



SAMSUNG

Monitor Manual del usuario

S24E650C S27E650C

El color y el aspecto pueden variar según el producto; las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso para mejorar el rendimiento del producto.

Antes de usar el equipo lea este manual para evitar fallas y guarde para futuras referencias.

Índice

Antes de usar el producto

Copyright	4
Seguridad en el espacio de instalación	5
Precauciones de almacenamiento	5
Precauciones de seguridad	5
Símbolos	5
Limpieza	6
Electricidad y seguridad	6
Instalación	7
Funcionamiento	9
Postura correcta para utilizar el producto	11

Preparativos

Comprobación de los componentes	12
Componentes	12
Piezas	13
Botones frontales	13
Parte posterior	15
Instalación	16
Instalación del soporte	16
Extracción del soporte	17
Instalación del equipo de montaje mural	18
Especificaciones del juego de montaje mural (VESA)	19
Ajuste de la inclinación y la altura del producto	20
Giro de la pantalla del monitor	20

Bloqueo antirrobo	21
-------------------	----

Conexión y uso de un dispositivo fuente

Antes de la conexión	22
Puntos de control previos a la conexión	22
Conexión y utilización de un PC	22
Conexión mediante un cable DVI	22
Conexión mediante un cable DVI-HDMI	23
Conexión mediante un cable HDMI	23
Conexión mediante un cable HDMI-DVI	24
Conexión mediante el cable DP	24
Conexión de los auriculares	25
Conexión de la alimentación	25
Sujeción de los cables conectados	26
Conexión del producto a un PC a modo de HUB USB	27
Conexión de un PC al producto	27
Utilización del producto a modo de HUB USB	28
Instalación de controladores	29
Establecimiento de la resolución óptima	29
Montaje de la barra de sonido (se vende por separado)	30
Especificaciones de la barra de sonido (se vende por separado)	31

Configuración de pantalla

SAMSUNG MAGIC Bright	32
Configuración de SAMSUNG MAGIC Bright	32
Brillo	34
Configuración de Brillo	34
Contraste	35
Configuración de Contraste	35
Nitidez	36
Configuración de Nitidez	36
Color	37
Configuración de Color	37
SAMSUNG MAGIC Upscale	38
Configuración de SAMSUNG MAGIC Upscale	38
N.neg HDMI	39
Ajuste de la configuración de N.neg HDMI	39
Modo descanso ojos	40
Configuración de Modo descanso ojos	40
Modo Juego	41
Configuración de Modo Juego	41
Tiempo respuesta	42
Configuración de Tiempo respuesta	42
Tamaño de imagen	43
Cambio del Tamaño de imagen	43
Ajuste de pantalla	45
Configuración de Posición-H y Posición-V	45

Índice

Coordinación de OSD

Transparencia	46
Modificación de Transparencia	46
Posición	47
Configuración de Posición-H y Posición-V	47
Idioma	48
Configuración de Idioma	48
Mostrar hora	49
Configuración de Mostrar hora	49

Configuración y restauración

Ahorro energ. int.	50
Configuración de Ahorro energ. int.	50
Temp. apag. Plus	51
Configuración de Temp. apag.	51
Configuración de Temp. ecológico	53
Modo PC/AV	55
Configuración de Modo PC/AV	55
Detección fuente	56
Configuración de Detección fuente	56
Frec. rep. tecla	57
Configuración de Frec. rep. tecla	57
Restablecer Todo	58
Configuración de inicialización (Restablecer Todo)	58

Menú Información y otros

Información	59
Acceso a Información	59
Configuración de Brillo, Contraste y Volumen desde la pantalla inicial	60

Instalación del software

Easy Setting Box	61
Instalación del software	61
Eliminación del software	61

Solución de problemas

Requisitos previos para ponerse en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung	62
Prueba del producto	62
Comprobación de la resolución y la frecuencia	62
Compruebe lo siguiente.	63
P y R	66

Especificaciones

General	68
Ahorro de energía	70
Tabla de modos de señal estándar	71

Apéndice

Responsabilidad por el Servicio de Pago (Coste para los Clientes)	73
No se trata de un defecto del producto	73
El daño del producto ha sido causado por el cliente	73
Otros	73
Extended warranty	74
Terminología	75

Capítulo 01

Antes de usar el producto

Copyright

El contenido de este manual está sujeto a cambios sin previo aviso a fin de mejorar su calidad.

© 2015 Samsung Electronics

Samsung Electronics es el propietario del copyright de este manual.

El uso o la reproducción de este manual parcial o totalmente sin la autorización de Samsung Electronics están prohibidos.

Microsoft, Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation.

VESA, DPM y DDC son marcas comerciales registradas de Video Electronics Standards Association.

El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.



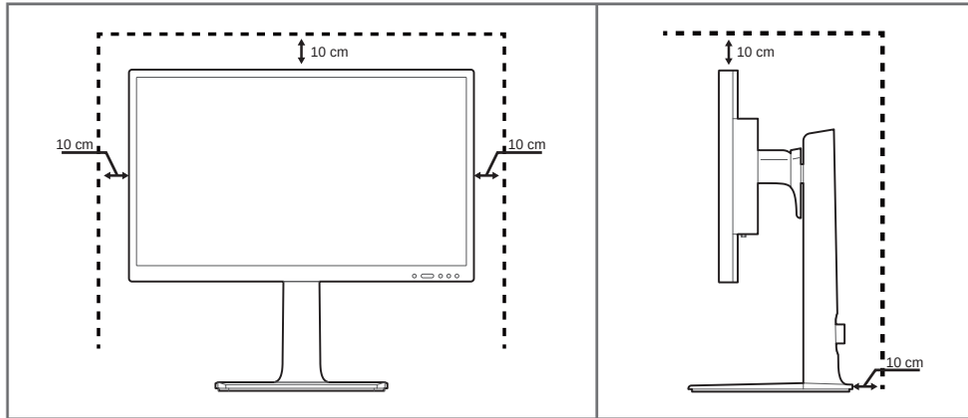
SOLO MÉXICO

IMPORTADO POR : SAMSUNG ELECTRONICS MÉXICO S.A. DE C.V.
GENERAL MARIANO ESCOBEDO 476 PISO 8
COL. ANZURES, DELEGACIÓN MIGUEL HIDALGO MÉXICO,
DISTRITO FEDERAL C.P. 11590
TEL : 01 (55) 5747-5100 / 01 800 726 7864

Seguridad en el espacio de instalación

Deje un espacio adecuado para la ventilación alrededor del producto. Un incremento de la temperatura interior puede provocar un incendio y dañar el producto. Cuando instale el producto, deje el espacio que se muestra a continuación como mínimo.

— El aspecto exterior puede variar según el producto.



Precauciones de almacenamiento

Los modelos muy brillantes pueden desarrollar manchas blancas sobre la superficie si se utiliza un humidificador de ondas ultrasónicas cerca.

— Póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung más cercano si desea limpiar el interior del producto (se le cobrará una tarifa por este servicio).

Precauciones de seguridad

Precaución

NO ABRIR: RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA

Precaución : PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO RETIRE LA CUBIERTA. (NI LA PARTE POSTERIOR)

NO HAY PIEZAS QUE SE PUEDAN REPARAR EN EL INTERIOR.

PARA CUALQUIER REPARACIÓN, ACUDA A PERSONAL CUALIFICADO.



Este símbolo indica que dentro existe alta tensión.

Resulta peligroso tener cualquier tipo de contacto con las partes internas de este producto.



Este símbolo advierte de que, junto con este producto, se incluye documentación importante relacionada con su funcionamiento y mantenimiento.

Símbolos

Advertencia

En caso de no respetar las instrucciones, podrían producirse daños personales graves o fatales.

Precaución

En caso de no respetar las instrucciones, podrían producirse daños personales o materiales.



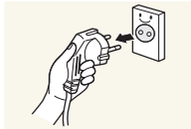
Las actividades marcadas con este símbolo están prohibidas.



Las instrucciones marcadas con este símbolo deben respetarse.

Limpieza

- Tenga cuidado al limpiar el producto, ya que el panel y la parte exterior de las pantallas LCD avanzadas se arañan con facilidad.
- Ponga en práctica los pasos siguientes durante la limpieza.
- Las imágenes siguientes tienen fines de referencia únicamente. Las situaciones reales pueden diferir de lo que se muestra en estas imágenes.

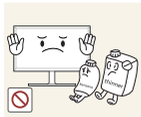


- 1 Apague el producto y el ordenador.
- 2 Desconecte el cable de alimentación del producto.

— Sujete el cable de alimentación por el enchufe y no toque el cable con las manos húmedas. De lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica.



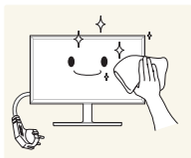
- 3 Limpie el monitor con un paño limpio, suave y seco.



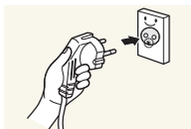
- No utilice limpiadores que contengan alcohol, disolventes ni agentes tensioactivos en el monitor.



- No rocíe agua ni detergente directamente sobre el producto.



- 4 Moje un paño suave y seco con agua y escúrralo bien para limpiar el exterior del producto.



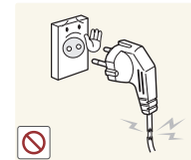
- 5 Conecte el cable de alimentación al producto cuando termine de limpiarlo.

- 6 Encienda el producto y el ordenador.

Electricidad y seguridad

- Las imágenes siguientes tienen fines de referencia únicamente. Las situaciones reales pueden diferir de lo que se muestra en estas imágenes.

Advertencia



No utilice un cable de alimentación o un enchufe que estén dañados, como tampoco una toma de corriente suelta.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.

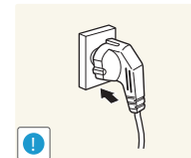


No enchufe varios productos a la misma toma de corriente.

- Una toma de corriente que se caliente en exceso podría provocar fuego.



No toque el enchufe con las manos mojadas. De lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica.



Inserte el enchufe hasta el fondo para que no quede suelto.

- Una conexión inestable podría desencadenar un incendio.



Conecte el enchufe a una toma de corriente conectada a tierra (sólo dispositivos aislados de tipo 1).

- Podrían producirse una descarga eléctrica o daños personales.



No doble el cable de alimentación ni tire con fuerza de él. Tenga cuidado de no dejar el cable de alimentación debajo de un objeto pesado.

- Un cable dañado podría provocar fuego o una descarga eléctrica.



No coloque el cable de alimentación ni el producto cerca de fuentes de calor.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



Limpie el polvo existente alrededor de las patillas del enchufe o de la toma de corriente mediante un paño seco.

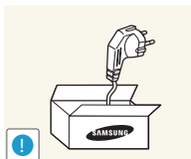
- De lo contrario, se podría producir fuego.

Precaución



No desenchufe el cable de alimentación mientras el producto se está utilizando.

- Una descarga eléctrica podría dañar el producto.



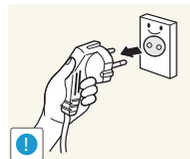
Utilice únicamente el cable de alimentación proporcionado con su producto por Samsung. No utilice el cable de alimentación con otros productos.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



Mantenga la toma de corriente a la que esté enchufado el cable de alimentación libre de obstáculos.

- El cable de alimentación debe desconectarse a fin de cortar por completo el suministro eléctrico al producto en caso de existir un problema.



Cuando desconecte el cable de alimentación de la toma de la pared, sosténgalo por el enchufe.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.

Instalación

Advertencia



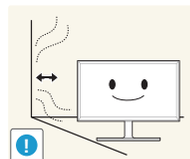
No coloque velas, repelentes para insectos ni cigarrillos sobre el producto. No instale el producto cerca de fuentes de calor.

- De lo contrario, se podría producir fuego.



No instale el producto en espacios mal ventilados, como estanterías o armarios.

- Si aumenta demasiado la temperatura interna, podría producirse un incendio.



Instale el producto al menos a 10cm de la ventana para permitir la ventilación.

- Si aumenta demasiado la temperatura interna, podría producirse un incendio.



Mantenga el embalaje de plástico fuera del alcance de los niños.

- Los niños podrían ahogarse.



No instale el producto en una superficie inestable o que vibre (una repisa poco firme, una superficie inclinada, etc.).

- El producto podría caerse y dañarse o provocar daños personales.
- La utilización del producto en un área con mucha vibración puede dañar el producto o provocar un incendio.



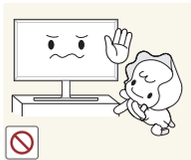
No instale el producto en un vehículo ni en un lugar expuesto al polvo, la humedad (goteras, por ejemplo), aceite o humo.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No exponga el producto a la luz directa del sol, al calor ni a objetos calientes como una estufa.

- De lo contrario, podría reducirse la vida útil del producto o producirse un incendio.



No instale el producto al alcance de los niños pequeños.

- El producto podría caerse y provocar daños personales a los niños.



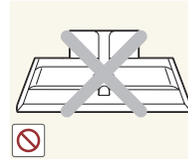
Los aceites aptos para consumo humano, como por ejemplo el de semilla de soja, pueden dañar o deformar el producto. No instale el producto en una cocina ni cerca una encimera de cocina.

Precaución



No deje caer el producto cuando lo mueva.

- Podrían producirse daños en el producto o daños personales.



No apoye el producto sobre su parte delantera.

- La pantalla podría dañarse.



Cuando instale el producto en un receptáculo o una repisa, asegúrese de que el borde inferior de la parte delantera del producto no sobresalga.

- El producto podría caerse y dañarse o provocar daños personales.
- Instale el producto únicamente en receptáculos o repisas con el tamaño adecuado.



Suelte el producto con cuidado.

- Podrían producirse daños en el producto o daños personales.



Si instala el producto en un lugar inusual (un lugar expuesto a gran cantidad de polvo fino, sustancias químicas, temperaturas extremas o mucha humedad), o bien en un lugar donde deba funcionar ininterrumpidamente durante un periodo largo de tiempo, su rendimiento podría verse gravemente afectado.

- Asegúrese de consultar con el Centro de servicio al cliente de Samsung antes de la instalación del producto en un lugar con estas características.

Funcionamiento

IMPORTANTE:

PARA PREVENIR CUALQUIER MAL FUNCIONAMIENTO Y EVITAR DAÑOS, LEA DETALLADAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE CONECTAR Y OPERAR EL APARATO, CONSERVE EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS, GRACIAS. POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ANTES DE OPERAR EL APARATO Y GUÁRDELO PARA REFERENCIAS FUTURAS.

Advertencia



Existe alta tensión dentro del producto. No desmonte, repare ni modifique nunca el producto por su cuenta.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.
- Póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung para las reparaciones.



Para mover el producto, desconecte antes todos los cables, incluido el cable de alimentación.

- Un cable dañado podría provocar fuego o una descarga eléctrica.



Si el producto genera un ruido extraño, olor a quemado o humo, desconecte de inmediato el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No permita que los niños se cuelguen del producto o se suban encima de él.

- Los niños podrían resultar heridos o gravemente lesionados.



Si el producto se cae o la carcasa exterior se daña, apague el producto y desconecte el cable de alimentación. A continuación, póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung.

- Si sigue utilizando el producto, podrían producirse fuego o una descarga eléctrica.



No deje objetos pesados ni artículos atractivos para los niños (juguetes, dulces, etc.) encima del producto.

- El producto o los objetos pesados podrían caerse si los niños intentan alcanzar los juguetes o los dulces, lo que podría provocar heridas graves.



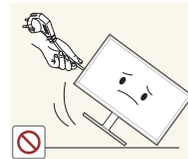
Durante una tormenta con aparato eléctrico, apague el producto y desenchufe el cable de alimentación.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



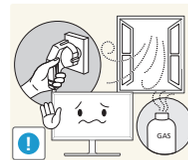
No deje caer objetos sobre el producto ni lo golpee.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



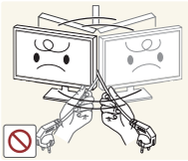
No tire del cable de alimentación ni de ningún otro cable para mover el producto.

- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego por causa de un cable dañado.



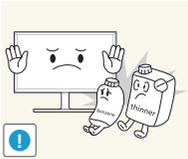
Si detecta un escape de gas, no toque el producto ni el enchufe. Asimismo, ventile el área de inmediato.

- Las chispas podrían causar una explosión o un incendio.



No levante ni mueva el producto mediante el cable de alimentación ni ningún otro cable.

- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego por causa de un cable dañado.



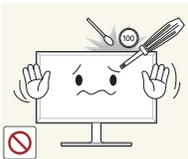
No utilice ni mantenga aerosoles u otras sustancias inflamables cerca del producto.

- Podrían producirse una explosión o fuego.



Asegúrese de que las ranuras de ventilación no estén tapadas por manteles o cortinas.

- Si aumenta demasiado la temperatura interna, podría producirse un incendio.



No inserte objetos metálicos (palillos, monedas, horquillas, etc.) ni objetos fácilmente inflamables (papel, cerillas, etc.) en el producto (a través de las ranuras de ventilación, los puertos de entrada/salida, etc.).

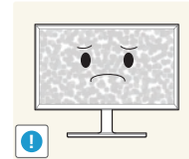
- Asegúrese de apagar el producto y desconectar el cable de alimentación sin entrar agua u otras sustancias extrañas en el producto. A continuación, póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung.
- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



No coloque objetos que contengan líquidos (jarrones, macetas, botellas, etc.) ni objetos metálicos sobre el producto.

- Asegúrese de apagar el producto y desconectar el cable de alimentación sin entrar agua u otras sustancias extrañas en el producto. A continuación, póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung.
- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.

Precaución



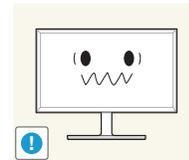
Si deja la pantalla fija con una imagen estática durante un periodo prolongado, puede producirse desgaste con persistencia de imágenes o píxeles defectuosos.

- Active el modo de ahorro de energía o un protector de pantalla con imágenes en movimiento en caso de no utilizar el producto durante un periodo prolongado.



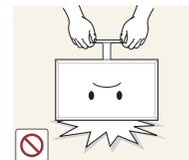
Desconecte el cable de alimentación de la toma de la pared si no va a utilizar el producto durante un periodo prolongado de tiempo (si se va de vacaciones, por ejemplo).

- La acumulación de polvo junto con el calor puede provocar fuego, una descarga eléctrica o una fuga eléctrica.



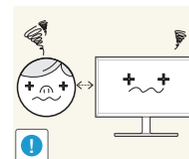
Utilice el producto con la resolución y la frecuencia recomendadas.

- De lo contrario, su vista podría dañarse.



No sujete el producto boca abajo ni lo agarre por el soporte para moverlo.

