

# Descripción general del PC portátil

## Guía del usuario

© Copyright 2008 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Bluetooth es una marca comercial que pertenece a su propietario y es utilizada por Hewlett-Packard Company bajo licencia. Java es una marca registrada de Sun Microsystems, Inc. Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas en EE. UU. de Microsoft Corporation. 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: junio de 2008

Número de referencia del documento:  
487046-E51

## Advertencias de seguridad

- △ **¡ADVERTENCIA!** Para reducir la posibilidad de lesiones por calor o de sobrecalentamiento del equipo, no coloque el equipo directamente sobre el regazo ni obstruya los orificios de ventilación del equipo. Use el equipo sólo sobre una superficie plana y firme. 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. Tampoco permita que el adaptador de CA entre en contacto con la piel o con 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 .....	4
Dispositivos señaladores .....	4
Indicadores luminosos .....	5
Botones, interruptores y lector de huellas digitales .....	7
Teclas .....	9
Pantalla .....	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 .....	20
--------------	----



---

# 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

## 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

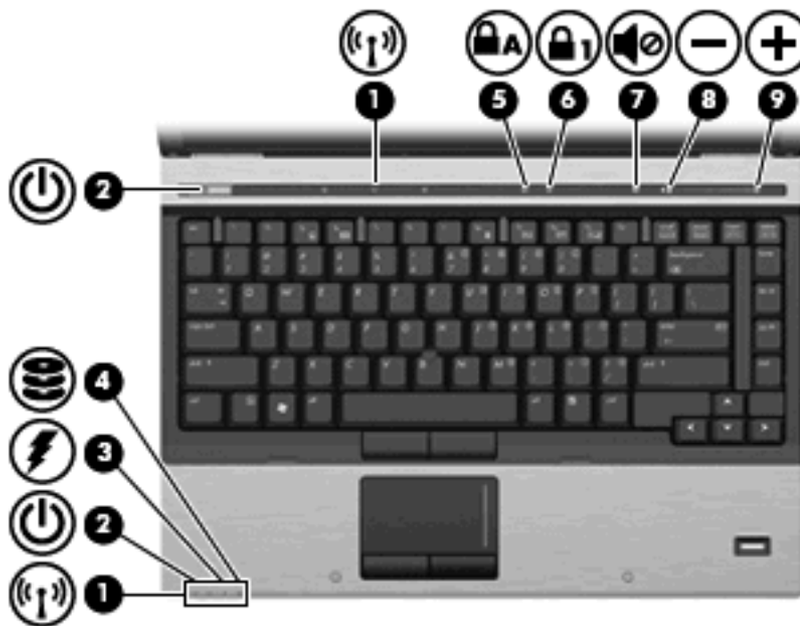
## Dispositivos señaladores



Componente	Descripción
(1) Dispositivo señalador de tipo palanca	Permite mover el puntero y seleccionar o activar elementos en la pantalla.
(2) Botón izquierdo del dispositivo señalador de tipo palanca	Funciona igual que el botón izquierdo de un mouse externo.
(3) TouchPad*	Permite mover el puntero y seleccionar o activar elementos en la pantalla.
(4) Botón izquierdo del TouchPad*	Funciona igual que el botón izquierdo de un mouse externo.
(5) Botón derecho del dispositivo señalador de tipo palanca	Funciona igual que el botón derecho de un mouse externo.
(6) Zona de desplazamiento del TouchPad*	Permite desplazarse hacia arriba y hacia abajo.
(7) 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 > Impresoras y otro hardware > Mouse**.

