

# Aspire RC810

Guia del usuario

## **Copyright**

Acer y el logotipo de Acer son marcas comerciales registradas de Acer Inc. y Acer America Corporation.

Microsoft Windows y el Logo de Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. Intel y Pentium son marcas comerciales registradas de Intel Corp. El resto de las marcas y nombres de productos son marcas registradas o marcas comerciales registradas de sus compañías respectivas.

© 2004 de Acer Incorporated. Reservados todos los derechos.

Primera impresión: 02 / 2004

# Índice

Bienvenido	1
Principales beneficios	1
Antes de empezar	2
Instrucciones de seguridad	2
Configuración del sistema	3
Consejos para su ubicación	3
Recorrido por el sistema	5
Vista posterior del ordenador	6
Vista frontal del ordenador	8
Instalación de nuevos componentes	10
Apertura del bastidor	10
Preguntas más frecuentes	11
Cuidado de la cámara	12
Consejos importantes	12
Limpieza y servicio	13
Solicitar asistencia técnica	13
Declaración de Conformidad para países de la UE	16
Declaration of Conformity	22
Comisión Federal de Comunicaciones	
Declaración de conformidad	23



# Bienvenido

Enhorabuena por la compra de su nuevo ordenador Aspire. Ahora dispone de la comodidad y flexibilidad de un PC multimedia con todas las funciones, que ofrece productividad mejorada combinada con la posibilidad de disfrutar de un entretenimiento digital de primera clase. Con la incorporación del último sistema operativo Microsoft® Windows® XP, su Aspire ofrece una gama de funciones diseñadas para mejorar su experiencia informática.

## Principales beneficios

Su nuevo ordenador Aspire le permite realizar lo siguiente:

- Utilizar el software de productividad más reciente para llevar a cabo una serie de tareas de oficina, como procesamiento de textos, trabajar con hojas de cálculo financieras y la creación de presentaciones.
- Maximizar el uso de Internet descargando y reproduciendo emocionantes archivos multimedia.
- Disfrutar de sus CD de música, incluso cuando esté utilizando su equipo para otras tareas.
- Impresionarse al utilizar un nuevo PC estiloso que ofrece conexiones prácticas para los últimos periféricos del mercado.

## Antes de empezar

Para asegurarse de poder utilizar su ordenador de forma segura y correcta, lea detenidamente esta guía de usuario antes de empezar. Para usarlo como referencia en un futuro, conserve esta guía de usuario en un lugar accesible en todo momento.

### Instrucciones de seguridad

- Siga todas las advertencias e instrucciones indicadas en el ordenador.
- No intente reparar el ordenador usted mismo. Haga que las reparaciones las realice personal cualificado.
- Desconecte el ordenador y el monitor de la toma de corriente antes de limpiar o antes de abrir el bastidor.
- Limpie el bastidor del ordenador y el monitor con un paño húmedo. No utilice productos de limpieza líquidos ni aerosoles.
- No utilice su ordenador cerca del agua. No vierta nunca líquido de ningún tipo sobre su ordenador.
- No coloque su ordenador sobre una superficie inestable.
- No exponga su ordenador a una fuente de calor ni lo deje bajo la luz directa del sol durante un período de tiempo prolongado.
- No cubra ni bloquee ninguna ranura de ventilación del bastidor. Asimismo, asegúrese de que la habitación dispone de ventilación apropiada.
- No presione nunca objetos de ningún tipo dentro del ordenador.
- No coloque ningún objeto sobre el cable de alimentación. No coloque el ordenador en un lugar de tránsito donde podrían pisar el cable de alimentación.
- Su ordenador debería hacerse funcionar desde el tipo de alimentación indicado en la etiqueta de la marca. Si no está seguro del tipo de alimentación disponible, consulte con su proveedor o con la compañía de electricidad local.
- Su ordenador está diseñado para conectarse a una toma a tierra. No desactive esta importante función de seguridad.
- Si se utiliza un ladrón de enchufes, asegúrese de que el amperaje total del equipo no exceda el amperaje del ladrón. Utilice un ladrón con protección contra subidas de corriente.
- Si su ordenador provoca interferencias en la recepción de radio o televisión, pruebe tomando una o más de las siguientes medidas:

- Cambie la orientación o ubicación de la antena de radio o televisión.
- Aumente la distancia entre su ordenador y el receptor de radio o televisión.
- Conecte el ordenador a una toma de corriente de un circuito diferente del utilizado para conectar la radio o televisión.
- Consulte con su proveedor o con un técnico experto de radio y televisión para obtener más ayuda.

