

# Guía del usuario

L1750S  
L1950S  
L1751S  
L1951S  
L1750SQ  
L1950SQ  
L1751SQ  
L1951SQ

**N**o olvide leer la sección **Precauciones importantes** antes de utilizar el producto. Conserve el CD de la Guía del usuario en un sitio accesible como referencia para el futuro.

**C**onsulte la etiqueta que aparece en la parte posterior del disco y facilite la información que aparece a su distribuidor cuando necesite algún servicio.

# Precauciones importantes

**Esta unidad se diseñó y fabricó para garantizar la seguridad personal; sin embargo, el uso inadecuado de la unidad puede causar descargas eléctricas o riesgo de incendios. Con el fin de permitir un funcionamiento correcto de todas las opciones de seguridad incorporadas en esta pantalla, respete las siguientes normas básicas para su instalación, uso y mantenimiento.**

## Seguridad

Utilice únicamente el cable de alimentación suministrado con la unidad. Si el cable que va a utilizar no es el suministrado por el proveedor, asegúrese de que ha sido debidamente homologado según la normativa local correspondiente. Si este cable de alimentación tuviera algún defecto, póngase en contacto con el fabricante o con el servicio de reparación autorizado más próximo para sustituirlo por otro.

El cable de alimentación se utiliza como dispositivo de desconexión principal. Asegúrese de que puede acceder fácilmente al enchufe tras la instalación.

Conecte la pantalla únicamente al tipo de fuente de alimentación indicada en las especificaciones de este manual o que figura en la pantalla. Si no está seguro del tipo de fuente de alimentación de que dispone, consulte con su distribuidor.

Las tomas de corriente de CA y los cables de extensión sobrecargados, así como los cables de alimentación desgastados y los enchufes rotos son peligrosos y pueden ser la causa de descargas o incendios. Llame al técnico del servicio de mantenimiento para sustituir estos componentes.

No abra la pantalla:

- En el interior no hay componentes que el usuario pueda reparar.
- En el interior el voltaje es alto y peligroso incluso cuando no hay suministro de alimentación.
- Póngase en contacto con su distribuidor si la pantalla no funciona correctamente.

Para evitar lesiones personales:

- No coloque la pantalla en una estantería inclinada a menos que esté correctamente asegurada.
- Utilice únicamente un lugar recomendado por el fabricante.

Para evitar incendios u otros peligros:

- Apague siempre la pantalla (OFF) si va a salir de la habitación por un tiempo prolongado. Nunca deje la pantalla encendida (ON) cuando salga de casa.
- Evite que los niños arrojen o metan objetos por las aberturas de la pantalla. Algunas piezas internas emiten niveles de voltaje peligrosos.
- No añada accesorios que no hayan sido diseñados para esta pantalla.
- Durante una tormenta eléctrica o cuando vaya a dejar la pantalla desatendida durante un período amplio de tiempo, desenchúfela de la toma de pared.

## Durante la instalación

No coloque objetos sobre el cable de alimentación ni los pase por encima de él; no coloque la pantalla donde el cable de alimentación pueda resultar dañado.

No utilice esta pantalla cerca del agua como en una bañera, un lavabo, un fregadero, en suelo mojado o cerca de una piscina.

Las pantallas incluyen aberturas de ventilación para permitir la expulsión del calor que generen durante el funcionamiento. En caso de bloqueo de estas aberturas, el calor acumulado puede causar fallos o incluso incendios. Por lo tanto, NUNCA:

- Bloquee las ranuras de ventilación inferiores colocando la pantalla en una cama, un sofá, una alfombra, etc.
- Coloque la pantalla en un habitáculo cerrado a menos que disponga de ventilación adecuada.
- Cubra las aberturas con tela u otro material.
- Coloque la pantalla cerca o encima de un radiador o una fuente de calor.

No roce ni golpee la pantalla LCD de matriz activa con nada que sea duro, ya que podría arañarla, estropearla o dañarla de forma permanente.