## Indicadores luminosos



Componente	Descripción
(1) Indicadores luminosos de conexiones inalámbricas (2)*	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>Ámbar: Todos los dispositivos inalámbricos están apagados.</li> </ul>
(2) Indicadores luminosos de alimentación (2)†	<ul style="list-style-type: none"> <li>Encendidos: El equipo está encendido.</li> <li>Intermitentes: El equipo está en modo de espera.</li> <li>Intermitencia rápida: Se debe conectar un adaptador de CA con mayor potencia de salida.</li> <li>Apagados: El equipo está apagado o en hibernación.</li> </ul>
(3) Indicador luminoso de la batería	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ámbar: Se está cargando una batería.</li> <li>Turquesa: Una batería está con la carga casi completa.</li> <li>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 crítico de batería, el indicador luminoso de la batería comenzará a parpadear rápidamente.</li> <li>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.</li> </ul>

Componente	Descripción
(4) Indicador luminoso de la unidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Turquesa intermitente: Se está accediendo a la unidad de disco duro o de disco óptico.</li> <li>Ámbar: HP 3D DriveGuard ha estacionado temporalmente la unidad de disco duro interna y, si está presente, la unidad de disco duro en el compartimento de actualización.</li> </ul>
(5) Indicador luminoso de bloq mayús	Encendido: La función bloq mayús está activada.
(6) Indicador luminoso de bloq num	Encendido: La función bloq num está activada o el teclado numérico incorporado está activado.
(7) Indicador luminoso de silencio	<ul style="list-style-type: none"> <li>Encendido: El sonido del equipo está encendido.</li> <li>Ámbar: El sonido del equipo está apagado.</li> </ul>
(8) Indicador luminoso de disminución de volumen	Intermitente: Se está utilizando el área de desplazamiento de volumen para reducir el volumen del altavoz.
(9) Indicador luminoso de aumento de volumen	Intermitente: Se está utilizando el área de desplazamiento de volumen para aumentar el volumen del altavoz.

\*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 de la parte frontal del equipo es visible con el equipo abierto o cerrado.

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

## Botones, interruptores y lector de huellas digitales



Componente	Descripción
(1) Botón de alimentación	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cuando el equipo está apagado, presione el botón para encender el equipo.</li> <li>Cuando el equipo está encendido, presione el botón para apagar el equipo.</li> <li>Cuando el equipo está en modo de espera, presione brevemente el botón para salir del modo de espera.</li> <li>Cuando el equipo está en hibernación, presione brevemente el botón para salir de la hibernación.</li> </ul> <p>Si el equipo ha dejado de responder y los procedimientos de apagado de Windows® no son efectivos, 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 <b>Inicio &gt; Panel de control &gt; Rendimiento y mantenimiento &gt; Opciones de energía</b>.</p>
(2) Interruptor de pantalla interno	Apaga la pantalla si ésta se cierra cuando la alimentación está encendida.
(3) Botón Info	Inicia el Centro de información, que le permite abrir varias soluciones de software.
(4) Botón de conexiones inalámbricas	Enciende o apaga la función inalámbrica, pero no establece ninguna conexión inalámbrica.
(5) Botón presentación	Inicia el recurso de presentación.
(6) Botón de silencio	Suprime y restaura el sonido del altavoz.

Componente	Descripción
(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. Usted también puede presionar el lado izquierdo del control deslizante para disminuir el volumen o presionar el lado derecho del control deslizante para aumentar el volumen.
(8) Lector de huellas digitales (sólo en algunos modelos)	Permite iniciar la sesión de Windows mediante una huella digital en lugar de una contraseña.