## Configuración del sistema

Se tardan sólo unos minutos en configurar su nuevo sistema Aspire. Empiece por preparar su espacio de trabajo. Asegúrese de que la superficie sea estable, nivelada y limpia.

Abra con cuidado la caja, asegurando que no se dañe la caja ni ningún otro material de embalaje. La caja será necesaria si alguna vez tiene que almacenar o enviar su ordenador. Desembale la caja y saque el contenido sobre su superficie de trabajo.

El paquete contiene un póster Experiencia al sacar de la caja (OOBE). Consulte el póster OOBE para obtener una guía paso a paso para configurar su sistema informático.

## Consejos para su ubicación

- Para obtener la mayor comodidad en el visionado, coloque su monitor a una distancia equivalente al brazo extendido de su asiento, quedando la tercera parte superior de la pantalla al nivel de los ojos. Gire e incline la pantalla para buscar la posición óptima.
- Coloque el ratón y el teclado juntos, en frente del monitor. Compruebe que puede adoptar una posición de escritura cómoda.
- Elija una silla que pueda ajustarse para una mayor comodidad.
- Asegúrese de que su área de trabajo está correctamente iluminada.



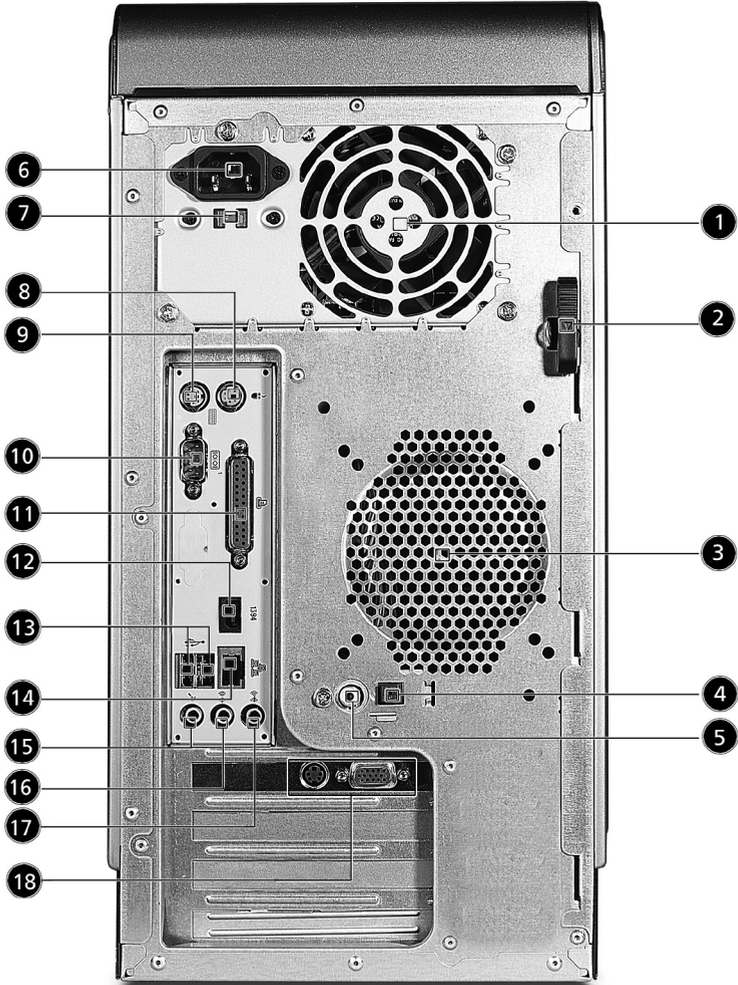
## Recorrido por el sistema

Tómese el tiempo para estudiar su nuevo sistema informático Aspire. Sepa dónde se ubican los botones, puertos y otras características del hardware.