No presione la pantalla LCD con el dedo por un período de tiempo prolongado, porque podría provocar que la imagen se quedase en la pantalla.

Algunos defectos de punto podrían aparecer como manchas rojas, verdes o azules en la pantalla. Sin embargo, esto no afectará al funcionamiento de la pantalla.

Si es posible, utilice la resolución recomendada para obtener la mejor calidad de imagen en la pantalla LCD. Si se utiliza en otro modo que no sea la resolución recomendada, podrían aparecer en la pantalla algunas imágenes a escala o procesadas. Sin embargo, esto es característico del panel LCD de resolución fija.

## Limpieza

- Desenchufe la pantalla antes de limpiar su superficie.
- Utilice un paño ligeramente húmedo, no mojado. No utilice un aerosol directamente sobre la pantalla porque un exceso de pulverización puede provocar descargas eléctricas.

## Volver a embalar

- No tire la caja ni los materiales de embalaje. Son un contenedor idóneo para transportar la unidad. Cuando traslade la unidad a otra ubicación, vuelva a embalarla en su material original.

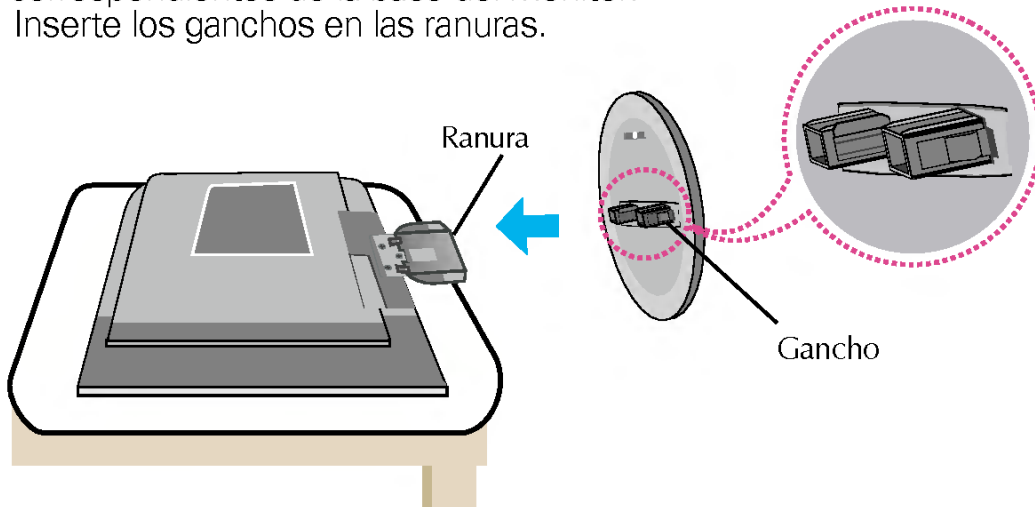
## Cómo deshacerse de materiales contaminantes de forma segura

- La lámpara fluorescente empleada en este producto contiene una pequeña cantidad de mercurio.
- No se deshaga de este producto de la misma forma que lo haría con los residuos generales de su hogar. Debe hacerlo según las normativas locales correspondientes.

- Antes de instalar el monitor, asegúrese de que no se está suministrando alimentación ni al monitor, ni al sistema informático ni a otros dispositivos conectados.

