

# Aspire One

## Guía rápida

### Registro del producto

Al usar su producto por primera vez, se recomienda que lo registre inmediatamente. Ello le permitirá disfrutar de algunas útiles ventajas, tales como:

- Un servicio más rápido de nuestros representantes cualificados.
- Ser miembro de la comunidad Acer: recibir promociones y participará en encuestas de clientes.
- Las últimas noticias de Acer.

Apresúrese a registrarse, ¡allí le esperan un sinfín de ventajas!

### Cómo registrarse

Para registrar su producto de Acer, visite **www.acer.com**. Seleccione su país, haga clic en **REGISTRO DE PRODUCTO** y siga las sencillas instrucciones.

También se le pedirá que registre su producto durante el proceso de configuración, o puede hacer doble clic en el icono de Registro en el escritorio.

Después de recibir su registro de producto, se le remitirá un correo electrónico de confirmación con datos importantes que deberá guardar en un lugar seguro.

### Obtener los accesorios de Acer

Nos complace informarle que el programa de ampliación de garantía de Acer y los accesorios del portátil están disponibles en línea. Venga a visitar nuestra tienda en línea y encuentre lo que necesita en **store.acer.com**.

La tienda de Acer se está implementando de forma progresiva y, lamentablemente, puede que no esté disponible en algunas regiones. Consúltela regularmente para ver cuándo estará disponible en su país.

© 2012 Reservados todos los derechos.

Guía rápida de Aspire One

Esta revisión: 07/2012

Número de modelo: \_\_\_\_\_

Número de serie: \_\_\_\_\_

Fecha de compra: \_\_\_\_\_

Lugar de compra: \_\_\_\_\_

# Primero lo más importante

Le agradecemos que haya elegido el ordenador portátil Acer para satisfacer sus necesidades de informática móvil.

## Las guías

Para ayudarle a utilizar el ordenador portátil Acer, hemos elaborado un conjunto de guías:

En primer lugar, el **póster de configuración** contiene información de ayuda para configurar su ordenador.

El **Manual de usuario** contiene información útil sobre su portátil. Contempla aspectos básicos como el uso del teclado, el audio, etc.

La **Guía rápida** presenta las características y funciones básicas de su nuevo equipo. Si desea más información sobre cómo puede su ordenador ayudarle a ser más productivo, consulte la **Manual de usuario**. Esa guía contiene información detallada sobre temas como utilidades del sistema, recuperación de datos, opciones de expansión y resolución de problemas. Además, contiene información sobre garantías y las normativas generales y advertencias de seguridad para su ordenador portátil. Está disponible en PDF (Formato de Documento Portátil) y viene precargada en su ordenador portátil. Siga estos pasos para acceder al manual:

- 1 Escriba "Usuario" desde *Inicio*.
- 2 Haga clic en **Manual de usuario de Acer**.

# Un paseo por el ordenador portátil Acer

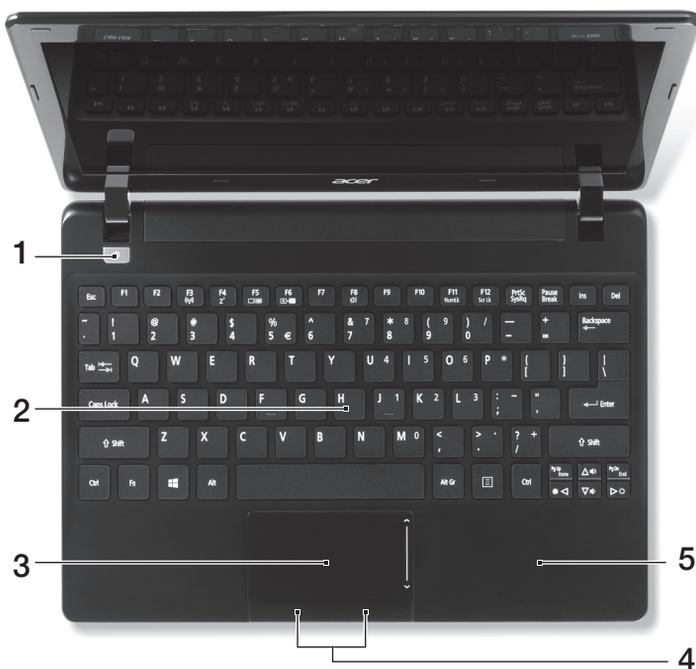
Una vez configurado el ordenador del modo indicado en el **póster de configuración**, iniciaremos un paseo por su nuevo portátil Acer.