## Vista posterior del ordenador

RC810	Descripción
1	Fuente de alimentación
2	Bloqueo del bastidor
3	Ranura de ventilación
4	Clavija de salida de audio óptico S/PDIF
5	Clavija de salida de audio coaxial S/PDIF
6	Zócalo del cable de alimentación
7	Conmutador de selector de voltaje
8	Puerto para ratón PS/2
9	Puerto para teclado PS/2
10	Puerto de serie
11	Puerto paralelo
12	Puerto 1394
13	Puertos USB
14	Puerto Lan
15	Clavija de entrada de teléfono
16	Clavija de salida de audio
17	Clavija de entrada de audio
18	Puerto VGA

# Aspire RC810

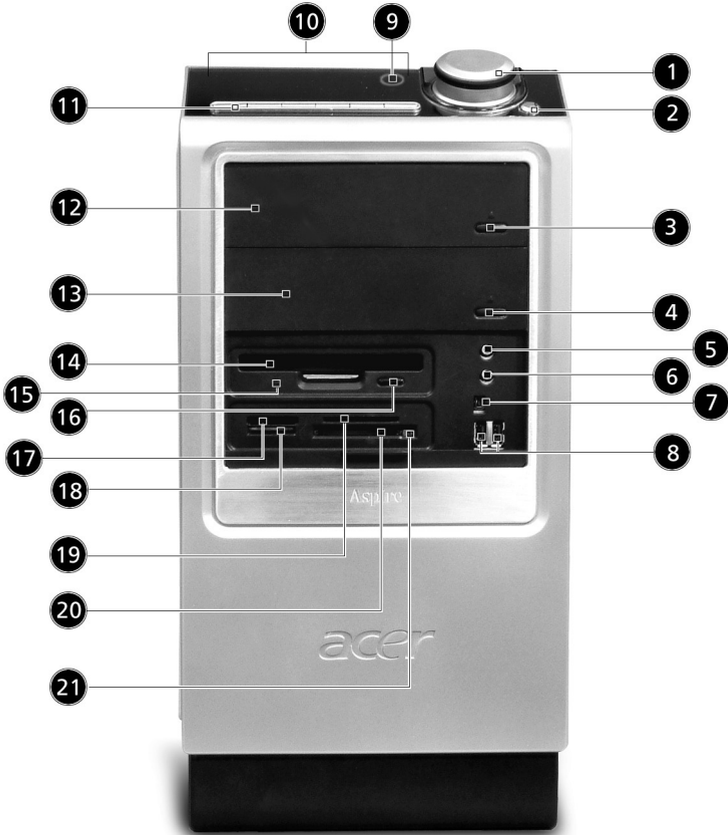


## Vista frontal del ordenador

RC810	Descripción
1	Super interruptor para la selección de los modos PC/Ocío
2	Botón de encendido
3	Botón Expulsar para la unidad óptica
4	Botón Expulsar para la unidad óptica
5	Clavija para altavoz / auriculares
6	Clavija de entrada de micrófono
7	Puerto 1394
8	Puertos USB
9	Indicador LED
10	Pantalla de modo
11	Botones Media
12	Unidad óptica
13	Unidad óptica
14	Unidad FDD
15	Indicador FDD
16	Botón de expulsión FDD
17	Ranura MMC/SD
18	Ranura MS*
19	Ranura SM/xD
20	Ranura CFI/CFII*
21	Botón de expulsión CFI/CFII

\*Advertencia: Inserte estos medios boca abajo para evitar daños en el hardware.

# Aspire RC810



## Instalación de nuevos componentes

Asegúrese de que utiliza únicamente componentes compatibles con su ordenador Aspire. Consulte con su distribuidor si son apropiados los nuevos componentes antes de adquirirlos.