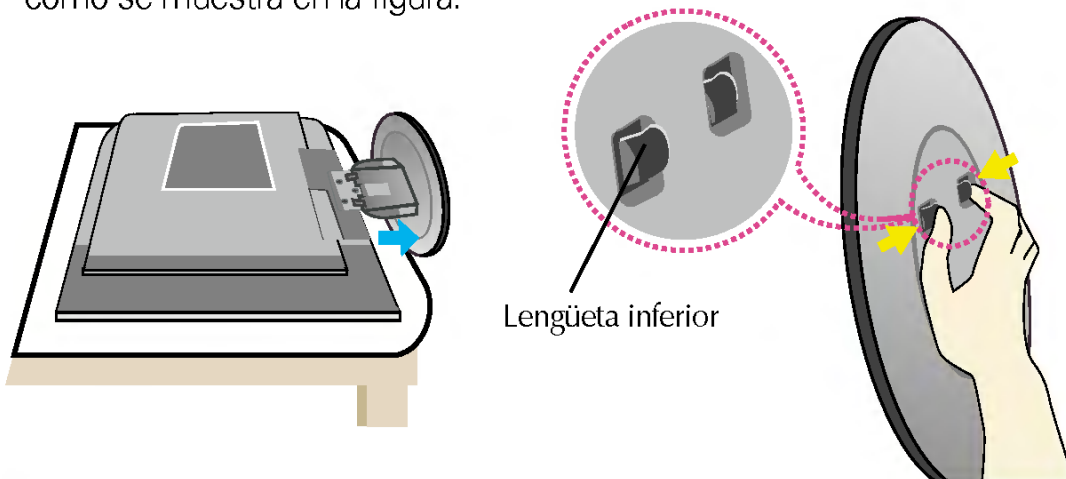
## Instalación de la base de soporte

1. Coloque el monitor sobre un cojín o paño suave con la parte frontal hacia abajo.
2. Alinee los ganchos de la base de soporte y de inclinación con las ranuras correspondientes de la base del monitor.
3. Inserte los ganchos en las ranuras.



## Retirada de la base del soporte.

1. Coloque el monitor sobre un cojín o un trapo suave con la parte frontal hacia abajo.
2. Para retirar la base del soporte, sujete la parte inferior del mismo con una mano y tire de la lengüeta de la parte inferior de la base con la otra mano, tal como se muestra en la figura.



### Importante

- Esta ilustración muestra el modelo de general de conexión. Su monitor puede ser distinto a los elementos que se muestran en la ilustración.
- Una vez instalada la base de soporte, no la desinstale.
- No mantenga el producto boca abajo sujetándolo únicamente por la base de soporte. El producto podría caerse y dañarse o causarle lesiones en el pie.

# Conexión de la pantalla

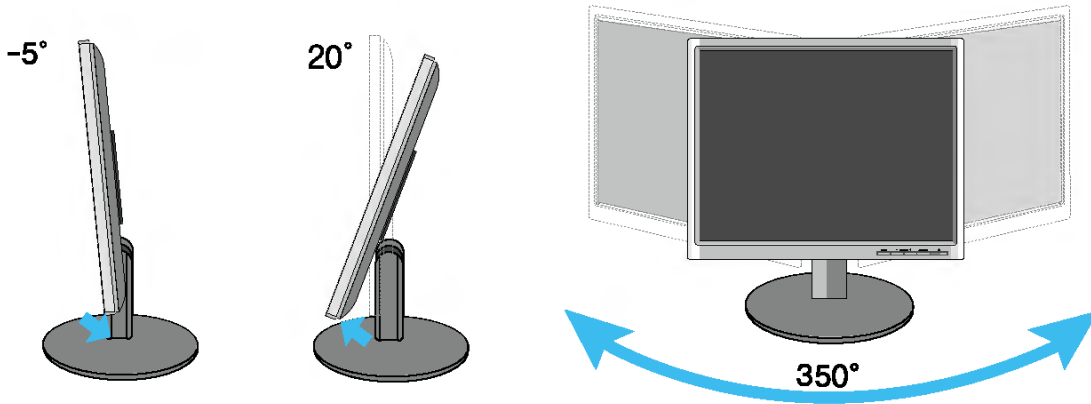
- Antes de instalar el monitor, asegúrese de que no se está suministrando alimentación ni al monitor, ni al sistema informático ni a otros dispositivos conectados.

