

ASPIRE one *Serie*

Guía rápida

Esta compañía no hace representaciones ni garantías, expresas o implícitas, relacionadas con el contenido de esta publicación y específicamente se exime de las garantías implícitas de comercialidad o de idoneidad para una finalidad particular. Se excluye cualquier responsabilidad por errores (tales como erratas o errores de hechos, etc.) que aparezcan en la presente publicación.

La información de esta publicación puede estar sujeta a cambios periódicos sin obligación alguna de notificar dichas revisiones o modificaciones. Dichas modificaciones se incorporarán a las nuevas ediciones de la presente guía o documentos y publicaciones complementarios. Esta empresa no hace promesas ni concede garantías, ya sean explícitas o implícitas, sobre el contenido del presente producto y declina expresamente toda garantía implícita de comerciabilidad o idoneidad para un fin determinado.

Anote el número de modelo, el número de serie y la fecha y lugar de compra en el espacio provisto a continuación. Los números de serie y modelo figuran en la etiqueta pegada en el ordenador. Toda correspondencia relativa a su unidad deberá incluir los números de serie y modelo, así como la información de compra.

Ninguna parte de esta publicación puede ser reproducida, almacenada en sistemas de recuperación o transmitida por ningún medio, ya sea electrónico, mecánico, fotográfico o de otro tipo, sin consentimiento por escrito de Acer Incorporated.

Ordenador portátil *Aspire one*

Número de modelo: _____

Número de serie: _____

Fecha de compra: _____

Lugar de compra: _____

Acer y el logotipo de Acer son marcas comerciales registradas de Acer Incorporated. Los demás nombres de productos o marcas comerciales sólo se utilizan con fines identificativos y pertenecen a sus respectivos propietarios.

Federal Communications Commission Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The following local manufacturer/importer is responsible for this declaration:

Product name:	Notebook PC
Model number:	KAV10
Machine type:	<i>Aspire one</i>
SKU number:	<i>Aspire one</i> -xxxxx ("x" = 0 - 9, a - z, or A - Z)
Name of responsible party:	Acer America Corporation
Address of responsible party:	333 West San Carlos St. San Jose, CA 95110 USA
Contact person:	Acer Representative
Tel:	1-254-298-4000
Fax:	1-254-298-4147

CE Declaration of Conformity

We,

Acer Computer (Shanghai) Limited
3F, No. 168 Xizang Medium Road, Huangpu District,
Shanghai, China

Contact person: Mr. Easy Lai

Tel: 886-2-8691-3089, Fax: 886-2-8691-3000

E-mail: easy_lai@acer.com.tw

Hereby declare that:

Product: Notebook PC	Trade name: Acer
Model number: KAV10	Machine type: <i>Aspire one</i>
SKU number: <i>Aspire one</i> -xxxxx ("x" = 0 - 9, a - z, or A - Z)	

Is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue complying with the requirements.

EMC Directive 2004/108/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- EN55022:1998 + A1:2000 + A2:2003, AS/NZS CISPR22:2002, Class B
- EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
- EN55013:2001 + A1:2003 + A2:2005 (Applied to products with TV function)
- EN55020:2007 (Applied to products with TV function)
- EN61000-3-2:2000 + A2:2005, Class D
- EN61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005



Low Voltage Directive 2006/95/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- EN60950-1:2001 + A11:2004
- EN60065:2002 (applies to product with TV function)

Council Decision 98/482/EC (CTR21) for pan-European single terminal connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN).

RoHS Directive 2002/95/EC on the Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment.