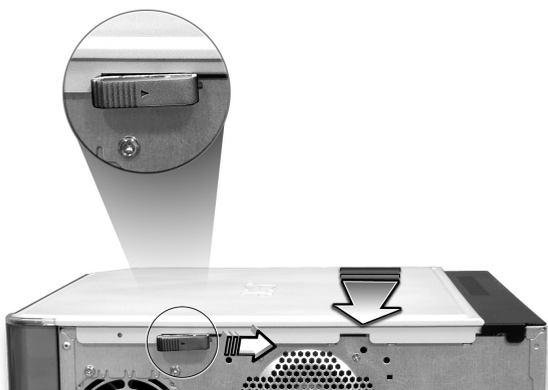
Para asegurar una correcta instalación, consulte la documentación que acompaña a sus componentes nuevos antes de comenzar a agregar o sustituir componentes. Entre las posibles opciones de actualización se incluyen las siguientes:

- Sustituir el disco duro por un modelo de mayor capacidad o agregar un segundo disco duro.
- Instalar memoria adicional.
- Instalar una tarjeta gráfica como sustituto para el subsistema gráfico incluido.
- Sustituir la unidad CD por una unidad DVD o CD-RW.
- Instalar un tarjeta accesoria, como una tarjeta fax/módem, en una de las ranuras PCI vacías.

## Apertura del bastidor

Antes de abrir el bastidor, apague el ordenador y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente.

- a) Tienda suavemente el ordenador sobre una superficie plana para acceder al panel lateral de la unidad.
- b) Pulse el Bloqueo de bastidor, situado a la derecha, y tire del panel lateral hacia usted para retirar el panel lateral.



## Preguntas más frecuentes

Las siguientes preguntas son posibles situaciones que pueden surgir durante el uso de su ordenador y cada una de ellas va acompañada de fáciles respuestas y soluciones a dichas situaciones.

**P:** Cuando pulso el botón de encendido el sistema no arranca.

**R:** Compruebe el indicador LED situado encima del interruptor de alimentación.

Si el indicador LED no se enciende, significa que no llega corriente al sistema. Siga uno de los pasos siguientes:

- Compruebe si el conmutador de selección de voltaje situado en el panel posterior se encuentra en la posición correcta.
- Compruebe si se ha conectado el cable de alimentación adecuadamente a la toma de corriente.
- Si está utilizando una banda de potencia o un AVR, asegúrese de que está enchufado y encendido.

Si el LED está encendido, compruebe lo siguiente:

- ¿Hay algún disco que no sea de arranque (sin sistema) en la unidad de disco? En caso afirmativo, retírelo o sustitúyalo por un disco de sistema y pulse **Ctrl + Alt + Supr** para reiniciar el ordenador.
- Los archivos del sistema operativo pueden estar dañados o faltar. Introduzca el disco de arranque que creó durante la instalación de Windows en la unidad de disco y pulse **Ctrl + Alt + Supr** para reiniciar el ordenador. La función de diagnóstico comprobará automáticamente el sistema y hará los arreglos necesarios. Sin embargo, si su utilidad de diagnóstico informa de que sigue existiendo algún problema, debe ejecutar el proceso de recuperación para restaurar la configuración original de fábrica.



**Nota:** Si desea obtener más información sobre cómo recuperar el sistema, consulte la hoja de instrucciones de RCD.

**P:** No aparece nada en la pantalla.

**R:** La función de administración de energía del ordenador apaga automáticamente la pantalla para ahorrar energía. Sólo tiene que pulsar cualquier tecla para volver a visualizar la pantalla.

Si esto no funciona, reinicie el ordenador. Si persiste el problema al reiniciar el ordenador, póngase en contacto con su distribuidor o con el centro de asistencia técnica.

**P:** La impresora no funciona.

**R:** Haga lo siguiente:

- Asegúrese de que la impresora está conectada a una toma de corriente y encendida.
- Compruebe que el cable de la impresora está correctamente conectado al puerto paralelo del sistema y al correspondiente puerto de la impresora.
- Si desea obtener más información sobre la impresora, consulte la documentación de la impresora.

**P:** No se pueden escuchar sonidos en el ordenador.

**R:** Compruebe lo siguiente:

- Es posible que el volumen se haya desactivado. Localice el icono Volumen en la barra de tareas. Si está tachado, haga clic en el icono y desactive la opción **Silencio**. También puede utilizar el control de volumen/botón de silencio del teclado USB para activar y silenciar el sonido.

- Si los auriculares o altavoces externos están conectados al conector de salida del ordenador, los altavoces internos o incorporados se desconectarán automáticamente.

