

Monitor Manual del usuario

S24E370 S27E370

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	5
Seguridad en el espacio de instalación	6
Precauciones de almacenamiento	6
Precauciones de seguridad	6
Símbolos	6
Limpieza	7
Electricidad y seguridad	7
Instalación	8
Funcionamiento	10
Postura correcta para utilizar el producto	13

Preparativos

Comprobación de los componentes	14
Componentes	14
Piezas	15
Panel de control	15
Guía de teclas directas	16
Guía de teclas de función	17
Parte posterior	19
Ajuste de la inclinación del producto	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 el cable D-SUB (tipo analógico)	22
Conexión mediante un cable HDMI	23
Conexión mediante un cable HDMI-DVI	23
Conexión mediante un cable DP	24
Conexión de los auriculares	24
Conexión de la alimentación	25
Instalación de controladores	26
Establecimiento de la resolución óptima	26

Uso de la función de carga inalámbrica

Wireless Charging	27
Precauciones	28

Configuración de pantalla

SAMSUNG MAGIC Bright	30
Configuración de SAMSUNG MAGIC Bright	30
Brillo	32
Configuración de Brillo	32
Contraste	33
Configuración de Contraste	33
Nitidez	34
Configuración de Nitidez	34
Color	35
Configuración de Color	35
SAMSUNG MAGIC Upscale	36
Configuración de SAMSUNG MAGIC Upscale	36
N.neg HDMI	37
Ajuste de la configuración de N.neg HDMI	37
Modo descanso ojos	38
Configuración de Modo descanso ojos	38
Modo Juego	39
Configuración de Modo Juego	39
Tiempo respuesta	40
Configuración de Tiempo respuesta	40
Tamaño de imagen	41
Cambio del Tamaño de imagen	41
Ajuste de pantalla	43
Configuración de Posición-H y Posición-V	43
Configuración de Grueso	44

Índice

Configuración de Fino	45
-----------------------	----

Coordinación de OSD

Transparencia	46
Modificación de Transparencia	46
Posición	47
Configuración de Posición	47
Idioma	48
Configuración de Idioma	48
Mostrar hora	49
Configuración de Mostrar hora	49

Configuración y restauración

Wireless Charging	50
Configuración de Wireless Charging	50
FreeSync	51
Configuración de FreeSync	51
Ahorro energ. Plus	53
Configuración de Ahorro energ. Plus	53
Temp. apag.	54
Configuración de Temp. apag.	54
Configuración de Apagar tras	55
Modo PC/AV	56
Configuración de Modo PC/AV	56

Detección fuente	57
Configuración de Detección fuente	57
Frec. rep. tecla	58
Configuración de Frec. rep. tecla	58
Activar LED	59
Configuración de Activar LED	59
Restablecer Todo	60
Configuración de inicialización (Restablecer Todo)	60

Menú Información y otros

Información	61
Acceso a Información	61
Configuración de Brillo, Contraste y Nitidez desde la pantalla inicial	62
Configuración de Volumen en la pantalla inicial	63
Volumen	63

Instalación del software

Easy Setting Box	64
Instalación del software	64
Eliminación del software	64

Solución de problemas

Requisitos previos para ponerse en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung	65
Prueba del producto	65
Comprobación de la resolución y la frecuencia	65
Compruebe lo siguiente.	66
P y R	69

Especificaciones

General	71
Ahorro de energía	73
Tabla de modos de señal estándar	74

Índice

Apéndice

Responsabilidad por el Servicio de Pago (Coste para los Clientes)	76
No se trata de un defecto del producto	76
El daño del producto ha sido causado por el cliente	76
Otros	76
Eliminación correcta	77
Eliminación correcta de este producto (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos)	77
Terminología	78

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.

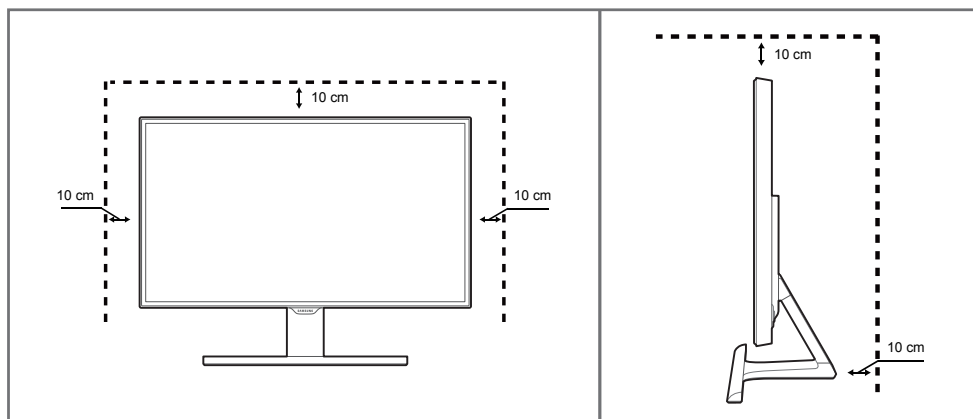
El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

- Se puede cobrar una tarifa administrativa si.
 - (a) el usuario solicita un técnico y el producto no tiene ningún defecto.
(es decir, si el usuario no se ha leído este manual del usuario).
 - (b) el usuario lleva el producto a reparar a un centro de servicio y el producto no tiene ningún defecto.
(es decir, si el usuario no se ha leído este manual del usuario).
- Antes de realizar cualquier trabajo o efectuar la visita al usuario se le comunicará a éste el monto de la tarifa administrativa.

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.



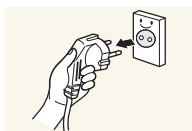
Las actividades marcadas con este símbolo están prohibidas.



Las instrucciones marcadas con este símbolo deben respetarse.

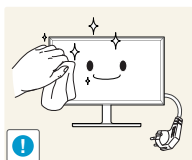
Limpieza

- 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.

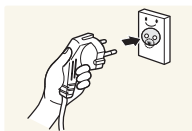
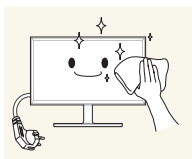
- Sujete el cable de alimentación por el enchufe y no toque el cable con las manos húmedas. De lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica.



- 3 Limpie el monitor con un paño limpio, suave y seco.
- No utilice limpiadores que contengan alcohol, disolventes ni agentes tensioactivos en el monitor.



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

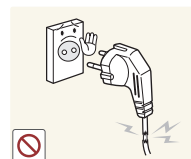


- 5 Conecte el cable de alimentación al producto cuando termine de limpiarlo.
- 6 Encienda el producto y el ordenador.

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.

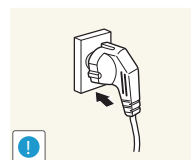


No enchufe varios productos a la misma toma de corriente.

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

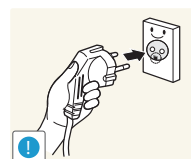


No toque el enchufe con las manos mojadas. De lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica.



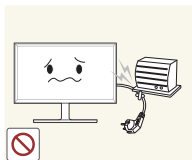
Inserte el enchufe hasta el fondo para que no quede suelto.

- Una conexión inestable podría desencadenar un incendio.



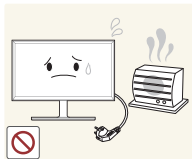
Conecte el enchufe a una toma de corriente conectada a tierra (sólo dispositivos aislados de tipo 1).

- Podrían producirse una descarga eléctrica o daños personales.



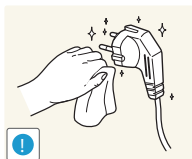
No doble el cable de alimentación ni tire con fuerza de él. Tenga cuidado de no dejar el cable de alimentación debajo de un objeto pesado.

- 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.

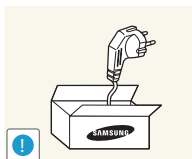
- De lo contrario, se podría producir fuego.

Precaución



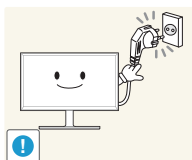
No desenchufe el cable de alimentación mientras el producto se esté utilizando.

- Una descarga eléctrica podría dañar el producto.



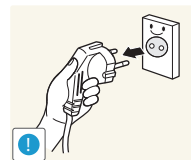
Utilice únicamente el cable de alimentación proporcionado con su producto por Samsung. No utilice el cable de alimentación con otros productos.