- El producto podría caerse y dañarse o provocar daños personales.

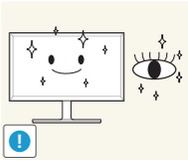


Mirar fijamente la pantalla desde muy cerca durante mucho tiempo puede dañar la vista.



No utilice humidificadores ni estufas cerca del producto.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.

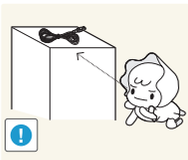


Descanse los ojos durante más de 5 minutos por cada hora de uso del producto.

- Esto permitirá descansar la vista.



No toque la pantalla cuando el producto haya estado encendido durante un periodo largo de tiempo, ya que estará caliente.



Almacene los accesorios de pequeño tamaño fuera del alcance de los niños.



Tenga cuidado al ajustar el ángulo del producto o la altura del soporte.

- Una mano o un dedo podrían quedar atrapados y producirse heridas.
- La inclinación del producto con un ángulo excesivo puede provocar que éste se caiga, lo que podría causar daños personales.



No coloque objetos pesados sobre el producto.

- Podrían producirse daños en el producto o daños personales.



Cuando use auriculares no ponga el volumen muy alto.

- El sonido demasiado alto puede dañar los oídos.

Postura correcta para utilizar el producto



Utilice el producto con la postura correcta, tal y como se muestra a continuación:

- Ponga la espalda recta.
- Deje una distancia de 45 - 50 cm entre sus ojos y la pantalla, y mire ligeramente hacia abajo a la pantalla. Mantenga los ojos directamente delante de la pantalla.
- Ajuste el ángulo para que la luz no se refleje en la pantalla.
- Mantenga los antebrazos perpendiculares a la parte superior de los brazos y al mismo nivel que el dorso de las manos.
- Mantenga los codos con el ángulo adecuado.
- Ajuste la altura del producto para poder mantener las rodillas dobladas a 90 grados o más, los talones apoyados en el suelo y los brazos más bajos que el corazón.

Capítulo 02

Preparativos

- Póngase en contacto con el distribuidor donde adquirió el producto si falta alguno de los componentes.
- Es posible que las imágenes difieran ligeramente de los componentes reales.
- Es posible que no se pueda alcanzar la resolución óptima si se utiliza un cable HDMI o HDMI-DVI que no sea de alta velocidad.

Comprobación de los componentes

Componentes

— Los componentes pueden variar según las localidades.



Guía de configuración rápida



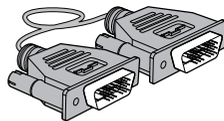
Tarjeta de garantía
(No disponible en todos los lugares)



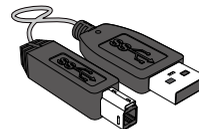
Guía de regulaciones



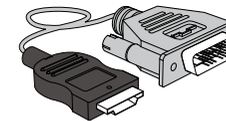
Cable de alimentación
([página 25](#))



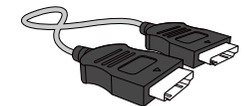
Cable DVI (opcional) ([página 22](#))



Cable USB 3.0 ([página 27](#))



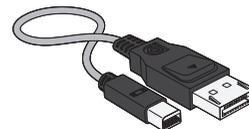
Cable HDMI-DVI (opcional)
([página 23](#))



Cable HDMI (opcional) ([página 23](#))



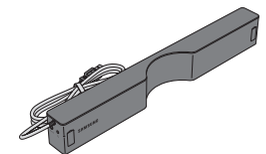
Cable DP (opcional) ([página 24](#))



Cable MINI DP (opcional)



Paño de limpieza (opcional)

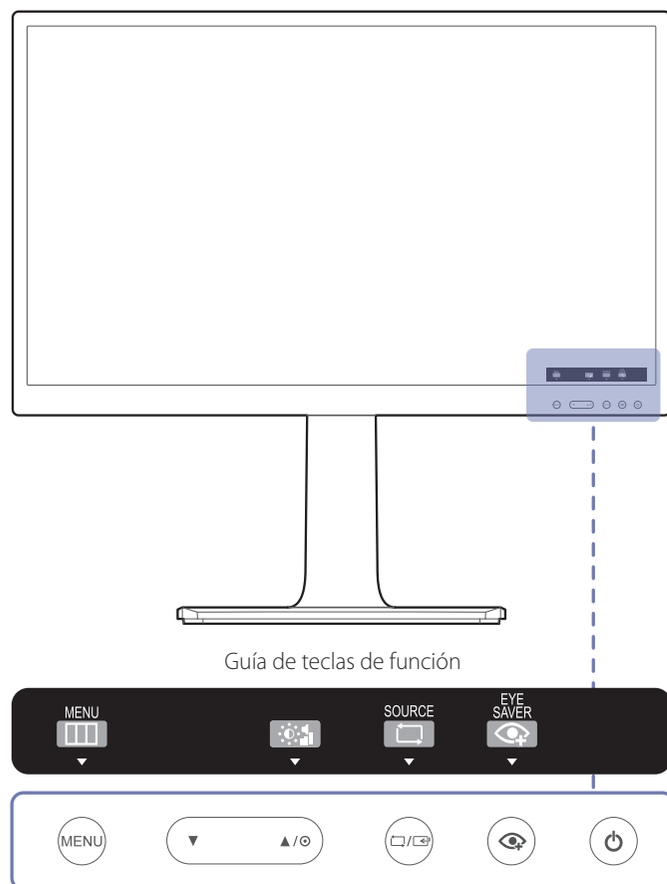


Barra de sonido (opcional)

Piezas

Botones frontales

El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



Cuando se muestre la pantalla inicial, pulse cualquier botón de la parte frontal, excepto los botones ▼ y ⏻, a fin de mostrar la pantalla de botones de función.

Iconos	Descripción
MENU	Abrir o cerrar el menú en pantalla (OSD), o bien volver al último menú. Si pulsa el botón MENU cuando se esté mostrando la pantalla de botones de función, se mostrará el menú OSD (visualización en pantalla).
▼/▲/⊙	Moverse al menú superior o inferior, o bien ajustar el valor de una opción en el menú OSD. Cuando se muestre la Guía de teclas de función, pulse ▲/⊙ para ajustar el Brillo y el Contraste, Volumen .
□/⊞	Confirmar una selección de menú. Si pulsa el botón □/⊞ cuando el menú OSD no está visible, cambiará la fuente de entrada (DVI, HDMI, DisplayPort). Si enciende el producto o cambia la fuente de entrada pulsando el botón □/⊞, aparecerá un mensaje que muestra la fuente de entrada en la esquina superior izquierda de la pantalla.
👁️	Pulse 👁️ para activar o desactivar Modo descanso ojos . Los siguientes elementos no están disponibles si lo está la función Modo descanso ojos . <ul style="list-style-type: none">Imagen → SAMSUNG MAGICBright, Brillo, Color, Modo JuegoSistema → Ahorro energ. int.
⏻	Encender o apagar la pantalla. El indicador de encendido se iluminará cuando el producto esté funcionando con normalidad. Si desea obtener detalles sobre la función de ahorro de energía, consulte "Ahorro de energía(página 70)" en las especificaciones de producto. A fin de reducir el consumo de energía, es mejor retirar el cable de alimentación cuando no vaya a utilizar el producto durante un periodo de tiempo prolongado.

Iconos**Descripción****Guía de teclas de función**

Si se pulsa un botón de control del producto, la Guía de teclas de función se mostrará antes de que se abra el menú en pantalla.

(La guía mostrará la función del botón que se haya presionado.)

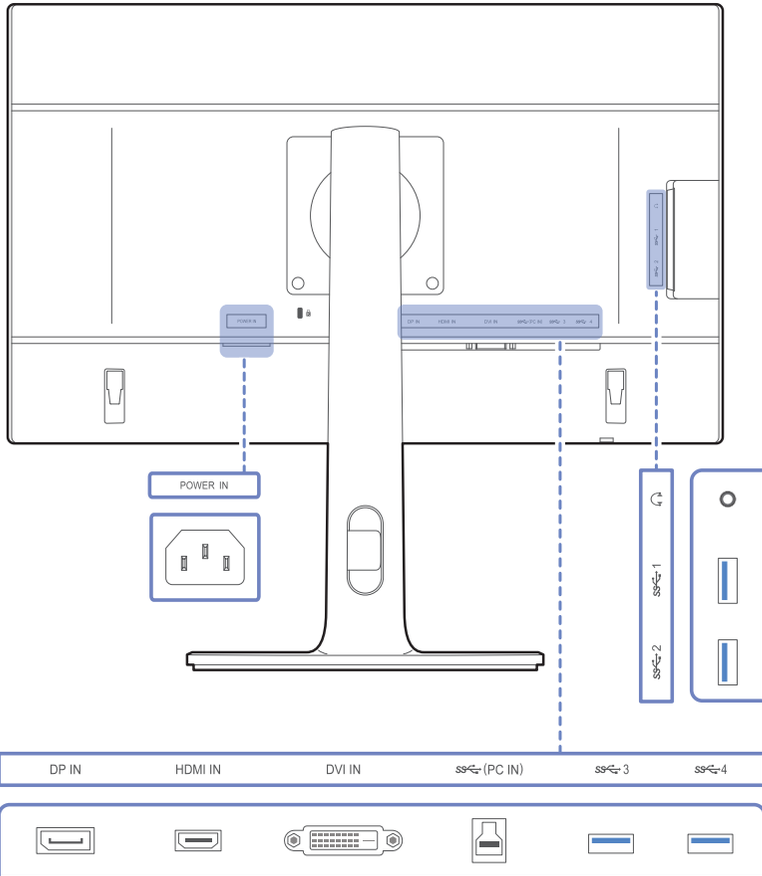
Para acceder al menú en pantalla cuando se muestre la guía, pulse de nuevo el botón correspondiente.

La Guía de teclas de función puede variar según las funciones o el modelo de producto.

Consulte el producto en sí.

Parte posterior

El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



Puerto

Descripción

<p>POWER IN</p>	<p>Conecte el cable de alimentación de su monitor al puerto POWER IN de la parte posterior del producto.</p>
<p>DP IN</p>	<p>Conecta con un PC mediante un cable DP.</p>
<p>HDMI IN</p>	<p>Conecta a un dispositivo de origen mediante un cable HDMI o un cable HDMI-DVI.</p>
<p>DVI IN</p>	<p>Conecta un dispositivo de origen mediante un cable DVI.</p> <p>El terminal DVI IN se suministra sólo para modelos exclusivos digitales (DVI).</p>
<p>SS (PC IN)</p>	<p>Conecta con un PC mediante un cable USB.</p> <p>Este puerto sólo puede conectar con un PC.</p>
<p>SS 1 SS 2 SS 3 SS 4</p>	<p>Conectar un dispositivo USB Es compatible con un cable USB de la versión 3.0 o anterior.</p> <p>Pueden cargarse los dispositivos fuente mediante estos puertos USB.</p>
	<p>Conecta con un dispositivo de salida de audio, como unos auriculares.</p>
	<p>Conecta con los altavoces.</p>

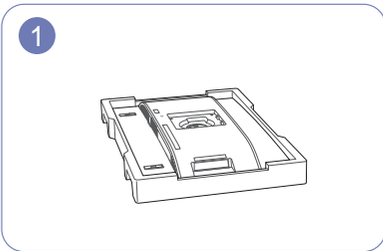
Instalación

Instalación del soporte

— El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.

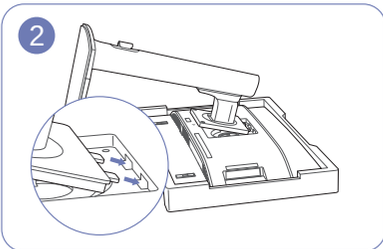
— Antes de montar el producto, colóquelo en una superficie estable y plana con la pantalla inclinada hacia abajo.

Advertencia: El producto es curvado. Puede dañarlo si aplica presión sobre él mientras está colocado sobre una superficie plana. No haga presión sobre el producto cuando esté colocado en el suelo boca arriba o boca abajo.

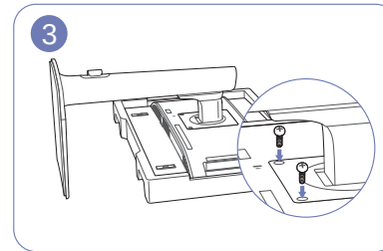


Coloque en el suelo el acolchado protector de poliestireno extrusionado (Styrofoam) incluido en el paquete y, a continuación, coloque el producto boca abajo sobre el protector, como se muestra en la imagen.

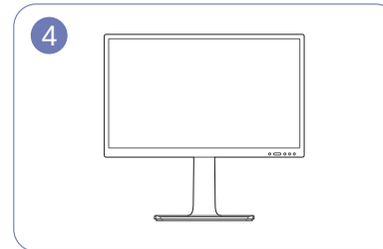
Si no dispone del protector de Styrofoam, use una esterilla gruesa.



Inserte las pestañas del soporte en las ranuras de la parte trasera del producto, en la dirección que indican las flechas.



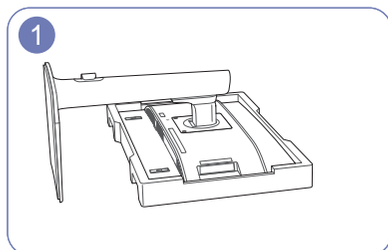
Apriete los tornillos para fijar con firmeza el soporte.



Tras montar el soporte, coloque el producto en posición vertical.

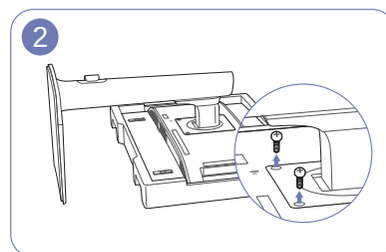
Extracción del soporte

- El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.
- Antes de montar el producto, colóquelo en una superficie estable y plana con la pantalla inclinada hacia abajo.
Advertencia: El producto es curvado. Puede dañarlo si aplica presión sobre él mientras está colocado sobre una superficie plana. No haga presión sobre el producto cuando esté colocado en el suelo boca arriba o boca abajo.
- Apague el producto y desenchufe el cable de alimentación de la toma mural.

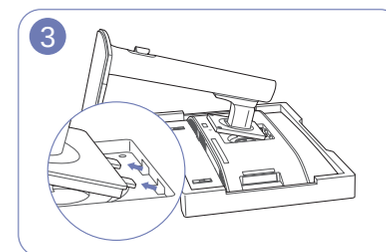


Coloque en el suelo el acolchado protector de poliestireno extrusionado (Styrofoam) incluido en el paquete y, a continuación, coloque el producto boca abajo sobre el protector, como se muestra en la imagen.

Si no dispone del protector de Styrofoam, use una esterilla gruesa.



Afloje el tornillo de la parte posterior del producto.



Levante y retire el soporte.

Precaución



No ponga las manos en la zona giratoria.

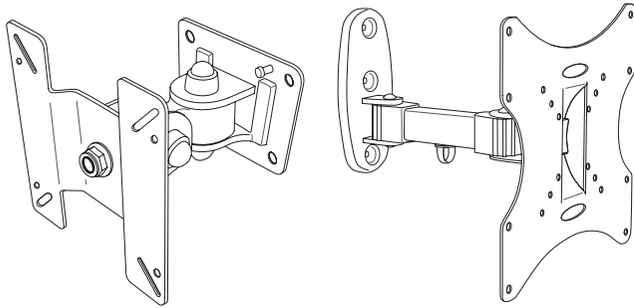


No ponga la mano bajo la parte central del soporte.



No ponga el producto boca abajo sujetándolo sólo por el soporte.

Instalación del equipo de montaje mural



Instalación del juego de montaje mural

El juego de montaje mural permite montar el producto en la pared.

Compre un juego de montaje mural compatible, para usarlo con el producto.

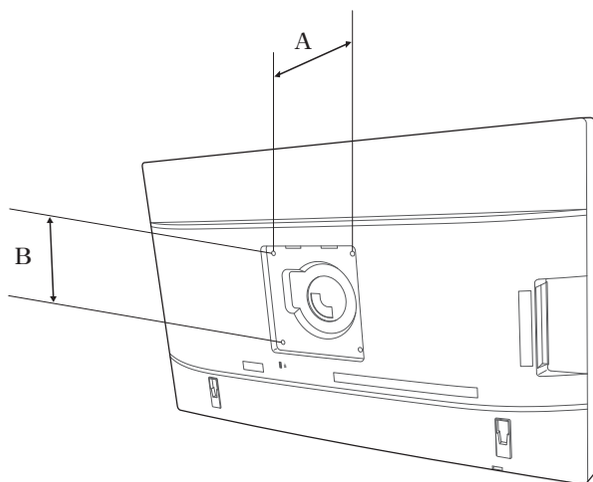
Para obtener información detallada sobre la instalación del equipo de montaje mural, consulte las instrucciones proporcionadas con éste.

Se recomienda ponerse en contacto con un técnico para recibir asistencia a la hora de instalar el soporte de montaje mural.

Samsung Electronics no se hará responsable de ningún daño en el producto ni de lesiones propias o ajenas en caso de que decida instalar el soporte de montaje mural por su cuenta.

Especificaciones del juego de montaje mural (VESA)

— Instale el equipo de montaje mural en una pared sólida perpendicular al suelo. Antes de fijar el montaje mural a una superficie que no sea de un panel de yeso, póngase en contacto con su distribuidor más cercano para obtener información adicional. Si instala el producto en una pared inclinada, podría caerse y provocar lesiones graves. Los juegos de montaje mural de Samsung incluyen un manual de instalación detallado y todas las piezas necesarias para el montaje.



- En el caso de los equipos de montaje mural que no se ajusten a las especificaciones del estándar VESA, la longitud de los tornillos puede variar según las especificaciones del equipo de montaje.
- No apriete los tornillos en exceso. Esto podría dañar el producto o provocar que se cayera, lo que podría conllevar lesiones.
- Samsung no se hace responsable de este tipo de accidentes.
- Samsung no se responsabiliza de los posibles daños en el producto o lesiones personales que puedan producirse en caso de usarse un montaje mural no VESA o no especificado, o en caso de que el consumidor no siga las instrucciones de instalación del producto.
- No monte el producto con una inclinación superior a 15 grados.
- Para montar el producto en la pared hacen falta siempre dos personas.
- Las dimensiones estándar para los juegos de montaje mural son las indicadas en la tabla siguiente.