**P:** El sistema no puede leer la información del disquete, el disco duro, el CD o el DVD.

**R:** Compruebe lo siguiente:

- Asegúrese de que está utilizando el tipo correcto de disco.
- Asegúrese de que el CD o DVD está correctamente introducido en la unidad.
- Compruebe que el CD o DVD está limpio y no presenta imperfecciones.
- Para comprobar el funcionamiento de su unidad use un disco en buen estado. Si la unidad no reconoce la información contenida en este disco, el problema puede estar en la unidad. Póngase en contacto con su distribuidor o con el centro de asistencia técnica para recibir ayuda.

**P:** El sistema no puede escribir datos en el disco duro o CD-R/CD-RW.

**R:** Compruebe lo siguiente:

- Asegúrese de que el disquete o disco duro no está protegido contra escritura.
- Asegúrese de que está utilizando el tipo correcto de disco o disquete.

## Cuidado de la cámara

Lea detenidamente las instrucciones que se especifican en esta sección. Si sigue estas instrucciones podrá aumentar al máximo el tiempo de vida de su ordenador.

### Consejos importantes

- No exponga el ordenador a la luz solar directa. No lo coloque cerca de fuentes de calor, como radiadores.
- No someta al ordenador a temperaturas por debajo de 0°C (32°F), ni por encima de 50°C (122°F).
- No someta el ordenador a campos magnéticos.
- No exponga el ordenador a la lluvia o a la humedad.
- No derrame agua en el ordenador.
- Evite que el ordenador reciba golpes ni vibraciones.
- No exponga el ordenador al polvo y a la suciedad.
- No coloque nunca el sistema en superficies irregulares.
- No pise el cable de alimentación ni ponga objetos pesados encima del mismo. Disponga cuidadosamente el cable de alimentación y el resto de cables lejos de zonas de paso.
- Cuando desconecte el cable de alimentación, no tire del cable sino del enchufe.
- Si se utiliza un cable alargador, el amperaje total del equipo conectado no debe superar el amperaje del cable. Además, el amperaje total de los productos conectados a la toma de corriente no debe exceder el de los fusibles.
- Consulte la documentación que se facilita con los programas de software para comprobar si se permiten otras combinaciones de resolución y color. Esto puede facilitar la visualización de la pantalla.

## Limpeza y servicio

### Para limpiar el ordenador y el teclado

- 1 Apague el ordenador y desenchufe el cable de alimentación.
- 2 Utilice un paño suave humedecido con agua y limpie con cuidado el exterior del ordenador y el teclado. No utilice productos de limpieza líquidos ni aerosoles.

### Para limpiar el dispositivo señalador

Para limpiar un ratón normal (con bola de caucho)

- 1 Abra la cubierta circular que se encuentra en la parte inferior del ratón.
- 2 Retire la bola de caucho y límpiela con un paño suave y húmedo.
- 3 Vuelva a colocar la bola en su sitio y cierre la cubierta.

### Para limpiar un ratón óptico

Para los usuarios ratones ópticos, consulte el documento que se facilita con el ratón para conocer las instrucciones de mantenimiento.

### Para limpiar el monitor

Mantenga la pantalla siempre limpia. Si desea obtener información sobre cómo limpiar el monitor, consulte la documentación que se facilita con el mismo.

### Cuándo es necesario ponerse en contacto con un técnico de servicio

- Si se cae o daña el ordenador
- Si se ha derramado líquido sobre el ordenador
- Si el ordenador no funciona con normalidad
- Si un determinado problema persiste después de consultar y realizar las sugerencias especificadas en la sección "Preguntas más frecuentes" en página 11
- Si el problema en cuestión no aparece en la sección "Preguntas más frecuentes" en página 11
- Si desea sustituir o actualizar cualquiera de los componentes internos del ordenador

### Solicitar asistencia técnica

Si desea obtener asistencia técnica, póngase en contacto con su distribuidor o proveedor. Del mismo modo, puede visitar el sitio Web ([www.acersupport.com](http://www.acersupport.com)) para obtener información sobre cómo y dónde puede ponerse en contacto con los centros de servicio disponibles en su área.



## Cumplimiento de las directrices Energy Star

Como una Energy Partner, Acer Inc., ha determinado que este producto cumpla con las directrices Energy Star para eficiencia de energía.