- 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.

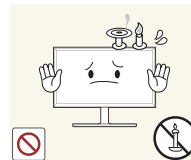


Cuando desconecte el cable de alimentación de la toma de la pared, sosténgalo por el enchufe.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.

Instalación

Advertencia



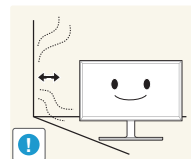
No coloque velas, repelentes para insectos ni cigarrillos sobre el producto. No instale el producto cerca de fuentes de calor.

- De lo contrario, se podría producir fuego.



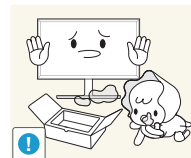
No instale el producto en espacios mal ventilados, como estanterías o armarios.

- 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.



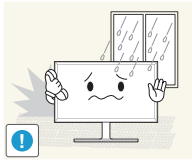
Mantenga el embalaje de plástico fuera del alcance de los niños.

- Los niños podrían ahogarse.



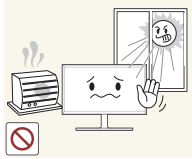
No instale el producto en una superficie inestable o que vibre (una repisa poco firme, una superficie inclinada, etc.).

- 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.



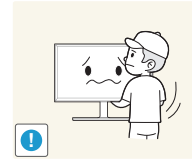
No instale el producto al alcance de los niños pequeños.

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



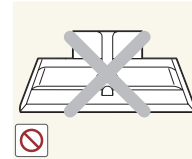
Los aceites aptos para consumo humano, como por ejemplo el de semilla de soja, pueden dañar o deformar el producto. No instale el producto en una cocina ni cerca una encimera de cocina.

Precaución



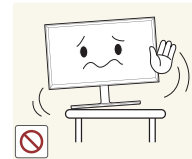
No deje caer el producto cuando lo mueva.

- Podrían producirse daños en el producto o daños personales.



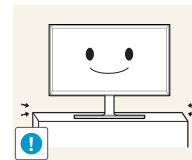
No apoye el producto sobre su parte delantera.

- 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:

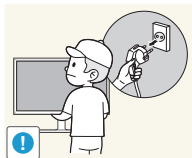
PARA PREVENIR CUALQUIER MAL FUNCIONAMIENTO Y EVITAR DAÑOS, LEA DETALLADAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE CONECTAR Y OPERAR EL APARATO, CONSERVE EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS, GRACIAS. POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ANTES DE OPERAR EL APARATO Y GUÁRDELO PARA REFERENCIAS FUTURAS.

Advertencia



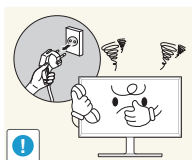
Existe alta tensión dentro del producto. No desmonte, repare ni modifique nunca el producto por su cuenta.

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



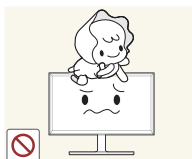
Para mover el producto, desconecte antes todos los cables, incluido el cable de alimentación.

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



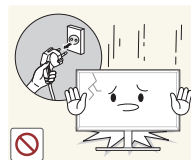
Si el producto genera un ruido extraño, olor a quemado o humo, desconecte de inmediato el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



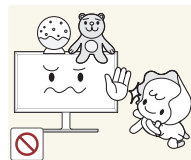
No permita que los niños se cuelguen del producto o se suban encima de él.

- Los niños podrían resultar heridos o gravemente lesionados.



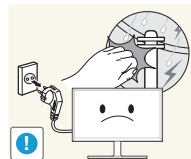
Si el producto se cae o la carcasa exterior se daña, apague el producto y desconecte el cable de alimentación. A continuación, póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung.

- 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.



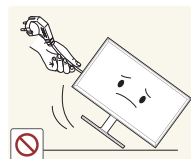
Durante una tormenta con aparato eléctrico, apague el producto y desenchufe el cable de alimentación.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



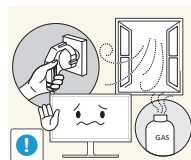
No deje caer objetos sobre el producto ni lo golpee.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



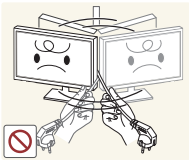
No tire del cable de alimentación ni de ningún otro cable para mover el producto.

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



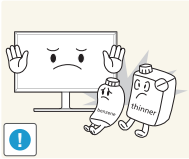
Si detecta un escape de gas, no toque el producto ni el enchufe. Asimismo, ventile el área de inmediato.

- 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.



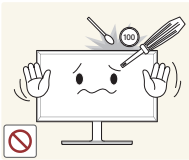
No utilice ni mantenga aerosoles u otras sustancias inflamables cerca del producto.

- Podrían producirse una explosión o fuego.



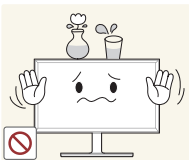
Asegúrese de que las ranuras de ventilación no estén tapadas por manteles o cortinas.

- 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.).

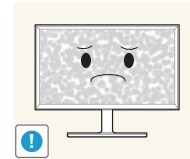
- Asegúrese de apagar el producto y desconectar el cable de alimentación sin entrar agua u otras sustancias extrañas en el producto. A continuación, póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung.
- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



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

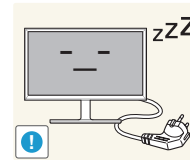
- Asegúrese de apagar el producto y desconectar el cable de alimentación sin entrar agua u otras sustancias extrañas en el producto. A continuación, póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung.
- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.

Precaución



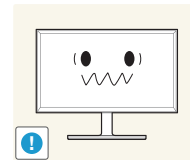
Si deja la pantalla fija con una imagen estática durante un periodo prolongado, puede producirse desgaste con persistencia de imágenes o píxeles defectuosos.

- 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.



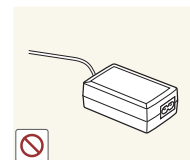
Utilice el producto con la resolución y la frecuencia recomendadas.

- De lo contrario, su vista podría dañarse.



No coloque varios adaptadores de CC juntos.

- De lo contrario, se podría producir fuego.



Retire la bolsa de plástico del adaptador de CC antes de utilizarlo.

- De lo contrario, se podría producir fuego.



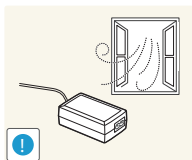
No permita que entre agua en el dispositivo de alimentación de CC ni que se moje.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.
- Evite el uso del producto en el exterior cuando pueda verse expuesto a lluvia o nieve.
- Tenga cuidado de no mojar el adaptador de CC al fregar el suelo.

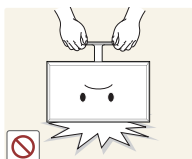


No coloque el adaptador de CC cerca de aparatos de calefacción.

- De lo contrario, se podría producir fuego.

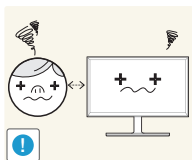


Mantenga el adaptador de CC en un área bien ventilada.



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

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

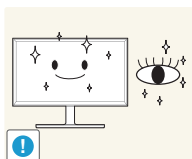


Mirar fijamente la pantalla desde muy cerca durante mucho tiempo puede dañar la vista.



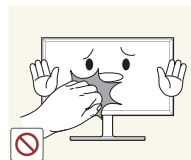
No utilice humidificadores ni estufas cerca del producto.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.

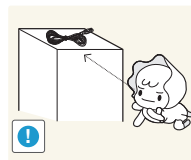


Descanse los ojos durante más de 5 minutos por cada hora de uso del producto.

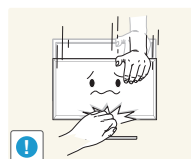
- Esto permitirá descansar la vista.



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

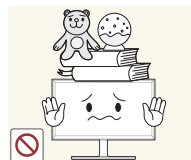


Almacene los accesorios de pequeño tamaño fuera del alcance de los niños.



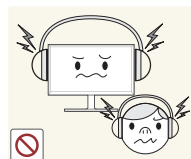
Tenga cuidado al ajustar el ángulo del producto o la altura del soporte.

- 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 - 50cm 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

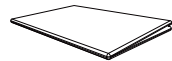
Preparativos

Comprobación de los componentes

- Póngase en contacto con el distribuidor que le vendió el producto en caso de que falte algún elemento.
- Es posible que las imágenes difieran ligeramente de los componentes reales.