R&TTE Directive 1999/5/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Article 3.1(a) Health and Safety<ul style="list-style-type: none">• EN60950-1:2001+ A11:2004• EN50371:2002 | <ul style="list-style-type: none">• Article 3.1(b) EMC<ul style="list-style-type: none">• EN301 489-1 V1.4.1• EN301 489-3 V1.4.1• EN301 489-17 V1.2.1 |
| <ul style="list-style-type: none">• Article 3.2 Spectrum Usages<ul style="list-style-type: none">• EN300 220-3 V1.1.1• EN300 328 V1.6.1• EN300 440-2 V1.1.2• EN301 893 V1.2.3 | |

CE Issued Date: 29 February 2008

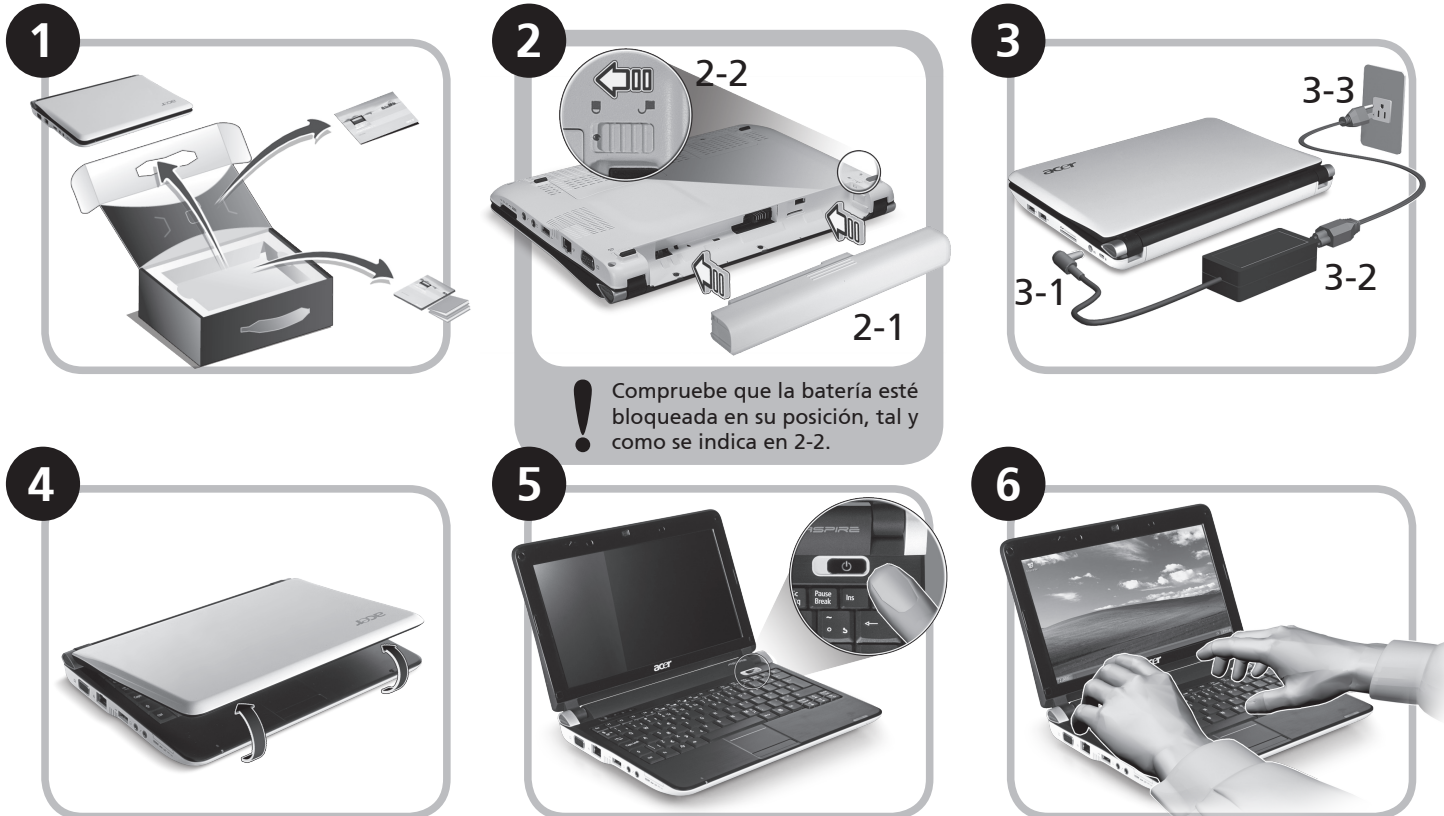
Easy Lai

Easy Lai / Director
Acer Computer (Shanghai) Limited

29 Feb 2008

Date

Para principiantes...