## Vista frontal



#	Icono	Elemento	Descripción
1		Webcam	Cámara Web para comunicación de vídeo. <i>Una luz junto a la webcam indica que esta está activa.</i>
2		Pantalla	También denominada pantalla de cristal líquido (LCD), es el dispositivo de salida visual del ordenador.
3		Indicador de encendido	Proporciona información sobre el estado de energía del ordenador.
		Indicador de batería	Proporciona información sobre el estado de la batería. <b>1. Carga:</b> La luz se vuelve ámbar cuando se carga la batería. <b>2. Carga completa:</b> La luz se vuelve azul en el modo de CA.
		Indicador de comunicación	Proporciona información sobre el estado del ordenador de conectividad inalámbrica.

## Vista de Teclado



#	Icono	Elemento	Descripción
1		Botón de encendido	Enciende o apaga el ordenador.
2		Teclado	Permite introducir datos en el ordenador.
3		Panel táctil	Dispositivo señalador sensible al tacto con funciones parecidas a las del ratón del ordenador.
4		Botones de clic (izquierdo y derecho)	Los botones izquierdo y derecho funcionan como los botones izquierdo y derecho del ratón.
5		Soporte para las palmas	Área de soporte que permite reposar cómodamente las palmas de las manos cuando se utiliza el ordenador.

## Teclas de acceso directo

El ordenador permite usar teclas de acceso directo o combinaciones de teclas para acceder a la mayoría de controles del ordenador, como el brillo de la pantalla o la salida de volumen.

Para activar las teclas de acceso directo, mantenga pulsada la tecla <Fn> y pulse la siguiente tecla de la combinación.

Tecla de acceso directo	Icono	Función	Descripción
<Fn> + <F3>		Comunicación	Activa/desactiva los dispositivos de comunicación del ordenador. <i>Los dispositivos de comunicación pueden variar según la configuración.</i>
<Fn> + <F4>		Suspensión	Pone el ordenador en modo de suspensión.
<Fn> + <F5>		Selector de pantalla	Permite cambiar la salida entre la pantalla y el monitor externo (si está conectado) o ambos.
<Fn> + <F6>		Pantalla negra	Apaga la luz de fondo de la pantalla para ahorrar energía. Pulse cualquier tecla para encenderla.
<Fn> + <F8>		Alternar altavoces	Activa o desactiva los altavoces.
<Fn> + <F11>		Bloqueo numérico	Si se activa esta tecla, el teclado integrado pasará al modo numérico. Las teclas funcionan como las de una calculadora (con sus operadores aritméticos +, -, *, y /). Utilice este modo si debe introducir una gran cantidad de números. La mejor solución sería conectar un teclado numérico externo. <Fn> + <F11> solo para ciertos modelos.
<Fn> + <F12>		Bloqueo de desplazamiento	Si se activa esta tecla, la pantalla se mueve una línea hacia arriba o hacia abajo al pulsar las teclas de dirección arriba y abajo. Esta función no funciona con algunas aplicaciones.
<Fn> + <D>		Aumentar brillo	Aumenta el brillo de la pantalla.

Tecla de acceso directo	Icono	Función	Descripción
<Fn> + <◀>		Disminuir brillo	Disminuye el brillo de la pantalla.
<Fn> + <▲>		Subir volumen	Sube el volumen (sólo en ciertos modelos).
<Fn> + <▼>		Bajar volumen	Baja el volumen (sólo en ciertos modelos).