Componentes

— Los componentes pueden variar según las localidades.



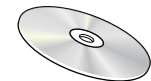
Guía de configuración rápida



Tarjeta de garantía
(No disponible en todos los lugares)



Guía de regulaciones



Manual del usuario (opcional)



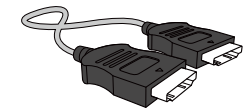
Adaptador de alimentación CC
(De quita y pon) ([página 25](#))



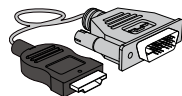
Cable de alimentación ([página 25](#))



Cable D-SUB (opcional) ([página 22](#))



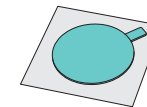
Cable HDMI (opcional) ([página 23](#))



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



Cable DP (opcional) ([página 24](#))

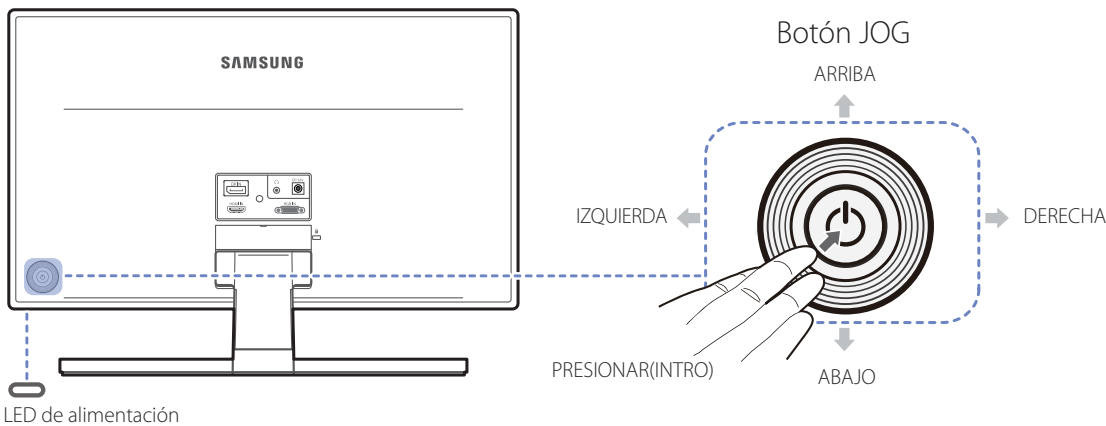


Almohadilla antideslizante
([página 28](#))

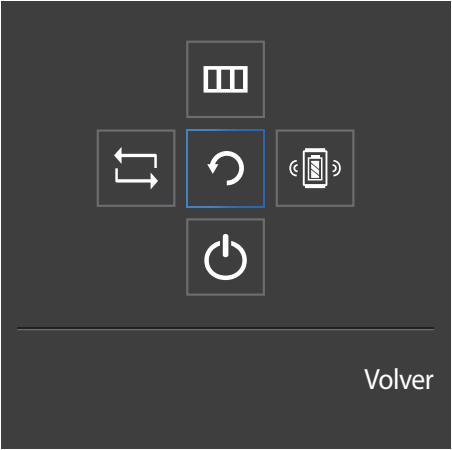
Piezas

Panel de control

— 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.



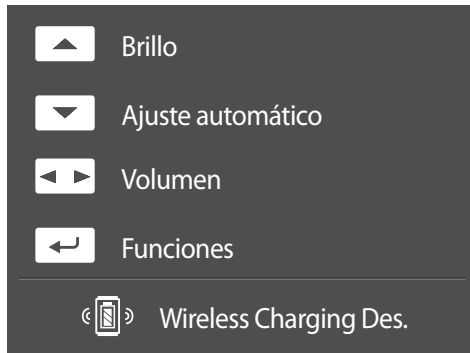
Guía de teclas de función



Iconos	Descripción
Botón JOG	<p>Botón multidireccional que ayuda a navegar.</p> <p>— El botón JOG está ubicado en la parte posterior izquierda del producto. El botón puede usarse para moverse hacia arriba, abajo, a izquierda o derecha, o como Intro.</p>
LED de alimentación	<p>Este LED es el indicador de estado de la alimentación y trabaja como</p> <ul style="list-style-type: none">• Encendido (botón de encendido): Apagado• Modo de ahorro de energía: Parpadeo• Apagado (botón de encendido): Encendido <p>— El funcionamiento del indicador de alimentación puede cambiarse mediante el menú. (Sistema → Activar LED) Es posible que los modelos reales, debido a variaciones de funcionalidad, no incluyan esta función.</p>
Guía de teclas de función	<p>Pulse el botón JOG cuando se encienda la pantalla. Aparecerá la Guía de teclas de función. Para acceder al menú en pantalla cuando se muestre la guía, pulse de nuevo el botón en la dirección correspondiente.</p> <p>— La Guía de teclas de función puede variar según las funciones o el modelo de producto. Consulte el producto en sí.</p>

Guía de teclas directas

Modo **Analógico**



Modo **HDMI, DisplayPort**



— La pantalla del botón de acceso directo (menú OSD) que se muestra a continuación solo aparece cuando se enciende la pantalla del monitor, cuando se cambia la resolución del ordenador o cuando cambia la fuente de entrada.

— Opción del modo **Analógico**

- ARRIBA: Ajuste de **Brillo, Contraste, Nitidez**.
- ABAJO: **Ajuste automático**.

— Si se cambia la resolución en las Propiedades de la pantalla se activará la función **Ajuste automático**.

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

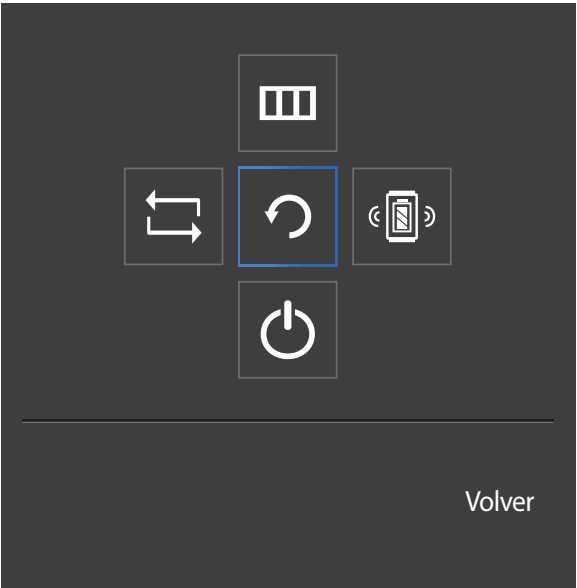
- IZQUIERDA/DERECHA: Ajuste de **Volumen, Mudo**.
- PRESIONAR(INTRO): Muestra la Guía de teclas de función.

— Opción del modo **HDMI, DisplayPort**

- ARRIBA/ABAJO: Ajuste de **Brillo, Contraste, Nitidez**.
- IZQUIERDA/DERECHA: Ajuste de **Volumen, Mudo**.
- PRESIONAR(INTRO): Muestra la Guía de teclas de función.

Guía de teclas de función

Para entrar en el menú principal o usar otros elementos, pulse el botón JOG para mostrar la Guía de teclas de función. Puede salir pulsando de nuevo el botón JOG.



ARRIBA/ABAJO/IZQUIERDA/DERECHA: Desplácese al elemento que desee. Cuando el foco se mueva aparecerá una descripción para cada elemento.

PRESIONAR(INTRO): Se aplicará el elemento seleccionado.

Iconos	Descripción
	Seleccione para cambiar la señal de entrada moviendo el botón JOG en la pantalla de la Guía de teclas de función. Aparecerá un mensaje en la esquina superior izquierda de la pantalla si se ha cambiado la señal de entrada.
	Selecciona moviendo el botón JOG en la pantalla de la Guía de teclas de función. Se mostrará el OSD (On Screen Display) de funciones del monitor. Bloqueo de control de la OSD: Mantener la configuración actual o bloquear el control OSD para impedir cambios no intencionados en la configuración. Activar/Desactivar: Para bloquear/desbloquear el control OSD, pulse el botón IZQUIERDA durante 10 segundos cuando se muestre el menú principal. Si el control OSD está bloqueado, se podrán ajustar los valores de Brillo y Contraste . Está disponible Wireless Charging . Sistema → Está disponible Activar LED . Puede verse Información .
	Selecciona moviendo el botón JOG en la pantalla de la Guía de teclas de función. Pulse para activar o desactivar Wireless Charging .
	Selecciona para apagar el Monitor moviendo el botón JOG en la Guía de teclas de función.