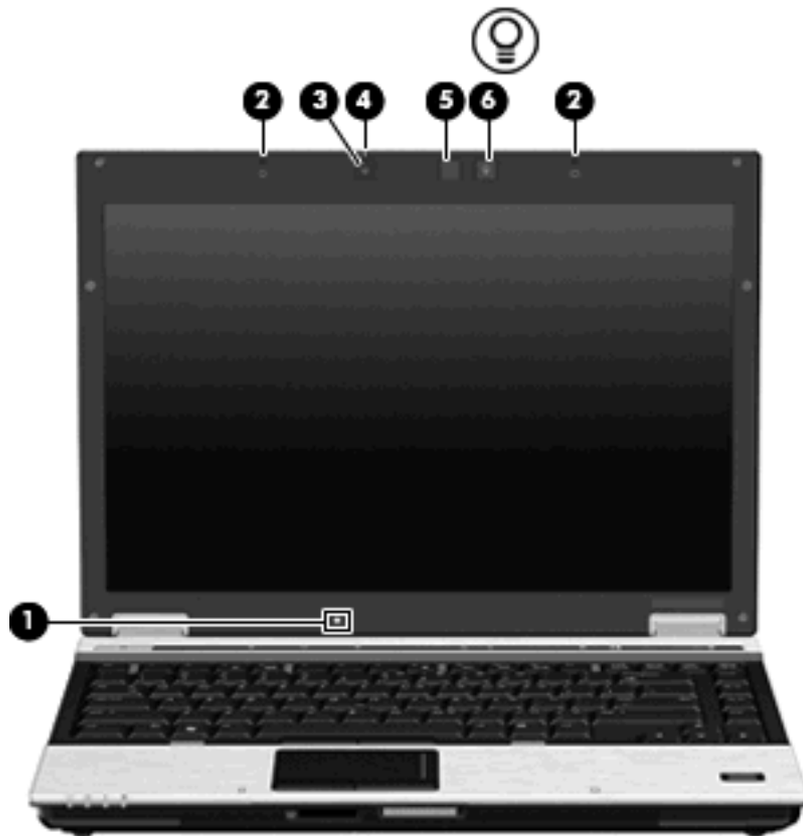
## Teclas

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



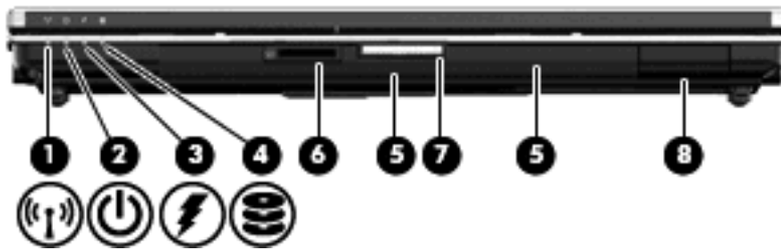
Componente	Descripción
(1) Tecla <code>esc</code>	Muestra la información del sistema al presionarla junto con la tecla <code>fn</code> .
(2) Tecla <code>fn</code>	Ejecuta funciones del sistema frecuentemente utilizadas al presionarla junto con una tecla de función o con la tecla <code>esc</code> .
(3) 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> .

## Pantalla



Componente	Descripción
(1) Sensor de luz ambiental	Ajusta automáticamente el brillo de la pantalla basándose en las condiciones de iluminación de su ambiente.
(2) Micrófonos internos (2)	Graban sonido.
(3) Cámara web de HP	Graba vídeo y captura fotos.
(4) Indicador luminoso de la cámara web de HP	Encendido: La cámara integrada está en uso.
(5) Indicador luminoso del teclado	Ilumina el teclado en condiciones de baja luminosidad cuando se oprime el botón del indicador luminoso del teclado.
(6) Botón del indicador luminoso del teclado	Abre y enciende el indicador luminoso del teclado.

# Componentes de la parte frontal



Componente	Descripción
(1) Indicador luminoso de conexiones inalámbricas	<p>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.</p> <p>Ámbar: Todos los dispositivos inalámbricos están apagados.</p>
(2) Indicador luminoso de alimentación	<ul style="list-style-type: none"> <li>Encendido: El equipo está encendido.</li> <li>Intermitente: El equipo está en modo de espera.</li> <li>Intermitencia rápida: Se debe conectar un adaptador de CA con mayor potencia de salida.</li> <li>Apagado: El equipo está apagado o en hibernación.</li> </ul>
(3) Indicador luminoso de la batería	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ámbar: Se está cargando una batería.</li> <li>Turquesa: Una batería está con la carga casi completa.</li> <li>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 crítico de batería, el indicador luminoso de la batería comenzará a parpadear rápidamente.</li> <li>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.</li> </ul>
(4) Indicador luminoso de la unidad	<p>Turquesa intermitente: Se está accediendo a la unidad de disco duro o de disco óptico.</p> <p>Ámbar: HP 3D DriveGuard ha estacionado temporalmente la unidad de disco duro.</p>
(5) Altavoces (2)	Producen sonido.
(6) Lector de tarjetas SD	Admite los siguientes formatos de tarjeta digital opcionales: tarjeta de memoria Secure Digital (SD) y MultiMediaCard (MMC).
(7) Botón de liberación de la pantalla	Abre el equipo.
(8) Compartimento de Bluetooth	Contiene un dispositivo Bluetooth.