! Compruebe que la batería esté bloqueada en su posición, tal y como se indica en 2-2.



Las ilustraciones son sólo una referencia. Las especificaciones reales del producto pueden ser diferentes.

Primero lo más importante

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

Sus guías

Para ayudarle a utilizar su ordenador portátil de Acer, hemos diseñado un conjunto de guías*:

En primer lugar, la Guía Rápida le ayuda a empezar a configurar su ordenador.

El manual de aplicaciones le presenta las características y funciones básicas de su nuevo ordenador. Si desea más información sobre cómo puede su ordenador ayudarle a ser más productivo, consulte la Guía del Usuario de AcerSystem. Esta guía contiene información detallada sobre temas como utilidades del sistema, recuperación de datos, opciones de ampliación y solución 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. Información sobre seguridad y comodidad.



Nota: Para ver los archivos debe tener Adobe Reader instalado en su ordenador. Si no tiene instalado Adobe Reader en su ordenador, haga clic en la Guía del Usuario de AcerSystem para ejecutar en primer lugar el programa de instalación de Adobe Reader. Siga las instrucciones en pantalla para completar la instalación. Para obtener instrucciones sobre cómo utilizar Adobe Reader, acceda al menú de Soporte y Ayuda.



***AVISO IMPORTANTE:** Tenga en cuenta que las guías mencionadas, en forma electrónica o impresa, sirven únicamente de referencia y salvo que se especifique en la información de garantía específica que se incluye en la Guía del Usuario de AcerSystem, nada de lo contenido en estas guías constituirá una representación o garantía de Acer en relación con el producto adquirido. Acer rechaza expresamente cualquier responsabilidad por errores contenidos en las guías.


Configuración de red

Esta guía le ayudará a configurar los ajustes de red inalámbrica y LAN para que pueda conectarse a Internet.

Configurar una conexión LAN

Basta con conectar el cable LAN al puerto de Ethernet (RJ-45). Consulte "Vista izquierda" en la página 10 para la ubicación del puerto Ethernet.

Configurar una conexión inalámbrica

- 1. Encienda la LAN inalámbrica con el interruptor situado en la parte delantera de su *Aspire one*.
- 2. Haga clic en el icono  en la bandeja del sistema y seleccione el punto de acceso inalámbrico que desee conectar.

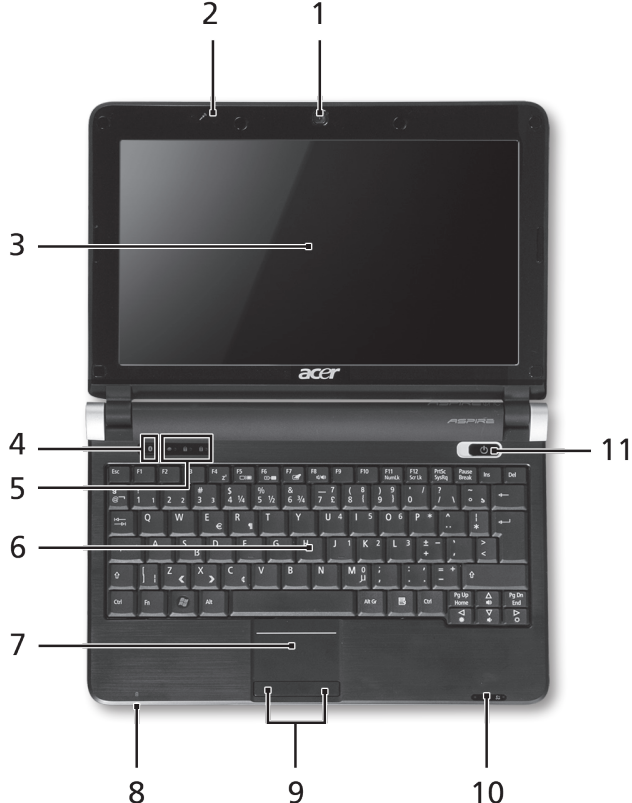


Inserte una tarjeta SIM 3G





Extraiga la batería e inserte con cuidado una tarjeta SIM 3G en la ranura para tarjeta SIM 3G. Consulte "Vista de la base" en la página 11 para ver dónde se encuentra la ranura para tarjeta SIM 3G.