Es posible que en los modelos reales, debido a variaciones de funcionalidad, las opciones de Guía de teclas de función sean distintas. Ejecute la función correspondiente según el icono y la descripción actuales.

— Si el monitor no muestra nada (p. ej., en el modo de ahorro de energía o cuando no haya señal), puede utilizar 2 teclas directas para el control de la fuente y la alimentación, como se indica a continuación.

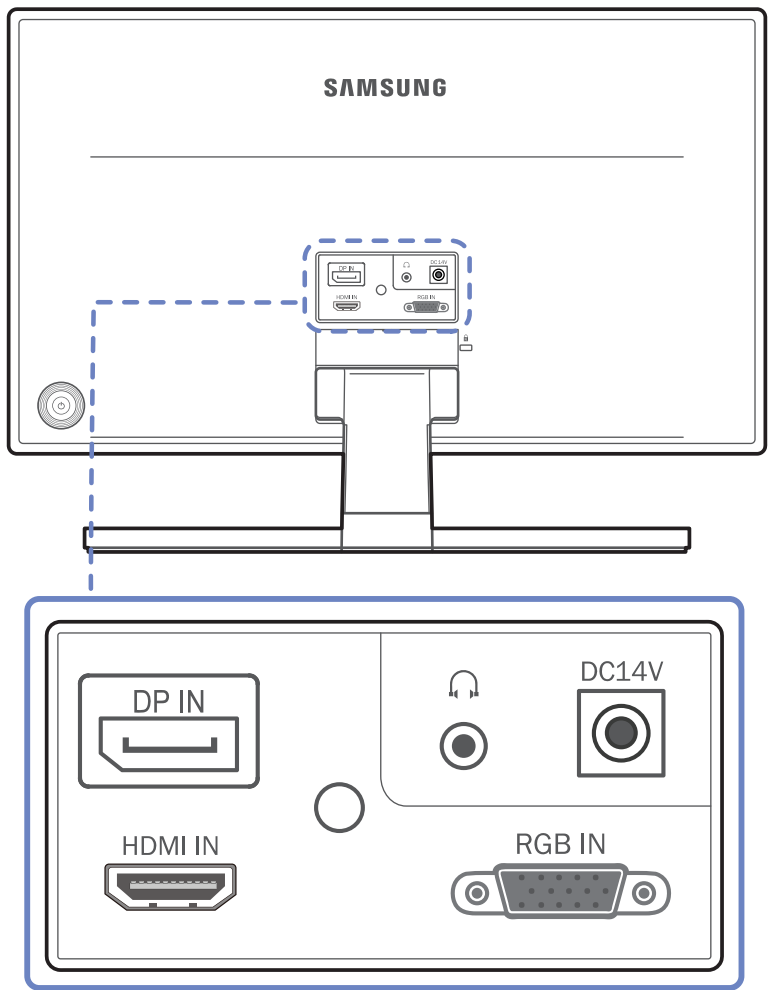
Botón JOG	Modo de ahorro de energía/Sin señal
ARRIBA	Cambio de fuente
Abajo	
PRESIONAR(INTRO) durante 2 segundos	Apagar

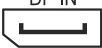


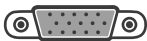

— Si el monitor muestra el menú principal, puede utilizar el botón JOG como se indica a continuación.

Botón JOG	Acción
ARRIBA/ABAJO	Mover la opción
IZQUIERDA	Salir del menú principal. Cerrar la lista secundaria sin guardar el valor. Disminuir el valor en el control deslizante.
DERECHA	Mover al siguiente nivel. Aumentar el valor en el control deslizante.
PRESIONAR(INTRO)	Mover al siguiente nivel. Guardar el valor y cerrar la lista secundaria.

Parte posterior

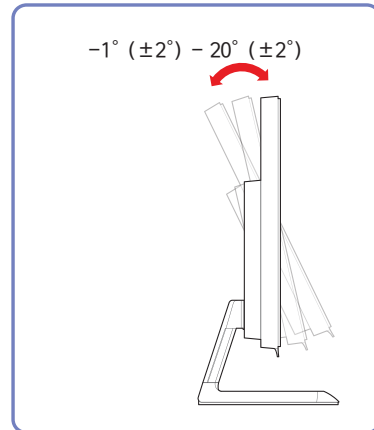
El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



Puerto	Descripción
	Conecta con un PC mediante un cable DP.
	Conecta a un dispositivo de origen mediante un cable HDMI o un cable HDMI-DVI.
	Conecta con un dispositivo de salida de audio, como unos auriculares.
	Conecta con un PC mediante el cable D-SUB.
	Conecta con el adaptador de CC.

Ajuste de la inclinación 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.

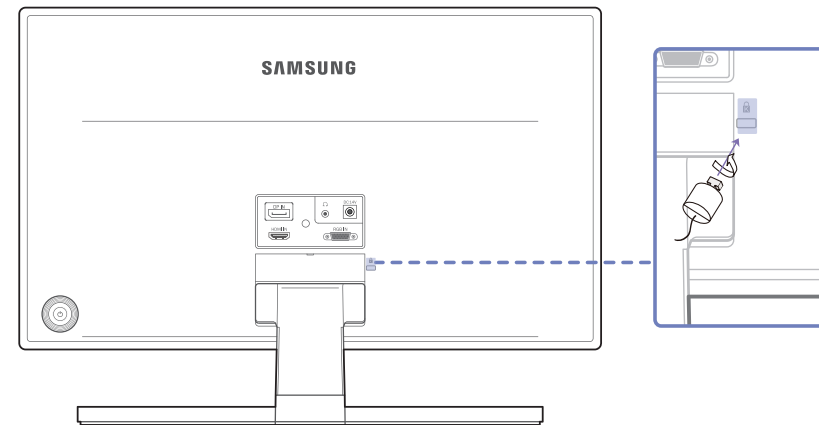


- Puede ajustar la inclinación del producto.
- Sujete el producto por la parte inferior y ajuste la inclinación cuidadosamente.

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.

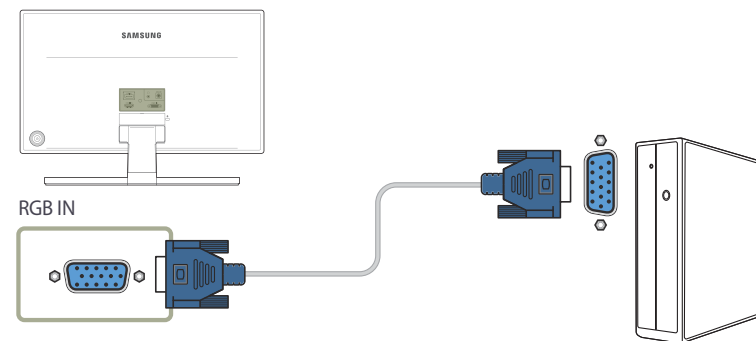
Conexión y utilización de un PC

Seleccione un método de conexión adecuado a su PC.

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

Conexión mediante el cable D-SUB (tipo analógico)

- 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.

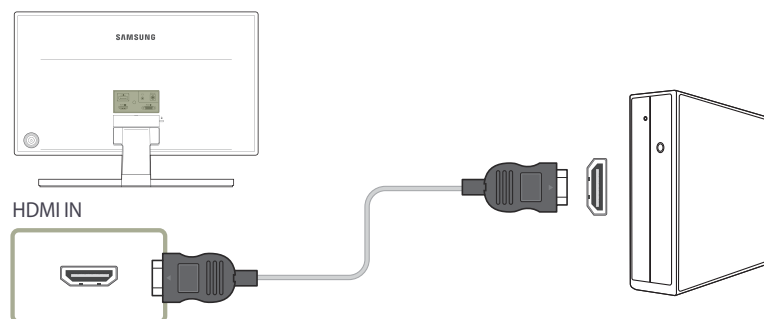


- 1 Conecte el cable D-SUB al puerto **RGB IN** de la parte posterior del producto y al puerto RGB del PC.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC.
- 3 Cambie la fuente de entrada a **Analógico** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO, cuando la fuente de entrada no esté definida.