## Colocación de la pantalla

1. Ajuste la posición del panel de diferentes formas, para conseguir la máxima comodidad.

- Rango de inclinación :  $-5^{\circ} \sim 20^{\circ}$

- Swivel :  $350^{\circ}$

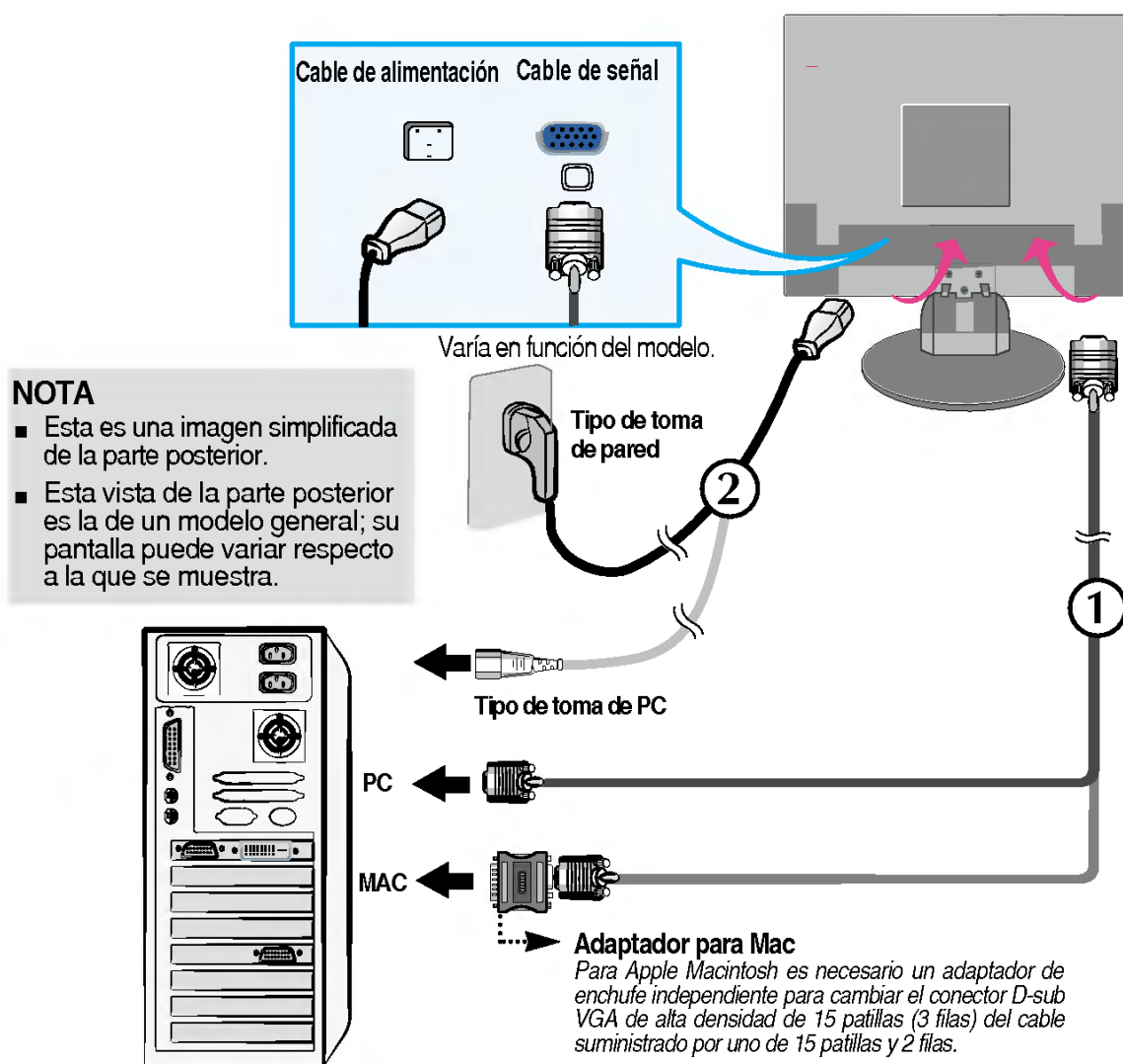


### Ergonomía

Para mantener una posición de visión ergonómica y cómoda, se recomienda que el ángulo de inclinación hacia delante supere los 5 grados.