Unidad: cm

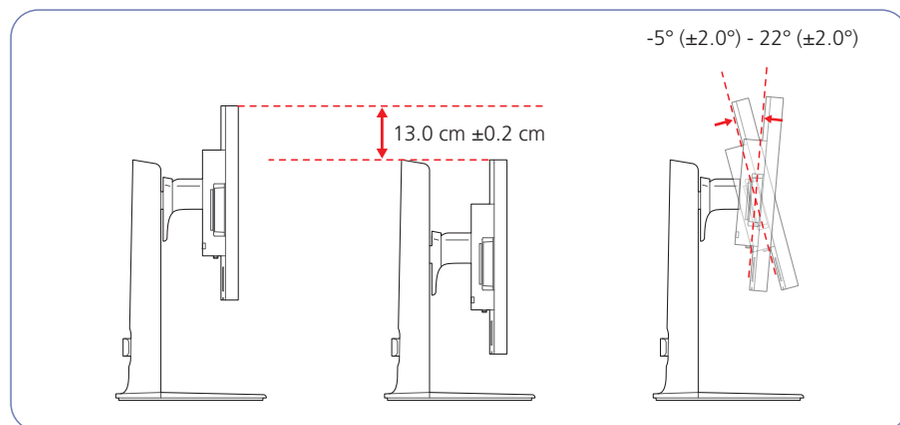
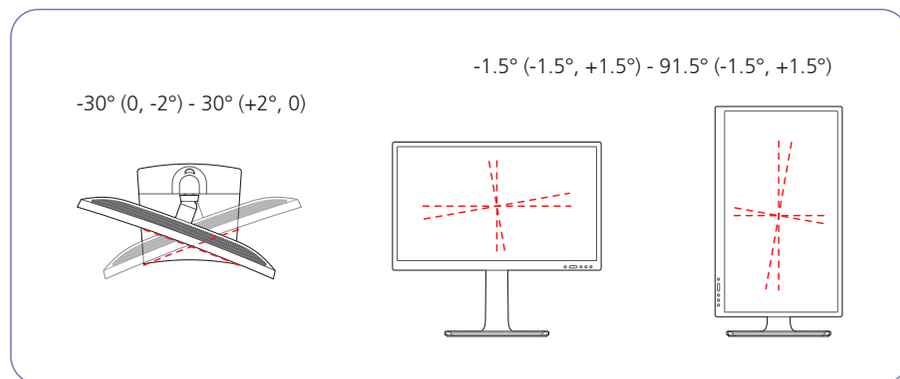
Nombre del modelo	Especificaciones de orificios para tornillos VESA (A * B) en centímetros	Tornillo estándar	Cantidad
-------------------	--	-------------------	----------

S24E650C / S27E650C	10 x 10	M3 x L10 o más pequeño (TORNILLO MÁQUINA)	4
---------------------	---------	--	---

— No instale el juego de montaje mural con el producto encendido. Esto podría provocar lesiones debido a una descarga eléctrica.

Ajuste de la inclinación y la altura del producto

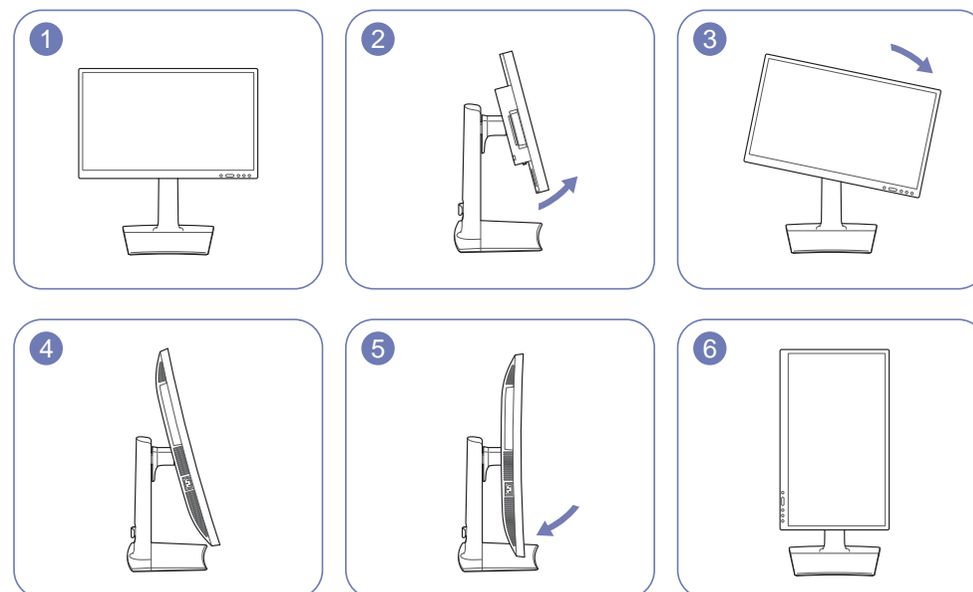
El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



- La inclinación y la altura del producto se pueden ajustar.
- Cuando ajuste la inclinación o la altura, sujete ambos laterales para evitar aplicar una fuerza excesiva que pudiera dañar el producto.
- El ajuste de la rotación y de la altura tiene ciertos límites. Manténgase dentro de dichos límites cuando gire el producto o ajuste su altura.

Giro de la pantalla del monitor

Puede girar el monitor como se muestra a continuación.

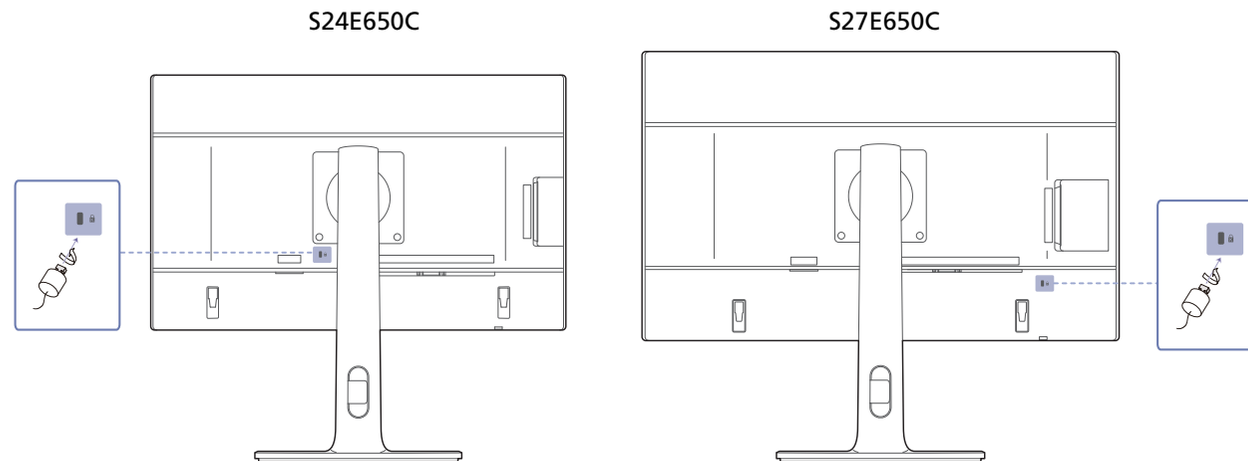


- Ajuste la pantalla en la dirección de la flecha.
- Gire la pantalla hacia la derecha hasta que esté completamente perpendicular al escritorio.
- Girar la pantalla en sentido contrario a las agujas del reloj podría causar daños al producto. Girar la pantalla cuando el producto está en vertical o cuando la altura no está en el nivel máximo también podría causar daños al producto.

Bloqueo antirrobo

- El bloqueo antirrobo permite usar el producto de forma segura incluso en lugares públicos.
- La forma del dispositivo de bloqueo y el método de bloqueo varían en función del fabricante. Consulte la guía del usuario que se suministra con el dispositivo de bloqueo antirrobo para obtener más información.

Para bloquear un dispositivo de bloqueo antirrobo:



- 1 Fije el cable del dispositivo de bloqueo antirrobo a un objeto pesado, por ejemplo, una mesa.
- 2 Pase un extremo del cable a través del bucle del otro extremo.
- 3 Inserte el dispositivo de bloqueo en la ranura de bloqueo antirrobo en la parte posterior del producto.
- 4 Bloquee el dispositivo.
 - El dispositivo de bloqueo antirrobo puede adquirirse por separado.
 - Consulte la guía del usuario que se suministra con el dispositivo de bloqueo antirrobo para obtener más información.
 - Los dispositivos de bloqueo antirrobo pueden adquirirse en comercios de electrónica o por Internet.

Capítulo 03

Conexión y uso de un dispositivo fuente

Antes de la conexión

Compruebe lo siguiente antes de conectar este producto a otros dispositivos.

Puntos de control previos a la conexión

- Antes de conectar un dispositivo fuente, lea el manual del usuario que se proporcione.
El número y las ubicaciones de los puertos en los dispositivos fuente puede variar, según el dispositivo.
- No conecte el cable de alimentación hasta que todas las conexiones se hayan completado.
La conexión del cable de alimentación durante la conexión puede dañar el producto.
- Compruebe los tipos de puertos en la parte posterior del producto que desee conectar.

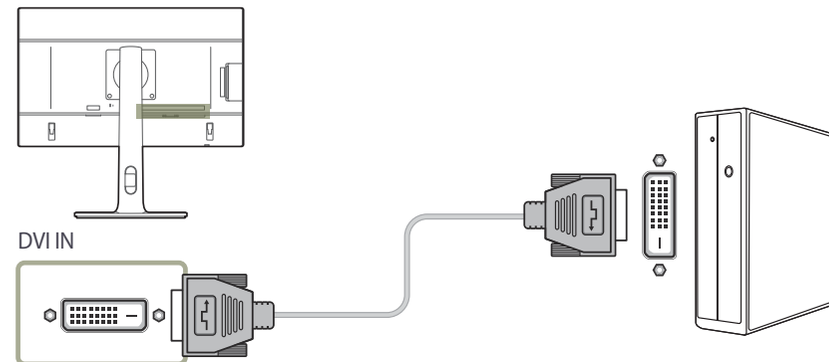
Conexión y utilización de un PC

Seleccione un método de conexión adecuado a su PC.

- La conexión de las piezas puede variar entre los productos.

Conexión mediante un cable DVI

- No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.
Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.

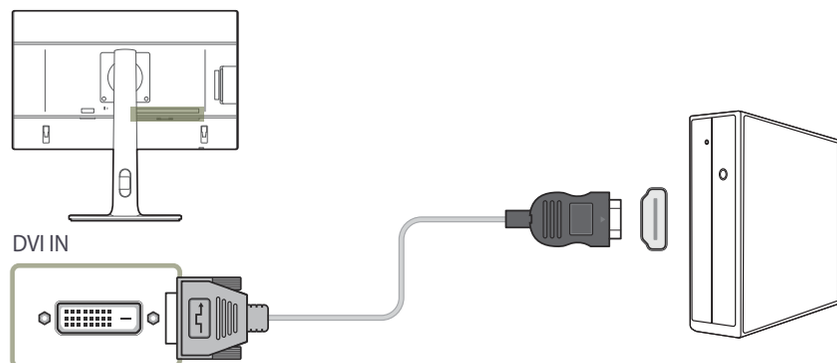


- 1 Conecte el cable DVI al puerto **DVI IN** de la parte posterior del producto y al puerto DVI del PC.
- 2 Pulse / para cambiar la fuente de entrada a **DVI**.

- El audio no está disponible si el PC y el producto se conectan a través del puerto DVI.
- Los puertos ofrecidos pueden variar según el producto.

Conexión mediante un cable DVI-HDMI

- No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.
Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.

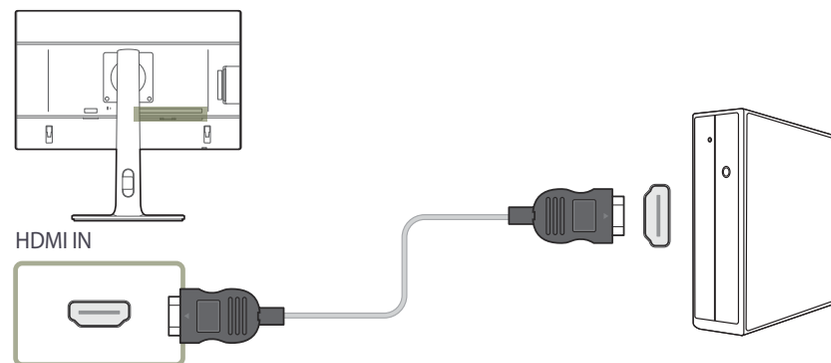


- 1 Conecte el cable HDMI-DVI al puerto **DVI IN** de la parte posterior del producto y al puerto HDMI del PC.
- 2 Pulse / para cambiar la fuente de entrada a **DVI**.

- La función de audio no se admite si el dispositivo fuente está conectado mediante el cable HDMI-DVI.
- Los puertos ofrecidos pueden variar según el producto.

Conexión mediante un cable HDMI

- No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.
Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.

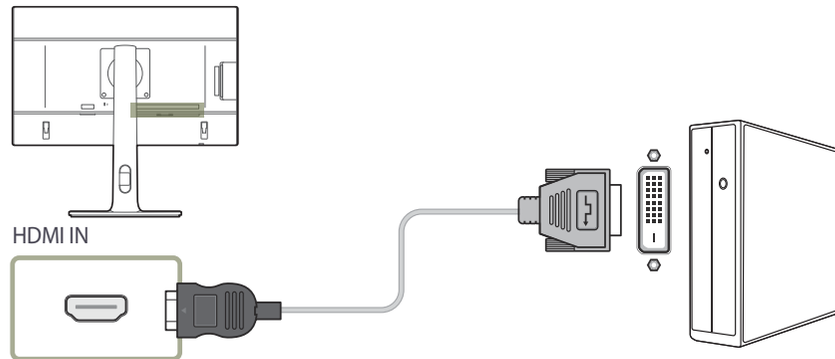


- 1 Conecte el cable HDMI al puerto **HDMI IN** de la parte posterior del producto y al puerto HDMI del PC.
- 2 Pulse / para cambiar la fuente de entrada a **HDMI**.

- Si se admite audio, puede ajustarse el **Volumen** mediante los botones / ubicados en la parte delantera del producto.
- El cable DVI-HDMI solamente puede conectarse a un puerto HDMI.
- Dependiendo del tipo de cable es posible que no pueda usarse la máxima resolución o que la calidad de imagen se reduzca.
- Los puertos ofrecidos pueden variar según el producto.

Conexión mediante un cable HDMI-DVI

- No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.
Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.

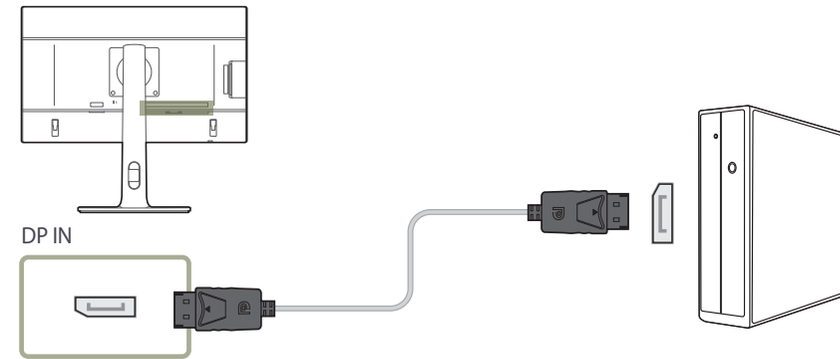


- 1 Conecte el cable HDMI-DVI al puerto **HDMI IN** de la parte posterior del producto y al puerto DVI del PC.
- 2 Pulse para cambiar la fuente de entrada a **HDMI**.

- La función de audio no se admite si el dispositivo fuente está conectado mediante el cable HDMI-DVI.
- Los puertos ofrecidos pueden variar según el producto.

Conexión mediante el cable DP

- No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.
Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.

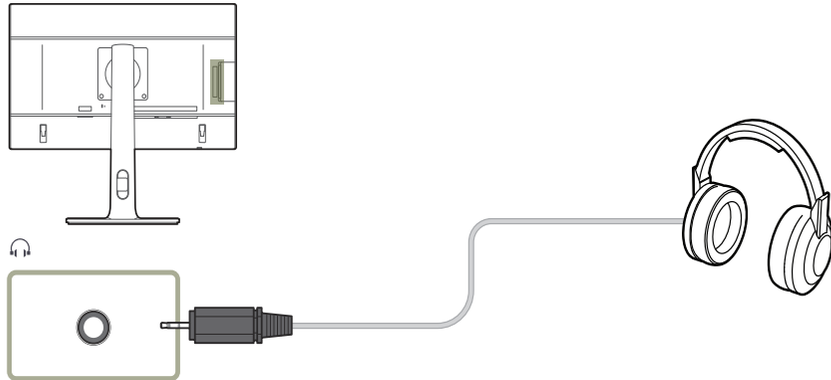


- 1 Conecte el cable DP al puerto **DP IN** de la parte posterior del producto y al puerto DP del PC.
- 2 Pulse para cambiar la fuente de entrada a **DisplayPort**.

- Si se admite audio, puede ajustarse el **Volumen** mediante los botones / ubicados en la parte delantera del producto.
- No se admiten conexiones con un cable HDMI o DVI.
- Los puertos ofrecidos pueden variar según el producto.

Conexión de los auriculares

- No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.
Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.

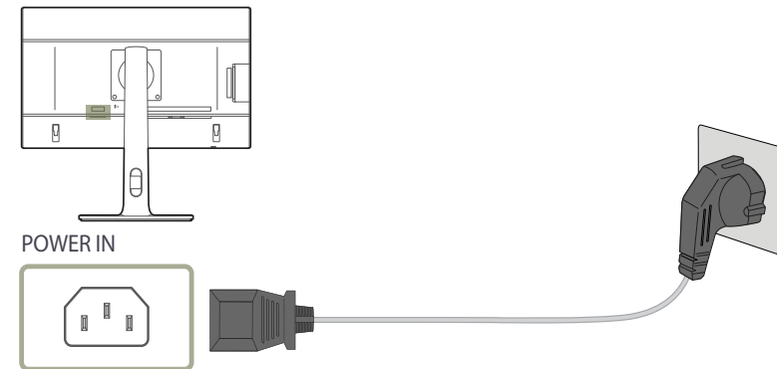


- 1 Conecte un dispositivo de salida de audio como unos auriculares al puerto  del producto.
- Solo se oirá el sonido si se utiliza el cable HDMI a HDMI o el cable DP.
 - Si está conectado el cable de estéreo, puede ajustarse el **Volumen** mediante los botones ▲ / ● ubicados en la parte delantera del producto.
 - Los puertos ofrecidos pueden variar según el producto.