- 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.

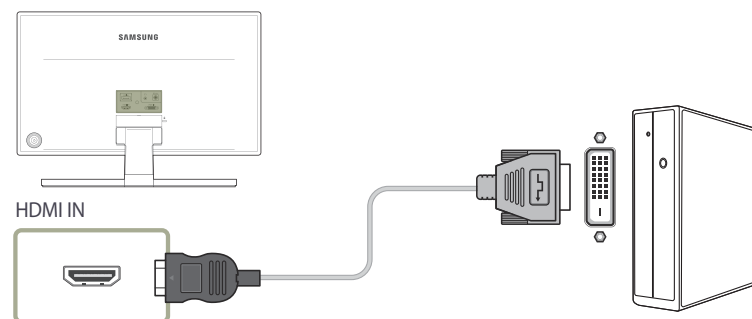


- 1 Conecte el cable HDMI al puerto **HDMI IN** de la parte posterior del producto y al puerto HDMI del PC.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC.
- 3 Cambie la fuente de entrada a **HDMI** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO, cuando la fuente de entrada no esté definida.

- 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.

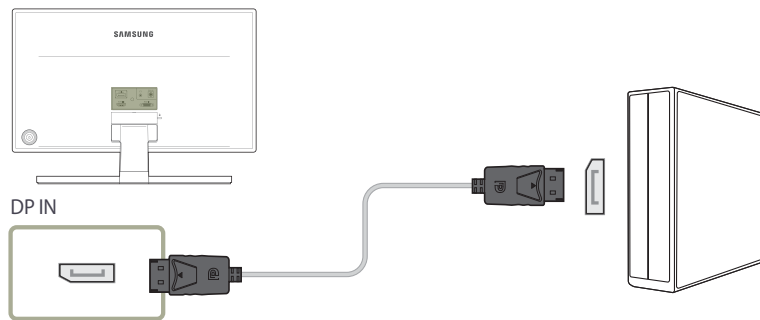


- 1 Conecte el cable HDMI-DVI al puerto **HDMI IN** de la parte posterior del producto y al puerto DVI del PC.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC.
- 3 Cambie la fuente de entrada a **HDMI** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO, cuando la fuente de entrada no esté definida.

- 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 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.

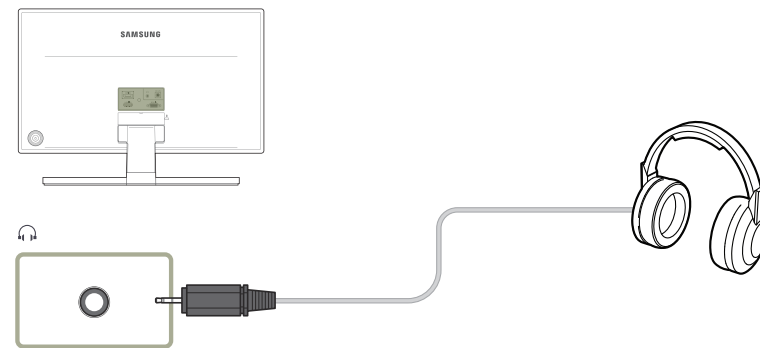


- 1 Conecte el cable DP al puerto **DP IN** de la parte posterior del producto y al puerto DP del PC.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC.
- 3 Cambie la fuente de entrada a **DisplayPort** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO, cuando la fuente de entrada no esté definida.

- Se recomienda usar un cable DP de menos de 1,5 m de longitud. Si usa un cable de más de 1,5 m de longitud podría verse afectada la calidad de imagen.
- Los puertos ofrecidos pueden variar según el producto.

Conexión de los auriculares

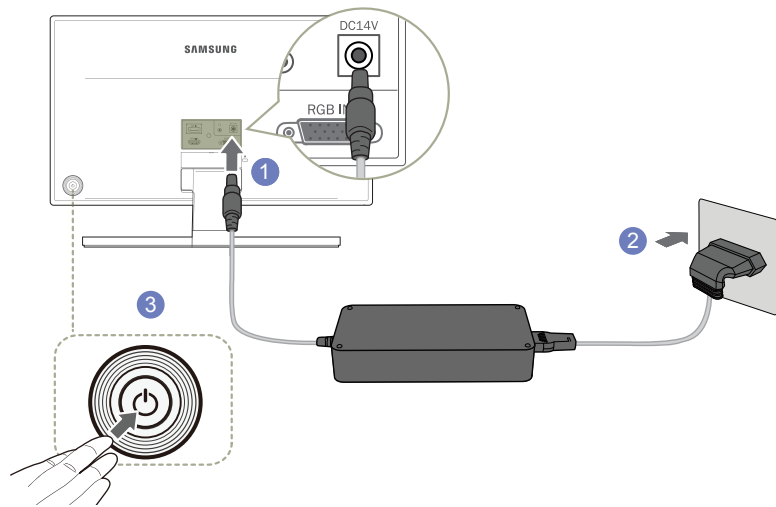
- No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.
Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.



- 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.
 - Los puertos ofrecidos pueden variar según el producto.

Conexión de la alimentación

Conexión a la alimentación mediante el adaptador de alimentación CC de quita y pon



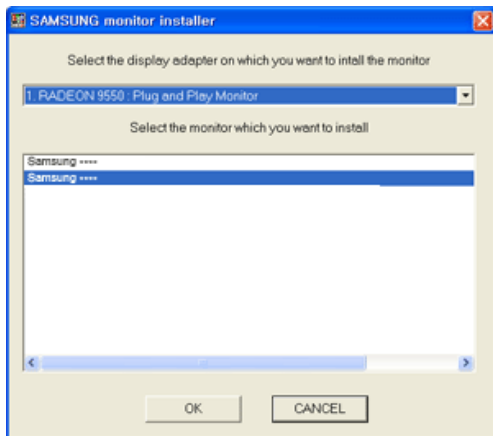
- 1 Conecte el cable de alimentación al adaptador de alimentación CC. A continuación, conecte el adaptador de alimentación de CC al puerto **DC14V** situado en la parte posterior del producto.
- 2 Después, conecte el cable de alimentación a la toma de corriente.
- 3 Pulse el botón JOG, en la parte posterior del monitor, para encenderlo.

— El voltaje de entrada se cambia automáticamente.

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.



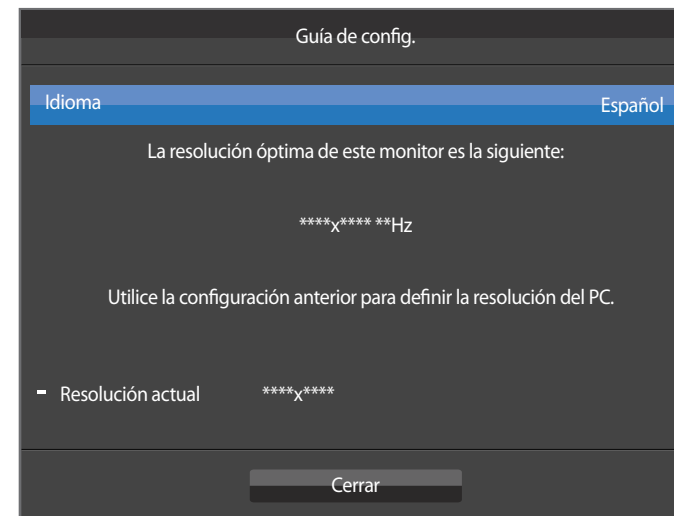
- 4 Vaya a Propiedades de pantalla y compruebe que la resolución y la frecuencia de actualización sean las adecuadas.

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 Seleccione un idioma moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA. A continuación, pulse el botón JOG.

- 2 Para ocultar el mensaje informativo, pulse el botón JOG.

— 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.