## Uso del ordenador

1. Coloque el monitor en un lugar adecuado y bien ventilado cerca del ordenador.
2. Conecte el cable de señal. Una vez conectado, apriete los tornillos de mariposa para asegurar la conexión. ①
3. Conecte el cable de alimentación a una toma de alimentación apropiada de fácil acceso y próxima a la pantalla. ②



### NOTA

- Esta es una imagen simplificada de la parte posterior.
- Esta vista de la parte posterior es la de un modelo general; su pantalla puede variar respecto a la que se muestra.

4. Presione el botón  del panel frontal para encender el equipo. Cuando la corriente del monitor está conectada, se ejecuta automáticamente la función 'Self Image Setting Function' (Función de configuración de autoimagen). (Sólo en modo analógico)

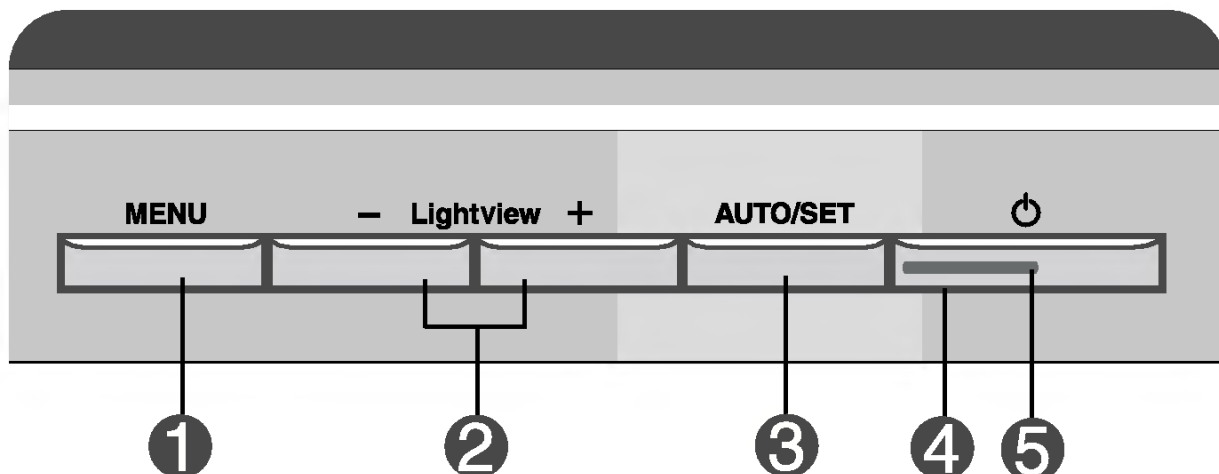
CONFIGURACIÓN MANUAL  
CONFIGURACIÓN DE IMAGEN

### NOTA

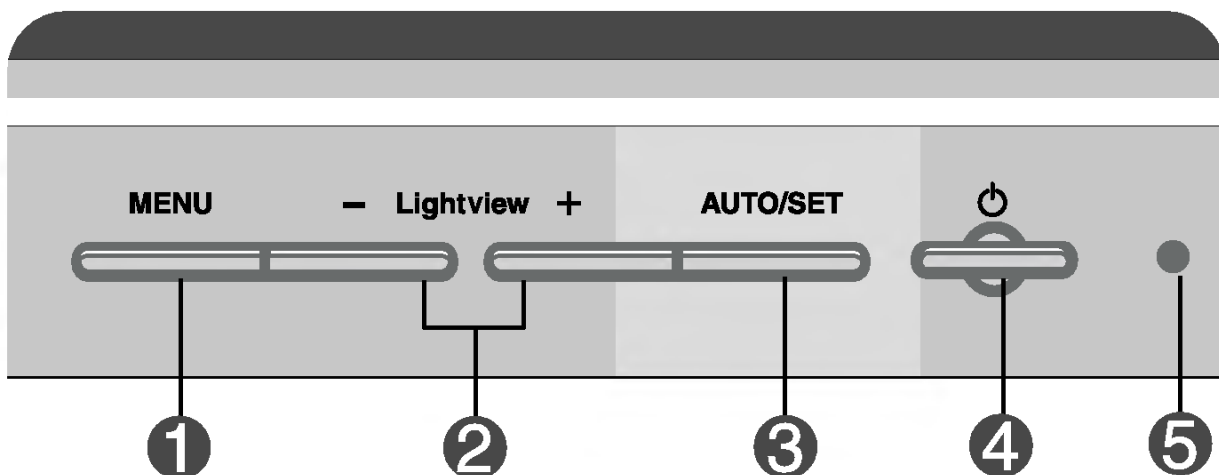
'Self Image Setting Function' (Función de configuración de autoimagen): esta función ofrece al usuario una configuración de pantalla óptima. Cuando el usuario conecta el monitor por primera vez, esta función ajusta automáticamente la pantalla a la configuración óptima de cada señal de entrada. Si desea ajustar el monitor mientras está funcionando, o ejecutar de nuevo esta función manualmente, presione el botón "AUTO/SET" del panel frontal del monitor. También puede ejecutar la opción "RESTABLECER" del menú de ajuste de OSD. Sin embargo, hay que tener en cuenta que esta opción inicializa todos los elementos del menú excepto "Idioma".



## Controles del panel frontal



<L1750S/L1750SQ/L1950S/L1950SQ>



<L1751S/L1751SQ/L1951S/L1951SQ>



Control	Función
<b>1</b> Botón MENU	Utilice este botón para entrar o salir de la pantalla de configuración de la pantalla.
 	<b>OSD BLOQUEADO/DESBLOQUEADO</b> Esta función permite bloquear la configuración de control actual para que no se pueda modificar por error. Mantenga el pulsado el botón <b>MENU</b> durante 5 segundos. Debería aparecer el mensaje " <b>OSD BLOQUEADO</b> ". Los controles de OSD se pueden desbloquear en cualquier momento pulsando el botón <b>MENU</b> durante 5 segundos. Debería aparecer el mensaje " <b>OSD DESBLOQUEADO</b> ".