Conexión de la alimentación

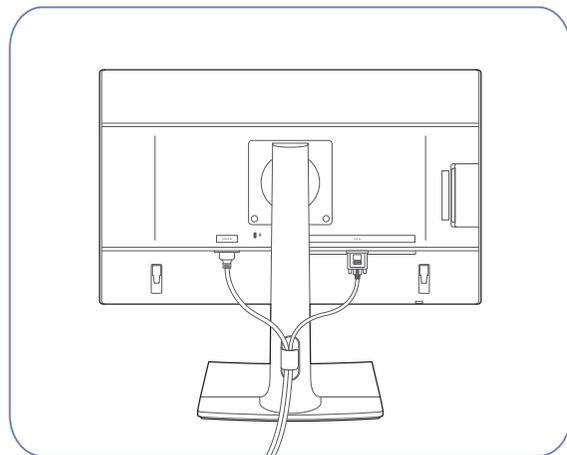
- La conexión de las piezas puede variar entre los productos.
El aspecto exterior puede variar según el producto.

Para utilizar el producto, conecte el cable de alimentación a una toma de corriente y al puerto **POWER IN** del producto.



- El voltaje de entrada se cambia automáticamente.

Sujeción de los cables conectados

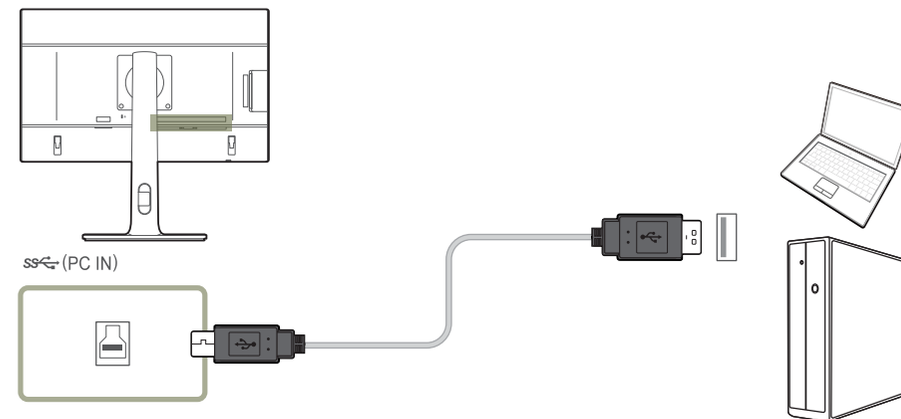


Conexión del producto a un PC a modo de HUB USB

Conexión de un PC al producto

El producto puede funcionar como HUB conectándolo a un PC mediante un cable USB. Puede conectar un dispositivo fuente directamente al producto y controlar el dispositivo desde el propio producto sin necesitar de conectar el dispositivo al PC.

Para utilizar el producto como HUB USB, conéctelo al PC mediante un cable USB.



Conecte el cable USB a , situado en la parte posterior del producto, y al puerto USB  del PC.

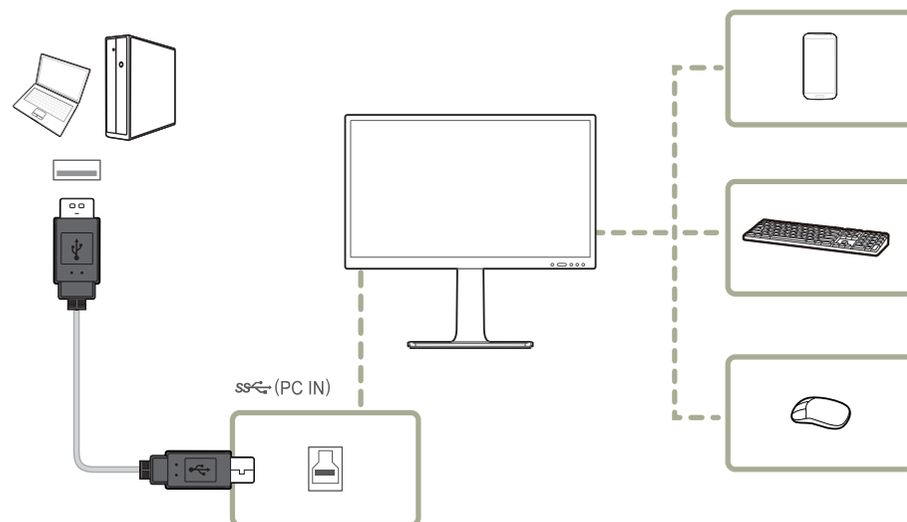
Puede utilizarse un cable USB 2. para conectar el producto al PC.

Sin embargo, para aprovechar al máximo la función USB 3.0, debe conectar un cable USB 3.0 entre el PC y el producto. Asegúrese de que el PC admite USB 3.0.

Utilización del producto a modo de HUB USB

El uso del producto a modo de HUB permite conectar y utilizar diversos dispositivos de fuente con el producto al mismo tiempo.

Un PC no puede conectarse a varios dispositivos de fuente al mismo tiempo, ya que dispone de un número limitado de puertos de entrada/salida disponibles. La función HUB del producto mejorará la eficiencia, ya que permite conectar varios dispositivos de fuente a los puertos USB del producto al mismo tiempo sin necesidad de conectarlos a un PC.



Si se conectan diversos dispositivos de fuente al PC, es probable que los cables se enreden. La conexión de los dispositivos directamente al producto soluciona este inconveniente.

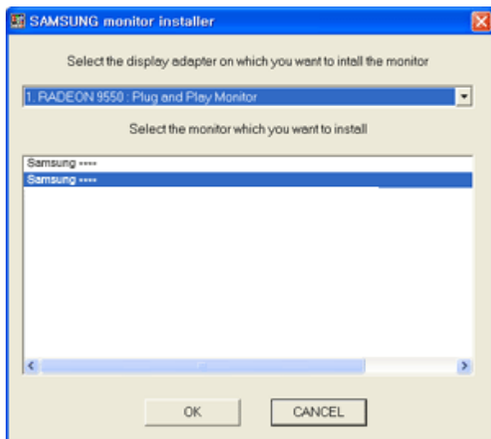
Conecte un dispositivo móvil, como un reproductor MP3 o un teléfono inteligente, al producto cuando se encuentre conectado a un PC. Así podrá controlar el dispositivo desde el PC o cargar la batería del dispositivo.

- Para detectar e iniciar un dispositivo fuente con mayor rapidez, conéctelo al puerto USB 3.0 del producto.
- Una unidad de disco duro externa de almacenamiento masivo requiere una fuente de alimentación externa. Asegúrese de conectarla a una fuente de alimentación.
- La batería se puede cargar en el modo de ahorro de energía. Sin embargo, no es posible hacerlo cuando el producto está apagado.
- Para cargar una batería, asegúrese de conectar el PC y el puerto USB de subida del producto mediante un cable USB.
- No es posible cargar la batería si el cable de alimentación está desconectado de la toma de corriente.
- Los dispositivos móviles deberán adquirirse por separado.

Instalación de controladores

- Puede configurar la frecuencia y la resolución óptimas de este producto mediante la instalación de los correspondientes controladores de este producto.
- Para instalar la última versión del controlador del producto, descárguela desde el sitio web de Samsung Electronics en <http://www.samsung.com>.

- 1 Haga clic en el "Windows Driver" descargado del sitio web.
- 2 Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para continuar con la instalación.
- 3 Seleccione el modelo del producto en la lista.



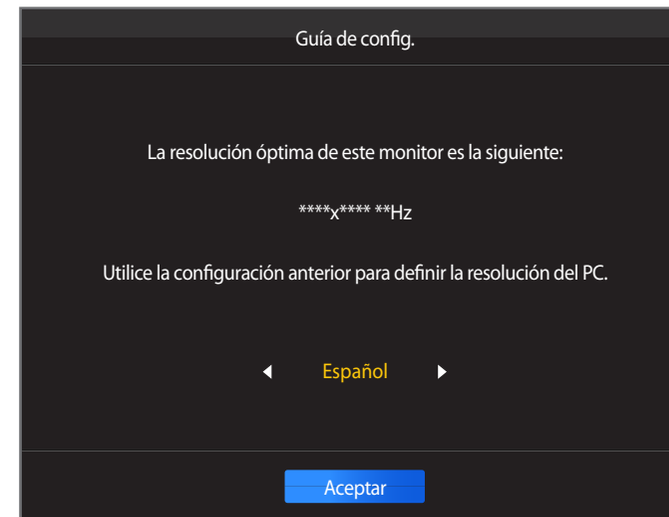
- 4 Vaya a Propiedades de pantalla y compruebe que la resolución y la frecuencia de actualización sean las adecuadas.

Consulte el manual de su SO Windows para obtener más información.

Establecimiento de la resolución óptima

Aparecerá un mensaje informativo sobre el establecimiento de la resolución óptima al encender el producto por primera vez tras su adquisición.

Seleccione un idioma en el producto y cambie la resolución en el PC a la configuración óptima.

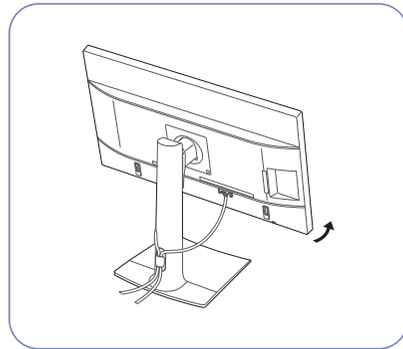
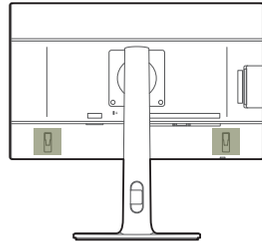


- 1 Pulse ▲ / ▼ para ir al idioma que desee y pulse □ / ⇨.
- 2 Para ocultar el mensaje de información, pulse MENU o □ / ⇨.

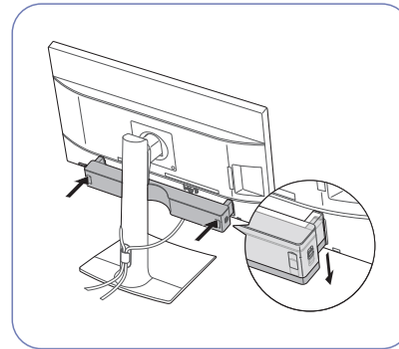
- En caso de no seleccionarse la resolución óptima, el mensaje aparecerá hasta tres veces durante el tiempo especificado aunque el producto se apague y se encienda de nuevo.
- La resolución óptima también se puede seleccionar en el **Panel de control** del PC.

Montaje de la barra de sonido (se vende por separado)

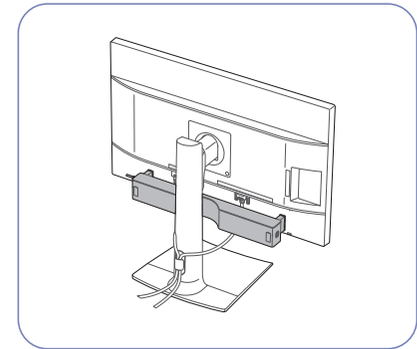
- Consulte la guía del usuario que se incluye con la barra de sonido para obtener más información.
- Para quitar la barra de sonido, siga los siguientes pasos pero en orden inverso.
- No aplique una fuerza excesiva al ajustar la inclinación del producto.



Incline el producto con todos los cables conectados, como se muestra en la imagen.



Inserte las barras conectoras de la barra de sonido en las ranuras laterales, y tire luego hacia abajo en la dirección que indica la flecha, para fijar en su sitio la barra de sonido.



Tras montar la barra de sonido, ajuste la inclinación del producto.

Especificaciones de la barra de sonido (se vende por separado)

General

Nombre del modelo	CY-SPU10B*
Tipo de producto	Barra de sonido-multimedia de ordenador
Tamaño del producto (An x Pr x Al)	40.0 x 4.65 x 5.0 cm
Peso	535 g
Tipo de altavoz	Activo (con amplificador interno)
Salida RMS	Total 2,5 W < 10% DAT (para USB 3.0, I+D)

Sistema de altavoz

Presión sonora (0.5 m, 1 W)	83 dB \pm 3 dB
Presión nominal para la unidad de altavoz	2 W RMS
Impedancia	8 ohm

Función y conexión

Dispositivo de control	<ul style="list-style-type: none">• Volumen• Interruptor intercambio I/D
Tipo de entrada/salida	<ul style="list-style-type: none">• Puerto USB (entradas de alimentación y sonido)• Salida de auriculares (miniconector estéreo 0,35 cm)• Entrada de línea de sonido (miniconector estéreo 0,35 cm)

Capítulo 04

Configuración de pantalla

Es posible configurar los ajustes de la pantalla, como el brillo.

Se ofrece una descripción detallada de cada función. Consulte su producto para obtener más detalles.

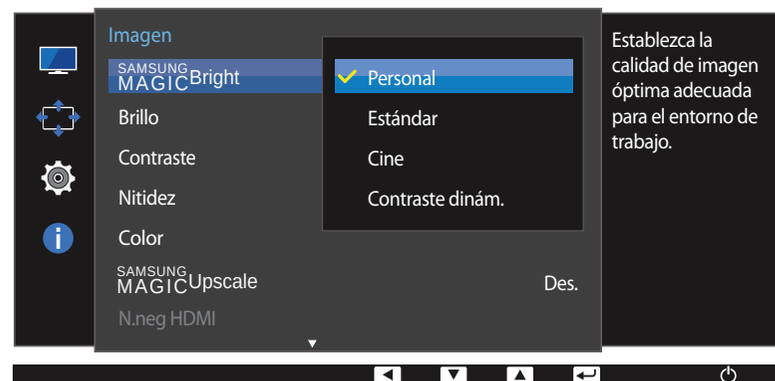
SAMSUNG MAGIC Bright

Este menú proporciona una calidad de imagen óptima apta para el entorno donde se empleará el producto.

- Este menú no está disponible cuando **Ahorro energ. int.** está habilitado.
- Este menú no está disponible cuando **Modo Juego** está habilitado.
- Este menú no está disponible cuando **Modo descanso ojos** está habilitado.

Puede personalizar el brillo para ajustarlo a sus preferencias.

En el modo PC



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

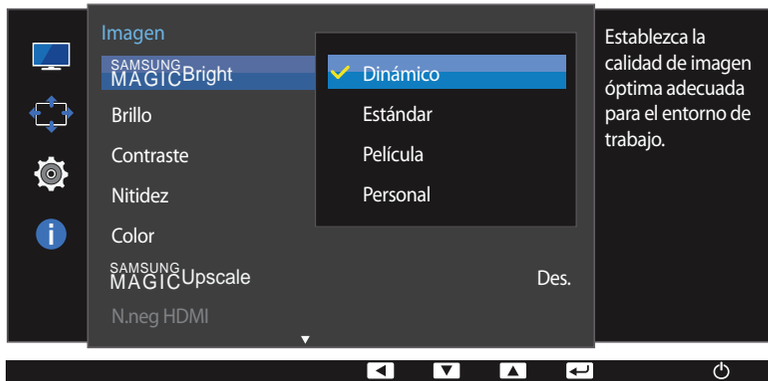
Configuración de SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse MENU para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Imagen** y pulse □ / ◀ en el producto.
- 3 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **SAMSUNG MAGICBright** y pulse □ / ◀ en el producto.

En el modo PC

- **Personal:** Personalice el contraste y el brillo según proceda.
- **Estándar:** Obtendrá una calidad de imagen adecuada para editar documentos o utilizar Internet.
- **Cine:** Obtendrá el brillo y la nitidez de los televisores para disfrutar de vídeos y DVD.
- **Contraste dinám.:** Obtendrá un brillo equilibrado mediante el ajuste de contraste automático.

En el modo AV



– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Cuando la entrada externa está conectada a través de DVI/HDMI/DP y **Modo PC/AV** está establecido como **AV, SAMSUNG MAGICBright** tiene cuatro valores de configuración automáticos (**Dinámico, Estándar, Película y Personal**) predeterminados de fábrica. Puede activar **Dinámico, Estándar, Película o Personal**. También puede seleccionar **Personal**, que recuperará automáticamente sus valores de imagen personalizados.

En el modo AV

- **Dinámico:** Seleccione este modo para ver la imagen con más nitidez que en el modo **Estándar**.
- **Estándar:** Seleccione este modo cuando el entorno sea luminoso. Con este modo también se consigue una imagen nítida.
- **Película:** Seleccione este modo cuando el entorno sea oscuro. En este modo se ahorra energía y se reduce la fatiga ocular.
- **Personal:** Seleccione este modo si desea ajustar la imagen de acuerdo con sus preferencias personales.

4 Pulse ▲ / ▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones □ / ↵.

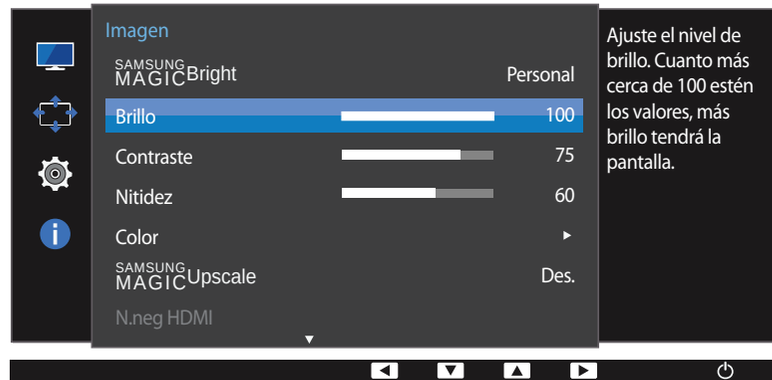
5 Se aplicará la opción seleccionada.

Brillo

Ajuste el brillo general de la imagen. (Rango: 0~100)

Un valor superior conseguirá que la imagen aparezca más brillante.

- Este menú no está disponible cuando **SAMSUNG MAGICBright** se establece como modo **Contraste dinám.**
- Este menú no está disponible cuando **Ahorro energ. int.** está habilitado.
- Este menú no está disponible cuando **Modo descanso ojos** está habilitado.