Capítulo 04

Uso de la función de carga inalámbrica

Wireless Charging

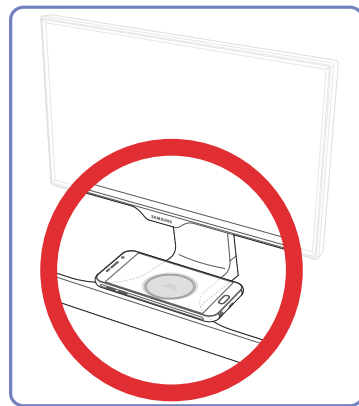
- La cubierta de carga inalámbrica y el dispositivo móvil deben adquirirse por separado.
- Si la carga inalámbrica no funciona, revise en primer lugar el dispositivo móvil.
Asegúrese de que el dispositivo admite carga inalámbrica, y de que no esté estropeado.
- Los tiempos de carga inalámbrica pueden variar dependiendo de distintos factores como la posición del dispositivo móvil, el módulo/la cubierta de carga inalámbrica o la antigüedad de la batería.
- Para averiguar qué dispositivos (con certificación Qi) pueden cargarse de forma inalámbrica, consulte el siguiente sitio web: (<http://www.wirelesspowerconsortium.com>)
- Indicaciones LED para cada estado

Estado	Indicación LED
Encendido conectado	Rojo → Verde → Naranja
Carga en proceso	Rojo
Carga completada	Verde
Error durante la carga	Rojo → Verde → Parpadeo en naranja, y a continuación se apaga
En modo de espera	Se apaga

- Las indicaciones pueden variar dependiendo del dispositivo móvil y de la cubierta de carga inalámbrica.

Precauciones

- Es posible que el dispositivo móvil se resbale, dependiendo del material y la forma de su parte posterior. Use la almohadilla antideslizante que se incluye en el paquete.
- Asegúrese de leer el manual del usuario para garantizar un uso correcto y seguro del monitor.
- Este monitor de carga inalámbrica es compatible con dispositivos con certificación Qi (receptores).
 - Este monitor usa un sistema de inducción magnética y ha obtenido la certificación Qi para carga inalámbrica, otorgada por el Consorcio de Energía Inalámbrica (WPC por sus siglas en inglés). El monitor puede cargar dispositivos móviles fabricados de acuerdo con las especificaciones Qi. No use el monitor para cargar dispositivos que no se hayan fabricado de acuerdo con las especificaciones de certificación Qi.
- Asegúrese de usar el adaptador de monitor estándar que se incluye con el monitor.



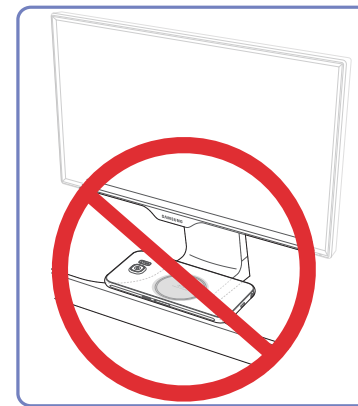
Conecte el adaptador al monitor, y compruebe a continuación el rango de carga inalámbrica efectiva, indicado en el soporte. Luego coloque el dispositivo móvil en el centro de dicho rango. Asegúrese de que el dispositivo admite la carga inalámbrica.

Tras colocar el dispositivo en la posición correcta, asegúrese de que empieza a cargar.

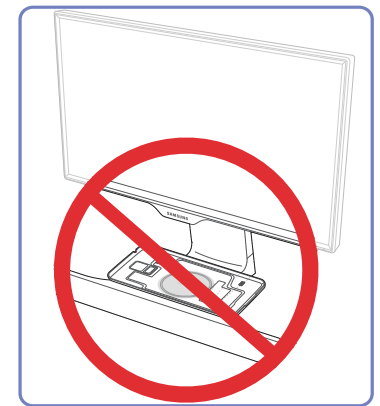
El proceso de carga se indica con el LED situado en la parte inferior del soporte, además de mediante el propio dispositivo, que emitirá sonidos o mostrará mensajes o notificaciones, así como el icono de carga.



Es posible que la carga inalámbrica no funcione o que el dispositivo móvil se caiga si no lo coloca correctamente dentro del rango de carga inalámbrica efectiva. Dicho rango está marcado con un círculo.



Es posible que el dispositivo no se cargue en los siguientes casos: el dispositivo se ha colocado fuera del rango de carga inalámbrica, está colocado boca abajo o está lejos del punto de carga.



No coloque la cubierta de carga inalámbrica en el área de carga inalámbrica sin colocar también un dispositivo móvil.

El monitor podría recalentarse y sufrir un fallo. Un monitor sobrecalentado puede causar también quemaduras por calor, o incluso un incendio.

- No coloque ningún objeto metálico, como por ejemplo una moneda, debajo del dispositivo móvil en el área de carga inalámbrica. Cualquier accesorio metálico externo puede interferir con el proceso de carga.
- No coloque ningún otro objeto aparte del dispositivo móvil en el área de carga inalámbrica. No coloque ningún objeto pesado en el área de carga inalámbrica.
- Si no usa el monitor durante un período largo de tiempo o si se usa en un lugar abierto al público, asegúrese de que tanto el monitor como el área de carga estén limpios antes de proceder con la carga. No debe haber agua, polvo ni sustancias extrañas en el área de carga.
- Si el monitor se sobrecalienta, deje de usarlo durante un rato. Si un monitor sobrecalentado entra en contacto prolongado con la piel pueden producir quemaduras leves, con puntos rojos y pigmentación. Tenga mucho cuidado y vele por su propia seguridad.
- No es posible visualizar contenido DMB durante el proceso de carga.
- La carga no funcionará si hay cerca un busca inalámbrico o cualquier otro dispositivo que emita ondas de radio potentes, como por ejemplo una radio o un microondas. No use el monitor cerca de este tipo de dispositivos. La tasa de recepción del dispositivo móvil disminuirá si carga el dispositivo de forma inalámbrica en un área con una señal débil.
- Si coloca en el área de carga inalámbrica un objeto con componentes magnéticos, como una tarjeta de crédito, una tarjeta telefónica, una cartilla bancaria o un billete de transporte, pueden resultar dañados los datos almacenados en dichos objetos. Tenga mucho cuidado y evite la pérdida de datos.
- Cualquier objeto mayor de 0,2 cm, incluidos accesorios o la cubierta de carga inalámbrica, pueden interferir con el proceso de carga. Quite cualquier objeto innecesario antes de cargar el dispositivo.
- Este monitor es un dispositivo electrónico. Asegúrese de colocarlo en un lugar en el que no quede expuesto a la humedad ni al calor.
- No use ni almacene el monitor en un lugar con temperaturas demasiado altas ni demasiado bajas.
- No limpie el monitor con alcohol ni benceno.
- No transforme, repare, modifique ni desmonte el monitor.
- Si no puede cargar un dispositivo, asegúrese de que el adaptador de monitor esté correctamente conectado a la toma de corriente. A continuación, use el menú OSD para asegurarse de que la carga inalámbrica está establecida como **Act.** (X : la carga está desactivada, O : la carga está activada).
- Consulte **Wireless Charging** si precisa más información.([página 50](#))

	Alimentación apagada	Modo de baja alimentación	Funcionamiento normal
Carga inalámbrica activada	X	O	O
Carga inalámbrica desactivada	X	X	X

- Una vez completada la carga, quite el dispositivo móvil del monitor.

Capítulo 05

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.

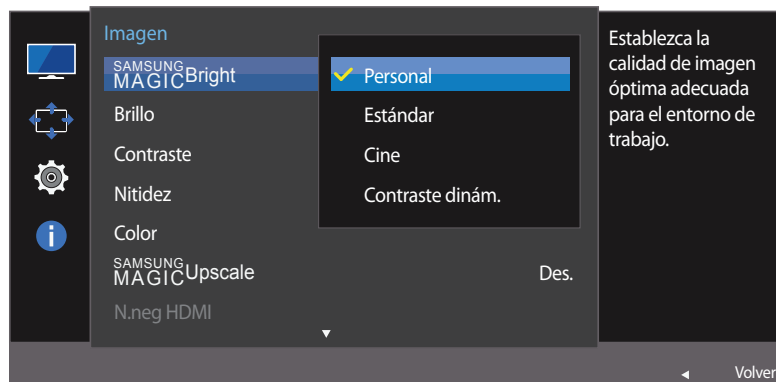
— Este menú no está disponible cuando **Ahorro energ. Plus** está habilitado.