## Componentes de la parte trasera



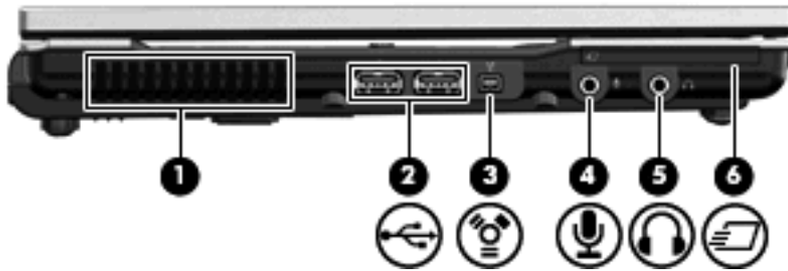
Componente	Descripción
(1) Ranura del cable de seguridad	Conecta el cable de seguridad opcional al equipo. <b>NOTA:</b> El cable de seguridad actúa como una medida disuasoria, pero es posible que no pueda evitar el robo o la manipulación no deseada del equipo.
(2) Conector de alimentación	Conecta un adaptador de CA.
(3) Puerto de monitor externo	Conecta un monitor VGA externo o un proyector.

## Componentes de la parte lateral derecha



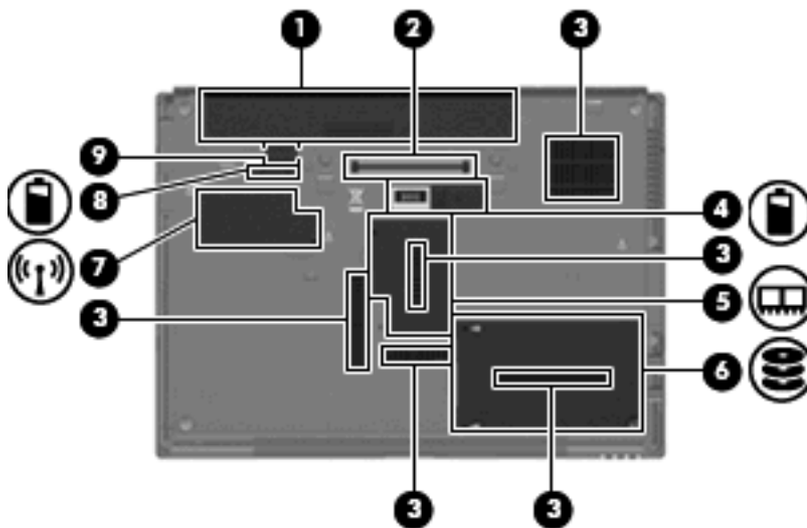
Componente	Descripción
(1) Lector de smart card	Admite tarjetas smart card y Java™ Card opcionales.
(2) Compartimento de actualización	Admite una unidad óptica o unidad de disco duro.
(3) Puerto USB	Conecta un dispositivo USB opcional.
(4) Conector RJ-45 (red)	Conecta un cable de red.
(5) Conector RJ-11 (módem)	Conecta un cable de módem.