- La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Brillo

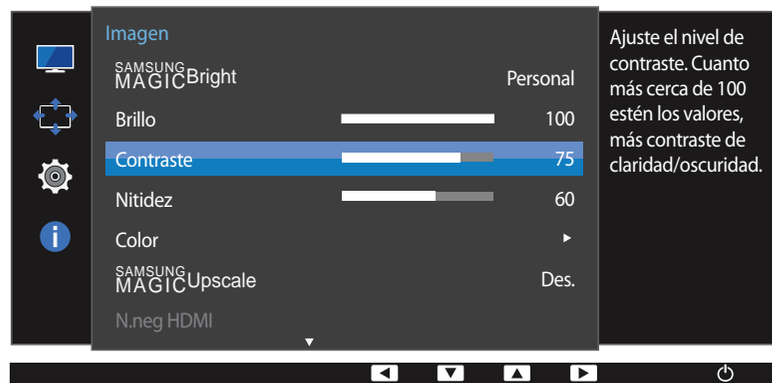
- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲ / ▼** para desplazarse a **Imagen** y pulse **□ / ⊞** en el producto.
- 3 Pulse **▲ / ▼** para desplazarse a **Brillo** y pulse **□ / ⊞** en el producto.
- 4 Ajuste el **Brillo** mediante el botón **▲ / ▼**.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Contraste

Ajuste el contraste entre los objetos y el fondo. (Rango: 0~100)

Un valor superior aumentará el contraste para conseguir que el objeto aparezca más claro.

- Esta opción no está disponible cuando **SAMSUNG MAGICBright** se encuentra en los modos **Cine** o **Contraste dinám.**
- Este menú no está disponible cuando **Modo Juego** está habilitado.



- La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Contraste

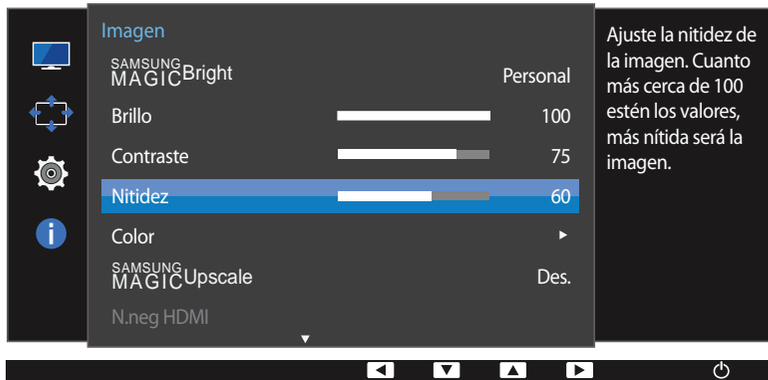
- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲ / ▼** para desplazarse a **Imagen** y pulse **□ / ⇨** en el producto.
- 3 Pulse **▲ / ▼** para desplazarse a **Contraste** y pulse **□ / ⇨** en el producto.
- 4 Ajuste el **Contraste** mediante el botón **▲ / ▼**.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Nitidez

Haga que el contorno de los objetos sea más claro o más difuminado. (Rango: 0~100)

Un valor superior conseguirá que el contorno de los objetos sea más claro.

- Esta opción no está disponible cuando **SAMSUNG MAGICBright** se encuentra en los modos **Cine** o **Contraste dinám.**
- Este menú no está disponible cuando **SAMSUNG MAGICUpscale** está en el modo **Modo1** o **Modo2**.
- Este menú no está disponible cuando **Modo Juego** está habilitado.



- La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Nitidez

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Imagen** y pulse **□/⏏** en el producto.
- 3 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Nitidez** y pulse **□/⏏** en el producto.
- 4 Ajuste el **Nitidez** mediante el botón **▲/▼**.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

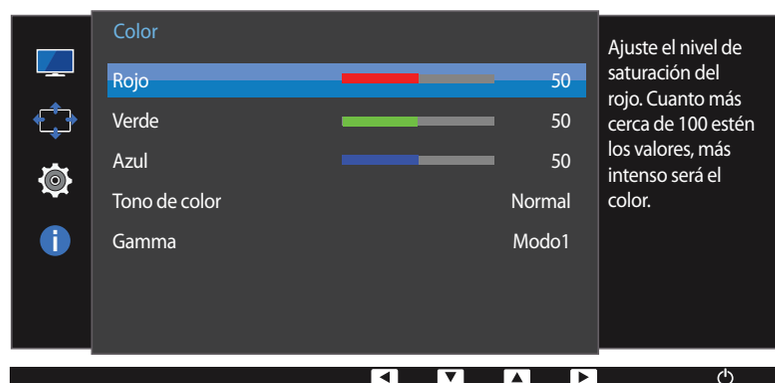
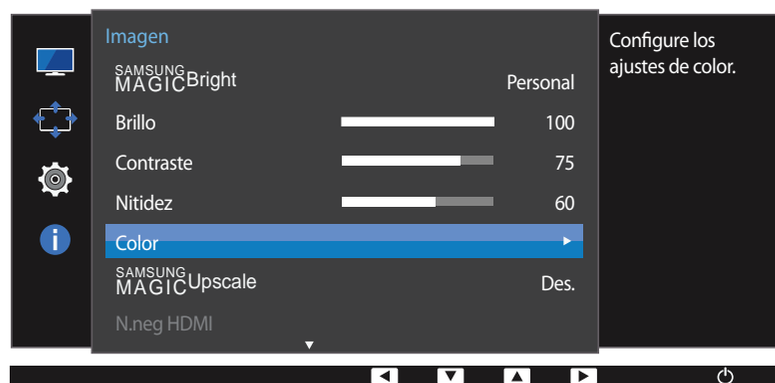
Color

Se ofrece una descripción detallada de cada función. Consulte su producto para obtener más detalles.

— Permite ajustar el matiz de la pantalla. Este menú no está disponible cuando **SAMSUNG MAGICBright** se establece como modo **Cine** o **Contraste dinám.**

— Este menú no está disponible cuando **Modo Juego** está habilitado.

— Este menú no está disponible cuando **Modo descanso ojos** está habilitado.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Color

1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.

2 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Imagen** y pulse **□/⏏** en el producto.

3 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Color** y pulse **□/⏏** en el producto.

- **Rojo:** Ajuste el nivel de saturación de rojo. El color será más intenso cuanto más se acerquen los valores a 100.
- **Verde:** Ajuste el nivel de saturación de verde. El color será más intenso cuanto más se acerquen los valores a 100.
- **Azul:** Ajuste el nivel de saturación de azul. El color será más intenso cuanto más se acerquen los valores a 100.
- **Tono de color:** Seleccione el tono de color que mejor se adapte a sus necesidades o preferencias de visualización.
 - **Frío 2:** Permite establecer la temperatura de color para que sea más fría que **Frío 1**.
 - **Frío 1:** Permite establecer la temperatura de color para que sea más fría que en el modo **Normal**.
 - **Normal:** Permite ver el tono de color estándar.
 - **Cálido 1:** Permite establecer la temperatura de color para que sea más cálida que en el modo **Normal**.
 - **Cálido 2:** Permite establecer la temperatura de color para que sea más cálida que **Cálido 1**.
 - **Personal:** Permite personalizar el tono de color.

— Cuando la entrada externa está conectada a través de DVI/HDMI/DP y **Modo PC/AV** está establecido como **AV**, **Tono de color** tiene cuatro valores de temperatura del color (**Frío**, **Normal**, **Cálido** y **Personal**).

- **Gamma:** Ajuste el nivel medio de luminancia.
 - **Modo1 / Modo2 / Modo3**

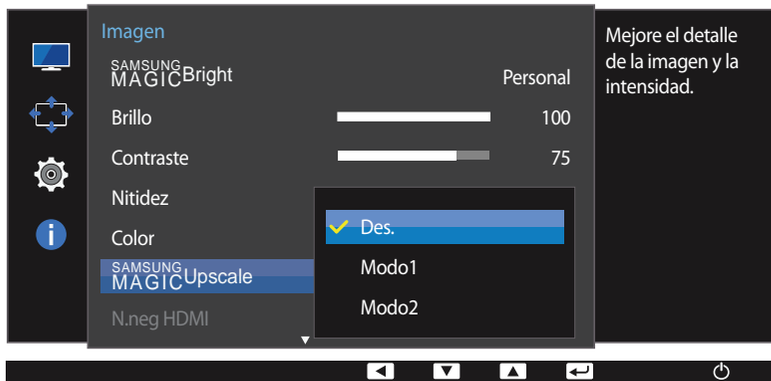
4 Pulse **▲/▼** para ir a la opción que desee y pulse los botones **□/⏏**.

5 Se aplicará la opción seleccionada.

SAMSUNG MAGIC Upscale

La función **SAMSUNG MAGIC Upscale** puede mejorar las capas de los detalles de la imagen, así como la intensidad de ésta.

- Permite ajustar el matiz de la pantalla.
- Este menú no está disponible cuando **SAMSUNG MAGIC Bright** se establece como modo **Cine** o **Contraste dinám.**
- Este menú no está disponible cuando **Modo Juego** está habilitado.



- La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de SAMSUNG MAGIC Upscale

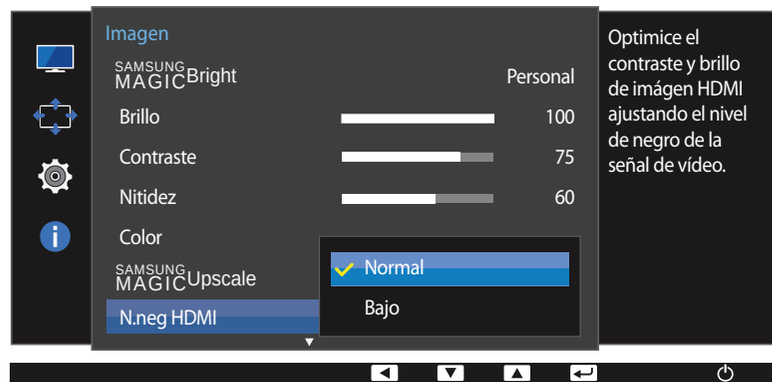
- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Imagen** y pulse **□/⏏** en el producto.
- 3 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **SAMSUNG MAGIC Upscale** y pulse **□/⏏** en el producto.
 - **Des. / Modo1 / Modo2**
 - Comparado con el **Modo1**, el **Modo2** tiene un efecto más acusado.
- 4 Pulse **▲/▼** para ir a la opción que desee y pulse los botones **□/⏏**.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

N.neg HDMI

Si un reproductor DVD o descodificador se conecta al producto mediante HDMI, puede degradarse la calidad de la imagen (degradación del contraste/color, nivel de negro, etc.) según el dispositivo fuente conectado. En tal caso, se puede utilizar **N.neg HDMI** para ajustar la calidad de la imagen.

Si este fuera el caso, corrija la calidad de imagen degradada mediante **N.neg HDMI**.

— Esta función sólo está disponible en el modo **HDMI**.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Ajuste de la configuración de N.neg HDMI

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Imagen** y pulse **□/⏏** en el producto.
- 3 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **N.neg HDMI** y pulse **□/⏏** en el producto.
 - **Normal**: Seleccione este modo cuando no hay degradación en la relación de contraste.
 - **Bajo**: Seleccione este modo para reducir el nivel de negro e incrementar el nivel de blanco cuando hay una degradación en la relación de contraste.
- 4 Pulse **▲/▼** para ir a la opción que desee y pulse los botones **□/⏏**.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

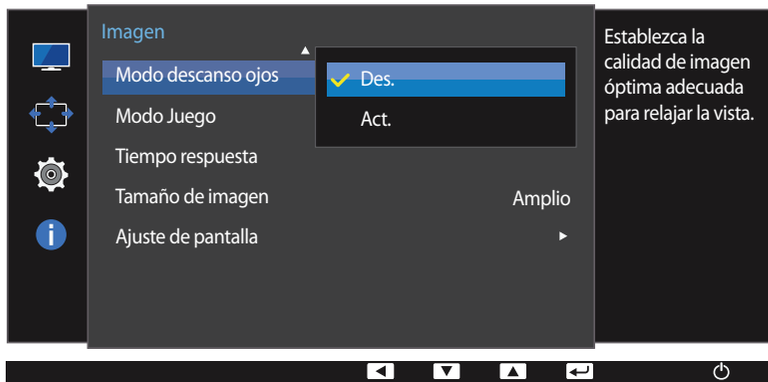
— **N.neg HDMI** puede no ser compatible con algunos dispositivos de fuente.

— La función **N.neg HDMI** se activa solo con determinadas resoluciones de **AV**, como 720P y 1080P.

Modo descanso ojos

Defina una calidad de imagen óptima que permita la relajación ocular.

"Low Blue Light Content" es una certificación de TÜV Rheinland para productos que cumplan con los requisitos de niveles bajos de luz azul. Cuando **Modo descanso ojos** se establece como 'Act.', se disminuye el nivel de luz azul, con una longitud de onda de aproximadamente 400 nm. Así se obtiene una calidad de imagen óptima y se fuerza menos la vista. Al mismo tiempo, el nivel de luz azul es menor que el configurado de forma predeterminada y, conforme a las pruebas de TÜV Rheinland, se certifica que cumple los requisitos detallados en las normas "Low Blue Light Content" de TÜV Rheinland.



- La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Modo descanso ojos

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Imagen** y pulse □ / ⇨ en el producto.
- 3 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Modo descanso ojos** y pulse □ / ⇨ en el producto.
- 4 Pulse ▲ / ▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones □ / ⇨.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

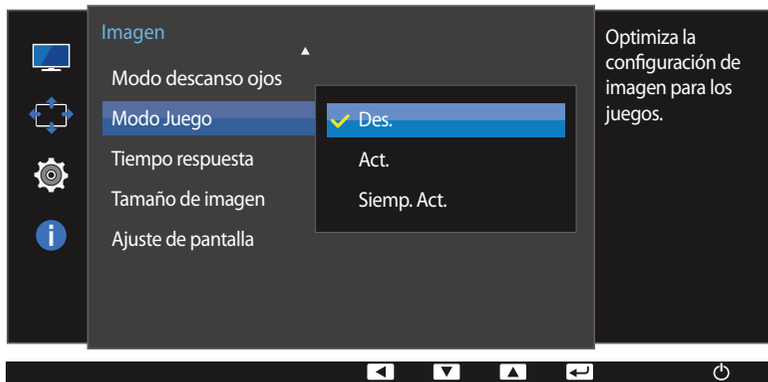
Modo Juego

Configure los ajustes de pantalla del producto para el modo de juego.

Use esta función para jugar en un PC o para conectar una consola de videojuegos como PlayStation™ o Xbox™.

— Este menú no está disponible cuando **Modo descanso ojos** está habilitado.

— Este menú no está disponible cuando **Ahorro energ. int.** está habilitado.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Modo Juego

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Imagen** y pulse / en el producto.
- 3 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Modo Juego** y pulse / en el producto.
- 4 Pulse ▲/▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones /.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

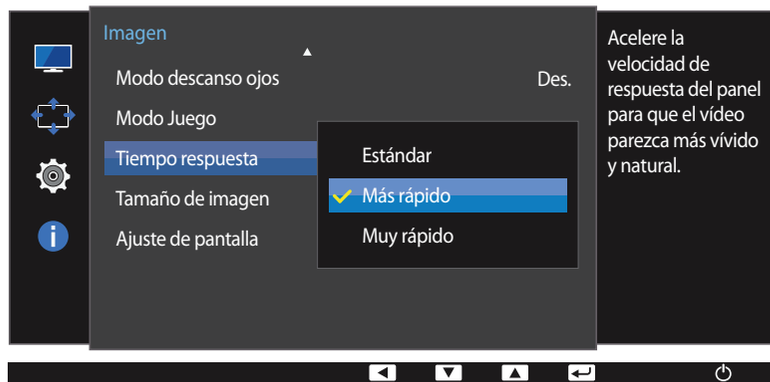
— Cuando el monitor se apague, cuando se entre en el modo de ahorro de energía o cuando se cambien las fuentes de entrada, **Modo Juego** pasará al estado **Des.** aunque esté definido como **Act.**

— Si desea que **Modo Juego** esté activado siempre, seleccione **Siemp. Act.**

Tiempo respuesta

Permite acelerar la velocidad de respuesta del panel a fin de que los vídeos parezcan más vívidos y naturales.

— Es mejor establecer **Tiempo respuesta** como **Estándar** o **Más rápido** cuando no se está viendo una película.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

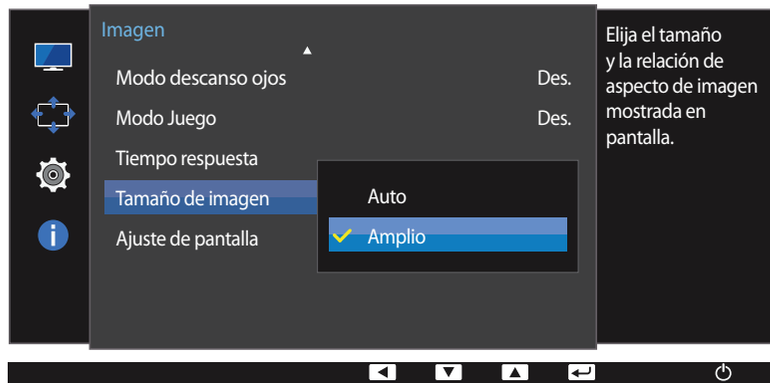
Configuración de Tiempo respuesta

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Imagen** y pulse **□/⏏** en el producto.
- 3 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Tiempo respuesta** y pulse **□/⏏** en el producto.
 - **Estándar / Más rápido / Muy rápido**
- 4 Pulse **▲/▼** para ir a la opción que desee y pulse los botones **□/⏏**.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Tamaño de imagen

Cambie el tamaño de la imagen.

En el modo PC



– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

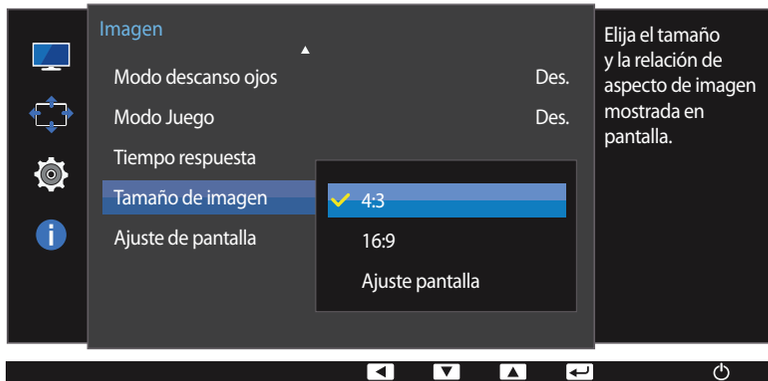
Cambio del Tamaño de imagen

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Imagen** y pulse / en el producto.
- 3 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Tamaño de imagen** y pulse / en el producto.

En el modo PC

- **Auto:** La imagen se muestra según la relación de aspecto de la fuente de entrada.
- **Amplio:** La imagen se muestra a pantalla completa independientemente de la relación de aspecto de la fuente de entrada.