Control	Función
<p><b>2</b> Botón - +</p>  <p>El botón muestra un símbolo de menos (-) a la izquierda y un símbolo de más (+) a la derecha, ambos en un fondo azul con un borde negro.</p>	<p>Utilice estos botones para seleccionar y ajustar las funciones de la Visualización en pantalla (OSD).</p> <p><b>Tecla de función LightView</b></p> <p><b>DÍA</b> Esta función le permite seleccionar fácilmente la mejor condición de imagen deseada optimizada para el entorno (iluminación ambiente, tipos de imágenes, etc.).</p> <p><b>NOCHE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>DÍA</b>: iluminación de ambiente luminoso</li><li>• <b>NOCHE</b>: iluminación de ambiente oscuro</li><li>• <b>TEXTO</b>: para imágenes con texto (procesamiento de textos, etc.)</li><li>• <b>PELÍCULA</b>: para imágenes con animación de vídeos o películas</li><li>• <b>FOTO</b>: para fotografías o dibujos</li><li>• <b>NORMAL</b> : Bajo condiciones de funcionamiento normales</li></ul>
<p><b>3</b> Botón AUTO/SET</p>  <p>El botón es rectangular con un fondo azul y un borde negro. Contiene el texto 'CONFIGURACIÓN AUTOMÁTICA' en la línea superior y 'AJUSTE DE IMAGEN' en la línea inferior, ambos en mayúsculas blancas.</p>	<p>Utilice este botón para realizar una selección en la presentación en pantalla.</p> <p><b>Ajuste automático de imagen</b></p> <p>Cuando ajuste la configuración de la pantalla, pulse siempre el botón <b>AUTO/SET</b> antes de abrir la presentación en pantalla Display (OSD). Así se ajustará automáticamente la imagen en pantalla al tamaño de resolución de pantalla actual (modo de presentación).</p> <p>El mejor modo de pantalla es</p> <p>Monitor de 17 pulgadas: <b>1280 x 1024</b> Monitor de 19 pulgadas: <b>1280 x 1024</b></p>
<p><b>4</b> Botón de alimentación</p>	<p>Utilice este botón para encender o apagar la pantalla.</p>
<p><b>5</b> Indicador de alimentación</p>	<p>Este indicador se ilumina en verde cuando el funcionamiento de la pantalla es normal (Modo encendido). Si la pantalla está en el modo de desconexión automática (Ahorro de energía), el indicador pasa a color ámbar.</p>