## Componentes de la parte lateral izquierda



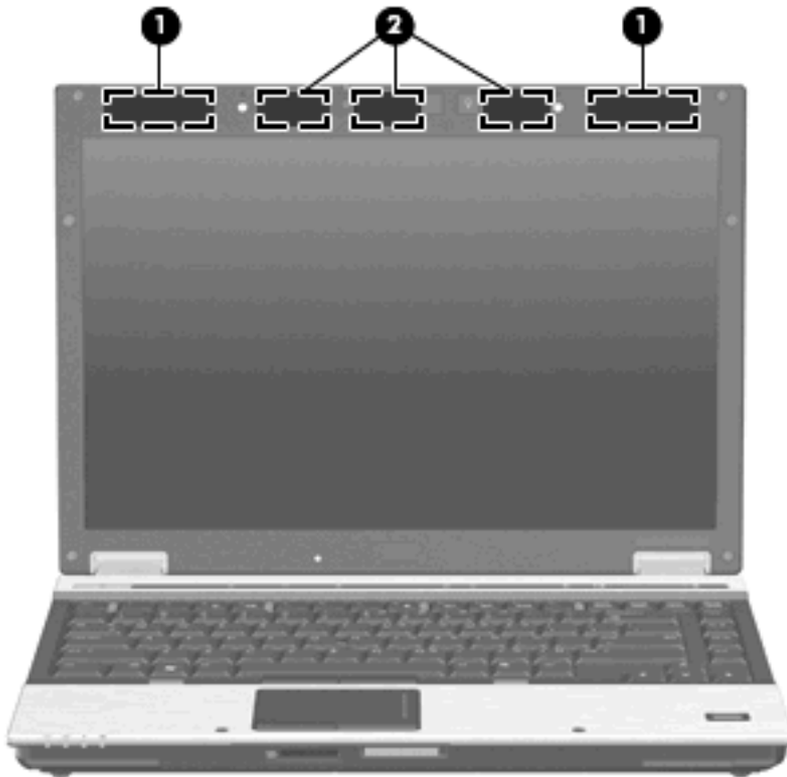
Componente	Descripción
(1) Orificio de ventilación	Permite que la circulación de aire enfríe los componentes internos. <b>NOTA:</b> El ventilador del equipo arrancará automáticamente para enfriar los componentes internos y prevenir el sobrecalentamiento. Es normal que el ventilador interno se encienda y apague reiteradamente durante la operación de rutina.
(2) Puertos USB (2)	Conectan dispositivos USB opcionales.
(3) Puerto 1394	Conecta un dispositivo IEEE 1394 ó 1394a opcional, como una cámara de vídeo.
(4) Conector de entrada de audio (micrófono)	Conecta un micrófono de un set de auriculares y micrófono, un micrófono estéreo o un micrófono monoaural opcionales.
(5) Conector de salida de audio (auriculares)	Produce el sonido del sistema cuando se conecta a altavoces estéreo con alimentación, auriculares, auriculares de botón, un set de auriculares y micrófono opcionales o audio de televisión.
(6) Ranura para ExpressCard	Admite ExpressCard opcionales.

## Componentes de la parte inferior



Componente	Descripción
(1) Compartimento de la batería	Contiene la batería.
(2) Conector de acoplamiento	Conecta un dispositivo de acoplamiento opcional.
(3) Orificios de ventilación (5)	Permiten que el flujo de aire enfríe los componentes internos.  <b>PRECAUCIÓN:</b> Para evitar el sobrecalentamiento, no obstruya los orificios de ventilación. Use el equipo sólo sobre una superficie plana y firme. 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.  <b>NOTA:</b> 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.
(4) Conector de batería adicional	Permite conectar una batería adicional opcional.
(5) Compartimento del módulo de memoria	Contiene la ranura del módulo de memoria de expansión.
(6) Compartimento de la unidad de disco duro	Contiene la unidad de disco duro.
(7) Compartimento del módulo WWAN	Contiene un módulo WWAN (sólo en algunos modelos).  <b>PRECAUCIÓN:</b> Para evitar que el sistema deje de responder y aparezcan mensajes de advertencia, sustituya el dispositivo sólo por un módulo WLAN autorizado para uso en el equipo por la agencia gubernamental que controla los dispositivos inalámbricos en su país. Si sustituye los dispositivos y recibe un mensaje de advertencia, retire el dispositivo para que el equipo vuelva a funcionar y póngase en contacto con Ayuda y soporte técnico.
(8) Pestillo de liberación de la batería	Libera la batería de su compartimento.
(9) Ranura para SIM (sólo en algunos modelos)	Contiene un módulo inalámbrico de identificación del suscriptor (SIM). La ranura para SIM se encuentra ubicada dentro del compartimento de la batería.