En el modo AV



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

En el modo AV

- **4:3:** La imagen se muestra con una relación de aspecto de 4:3, que resulta adecuada para vídeos y retransmisiones estándar.
 - **16:9:** La imagen se muestra con una relación de aspecto de 16:9.
 - **Ajuste pantalla:** Permite mostrar la imagen con la relación de aspecto original sin recortes.
- Es posible que no se admita la función, según los puertos ofrecidos en el producto.
- Para poder cambiar el tamaño de la pantalla deberán cumplirse las siguientes condiciones.
- Existe un dispositivo de salida digital conectado mediante el cable DVI/HDMI/DP.
 - La señal de entrada es 480p, 576p, 720p o 1080p y el monitor puede visualizarse normalmente (no todos los modelos admiten todas estas señales).
 - Sólo se puede configurar cuando la entrada externa está conectada a través de DVI/HDMI/DP y **Modo PC/AV** está configurado como **AV**.

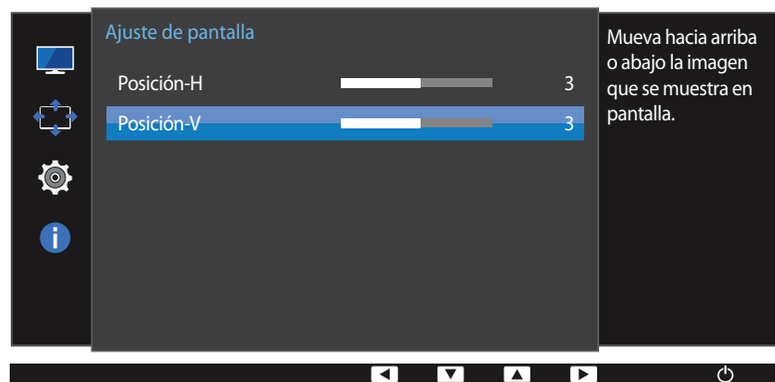
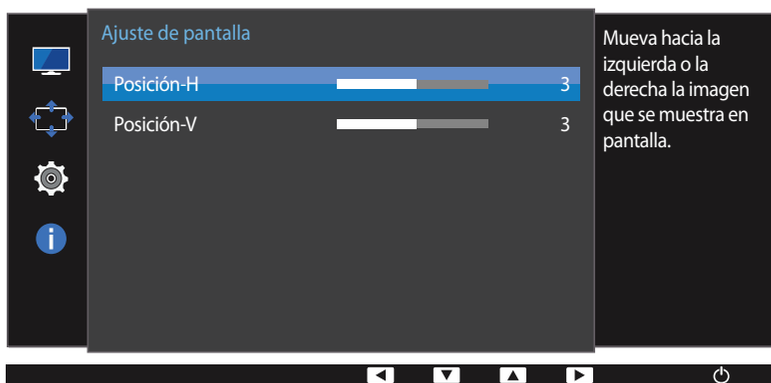
4 Pulse ▲ / ▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones □ / ◀.

5 Se aplicará la opción seleccionada.

Ajuste de pantalla

Este menú solamente está disponible si **Tamaño de imagen** se ha establecido como **Ajuste pantalla** en el modo **AV**.

Si la señal de entrada es 480P o 576P o 720P o 1080P en el modo **AV** y el monitor puede visualizarse correctamente, seleccione **Ajuste pantalla** para ajustar la posición horizontal en niveles de 0 a 6.



La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Posición-H y Posición-V

Posición-H: Permite mover la pantalla hacia la izquierda o la derecha.

Posición-V: Permite mover la pantalla hacia arriba o hacia abajo.

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Imagen** y pulse **□/⏏** en el producto.
- 3 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Ajuste de pantalla** y pulse **□/⏏** en el producto.
- 4 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Posición-H** o **Posición-V** y pulse **□/⏏** en el producto.
- 5 Pulse **▲/▼** para configurar **Posición-H** o **Posición-V**.
- 6 Se aplicará la opción seleccionada.

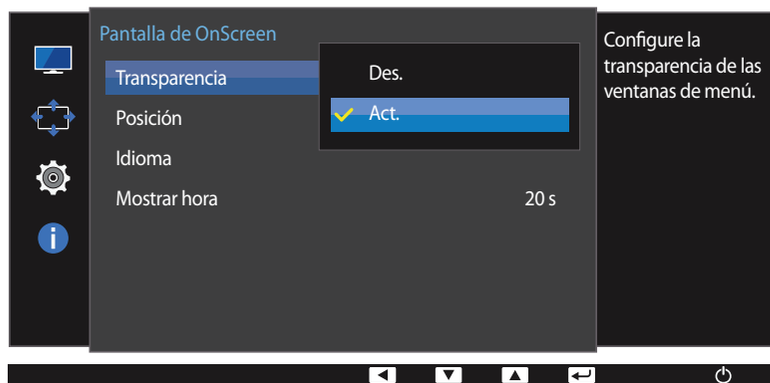
Capítulo 05

Coordinación de OSD

Se ofrece una descripción detallada de cada función. Consulte su producto para obtener más detalles.

Transparencia

Configure la transparencia de las ventanas de los menús.

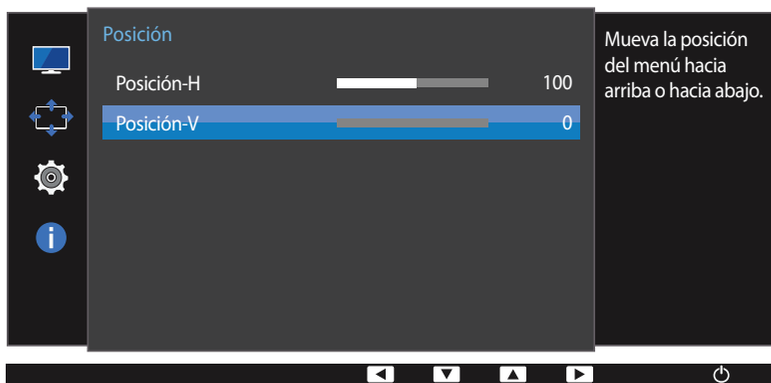
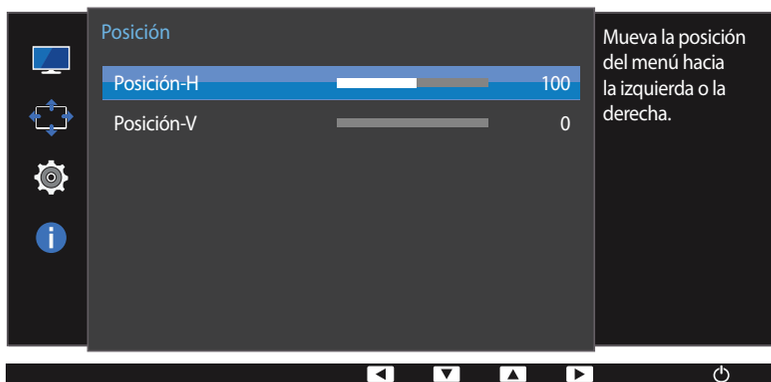


– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Modificación de Transparencia

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Pantalla de OnScreen** y pulse □/⊞ en el producto.
- 3 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Transparencia** y pulse □/⊞ en el producto.
 - **Des. / Act.**
- 4 Pulse ▲/▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones □/⊞.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Posición



Configuración de Posición-H y Posición-V

Posición-H: Permite mover la posición del menú hacia la izquierda o la derecha.

Posición-V: Permite mover la posición del menú hacia arriba o hacia abajo.

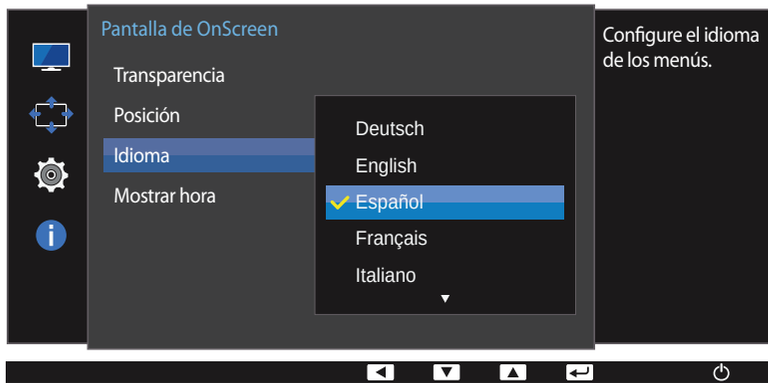
- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Pantalla de OnScreen** y pulse □ / ⏏ en el producto.
- 3 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Posición** y pulse □ / ⏏ en el producto.
- 4 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Posición-H** o **Posición-V** y pulse □ / ⏏ en el producto.
- 5 Pulse ▲ / ▼ para configurar **Posición-H** o **Posición-V**.
- 6 Se aplicará la opción seleccionada.

– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Idioma

Establezca el idioma de los menús.

- Un cambio en el ajuste del idioma sólo se aplicará a la visualización de los menús en pantalla.
- No se aplicará a otras funciones del PC.



- La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

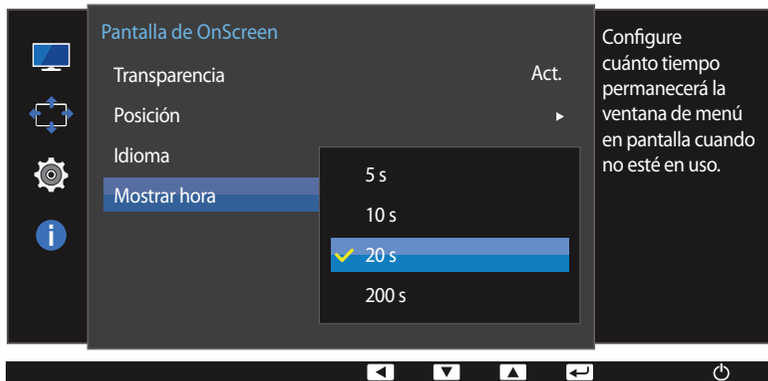
Configuración de Idioma

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Pantalla de OnScreen** y pulse □/☞ en el producto.
- 3 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Idioma** y pulse □/☞ en el producto.
- 4 Pulse ▲/▼ para ir al idioma que desee y pulse los botones □/☞.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Mostrar hora

Permite establecer el menú que aparece en pantalla (OSD) de forma que desaparezca automáticamente en caso de no utilizarse durante un periodo de tiempo especificado.

Mostrar hora se puede utilizar para especificar el tiempo tras el cual desea que desaparezca el menú OSD.



– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Mostrar hora

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Pantalla de OnScreen** y pulse ◀/▶ en el producto.
- 3 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Mostrar hora** y pulse ◀/▶ en el producto.
 - **5 s / 10 s / 20 s / 200 s**
- 4 Pulse ▲/▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones ◀/▶.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Capítulo 06

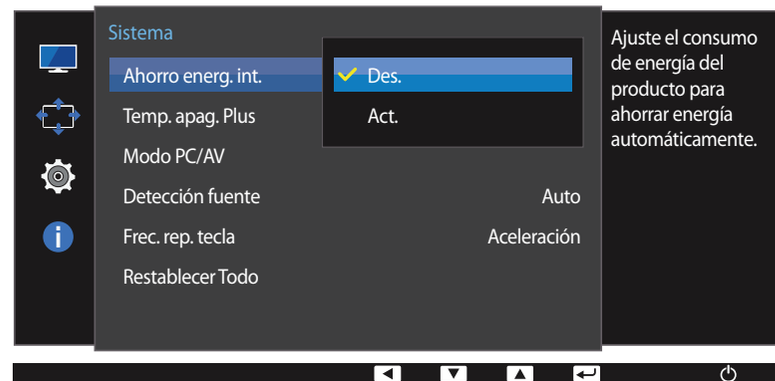
Configuración y restauración

Se ofrece una descripción detallada de cada función. Consulte su producto para obtener más detalles.

Ahorro energ. int.

La función **Ahorro energ. int.** reduce el consumo de energía ya que controla la corriente eléctrica que utiliza el panel del monitor.

- Esta opción no está disponible cuando **SAMSUNG MAGICBright** se encuentra en los modos **Contraste dinám.**
- Este menú no está disponible cuando **Modo Juego** está habilitado.
- Este menú no está disponible cuando **Modo descanso ojos** está habilitado.



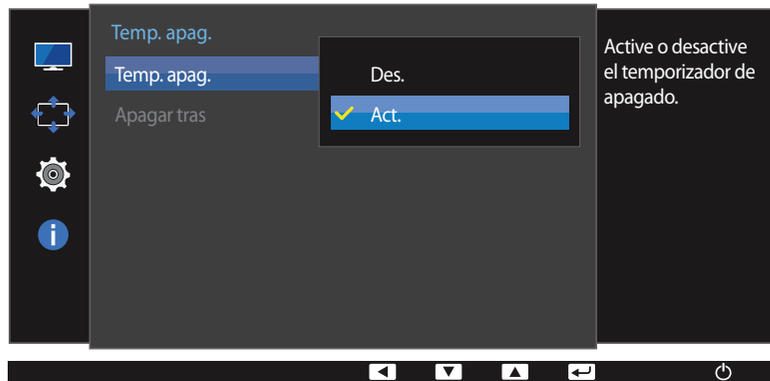
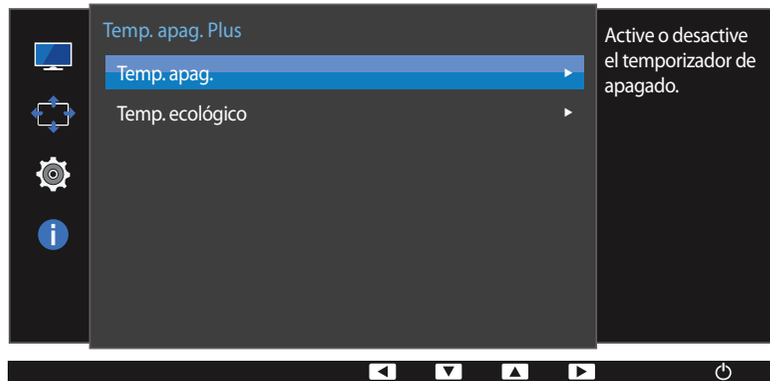
— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Ahorro energ. int.

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Sistema** y pulse **□/☞** en el producto.
- 3 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Ahorro energ. int.** y pulse **□/☞** en el producto.
 - **Des.:** Desactivar la función **Ahorro energ. int.**
 - **Act.:** El consumo de energía se reducirá automáticamente un 10% aproximadamente respecto a la configuración actual. (El porcentaje exacto de reducción del consumo de energía dependerá del brillo de la pantalla.)
- 4 Pulse **▲/▼** para ir a la opción que desee y pulse los botones **□/☞**.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Temp. apag. Plus

Puede configurar el producto para que se apague automáticamente.

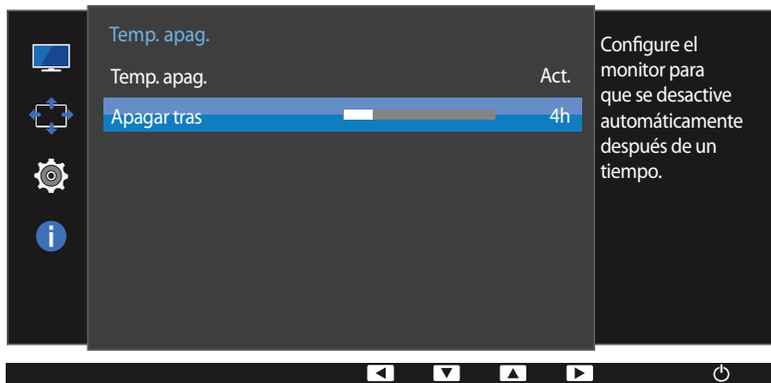


Configuración de Temp. apag.

Temp. apag.

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse MENU para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Sistema** y pulse □/☞ en el producto.
- 3 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Temp. apag. Plus** y pulse □/☞ en el producto.
- 4 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Temp. apag.** y pulse □/☞ en el producto.
- 5 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Temp. apag.** y pulse □/☞ en el producto.
 - **Des.:** Desactiva el temporizador de apagado de forma que el producto no se apague automáticamente.
 - **Act.:** Activa el temporizador de apagado de forma que el producto se apague automáticamente.
- 6 Pulse ▲/▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones □/☞.
- 7 Se aplicará la opción seleccionada.

– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

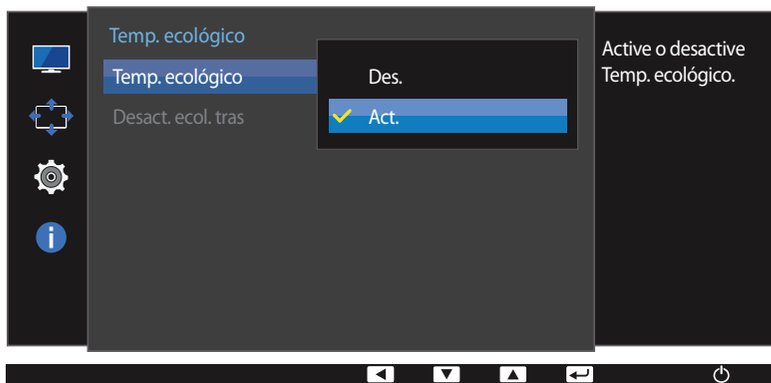
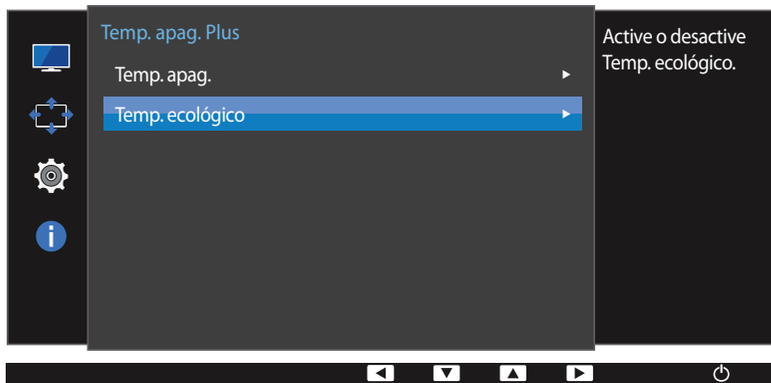
— Esta opción solo está disponible si **Temp. apag.** se establece como **Act.**

Apagar tras

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Sistema** y pulse **□/☞** en el producto.
- 3 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Temp. apag. Plus** y pulse **□/☞** en el producto.
- 4 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Temp. apag.** y pulse **□/☞** en el producto.
- 5 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Apagar tras** y pulse **□/☞** en el producto.
- 6 Pulse **▲/▼** para configurar **Apagar tras**.
- 7 Se aplicará la opción seleccionada.