## Vista izquierda

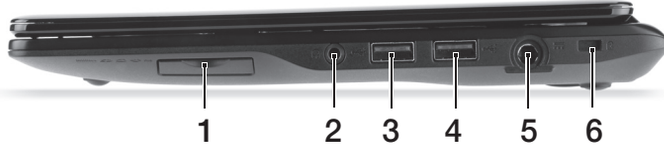


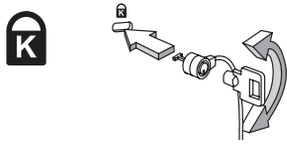
#	Icono	Elemento	Descripción
1		Puerto para pantalla externa (VGA)	Conexión para pantallas (p. ej., monitor externo o proyector LCD).
2		Puerto Ethernet (RJ-45)	Permite conectar a una red basada en Ethernet 10/100.
3		Puerto HDMI	Compatible con conexiones de vídeo digital de alta definición.
4		Puerto USB	Conexión para dispositivos USB. <i>Si un puerto es negro, significa que es compatible con USB 2.0; si un puerto es azul, significa que también es compatible con USB 3.0.</i>

## Información sobre USB 3.0

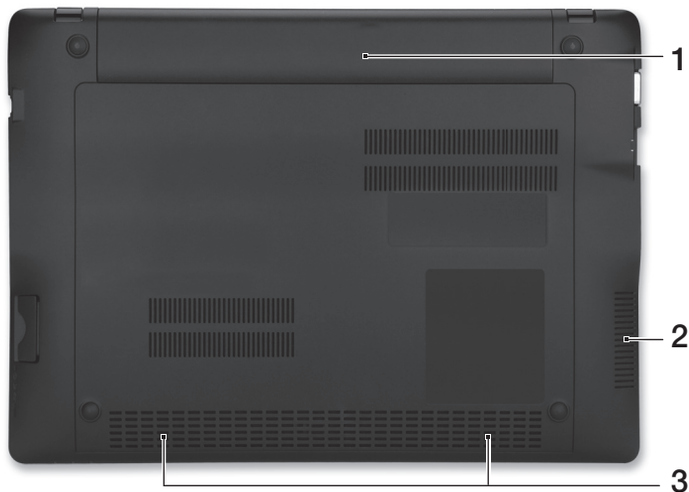
- Compatible con dispositivos USB 3.0 y anteriores.
- Para un rendimiento óptimo, utilice dispositivos con certificación USB 3.0.
- Definido por la especificación USB 3.0 (SuperSpeed USB).

## Vista derecha



#	Icono	Elemento	Descripción
1		Lector de tarjetas multifunción	Admite la tarjeta Secure Digital (SD), MultiMedia (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture (xD).
2		Auriculares/altavoz/ conector de línea de salida	Conexión para dispositivos de línea de salida de audio (p. ej., altavoces, auriculares).
3		Conector de entrada para micrófono	Permite la entrada de audio de micrófonos externos.
4		Puertos USB	Conexión para dispositivos USB. <i>Si un puerto es negro, significa que es compatible con USB 2.0; si un puerto es azul, significa que también es compatible con USB 3.0.</i>
5		Conector de entrada de CC	Conexión para un adaptador de CA.
6		Ranura de bloqueo Kensington	Conexión para el bloqueo de seguridad de un ordenador compatible con Kensington. <b>Nota:</b> Coloque un cable de seguridad para ordenadores alrededor de un objeto fijo como una mesa o el tirador de un cajón cerrado con llave. Introduzca el candado en la ranura y gire la llave. También hay modelos sin llave.

## Vista de la base



#	Icono	Elemento	Descripción
1		Compartimento de la batería	Contiene la batería del ordenador.
2		Ranura de ventilación y ventilador de refrigeración	Permite que el ordenador esté frío, incluso tras un uso prolongado. <b>Nota:</b> No cubra ni obstruya la abertura del ventilador.
3		Altavoces	Los altavoces izquierdo y derecho proporcionan una salida de audio.

## Medio ambiente

- Temperatura:
  - Encendido: entre 5°C y 35°C
  - Apagado: entre -20°C y 65°C
- Humedad (sin condensación):
  - Encendido: entre 20% y 80%
  - Apagado: entre 20% y 80%