

# Guía de inicio rápido (QSG) del Monitor Acer LCD

## Instrucciones importantes de seguridad

Lea detenidamente estas instrucciones de seguridad.

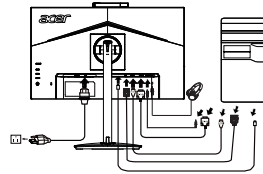
- Para limpiar la pantalla del monitor LCD:
  - Apague el monitor y desconecte el cable prolongador.
  - Pulverice una solución de limpieza no disolvente sobre un paño y limpie suavemente la pantalla.
- No coloque el monitor LCD cerca de una ventana. Exponer el monitor a la lluvia, la humedad o la luz solar directa podría dañarlo severamente.
- No aplique presión sobre la superficie del monitor LCD. Una presión excesiva podría causar daños permanentes sobre la pantalla.
- No retire la cubierta ni intente reparar el monitor personalmente. Las reparaciones de cualquier naturaleza deberán ser realizadas por un técnico autorizado.
- Conserve el monitor LCD en una sala con una temperatura de -20° a 60°C (-4° a 140°F). Conservar el monitor LCD a temperaturas que excedan estos límites podría provocar daños permanentes.
- Desconecte inmediatamente su monitor y llame a un técnico autorizado si concurre cualquiera de las siguientes circunstancias:
  - El cable de señal del monitor al PC está quemado o dañado.
  - Se ha derramado líquido en el monitor LCD o el monitor se ha expuesto a la lluvia.
  - El monitor LCD o su carcasa están dañados.

## Colocar el monitor sobre la base

- Extraiga la base del monitor del embalaje y colóquela sobre una superficie estable y nivelada. Extraiga el monitor de la caja.
- Extraiga el monitor de la caja.
- Alinee el botón de liberación situado en la parte inferior del monitor con las ranuras correspondientes situadas en la parte inferior de la base. Si escucha un 'clic', significa que el monitor ha quedado colocado firmemente sobre la base.
- Para sujetar la base, gire el tornillo con una herramienta adecuada o una moneda del tamaño adecuado. (para modelos seleccionados).

## Conecte su monitor a un ordenador

- Apague su ordenador y desconecte el cable de alimentación.
- Conecte el cable de señal a la toma de entrada DP (opcional) y/o HDMI (opcional) y/o VGA (opcional) del monitor, y la toma de salida DP (opcional) y/o HDMI (opcional) y/o VGA (opcional) de la tarjeta gráfica en el ordenador. Apriete entonces los tornillos del conector de cable de señal.
- Opcional: Conecte la toma de entrada de audio (AUDIO IN) del monitor LCD al puerto de salida de línea del ordenador con el cable de audio.
- Inserte el cable de alimentación del monitor en el puerto de alimentación situado en la parte trasera del monitor.
- Conecte los cables de alimentación de su equipo y su monitor a una toma eléctrica cercana.







Nota: La salida de audio es solo para el modelo con salida de audio. Compruebe el manual del usuario para obtener más instrucciones.

**AMD FreeSync(DP/HDMI)** : Esta acción permite a una fuente de gráficos compatible con AMD FreeSync ajustar dinámicamente la tasa de actualización de visualización basándose en tasas de fotogramas de contenido típico para ahorrar energía, lo que permite actualizaciones de visualización de baja latencia y prácticamente sin oscilaciones.



## Controles externos

1	Botón de alimentación	Permite encender y apagar el monitor. El color azul indica el estado de encendido. El color ámbar indica el modo de espera o de ahorro de energía.
2	Botón de función	 <ol style="list-style-type: none"><li>Presione para ver la Página principal. Presione de nuevo para entrar en la función de tecla de acceso rápido 1.</li><li>Cuando el Menú de funciones está activo, presione esta tecla para ver la información básica del monitor y la entrada actual o restablecer la configuración de color personalizada a los valores de fábrica.</li></ol>

3	Botón de función 	a. Presione para ver la Página principal. Presione de nuevo para entrar en la función de tecla de acceso rápido 2. b. Cuando el menú de funciones está activo, presione este botón para seleccionar el modo escenario o modo de juego.
4	Botón de función 	a. Presione el botón para ver la Página principal. Presiónelo de nuevo para entrar en la función Selección de entrada. b. Cuando el menú de funciones está activo, este botón le permitirá salir del OSD.
5	Botón de función 	a. Presione el botón para ver la Página principal. Presiónelo de nuevo para entrar en la siguiente función en el menú de funciones. b. El botón de cambio situado en la parte posterior del bisel de la pantalla funciona como un joystick. Para mover el cursor, simplemente accione el botón en cuatro direcciones. Presione el botón para seleccionar la opción que desee. El gris claro indica que funciona. Gris oscuro indica que no funciona.

## Notas administrativas y de seguridad

### Notas de la comisión FCC

Este equipo ha sido probado y es compatible con los límites de un dispositivo digital de Clase B, según el párrafo 15 del Reglamento de FCC. Estos límites se crearon con el fin de proporcionar una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía en radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza según sus instrucciones, podría provocar interferencias perjudiciales en comunicaciones de radio. No obstante, no es posible garantizar que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si este dispositivo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual podrá determinar encendiendo y apagando el dispositivo, animamos al usuario a intentar corregir la interferencia llevando a cabo una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o coloque en otro lugar la antena receptora.
- Incremente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente diferente del que se encuentra conectado el receptor.
- Consulte a un vendedor o técnico experimentado de radio/TV para obtener ayuda.

### Declaración de conformidad de la CE

Por la presente, Acer Inc. declara que este monitor LCD satisface los requisitos fundamentales y demás disposiciones relacionadas de la Directiva EMC 2014/30/EU, la Directiva de baja tensión 2014/35/EU, la Directiva RoHS 2011/65/EU y la Directiva 2009/125/EC sobre la instauración de un marco para el establecimiento de requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía.

### Aviso: Cables blindados

Todas las conexiones con otros dispositivos deben ser realizadas utilizando cables blindados con el fin de mantener el cumplimiento de las regulaciones de la EMC.

### Aviso: Dispositivos periféricos

Únicamente podrán conectarse a este dispositivo aquellos periféricos (dispositivos de entrada/salida, terminales, impresoras, etc.) certificados dentro de los límites de Clase B. El uso de periféricos no certificados podría provocar interferencias en la recepción de señales de radio y TV.

### Precaución

Los cambios o modificaciones no aprobados explícitamente por el fabricante podrían invalidar la autoridad del usuario, otorgada por la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), para utilizar este producto. Para evitar daños en el monitor, no lo levante sujetándolo por la base.

### Condiciones de funcionamiento

Este dispositivo satisface los requisitos de la Parte 15 de la Normativa FCC. El funcionamiento se encuentra sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquellas interferencias que puedan provocar funcionamientos no deseados.

### Aviso: Usuarios de Canadá

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

### Deseche el equipo de acuerdo con la directiva de destrucción de electrodomésticos de la Unión Europea.



Este símbolo en el producto o en el embalaje indica que el producto no debe desecharse junto con los residuos domésticos. Es su responsabilidad desechar los electrodomésticos llevándolos a un punto de recogida adecuado para el reciclado de residuos eléctricos y equipos electrónicos. La recolección y reciclaje independiente de su equipo en el momento de su destrucción ayudará a conservar los recursos naturales, y asegurará que sea reciclado de forma que se proteja la salud humana y el medioambiente. Para más información acerca de dónde puede solicitar el reciclaje de su equipo, póngase en contacto con su ayuntamiento, su servicio local de recogidas o la tienda en la que adquirió el producto.