Presentación de su *Aspire one*


Después de configurar su ordenador tal y como se indica en la sección Sólo para principiantes, permítanos enseñarle su nuevo ordenador portátil de Acer.









Vista superior

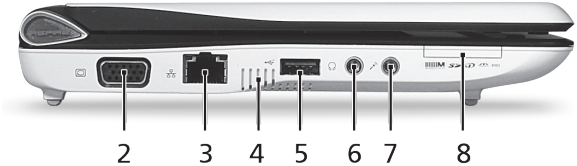
#	Icono	Elemento	Descripción
1		Webcam Acer Crystal Eye	Cámara Web para la comunicación por vídeo.
2		Micrófono	Micrófono interno para la grabación del sonido.
3		Visualización en pantalla	También denominada pantalla de cristal líquido (LCD), muestra la información del ordenador.
4		Interruptor/indicador de comunicación Bluetooth	Activa/desactiva la función Bluetooth. Indica el estado de la comunicación Bluetooth. (sólo en ciertos modelos)
5		Indicadores de estado	Diodos luminosos (LED) que se encienden para mostrar el estado de las funciones y componentes del ordenador.
6		Teclado	Para introducir datos en su ordenador.
7		Teclado táctil	Dispositivo apuntador táctil que funciona como un ratón de ordenador.
8		Indicador de energía	Proporciona información sobre el estado de energía del ordenador.
9		Botones de hacer clic (izquierda y derecha)	Los botones izquierdo y derecho funcionan como los botones izquierdo y derecho del ratón.
10		Indicador de comunicación de la LAN inalámbrica	Indica el estado de la comunicación de la LAN inalámbrica.
11		Indicador/botón de alimentación	Enciende o apaga el ordenador.

Vista frontal cerrada




#	Icono	Elemento	Descripción
1		Interruptor de conexión inalámbrico	Activa y desactiva la función inalámbrica.

Vista izquierda

2		Puerto de visualización externo (VGA)	Conexion para pantallas (p.ej., monitor externo o proyector LCD).
3		Puerto Ethernet (RJ-45)	Permite conectar a una red basada en Ethernet 10/100.
4		Ranuras de ventilación y ventilador de refrigeración	Permite que el ordenador esté frío, incluso tras un uso prolongado. Nota: No tape ni obstruya la apertura del ventilador.
5		Puerto USB 2.0	Permite conectar a dispositivos USB 2.0 (p.ej., ratón USB).
6		Auriculares/altavoz/ conector de línea de salida	Permite conectarse a dispositivos de audio con línea de salida (p.ej., altavoces, auriculares).
7		Conector de entrada para micrófono	Admite la entrada de micrófonos externos.
8		Lector de tarjetas multifunción	Admite la tarjeta Secure Digital (SD), MultiMedia (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO), xD-Picture (xD). Nota: Presionar para extraer/instalar la tarjeta. Sólo puede funcionar una tarjeta en un momento dado.






Vista derecha

#	Icono	Elemento	Descripción
9		Puerto USB 2.0	Permite conectar a dispositivos USB 2.0 (p.ej., ratón USB).
10		Conector de entrada de DC	Permite conectar a un adaptador de CA. de DC
11		Ranura de bloqueo Kensington	Permite conectar a un candado de seguridad para ordenador compatible con Kensington.



Vista trasera & Vista de la base

12		Compartimiento de la batería	Aloja la batería del ordenador. Nota: La batería que se muestra sirve únicamente de referencia. Su PC puede disponer de una batería distinta, en función del modelo adquirido.
13		Bloqueo de la batería	Permite que la batería quede trabada.
14		Ranuras de ventilación y ventilador de refrigeración	Permite que el ordenador esté frío, incluso tras un uso prolongado. Nota: No tape ni obstruya la apertura del ventilador.
15		Pestillo de liberación de la batería	Libera la batería para poder sacarla.
16		Ranura para tarjeta SIM 3G	Acepta una tarjeta SIM 3G para conectividad 3G. (sólo en ciertos modelos)