## Antenas inalámbricas



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

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

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

## 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 frontal de su PC portátil.
- Número de serie (s/n) **(2)**. Esta es una identificación alfanumérica específica 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 referencia ayuda a un técnico de servicio a determinar qué componentes y piezas se necesitan.
- Descripción del modelo **(4)**. Este es el número que necesita para encontrar documentos, controladores y soporte 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 está adherida dentro del compartimento 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 dentro del compartimento del módulo de memoria.
- 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 de área local inalámbrica (WLAN), un módulo HP Broadband Wireless o un dispositivo

Bluetooth®. 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 dentro del compartimento del módulo WWAN, dentro del compartimento del disco duro o dentro del compartimento de la batería.

- Etiqueta SIM (módulo de identidad del suscriptor) (sólo en algunos modelos): Proporciona la ID de tarjeta de circuito integrado (ICCID) de su SIM. La etiqueta se encuentra ubicada dentro del compartimento 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 compartimento de la batería.

# Índice

- A**
- adaptador de CA, identificación 17
  - adaptador de cable de módem, identificación 17
  - adaptador de cable de módem específico para un país, identificación 17
  - alimentación, cable 17
  - alimentación, conector 12
  - altavoz, identificación 11
  - antenas WLAN, identificación 16
  - antena WWAN, identificación 16
  - aprobación del módem, etiqueta 18
  - área de desplazamiento, TouchPad 4
  - área de desplazamiento de volumen, identificación 8
  - aumento de volumen, identificación del indicador luminoso 6
  - auriculares (salida de audio), conector 14
- B**
- batería, identificación 17
  - batería, identificación del indicador luminoso 5, 11
  - batería adicional, identificación del conector 15
  - bloq mayús, identificación del indicador luminoso 6
  - bloq num, identificación del indicador luminoso 6
  - Bluetooth, etiqueta 19
  - botón de alimentación, identificación 7
  - botón de conexiones inalámbricas, identificación 7
  - botón de información, identificación 7
  - botón de silencio, identificación 7
  - botones
    - conexiones inalámbricas 7
    - dispositivo señalador de tipo palanca 4
    - energía 7
    - indicador luminoso del teclado 10
    - información 7
    - liberación de la pantalla 11
    - presentación 7
    - supresión de volumen 7
    - TouchPad 4
- C**
- cable de alimentación, identificación 17
  - cámara web, identificación 10
  - cámara web, identificación del indicador luminoso 10
  - cámara web de HP, identificación 10
  - Cámara web de HP, identificación del indicador luminoso 10
  - certificación de conexiones inalámbricas, etiqueta 19
  - certificado de autenticidad, etiqueta 18
  - Clave del producto 18
  - compartimento de actualización, identificación 13
  - compartimento de la batería 15, 18
  - compartimento para Bluetooth, identificación 11
  - compartimentos
    - batería 15, 18
    - Bluetooth 11
    - módulo de memoria de expansión 15
    - unidad de disco duro 15
  - componentes
    - inalámbricas, antenas 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 entrada de audio (micrófono), identificación 14
  - conector de módem RJ-11, identificación 13
  - conector de salida de audio (auriculares), identificación 14
  - conectores
    - entrada de audio (micrófono) 14
    - RJ-11 (módem) 13
    - RJ-45 (red) 13
    - salida de audio (auriculares) 14
  - conector RJ-45 (red), identificación 13
  - conexiones inalámbricas, identificación del indicador luminoso 5