## Declaración de FCC

Este dispositivo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglamentaciones de FCC. Estos límites han sido establecidos para proveer una protección razonable contra las interferencias dañinas cuando el equipo se utiliza en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza, y puede radiar energía de radiofrecuencia y, de no ser instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas con las comunicaciones por radio.

Sin embargo no hay garantía alguna de que no habrá interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia con la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y volviendo a encender el equipo, aconsejamos al usuario que trate de corregir la interferencia utilizando uno de los siguientes procedimientos:

- reoriente o cambie de lugar la antena receptora;
- aumente la separación entre el equipo y el receptor;
- conecte el equipo a un tomacorriente que forme parte de un circuito diferente del circuito al cual esté conectado el receptor;
- consulte al representante o a un técnico de radio / televisión para ayuda.

### Nota: Cables blindados

Todas las conexiones a otros dispositivos informáticos deben efectuarse usando cables blindados para mantener los requisitos de las reglamentaciones FCC.

### Nota: Dispositivos periféricos

Solamente los dispositivos periféricos (dispositivos de entrada / salida, terminales, impresoras, etc) certificados, que cumplan con los límites de la Clase B, pueden conectarse a este equipo. La operación con periféricos no certificados puede causar interferencia con la recepción de radio y TV.

## FCC Advertencia:

Los cambios o modificaciones no expresamente aprobados por el fabricante pueden invalidar la autorización del usuario para utilizar este ordenador, concedida por la Federal Communications Commission (Comisión Federal de Comunicaciones).

## Condiciones de uso

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglamentaciones de FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones a continuación: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluso la interferencia que puede causar operación no deseada.

## Nota: Usuarios canadienses

Este aparato digital de Clase B cumple con los requisitos de las Reglamentaciones Canadienses para Equipos Causadores de Interferencias.

## Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

Cet appareil numérique de la classe B respecté toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

## Declaración de Conformidad para países de la UE

Por la presente, Acer declara que este ordenador personal cumple con los requisitos esenciales y otros propios de la Directiva 199/5/EC

## Notas acerca del Módem

### Nota para los EE.UU.

Este equipo cumple con la Parte 68 de las Reglamentaciones de FCC. En la parte inferior del módem hay una etiqueta que contiene entre otras informaciones, el Número de Registro de FCC y el Número de Equivalencia de Dispositivo de Llamada (REN) de este equipo. Bajo solicitud de su compañía telefónica, usted debe suministrar esta información.

Si su equipo telefónico causa interferencias dañinas a la red telefónica, la compañía telefónica puede suspender sus servicios temporalmente. Si es posible, usted será notificado anticipadamente. Pero, si no es posible enviar un aviso anticipado, usted será notificado a la brevedad posible. usted también será informado de su derecho de presentar una reclamación a FCC.

Su compañía telefónica puede efectuar cambios en sus instalaciones, equipos, operaciones o procedimientos, que podrían afectar el debido funcionamiento de su equipo. En ese caso, usted será notificado anticipadamente para que pueda mantener su servicio telefónico sin interrupciones.

Si este equipo deja de operar debidamente, desconéctelo de la línea telefónica para determinar si ésta es la causa del problema. Si el problema está en el equipo, póngase en contacto con su representante o vendedor.

**PRECAUCIÓN:** Para reducir el riesgo de fuego, use solamente cables núm. 26 AWG ou cabos para línea de telecomunicación certificado por CSA.

## TBR 21

Este equipo ha sido aprobado [Council Decision 98/482/EC - "TBR 21 "] para conexión a red telefónica conmutada (PSTN). Sin embargo, debido a diferencias entre las PSTNs disponibles en los varios países, la aprobación no garantiza una operación completamente exitosa en todo punto con terminación PSTN. En la presencia de problemas, póngase en contacto con el proveedor del equipo en la primera oportunidad.

## Nota para Australia

Para su seguridad, sólo conecte auriculares que tengan la etiqueta de cumplimiento de los requisitos de telecomunicaciones. Esto incluye equipos ya suministrados permitidos o certificados.

## Instrucciones de seguridad importantes

Lea atentamente estas instrucciones y guárdelas para referencia futura.