— 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

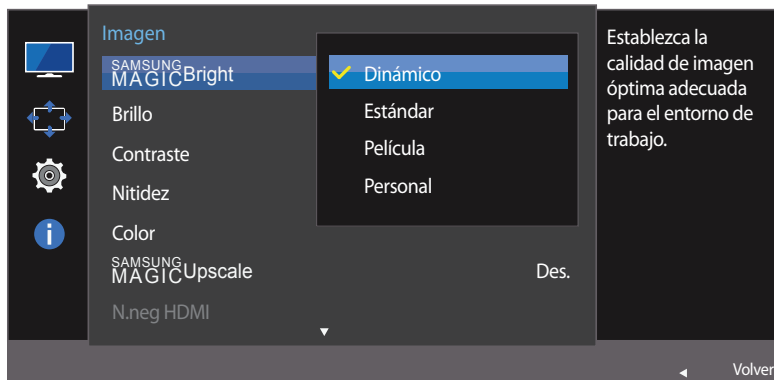


— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **SAMSUNG MAGICBright** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **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 videos 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 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.

- **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 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.

5 Se aplicará la opción seleccionada.

Brillo

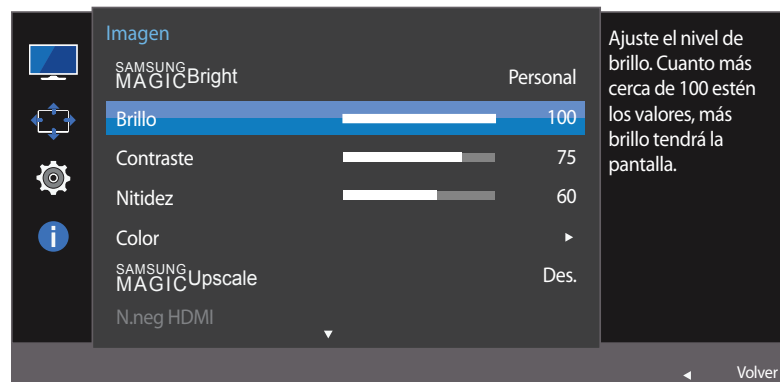
Ajuste el brillo general de la imagen. (Rango: 0~100)

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. Plus** 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 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Brillo** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Ajuste **Brillo** moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

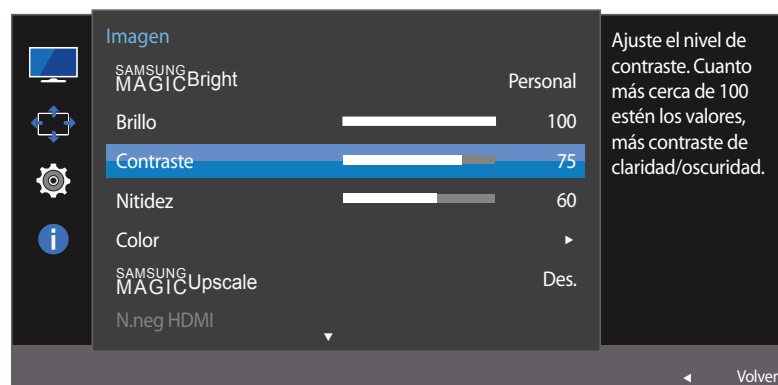
Contraste

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 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Contraste** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Ajuste **Contraste** moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Nitidez

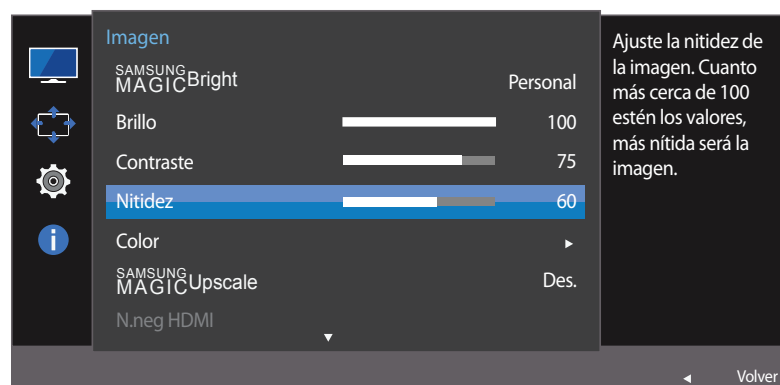
Haga que el contorno de los objetos sea más claro o más difuminado. (Rango: 0~100)

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.

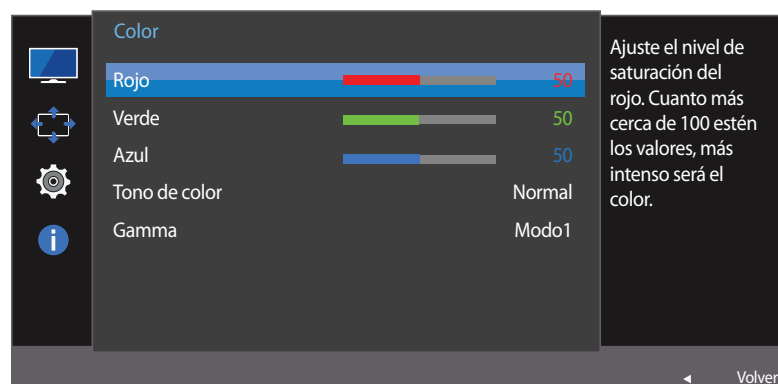
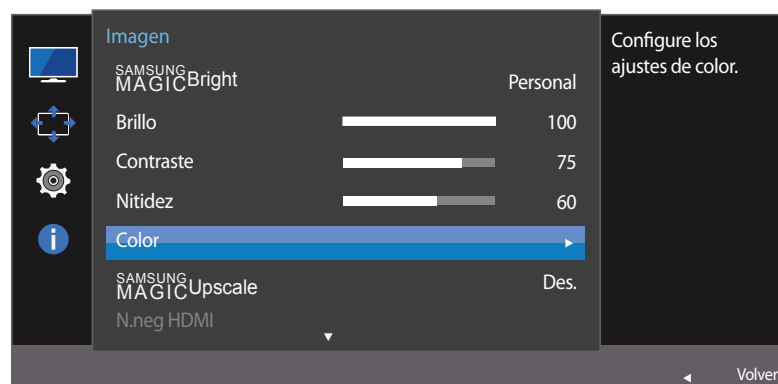
Configuración de Nitidez

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Nitidez** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Ajuste **Nitidez** moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA.
- 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

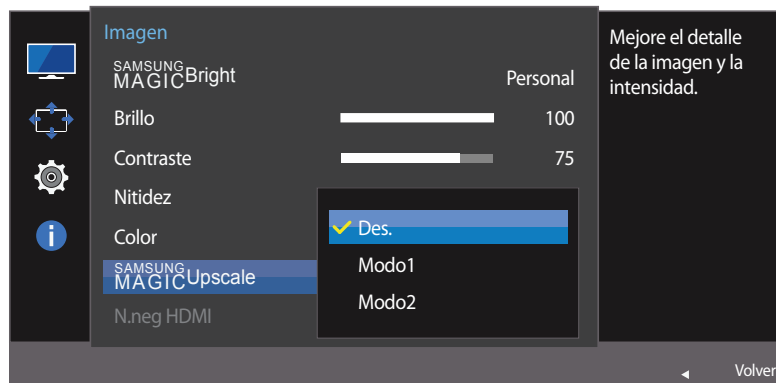
- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Color** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **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 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 Muévase a la opción deseada usando el botón JOG, y luego púlselo.
- 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

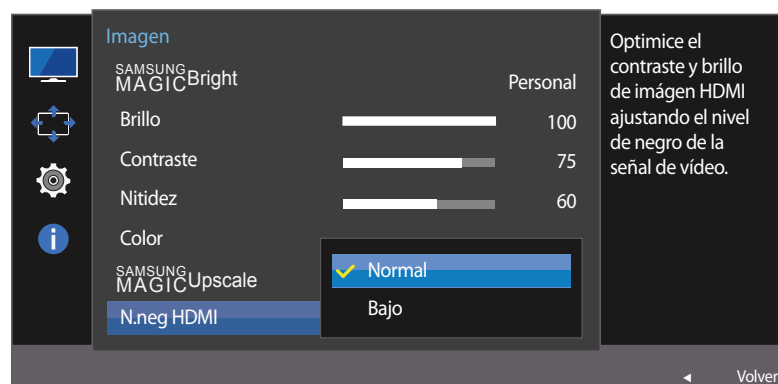
- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **SAMSUNG MAGIC Upscale** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **Des. / Modo1 / Modo2**
 - Comparado con el **Modo1**, el **Modo2** tiene un efecto más acusado.
- 4 Muévase a la opción deseada usando el botón JOG, y luego púlselo.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