## Ajuste de la pantalla

Ajustar el tamaño de la imagen, la posición y los parámetros de funcionamiento de la pantalla resulta rápido y sencillo con el sistema de control de la presentación en pantalla. A continuación se muestra un breve ejemplo para que se familiarice con el uso de los controles. En la siguiente sección se muestra un ejemplo de los ajustes y selecciones disponibles que puede realizar con la OSD.

### NOTA

- Deje que la pantalla se estabilice durante al menos 30 minutos antes de ajustar la imagen.

Para efectuar ajustes en la presentación en pantalla, siga estos pasos:

**MENU → - + → AUTO/SET → - + → MENU**

- 1** Pulse el **botón MENU** y, a continuación, aparecerá el menú principal del menú OSD.
- 2** Para acceder a un control, utilice los **botones - o +**. Una vez seleccionado el icono que desee, pulse el **botón AUTO/SET**.
- 3** Utilice los **botones - / +** para ajustar la imagen en el nivel que desee. Utilice el **botón AUTO/SET** para seleccionar otros elementos del submenú.
- 4** Pulse una vez el **botón MENU** para volver al menú principal y seleccionar otra función. Pulse dos veces el **botón MENU** para salir del OSD.

# Ajuste y selección de la presentación en pantalla (OSD)

En la siguiente tabla se indican todos los menús de control, ajuste y configuración de la presentación en pantalla.

Menú principal	Submenú			Referencia
CUADRO	BRILLO		●	Para ajustar el brillo y el contraste de la pantalla
	CONTRASTE		●	
	GAMMA		●	
COLOR	PREDEF	6500K	●	Para personalizar el color de la pantalla
		9300K	●	
	ROJO		●	
	VERDE		●	
	AZUL		●	
POSICIÓN	HORIZONTAL		●	Para ajustar la posición de la pantalla
	VERTICAL		●	
AJUSTES	RELOJ		●	Para mejorar la claridad y estabilidad de la pantalla
	FASE		●	
DISPOSICIÓN	IDIOMA		●	Para personalizar el estado de la pantalla para el entorno de funcionamiento de un usuario
	POSICIÓN OSD	HORIZONTAL	●	
		VERTICAL	●	
	BALANCE DE BLANCOS		●	
	LÁMPARA DE ENCENDIDO		●	
RESTABLECER		●		
● : ajustable				

## NOTA

- El orden de los iconos puede variar dependiendo del modelo (E9~E12).

# Ajuste y selección de la presentación en pantalla (OSD)

Anteriormente se detalló el procedimiento para seleccionar y ajustar un elemento con el sistema OSD. A continuación se enumeran los iconos, los nombres de icono y las descripciones de todos los elementos que se muestran en Menu.

Presione el botón MENU, a continuación aparece el menú principal del OSD.



## NOTA

- Los idiomas que aparecen en el menú OSD (presentación en pantalla) del monitor pueden variar respecto a los del manual.