- 1 Siga los avisos e instrucciones marcados en el producto.
- 2 Desconecte este producto del tomacorriente antes de limpiar. No use soluciones de limpieza líquida ni aerosol. Use un trapo húmedo para la limpieza.
- 3 No use este producto cerca del agua.
- 4 No coloque este producto en locales inestables. El producto puede caerse y dañarse gravemente.
- 5 Hay ranuras y aberturas de ventilación, que aseguran la operación fiable del producto y la protección contra sobrecalentamiento. Estas aberturas no deben ser bloqueadas ni cubiertas. Las aberturas no deben jamás ser bloqueadas colocando el producto sobre una cama, sofá, alfombra u otra superficie similar. Este producto no debe jamás colocarse sobre un radiador o semejante; tampoco sobre una instalación integrada a menos que haya ventilación apropiada.
- 6 Este producto debe ser operado con el tipo de energía indicado en la etiqueta. Si no está seguro sobre el tipo de energía disponible, consulte a su revendedor o compañía de energía eléctrica local.
- 7 No permita que nada quede sobre el cable eléctrico. No deje este producto donde haya tránsito de personas.
- 8 Si se usa un cable de extensión con este producto, asegúrese de que el amperaje total del equipo conectado al cable de extensión no exceda la capacidad total de corriente de la extensión del cable. También, asegúrese de que la capacidad de la corriente eléctrica total de todos los productos conectados al tomacorriente no exceda la capacidad del fusible.
- 9 Nunca introduzca objetos de cualquier tipo a través de las ranuras de la caja pues pueden tocar en puntos de tensión peligrosos o cortocircuitar piezas que podrían resultar en incendio o descarga eléctrica. Nunca eche líquido de cualquier tipo al producto.
- 10 No intente reparar este producto usted mismo, pues el abrir o quitar tapas puede exponerlo a puntos de tensión peligrosos u otros riesgos. Todos los servicios deben ser ejecutados por personal de servicio calificado.
- 11 Desconecte este producto del tomacorriente y confíe los servicios al personal de servicio calificado bajo las siguientes condiciones:

- a cuando el cable o enchufe eléctrico se dañe o desgaste;
  - b si líquido ha entrado en el producto;
  - c si el producto ha quedado expuesto a la lluvia o agua;
  - d si el producto no opera normalmente aunque las instrucciones de funcionamiento son seguidas. Ajuste sólo los controles de que tratan las instrucciones de funcionamiento pues el ajuste incorrecto de otros controles puede resultar en daño y casi siempre demandará trabajo extenso de un técnico calificado para restaurar el producto a su condición normal;
  - e si el producto se cayó o si se ha dañado su caja;
  - f si el producto presenta un cambio distinto de rendimiento, y consecuente necesidad de servicio.
- 12 Use sólo el conjunto de cables eléctricos apropiados (suministrados en su caja de accesorios) para esta unidad. Debe ser del tipo extraíble: Listado por UL /certificado por CSA, tipo SPT-2, potencia mínima 7A 125V, aprobado por VDE o su equivalente. Longitud máxima, 15 pies (4,6 metros).
- 13 Siempre desconecte todas las líneas telefónicas del tomacorriente antes de reparar o desarmar este equipo.
- 14 Evite usar otra línea telefónica que no sea inalámbrica durante una tempestad. Hay un riesgo aunque remoto de una descarga eléctrica proveniente de un rayo.

## Nota sobre protección de copyright Macrovision

Este producto incorpora tecnología protegida por copyright que está protegida por determinadas patentes americanas y otros derechos de propiedad intelectual de propiedad de Macrovision Corporation y otros propietarios de derechos. El uso de esta tecnología protegida por copyright debe ser autorizado por Macrovision Corporation y se destina a usos para visualización doméstica y otros locales limitados, a menos que autorizado en contrario por Macrovision Corporation. Está prohibida la ingeniería reversa o el desarmado.

Patentes Americanas N°s. 4,631,603, 4,577,216, 4,819,098, y 4,907,093 bajo licencia solamente para utilización en aplicaciones de visualización limitadas.

## Declaración de batería de litio

### **CAUTION**

Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer.

Discard used batteries according to the manufacturer's instructions.