- D**
- de viaje con el equipo
    - aprobación del módem, etiqueta 18
    - etiquetas de certificación de conexiones inalámbricas 19
  - disminución de volumen, identificación del indicador luminoso 6
  - dispositivo señalador de tipo palanca, identificación 4
  - dispositivo señalador de tipo palanca, identificación de los botones 4
  - dispositivo WLAN 19
- E**
- Etiqueta del certificado de autenticidad de Microsoft 18
  - Etiqueta del número de serie del módulo HP Broadband Wireless 19
  - etiqueta de servicio técnico 18
  - etiquetas
    - aprobación del módem 18
    - Bluetooth 19
    - certificación de conexiones inalámbricas 19
    - Certificado de autenticidad de Microsoft 18
    - etiqueta de servicio técnico 18
    - HP Broadband 19
    - reglamentarias 18
    - SIM 19
    - WLAN 19
  - Etiqueta SIM 19
  - ExpressCard, identificación de la ranura 14
- I**
- indicadores luminosos
    - alimentación 5
    - aumento de volumen 6
    - batería 5, 11
    - bloq mayús 6
    - bloq num 6
    - cámara web de HP 10
    - conexiones inalámbricas 5, 11
    - disminución de volumen 6
    - energía 11
    - silencio 6
    - unidad 6, 11
  - indicadores luminosos de alimentación, identificación 5
  - indicador luminoso de alimentación, identificación 11
  - indicador luminoso de conexiones inalámbricas, identificación 11
  - indicador luminoso del teclado, identificación del botón 10
  - indicador luminoso de unidad, identificación 6, 11
  - información normativa
    - aprobación del módem, etiqueta 18
    - etiqueta reglamentaria 18
    - etiquetas de certificación de conexiones inalámbricas 19
  - interno, identificación del micrófono 10
  - interruptor de pantalla interno, identificación 7
- L**
- lector de huellas digitales, identificación 8
  - lector de smart sard, identificación 13
  - lector de tarjetas SD, identificación 11
  - liberación de la batería, pestillo 15
  - liberación de la pantalla, identificación del botón 11
- M**
- micrófono (entrada de audio), conector 14
  - módem, identificación del cable 17
  - módulo de memoria, identificación del compartimento 15
  - módulo de memoria de expansión, identificación del compartimento 15
  - módulo WWAN, identificación del compartimento 15
  - monitor externo, puerto 12
- N**
- nombre y número de producto del equipo 18
  - número de serie, equipo 18
- O**
- orificio de ventilación 14
  - orificios de ventilación, identificación 15
- P**
- pestillo, liberación de la batería 15
  - pestillo de liberación de la batería, identificación 15
  - presentación, identificación del botón 7
  - puerto 1394, identificación 14
  - puerto de monitor externo, identificación 12
  - Puerto IEEE 1394, identificación 14
  - puertos
    - 1394 14
    - monitor externo 12
    - USB 13, 14
- R**
- ranura para cable de seguridad, identificación 12
  - ranura para SIM, identificación 15
  - ranuras
    - lector de smart card 13
    - módulo de memoria 15
    - SIM 15
- S**
- sensor de luz ambiental, identificación 10
  - silencio, identificación del indicador luminoso 6
  - sistema operativo
    - Clave del producto 18
    - Etiqueta del certificado de autenticidad de Microsoft 18
- T**
- tecla de aplicaciones, Windows 9
  - tecla de aplicaciones de Windows, identificación 9

- tecla del logotipo de Windows,  
  identificación 9
- teclado, identificación del indicador  
  luminoso 10
- 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
  - área de desplazamiento 4
  - botones 4
  - identificación 4

## U

- unidad de disco duro, identificación  
  del compartimento 15
- USB, identificación de los  
  puertos 13, 14

## V

- volumen, identificación del  
  indicador luminoso de  
  silencio 6

## W

- WLAN, etiqueta 19