— El temporizador de apagado se puede establecer en un rango de 1 a 23 horas. El producto se apagará automáticamente una vez transcurrido el número especificado de horas.

— En productos específicos para determinados mercados regionales, la función **Temp. apag.** se establece para activarse transcurridas 4 horas desde el encendido del producto. De esta forma se cumple con la normativa en materia de alimentación eléctrica. Si no quiere que se active el temporizador, vaya a **MENU** → **Sistema** → **Temp. apag. Plus** y configure **Temp. apag.** como **Des.**

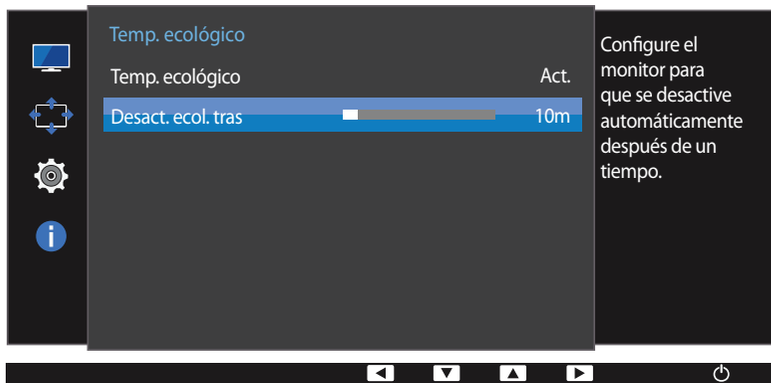


Configuración de Temp. ecológico

Temp. ecológico

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse MENU para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Sistema** y pulse □ / □ en el producto.
- 3 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Temp. apag. Plus** y pulse □ / □ en el producto.
- 4 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Temp. ecológico** y pulse □ / □ en el producto.
- 5 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Temp. ecológico** y pulse □ / □ en el producto.
 - **Des.:** Desactiva el temporizador de ahorro de energía para desactivar el apagado automático del producto. Si esta función está desactivada, el producto no se apagará en el modo de ahorro de energía.
 - **Act.:** Activa el temporizador de ahorro de energía de forma que el producto se apague automáticamente transcurrido un periodo de tiempo especificado en el modo de ahorro de energía.
- 6 Pulse ▲ / ▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones □ / □.
- 7 Se aplicará la opción seleccionada.

– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

— Esta opción solo está disponible si **Temp. ecológico** se establece como **Act.**

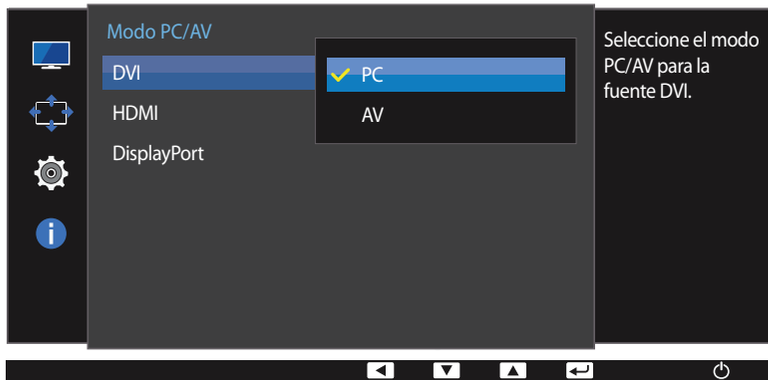
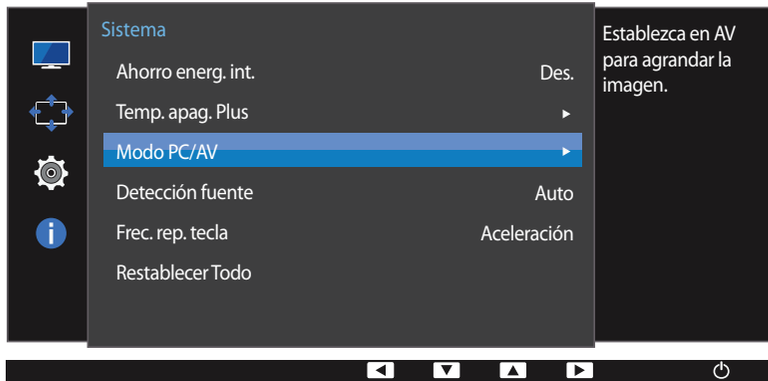
Desact. ecol. tras

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Sistema** y pulse □/☞ en el producto.
- 3 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Temp. apag. Plus** y pulse □/☞ en el producto.
- 4 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Temp. ecológico** y pulse □/☞ en el producto.
- 5 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Desact. ecol. tras** y pulse □/☞ en el producto.
- 6 Pulse ▲/▼ para configurar **Desact. ecol. tras**.
- 7 Se aplicará la opción seleccionada.

— El valor de **Temp. ecológico** se puede establecer entre 10 y 180 minutos. El producto se apagará automáticamente una vez transcurrido el tiempo especificado.

Modo PC/AV

Establezca **Modo PC/AV** como **AV**. Se agrandará el tamaño de la imagen.
Esta opción es útil para ver películas.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

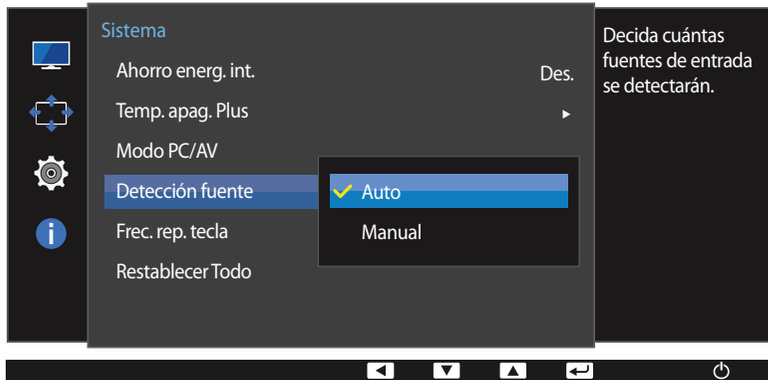
- Se suministra sólo para modelos panorámicos como 16:9 o 16:10.
- Si el monitor (cuando está configurado como **DVI**, **HDMI** o **DisplayPort**) está en el modo de ahorro de energía o se muestra el mensaje **Comprobar cable señal**, pulse el botón **MENU** para mostrar la presentación en pantalla (OSD). Puede seleccionar **PC** o **AV**.

Configuración de Modo PC/AV

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Sistema** y pulse **□/☞** en el producto.
- 3 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **Modo PC/AV** y pulse **□/☞** en el producto.
- 4 Pulse **▲/▼** para desplazarse a **DVI**, **HDMI** o **DisplayPort** y pulse **□/☞** en el producto.
 - Configure "**PC**" cuando esté conectado a un PC.
 - Configure "**AV**" cuando esté conectado a un dispositivo AV.
- 5 Pulse **▲/▼** para ir a la opción que desee y pulse los botones **□/☞**.
- 6 Se aplicará la opción seleccionada.

Detección fuente

Active **Detección fuente**.



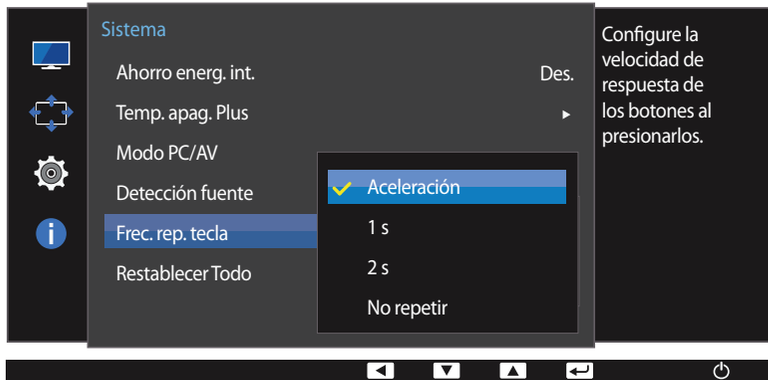
– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Detección fuente

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Sistema** y pulse □ / ⇐ en el producto.
- 3 Pulse ▲ / ▼ para desplazarse a **Detección fuente** y pulse □ / ⇐ en el producto.
 - **Auto**: La fuente de entrada se reconocerá automáticamente.
 - **Manual**: Permite seleccionar una fuente de entrada manualmente.
- 4 Pulse ▲ / ▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones □ / ⇐.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Frec. rep. tecla

Permite controlar la velocidad de respuesta de un botón al pulsarlo.



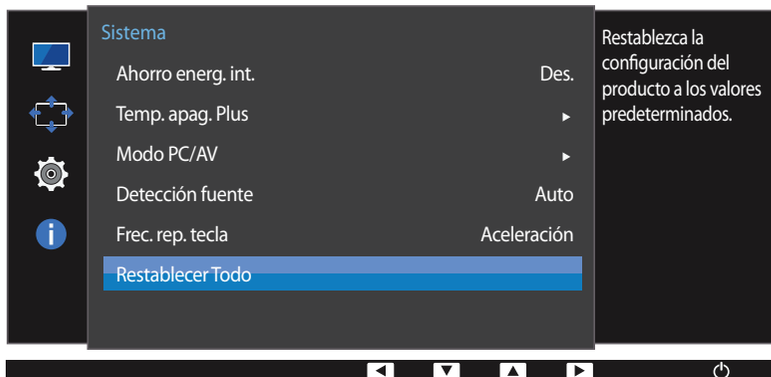
– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Frec. rep. tecla

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Sistema** y pulse □/☞ en el producto.
- 3 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Frec. rep. tecla** y pulse □/☞ en el producto.
 - Es posible seleccionar **Aceleración, 1 s o 2 s**. Si se selecciona **No repetir**, un comando responde sólo una vez al pulsar un botón.
- 4 Pulse ▲/▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones □/☞.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

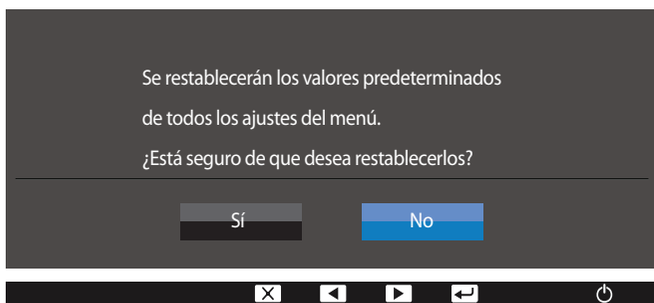
Restablecer Todo

Permite devolver todos los ajustes del producto a la configuración de fábrica predeterminada.



Configuración de inicialización (Restablecer Todo)

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Sistema** y pulse □/⏏ en el producto.
- 3 Pulse ▲/▼ para desplazarse a **Restablecer Todo** y pulse □/⏏ en el producto.
- 4 Pulse ▲/▼ para ir a la opción que desee y pulse los botones □/⏏.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.



– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Capítulo 07

Menú Información y otros

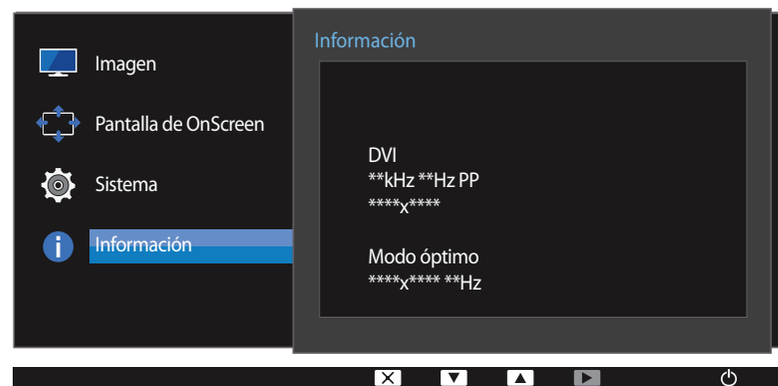
Se ofrece una descripción detallada de cada función. Consulte su producto para obtener más detalles.

Información

Acceso a Información

Permiten ver la fuente de entrada, la frecuencia y la resolución actuales.

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse **MENU** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse **▲/▼** para desplazarse hasta **Información**. Aparecerán la fuente de entrada, la frecuencia y la resolución actuales.



– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Brillo, Contraste y Volumen desde la pantalla inicial

Ajuste el **Brillo**, **Contraste** o **Volumen** mediante el botón ▲ / Ⓞ en la pantalla inicial cuando el menú OSD no esté disponible.



– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Brillo

- Este menú no está disponible cuando **SAMSUNG MAGICBright** se establece como modo **Contraste dinám.**
- Este menú no está disponible cuando **Ahorro energ. int.** está habilitado.
- Este menú no está disponible cuando **Modo descanso ojos** está habilitado.

Contraste

- Este menú no está disponible cuando **SAMSUNG MAGICBright** está en el modo **Cine** o **Contraste dinám.**
- Este menú no está disponible cuando **Modo Juego** está habilitado.

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto (si no se muestra ninguna pantalla de menú en ese momento) a fin de mostrar la Guía de teclas de función. A continuación, pulse ▲ / Ⓞ.
- 2 Pulse el botón □ / ⇄ para alternar entre los ajustes de **Brillo**, **Contraste** o **Volumen**.
- 3 Ajuste el **Brillo**, **Contraste**, **Volumen** mediante el botón ▲ / ▼.

Capítulo 08

Instalación del software

Easy Setting Box



Easy Setting Box permite a los usuarios utilizar el monitor dividiendo éste en varias secciones.

Instalación del software

- 1 Para instalar la última versión de **Easy Setting Box**, descárguela desde el sitio web de Samsung Electronics en <http://www.samsung.com>.
- 2 Seleccione el programa de configuración de **Easy Setting Box**.
- 3 Cuando se abra la ventana del asistente de instalación, haga clic en **Next**.
- 4 Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para continuar con la instalación.
 - Si tras la instalación no reinicia el ordenador quizás el software no funcione adecuadamente.
 - El icono **Easy Setting Box** puede que no aparezca según el sistema del ordenador y las especificaciones del producto.
 - Si no aparece el icono de acceso directo, pulse la tecla F5.

Restricciones y problemas con la instalación (Easy Setting Box)

La instalación de **Easy Setting Box** puede resultar afectada por la tarjeta gráfica, la placa base y el entorno de red.

Requisitos del sistema

SO

- Windows Vista 32Bit/64Bit
- Windows 7 32Bit/64Bit
- Windows 8 32Bit/64Bit
- Windows 8,1 32Bit/64Bit

Hardware

- Al menos 32 MB de memoria.
- Al menos 60 MB de espacio libre en la unidad del disco duro.

Eliminación del software

Haga clic en **Inicio**, seleccione **Configuración/Panel de control** y, a continuación, haga doble clic en **Agregar o quitar programas**.

Seleccione **Easy Setting Box** en la lista de programas y haga clic en el botón **Añadir/Borrar**.

Capítulo 09

Solución de problemas

Antes de llamar al Centro de servicio técnico de Samsung, pruebe el producto de este modo. Si el problema continúa, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico de Samsung.

Si la pantalla permanece en blanco, compruebe el sistema de PC, la controladora de vídeo y el cable.

Requisitos previos para ponerse en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung

Prueba del producto

Utilice la función de prueba para comprobar si el producto funciona normalmente.

Si la pantalla se apaga y el indicador de alimentación parpadea aunque el producto esté correctamente conectado a un PC, lleve a cabo una prueba de autodiagnóstico.

- 1 Apague el PC y el producto.
- 2 Desconecte el cable del producto.
- 3 Encender el producto.
- 4 Si aparece el mensaje **Comprobar cable señal**, el producto funciona normalmente.

Comprobación de la resolución y la frecuencia

En el caso de un modo que supere la resolución admitida (consulte [Tabla de modos de señal estándar](#)), aparecerá brevemente el mensaje **Modo no óptimo**.

— La resolución mostrada puede variar dependiendo del producto o la configuración de sistema del PC.

Compruebe lo siguiente.

Problema de instalación (modo PC)

Problemas	Soluciones
La pantalla se enciende y se apaga continuamente.	Compruebe que el cable esté bien conectado al producto y al PC, así como que los conectores estén firmemente enchufados.
Aparecen espacios en blanco a los cuatro lados de la pantalla cuando se conecta un cable HDMI o HDMI-DVI al producto y al PC.	<p>Los espacios en blanco de la pantalla no tienen nada que ver con el producto.</p> <p>Los espacios en blanco de la pantalla los crea el PC o la tarjeta gráfica. Para solucionar este problema, ajuste el tamaño de la pantalla en la configuración HDMI o DVI de la tarjeta gráfica.</p> <p>Si el menú de configuración de la tarjeta gráfica no tiene una opción para ajustar el tamaño de la pantalla, actualice el controlador de la tarjeta gráfica con la última versión.</p> <p>(Póngase en contacto con el fabricante de la tarjeta gráfica o del ordenador para obtener más información sobre cómo ajustar la configuración de la pantalla.)</p>

Problema de la pantalla

Problemas	Soluciones
El LED de encendido está apagado. La pantalla no se encenderá.	Compruebe que el cable de alimentación esté bien conectado.
Aparecerá el mensaje Comprobar cable señal .	<p>Compruebe que el cable esté bien conectado al producto.</p> <p>Compruebe que el dispositivo conectado al producto esté encendido.</p>
Modo no óptimo se muestra en la pantalla.	<p>Este mensaje aparece cuando la señal de la tarjeta gráfica supera la resolución o la frecuencia máximas del producto.</p> <p>Cambie la resolución y la frecuencia máximas a fin de adaptarlas al rendimiento del producto mediante la consulta de la tabla de modos de señal estándar (página 71).</p>
Las imágenes de la pantalla aparecen distorsionadas.	Compruebe la conexión del cable al producto.

Problemas

Soluciones

La pantalla no presenta un aspecto claro. La pantalla está borrosa.

Retire cualquier accesorio (cable de extensión de vídeo, etc.) y pruébelo de nuevo.

Establezca la resolución y la frecuencia en los niveles recomendados.

La pantalla aparece inestable y temblorosa.

Compruebe que la resolución y la frecuencia del PC estén establecidas en un intervalo de resolución y frecuencia compatible con el producto. A continuación, si es necesario, cambie la configuración según la tabla de modos de señal estándar ([página 71](#)) de este manual y el menú **Información** del producto.

Aparecen sombras o imágenes reflejadas a la izquierda de la pantalla.

La pantalla es demasiado brillante. La pantalla es demasiado oscura.

Ajuste los valores de **Brillo** y **Contraste**.

El color de la pantalla no es uniforme.

Cambie la configuración de **Color**.

