos modelos)	Conectan dispositivos USB opcionales.
(4) Unidad óptica	Lee discos ópticos y, en algunos modelos, también graba en discos ópticos.
(5) Conector RJ-11 (módem)	Conecta un cable de módem.

Componentes de la parte lateral izquierda



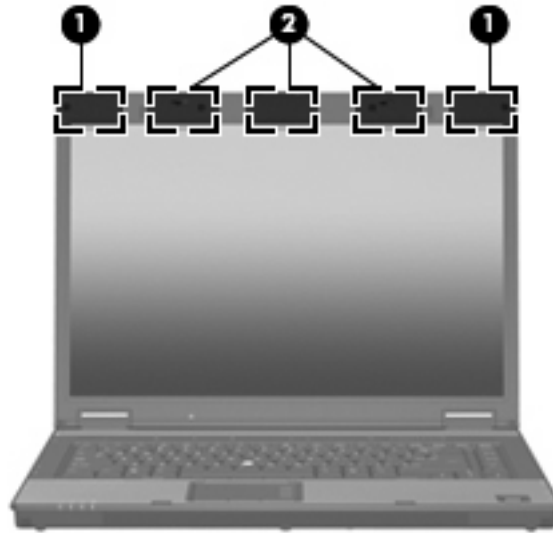
Componente	Descripción
(1) Ranura para cable de seguridad	Conecta el cable de seguridad opcional al equipo. NOTA: El cable de seguridad actúa como una medida disuasoria, pero es posible que no pueda evitar el robo o la manipulación no deseada del equipo.
(2) Conector RJ-45 (red)	Conecta un cable de red. NOTA: El conector RJ-45 (de red) suministra funcionalidad Ethernet Gigabit.
(3) Puerto 1394 (sólo en algunos modelos)	Conecta un dispositivo IEEE 1394 ó 1394a opcional, como una cámara de vídeo.
(4) Orificio de ventilación	Permite que la circulación de aire enfríe los componentes internos. PRECAUCIÓN: 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. 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.
(5) Puerto HDMI	Conecta un dispositivo opcional de vídeo o audio, como una televisión de alta definición, o cualquier componente digital o de audio compatible.
(6) Puertos USB (2)	Conectan dispositivos USB opcionales.
(7) Lector de tarjetas multimedia	Admite los siguientes formatos de tarjeta digital opcionales: Tarjetas de memoria Multimedia Card (MMC) y Secure Digital (SD).
(8) Ranura para PC Card	Admite PC Card de 32 bits (CardBus) de tipo I ó II o PC Card de 16 bits opcionales.

Componentes de la parte inferior



Componente	Descripción
(1) Compartimento de la unidad de disco duro	Contiene la unidad de disco duro.
(2) Conector de batería adicional	Conecta una batería adicional opcional.
(3) Pestillo de liberación de la batería	Libera la batería de su compartimento.
(4) Compartimento de la batería	Contiene la batería.
(5) Ranura SIM (sólo en algunos modelos)	Contiene un módulo de identidad del suscriptor (SIM). La ranura SIM se encuentra en el interior del compartimento de la batería.
(6) Pestillo de liberación de la batería	Libera la batería de su compartimento.
(7) Conector de acoplamiento	Conecta un dispositivo de acoplamiento opcional.
(8) Orificios de ventilación (2)	Permiten que el flujo de aire enfríe los componentes internos. PRECAUCIÓN: 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. 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.
(9) Compartimento del módulo de memoria	Contiene la ranura del módulo de memoria.

Antenas inalámbricas



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

Para ver información sobre reglamentación de dispositivos inalámbricos, consulte la sección *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.
(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.

*El aspecto de los cables de alimentación, las baterías y los cables de módem 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 a mano cuando se ponga en contacto con el 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 está adherida a la parte inferior del compartimento para tarjeta de visita.
- 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 inferior del compartimento para tarjeta de visita.
- 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), como 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 a la parte inferior del compartimento para tarjeta de visita.
- Etiqueta SIM (módulo de identidad del suscriptor) (sólo en algunos modelos): proporciona el ICCID (Identificador de Tarjeta de Circuito Integrado) de su SIM. Esta etiqueta se encuentra en el interior del compartimento de la batería.
- Etiqueta de número de serie del módulo HP Broadband Wireless (sólo en algunos modelos): proporciona el número de serie de su módulo HP Broadband Wireless. Esta etiqueta se encuentra en el interior del compartimento de la batería.