### **ADVARSEL!**

Lithiumbatteri - Eksplosionsfare ved fejlagtig håndtering. Udskiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Léver det brugte batteri tilbage til leverandøren.

### **ADVARSEL**

Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner.

### **WARNING**

Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använt batteri enligt fabrikantens instruktion.

### **VAROITUS**

Päristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan suosittelemaan tyyppiin. Hävitä käytetty paristo valmistajan ohjeiden mukaisesti.

### **VORSICHT!**

Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers.

## Declaración de conformidad láser

La unidad de CD o DVD usada con este ordenador es un producto láser. La etiqueta de clasificación de la unidad de CD o DVD (vea abajo) está localizado en la unidad.

CLASS 1 LASER PRODUCT

**CAUTION:** INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO BEAM.

APPAREIL A LASER DE CLASSE 1 PRODUIT

**LASERATTENTION:** RADIATION DU FAISCEAU LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITER TOUTE EXPOSITION AUX RAYONS.

LUOKAN 1 LASERLAITE LASER KLASSE 1

**VORSICHT:** UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN.

PRODUCTO LÁSER DE LA CLASE I

**ADVERTENCIA:** RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE AL SER ABIERTO. EVITE EXPONERSE A LOS RAYOS.

**ADVARSEL:** LASERSTRÅLING VEDÅBNING SE IKKE IND I STRÅLEN.

VARO! LAVATTAESSA OLET ALTTINA LASERSÄTEILYLLE.

**VARNING:** LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÅR ÖPPNAD ÅLÅ TUIJOTA SÄTEESEENSTIRRA EJ IN I STRÅLEN.

**VARNING:** LASERSTRÅLNING NAR DENNA DEL ÅR ÖPPNADSTIRRA EJ IN I STRÅLEN.

**ADVARSEL:** LASERSTRÅLING NAR DEKSEL ÅPNESSTIRR IKKE INN I STRÅLEN.

## Declaration of Conformity

Name of Manufacturer: Acer Inc.  
 Address of Manufacturer: 8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd.,  
 Hsichih, Taipei Hsien 221,  
 Taiwan, R. O. C.  
 Declares that product: Personal Computer  
 Model: Aspire RC810

Conforms to the EMC Directive 89/336/EEC as attested by conformity with the following harmonized standards:

EN55022:1994 /A2: 1997: Limits and Methods of Measurement of Radio Interference characteristics of Information Technology Equipment

EN55024: 1998/A1:2001: Information technology equipment--Immunity characteristics --Limits and methods of measurement

Including:

EN61000-4-2: 1995/A1: 1998/A2: 2001	EN61000-4-6: 1996/A1: 2001
EN61000-4-3: 1996/A1: 1998	EN61000-4-8: 1993/A1: 2001
EN61000-4-4: 1995/A2: 2001	EN61000-4-11: 1994/A1: 2001
EN61000-4-5: 1995/A1: 2001	

EN61000-3-2: 2000: Limits for harmonics current emissions

EN61000-3-3: 1995/A1: 2001: Limits for voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems

Conforms to the Low Voltage Directive 73/23/EEC as attested by conformity with the following harmonized standard:

EN60950: 2000: Safety of Information Technology Equipment Including electrical business equipment. This equipment has been approved to Council Decision 98/482/EC (CTR21) for pan- European single terminal connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN).

We, Acer Inc., hereby declare that the equipment bearing the trade name and model number specified above was tested conforming to the applicable Rules under the most accurate measurement standards possible, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same equipment will continue to comply with the requirements.

*Easy Lai*  
 -----

2003/11/19  
 -----  
 Date

## Comisión Federal de Comunicaciones

### Declaración de conformidad

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglamentaciones de FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones a continuación: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluso la interferencia que puede causar operación no deseada.

El siguiente fabricante / importador local es responsable de esta declaración:

Nombre del producto:	Personal Computer
Modelo:	Aspire RC810
Nombre de la parte responsable:	Acer America Corporation
Dirección de la responsable:	2641 Orchard Parkway, San Jose CA 95134, U.S.A
Persona para contacto:	David Lee
Teléfono núm.:	408-922-5097
Fax núm.:	408-922-5017