Los colores de la pantalla muestran una sombra y están distorsionados.

Cambie la configuración de **Color**.

El color blanco no parece realmente blanco.

Cambie la configuración de **Color**.

No hay imagen en la pantalla y el LED de encendido parpadea cada 0.5-1 segundo.

El producto está en el modo de ahorro de energía.

Pulse cualquier tecla del teclado o mueva el ratón para volver a la ventana anterior.

El texto está borroso.

Si está usando un sistema operativo Windows (p.ej. Windows 7, Windows 8 o Windows 8.1): Vaya a **Panel de control** → **Fuentes** → **Ajustar texto ClearType** y cambie **Activar ClearType**.

La reproducción de vídeo sufre intermitencias.

La reproducción de archivos de vídeo de gran tamaño y de alta definición puede sufrir intermitencias. Puede deberse a que el reproductor de vídeo no esté optimizado para el recurso informático.

Intente reproducir el archivo en otro reproductor de vídeo.

Problema con el sonido

Problemas

Soluciones

No hay sonido.

Compruebe la conexión del cable de audio o ajuste el volumen.

Compruebe el volumen.

El volumen es demasiado bajo.

Ajustar el volumen.

Si el volumen sigue siendo bajo después de subirlo al máximo nivel, ajústelo en la tarjeta de sonido del PC o el programa de software.

El vídeo está disponible pero no hay sonido.

No es posible escuchar sonido cuando se usa un cable HDMI-DVI para conectar el dispositivo de entrada.

Conecte el dispositivo mediante un cable HDMI.

Problema con el dispositivo fuente

Problemas

Soluciones

Se oye un pitido cuando el PC se inicia.

Si se oye un pitido cuando se inicia el PC, debe llevar el PC a un servicio técnico.

P y R

Consulte el manual del usuario del PC o la tarjeta gráfica para obtener más instrucciones sobre el ajuste.

Pregunta

¿Cómo puedo cambiar la frecuencia?

Respuesta

Configure la frecuencia en la tarjeta gráfica.

- Windows XP: Seleccione **Panel de control** → **Apariencia y temas** → **Pantalla** → **Configuración** → **Opciones avanzadas** → **Monitor** y ajuste la **Frecuencia de actualización** en **Configuración del monitor**.
- Windows ME/2000: Vaya a **Panel de control** → **Pantalla** → **Configuración** → **Avanzada** → **Monitor** y ajuste la **Frecuencia de actualización de la pantalla** en **Configuración del monitor**.
- Windows Vista: Vaya a **Panel de control** → **Apariencia y personalización** → **Personalización** → **Configuración de la pantalla** → **Configuración avanzada** → **Monitor** y ajuste la **Frecuencia de actualización de la pantalla** en **Configuración del monitor**.
- Windows 7: Seleccione **Panel de control** → **Apariencia y personalización** → **Pantalla** → **Resolución de pantalla** → **Configuración avanzada** → **Monitor** y ajuste la **Frecuencia de actualización** en **Configuración del monitor**.
- Windows 8 (Windows 8.1): Seleccione **Configuración** → **Panel de control** → **Apariencia y personalización** → **Pantalla** → **Resolución de pantalla** → **Configuración avanzada** → **Monitor** y ajuste la **Frecuencia de actualización** en **Configuración del monitor**.

¿Cómo puedo cambiar la resolución?

- Windows XP: Vaya a **Panel de control** → **Apariencia y temas** → **Pantalla** → **Configuración** y ajuste la resolución.
- Windows ME/2000: Vaya a **Panel de control** → **Pantalla** → **Configuración** y ajuste la resolución.
- Windows Vista: Vaya a **Panel de control** → **Apariencia y personalización** → **Personalizar** → **Configuración de pantalla** y ajuste la resolución.
- Windows 7: Vaya a **Panel de control** → **Apariencia y personalización** → **Pantalla** → **Ajustar resolución** y ajuste la resolución.
- Windows 8 (Windows 8.1): Vaya a **Configuración** → **Panel de control** → **Apariencia y personalización** → **Pantalla** → **Ajustar resolución** y ajuste la resolución.

Pregunta

¿Cómo puedo establecer el modo de ahorro de energía?

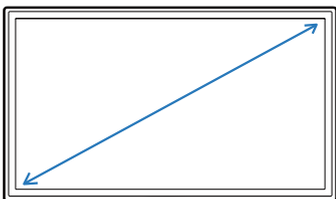
Respuesta

- Windows XP: Establezca el modo de ahorro de energía en **Panel de control** → **Apariencia y temas** → **Pantalla** → **Configuración del protector de pantalla** o en la configuración de la BIOS del PC.
 - Windows ME/2000: Establezca el modo de ahorro de energía en **Panel de control** → **Pantalla** → **Configuración del protector de pantalla** o en la configuración de la BIOS del PC.
 - Windows Vista: Establezca el modo de ahorro de energía en **Panel de control** → **Apariencia y personalización** → **Personalizar** → **Configuración del protector de pantalla** o en la configuración de la BIOS del PC.
 - Windows 7: Establezca el modo de ahorro de energía en **Panel de control** → **Apariencia y personalización** → **Personalizar** → **Configuración del protector de pantalla** o en la configuración de la BIOS del PC.
 - Windows 8(Windows 8.1): Establezca el modo de ahorro de energía en **Configuración** → **Panel de control** → **Apariencia y personalización** → **Personalizar** → **Configuración del protector de pantalla** o en la configuración de la BIOS del PC.
-

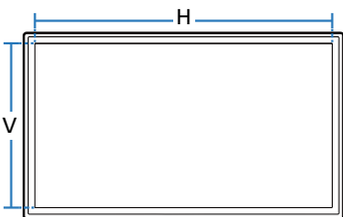
Capítulo 10

Especificaciones

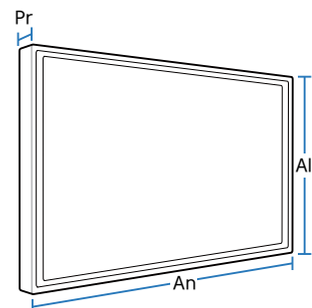
Tamaño



Área de visualización



Dimensiones (An x Al x Pr)



General

Nombre del modelo

S24E650C

S27E650C

Panel	Tamaño	Clase 24 (59.8 cm / 23.5 pulgadas)	Clase 27 (68.5 cm / 27.0 pulgadas)
	Área de visualización	52.139 cm (H) x 29.328 cm (V)	59.788 cm (H) x 33.631 cm (V)
	Separación entre píxeles	0.027156 cm (H) x 0.027156 cm (V)	0.031114 cm (H) x 0.031114 cm (V)
Dimensiones (An x Al x Pr) / Peso	Sin soporte	54.78 x 33.34 x 6.14 cm / 3.8 kg	62.32 x 37.57 x 6.29 cm / 4.9 kg
	Con soporte	MÍN: 54.78 x 39.24 x 25.74 cm / 6.2 kg MÁX: 54.78 x 52.24 x 25.74 cm	MÍN: 62.32 x 41.49 x 25.74 cm / 7.3 kg MÁX: 62.32 x 54.49 x 25.74 cm
	Reloj de píxeles máximo	148.5 MHz	
	Alimentación eléctrica	CA 100 - 240 V - (+/- 10%), 50/60 Hz ± 3 Hz Consulte la etiqueta en la parte posterior del producto, ya que el voltaje estándar puede variar entre los países.	
	Conectores de la señal	HDMI, DisplayPort, DVI	

Nombre del modelo**S24E650C****S27E650C**

**Condiciones
medioambientales****Funcionamiento**

Temperatura: 10 °C – 40 °C (50 °F – 104 °F)
Humedad: del 10% al 80%, sin condensación

Almacenamiento

Temperatura: -20 °C – 45 °C (-4 °F – 113 °F)
Humedad: del 5% al 95%, sin condensación

— Plug & Play

Este monitor se puede instalar y usar en cualquier sistema compatible Plug & Play. El intercambio de datos de dos direcciones entre el monitor y el sistema PC optimiza la configuración del monitor. La instalación del monitor tiene lugar automáticamente. Sin embargo, se puede personalizar la configuración de instalación si se desea.

— Puntos del panel (píxeles)

Debido a la naturaleza de la fabricación de este producto, aproximadamente 1 píxel por millón (1 ppm) puede ser más brillante o más oscuro en el panel LCD. Esto no afecta al rendimiento del producto.

— Las especificaciones anteriores están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.

— Este dispositivo es un aparato digital de Clase B.

Ahorro de energía

La función de ahorro de energía de este producto reduce el consumo mediante el apagado de la pantalla y el cambio de color del LED de alimentación si el producto no se utiliza durante un periodo determinado. La alimentación no se apaga en el modo de ahorro de energía. Para volver a activar la pantalla, pulse cualquier tecla del teclado o mueva el ratón. El modo de ahorro de energía sólo funciona cuando el producto está conectado a un PC con una función de ahorro de energía.

Ahorro de energía	Consumo de energía Energy Star (Condición de prueba de Energy Star)	Modo de ahorro de energía	Apagado (Botón de encendido)
Indicador de encendido	Encendido	Parpadeo	Apagado
Consumo de energía	S24E650C 21.6 W	0.5 W	0.3 W
	S27E650C 20.6 W		

— El nivel de consumo de energía que se muestra puede variar en diferentes condiciones operativas o si se cambia la configuración.

— ENERGY STAR® es una marca registrada en los EE. UU. por la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos.

La medición de energía de Energy Star se lleva a cabo de acuerdo con los métodos de prueba de los actuales Estándares de Energy Star®.

— SOG (Sincronización en verde) no se admite.

— Para reducir el consumo de energía a 0, desconecte el cable de alimentación. Desconecte el cable de alimentación si no va a utilizar el producto durante un periodo prolongado (por ejemplo, durante las vacaciones).

- Este producto sólo puede establecerse en una resolución para cada tamaño de pantalla, con el fin de obtener una calidad de imagen óptima debido a la naturaleza del panel. El uso de una resolución diferente de la especificada puede reducir la calidad de la imagen. Para evitar que esto ocurra, se recomienda seleccionar la resolución óptima especificada para el producto.

Tabla de modos de señal estándar

Nombre del modelo **S24E650C / S27E650C**

Sincronización	Frecuencia horizontal	30 – 81 kHz
	Frecuencia vertical	56 – 72 Hz
Resolución	Resolución óptima	1920 x 1080 a 60 Hz
	Resolución máxima	1920 x 1080 a 60 Hz

En caso de que el PC transmita una señal correspondiente a los siguientes modos de señal estándar, la pantalla se ajustará automáticamente. Si la señal transmitida desde el PC no pertenece a los modos de señal estándar, la pantalla puede quedar en blanco con el LED de encendido activado. En ese caso, consulte el manual del usuario de la tarjeta gráfica para cambiar la configuración de acuerdo con la tabla siguiente.

Resolución	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	Reloj de píxeles (MHz)	Polaridad de sincronización (H/V)
IBM, 720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+
MAC, 640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-
MAC, 832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-
MAC, 1152 x 870	68.681	75.062	100.000	-/-
VESA, 640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-
VESA, 640 x 480	37.861	72.809	31.500	-/-
VESA, 640 x 480	37.500	75.000	31.500	-/-
VESA, 800 x 600	35.156	56.250	36.000	+/+
VESA, 800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+

– Frecuencia horizontal

El tiempo necesario para explorar una única línea de izquierda a derecha de la pantalla recibe el nombre de ciclo horizontal. El número recíproco del ciclo horizontal se denomina frecuencia horizontal. La frecuencia horizontal se mide en kHz.

– Frecuencia vertical

La repetición de la misma imagen decenas de veces por segundo permite la visualización de imágenes naturales. La frecuencia de repetición se denomina "frecuencia vertical" o "velocidad de actualización" y se indica en hercios (Hz).

Resolución	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	Reloj de píxeles (MHz)	Polaridad de sincronización (H/V)
VESA, 800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+
VESA, 800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+
VESA, 1024 x 768	48.363	60.004	65.000	-/-
VESA, 1024 x 768	56.476	70.069	75.000	-/-
VESA, 1024 x 768	60.023	75.029	78.750	+/+
VESA, 1152 x 864	67.500	75.000	108.000	+/+
VESA, 1280 x 720	45.000	60.000	74.250	+/+
VESA, 1280 x 800	49.702	59.810	83.500	-/+
VESA, 1280 x 1024	63.981	60.020	108.000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79.976	75.025	135.000	+/+
VESA, 1440 x 900	55.935	59.887	106.500	-/+
VESA, 1600 x 900 (RB)	60.000	60.000	108.000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65.290	59.954	146.250	-/+
VESA, 1920 x 1080	67.500	60.000	148.500	+/+

Capítulo 11

Apéndice

Responsabilidad por el Servicio de Pago (Coste para los Clientes)

— Si solicita servicio técnico, a pesar de que el producto esté en período de garantía, es posible que le cobremos la visita de un técnico, en los siguientes casos.

No se trata de un defecto del producto

Limpieza del producto, ajuste, explicación, reinstalación, etc.

- Si el técnico le da instrucciones sobre cómo usar el producto o simplemente ajusta las opciones sin desmontarlo.
- Si el defecto está causado por factores ambientales externos (Internet, antena, señal por cable, etc.)
- Si el producto se reinstala o se conectan más dispositivos adicionales tras instalar por primera vez el producto adquirido.
- Si el producto se reinstala para moverlo a una ubicación diferente o a una casa diferente.
- Si el cliente solicita instrucciones de uso debido al producto de otra empresa.
- Si el cliente solicita instrucciones de uso para una red o un programa de otra empresa.
- Si el cliente solicita instalación y configuración de software para el producto.
- Si el técnico quita o limpia polvo o materiales extraños del interior del producto.
- Si el cliente solicita una instalación adicional tras adquirir el producto mediante compra en casa o compra por Internet.

El daño del producto ha sido causado por el cliente

El daño del producto ha sido causado por un manejo erróneo o una reparación defectuosa por parte del cliente

Si el daño del producto ha sido causado por:

- Impacto externo o caída.
- Uso de suministros o productos comprados por separado que no sean los especificados por Samsung.
- Reparaciones hechas por una persona que no sea ingeniero de la empresa de servicios subcontratada o socio comercial de Samsung Electronics Co., Ltd.
- Remodelado o reparación del producto por parte del cliente.
- Uso del producto con un voltaje inadecuado o con conexiones eléctricas no autorizadas.
- Caso omiso de las "precauciones" recogidas en el Manual del usuario.

Otros

- Si el producto tiene errores debidos a desastres naturales (rayos, incendios, terremotos, inundaciones, etc.).
- Si los componentes consumibles están agotados (batería, tóner, luces fluorescentes, cabezal, vibrador, lámpara, filtro, cinta, etc.).

— Si el cliente solicita el servicio técnico en caso de que el producto no tenga defectos, se cobrará la tarifa por servicio técnico. De manera que lea el Manual del usuario antes.

Extended warranty

You can buy an extended warranty within 90 days of purchasing the product.

The extended warranty will cover an additional period of 3 years, beyond the standard 3 year warranty.

Samsung guarantee that replacement parts will be available for 5 years after the end of production.

After 5 years, in the event that the Samsung's service centre has run out of replacement parts and cannot repair the product, Samsung will replace your product at no additional charge. If the model you purchased is no longer available, Samsung replace it with the current equivalent model.

Terminología

OSD (On Screen Display)____ Significa "visualización en pantalla" y permite configurar los ajustes de pantalla a fin de optimizar la calidad de la imagen según corresponda. Podrá cambiar el brillo, el matiz, el tamaño y muchas otras opciones de la pantalla mediante los menús que se muestran.

Gamma____ El menú Gamma permite ajustar la escala de grises que representa los tonos medios en la pantalla. Al ajustar el brillo se ilumina toda la pantalla, mientras que el ajuste de Gamma únicamente ilumina los medios tonos.

Escala de grises____ La escala hace referencia a los niveles de intensidad de color que muestran variaciones de cambios de color desde las áreas más oscuras a las más claras de la pantalla. Los cambios en el brillo de la pantalla se expresan con variaciones de negro y blanco, mientras que la escala de grises tiene que ver con el área media situada entre el negro y el blanco. Al cambiar la escala de grises mediante el ajuste de Gamma, cambiará el brillo de los tonos medios en la pantalla.

Velocidad de exploración____ La velocidad de exploración o de actualización es la frecuencia con que se actualiza la pantalla. Los datos de la pantalla se transmiten a medida que se actualiza para mostrar una imagen, aunque la actualización es invisible a simple vista. El número de actualizaciones de la pantalla es lo que se denomina velocidad de exploración y se mide en Hz. Una velocidad de exploración de 60 Hz significa que la pantalla se actualiza 60 veces por segundo. La velocidad de exploración de la pantalla depende del rendimiento de las tarjetas gráficas del PC y el monitor.

Tamaño de punto____ La pantalla se compone de puntos rojos, verdes y azules. Una distancia más corta entre los puntos produce una resolución más alta. Tamaño de punto se refiere a la distancia más corta entre puntos del mismo color. El tamaño de punto se mide en milímetros.

Frecuencia horizontal____ Los caracteres o las imágenes mostrados en la pantalla del monitor constan de diversos puntos (píxeles). Los píxeles se transmiten en líneas horizontales, las cuales se organizan a continuación verticalmente a fin de crear una imagen. La frecuencia horizontal se mide en kHz y representa el número de veces por segundo que se transmiten y muestran las líneas horizontales en la pantalla del monitor. Una frecuencia horizontal de 85 indica que las líneas horizontales que forman una imagen se transmiten 85.000 veces por segundo. La frecuencia horizontal se indica en 85 kHz.

Frecuencia vertical____ Una imagen está formada por diversas líneas horizontales. La frecuencia vertical se mide en Hz y representa el número de imágenes que se pueden crear por segundo mediante dichas líneas horizontales. Una frecuencia vertical de 60 significa que una imagen se transmite 60 veces por segundo. La frecuencia vertical se denomina también "velocidad de actualización" y afecta al parpadeo de la pantalla.

Resolución____ La resolución es el número de píxeles horizontales y verticales que conforman una pantalla. Representa el nivel de detalle de visualización. Una resolución mayor muestra una cantidad superior de información en la pantalla y es adecuada para realizar varias tareas al mismo tiempo. Por ejemplo, una resolución de 1920 x 1080 consta de 1920 píxeles horizontales (resolución horizontal) y 1080 líneas verticales (resolución vertical).

Plug & Play____ La función Plug & Play permite el intercambio automático de información entre un monitor y el PC con el fin de producir un entorno de visualización óptimo. El monitor utiliza VESA DDC (norma internacional) para ejecutar Plug & Play.