Índice

Símbolos y números

1394, identificación del puerto 14

A

adaptador de CA,
identificación 17
altavoz, identificación 11
Antenas WWAN,
identificación 16
antena WLAN, identificación 16
aprobación del módem,
etiqueta 19
área de desplazamiento,
Touchpad 4
Área de desplazamiento del
Touchpad, identificación 4
área de desplazamiento de
volumen, identificación 8
áreas de desplazamiento,
Touchpad 5

B

batería
compartimentos 19
batería, identificación 17
Bluetooth, etiqueta 19
botón de alimentación,
identificación 8
botón de conexiones inalámbricas,
identificación 8
botón de presentación,
identificación 8
botón de silencio,
identificación 8
botones
alimentación 8
conexiones inalámbricas 8
dispositivo señalador de tipo
palanca 5
info 8

presentación 8
supresión de volumen 8
Touchpad 4, 5
botones del dispositivo señalador,
identificación 5
Botones de Touchpad,
identificación 4, 5

C

cable, alimentación 17
cable de alimentación,
identificación 17
cable de módem,
identificación 17
certificación inalámbrica,
etiqueta 19
certificado de autenticidad,
etiqueta 19
Clave del producto 19
compartimento, módulo de
memoria 15
compartimento de la batería 15,
19
compartimento de la unidad de
disco duro, identificación 15
compartimento de módulo de
memoria, identificación 15
compartimentos
batería 15
unidad de disco duro 15
componentes
antenas inalámbricas 16
inferior 15
lateral derecho 13
lateral izquierdo 14
parte frontal 11
parte superior 4
parte trasera 12
software adicional 17

conector de acoplamiento,
identificación 15
conector de alimentación,
identificación 12
conector de auriculares (salida de
audio) 13
conector de batería adicional,
identificación 15
conector de entrada de audio
(micrófono), identificación 13
conector de micrófono (entrada de
audio) 13
conector de salida de audio
(auriculares), identificación 13
conectores
entrada de audio
(micrófono) 13
RJ-11 (módem) 13
RJ-45 (red) 14
salida de audio
(auriculares) 13

D

de viaje con el equipo
etiqueta de aprobación del
módem 19
etiquetas de certificación
inalámbrica 19
dispositivo señalador,
identificación 4
dispositivos señaladores,
identificación 4
Dispositivo WLAN 19

E

etiqueta de servicio técnico 19
etiquetas
aprobación del módem 19
Bluetooth 19
certificación inalámbrica 19

- Certificado de autenticidad de Microsoft 19
 - etiqueta de servicio técnico 19
 - reglamentaria 19
 - WLAN 19
- I**
- IEEE 1394, identificación del puerto 14
 - indicadores luminosos
 - alimentación 11
 - aumento de volumen 7
 - batería 6, 11
 - bloq mayús 7
 - bloq num 7
 - Centro de información 7
 - conexiones inalámbricas 6, 11
 - energía 6
 - reducción de volumen 7
 - silencio 7
 - supresión de volumen 7
 - unidad 6, 11
 - indicadores luminosos de alimentación, identificación 6
 - indicadores luminosos de conexiones inalámbricas, identificación 6, 11
 - indicador luminoso de alimentación, identificación 11
 - indicador luminoso de aumento de volumen, identificación 7
 - indicador luminoso de bloq mayús, identificación 7
 - indicador luminoso de bloq num, identificación 7
 - indicador luminoso de disminución de volumen, identificación 7
 - indicador luminoso de la batería, identificación 6, 11
 - indicador luminoso de silencio, identificación 7
 - indicador luminoso de unidad, identificación 6, 11
 - info, identificación del botón 8
 - información normativa
 - etiqueta de aprobación del módem 19
 - etiqueta reglamentaria 19
 - etiquetas de certificación de conexiones inalámbricas 19
 - interruptor de pantalla, identificación 8
 - interruptor de pantalla interno, identificación 8
- M**
- micrófono interno, identificación 9
 - Microsoft, etiqueta del certificado de autenticidad 19
- N**
- nombre y número de producto, equipo 19
 - número de serie, equipo 19
- O**
- orificio de ventilación 14
 - orificios de ventilación, identificación 15
- P**
- pestillo, liberación de la batería 15
 - pestillo de liberación, batería 15
 - pestillo de liberación de la batería, identificación 15
 - pestillo de liberación de la pantalla, identificación 11
 - puerto de monitor, externo 12
 - puerto de monitor externo, identificación 12
 - puertos
 - 1394 14
 - HDMI 14
 - monitor externo 12
 - USB 13, 14
 - puertos USB, identificación 13, 14
- R**
- ranura para PC Card, identificación 14
 - ranuras
 - cable de seguridad 14
 - Lector de tarjetas multimedia 14
 - módulo de memoria 15
 - ranura para cable de seguridad, identificación 14
 - ranura SIM, identificación 15
 - RJ-11 (módem), identificación del conector 13
 - RJ-45 (red), identificación del conector 14
- S**
- sensor de huellas digitales, identificación 9
 - sensor de huellas digitales HP, identificación 9
 - sistema operativo
 - Clave del producto 19
 - Microsoft, etiqueta del certificado de autenticidad 19
- T**
- tecla de aplicaciones, Windows 10
 - tecla de aplicaciones de Windows, identificación 10
 - tecla del logotipo de Windows, identificación 10
 - tecla esc, identificación 10
 - tecla fn, identificación 10
 - teclas
 - aplicaciones de Windows 10
 - esc 10
 - fn 10
 - función 10
 - logotipo de Windows 10
 - teclado numérico 10
 - teclas de función, identificación 10
 - teclas del teclado numérico, identificación 10
 - Touchpad
 - áreas de desplazamiento 5
 - Touchpad, identificación 4, 5
- U**
- unidad óptica, identificación 13
- W**
- WLAN, etiqueta 19