N.neg HDMI

Si un reproductor DVD o decodificador 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 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **N.neg HDMI** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **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 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

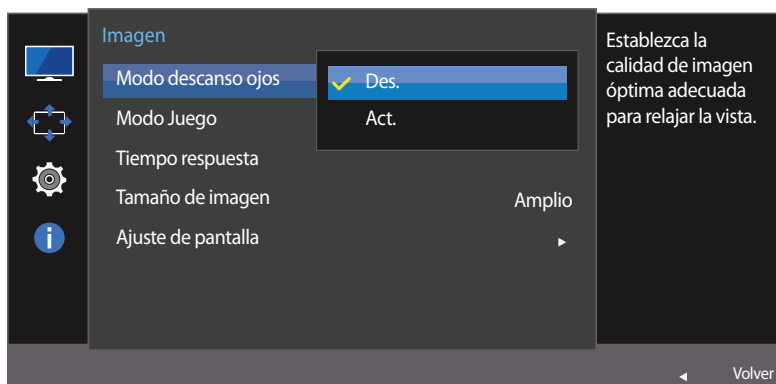
— **N.neg HDMI** puede no ser compatible con algunos dispositivos de fuente.

— 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 el valor de **Modo descanso ojos** es 'Act.', la luz azul con longitud de unos 400 nm disminuirá, y ofrecerá la calidad de imagen óptima necesaria para permitir la relajación ocular. 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

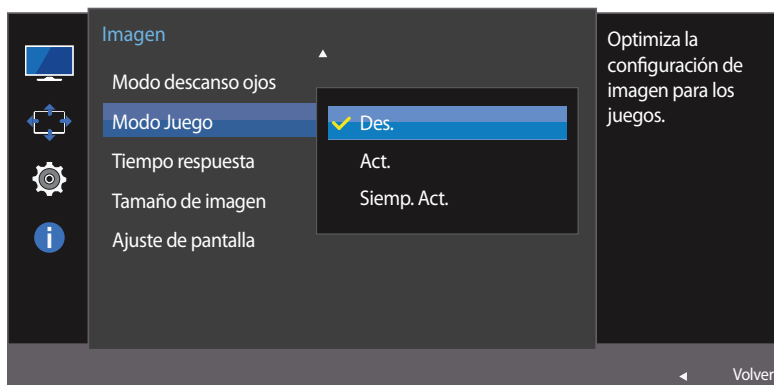
- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Modo descanso ojos** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 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.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

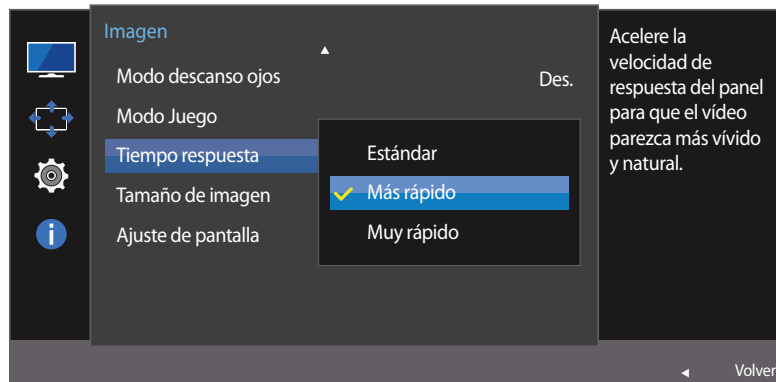
Configuración de Modo Juego

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
 - 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - 3 Muévase a **Modo Juego** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
 - 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.

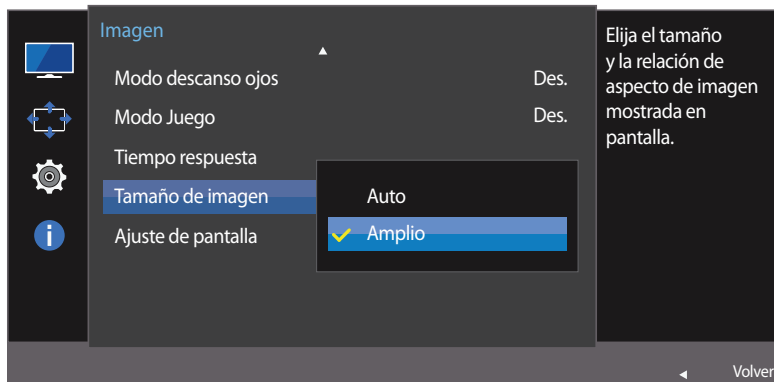
Configuración de Tiempo respuesta

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Tiempo respuesta** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **Estándar / Más rápido / Muy rápido**
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 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.

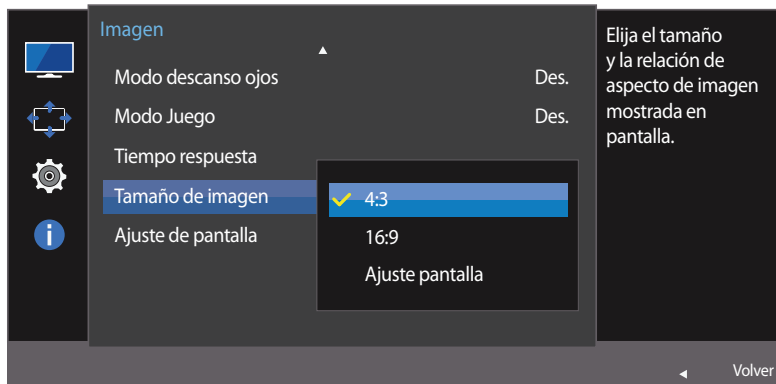
Cambio del Tamaño de imagen

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Tamaño de imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.

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

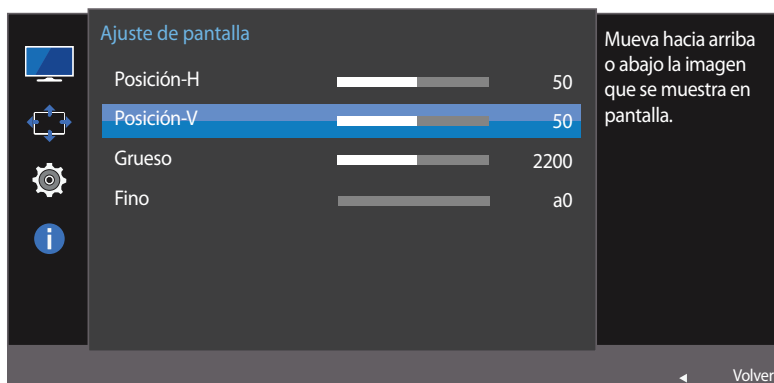
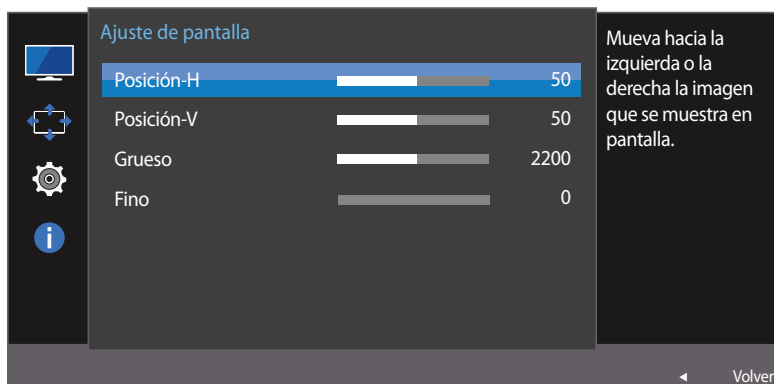
- **4:3:** La imagen se muestra con una relación de aspecto de 4:3, que resulta adecuada para vídeos y retransmisiones estándar.
 - **16:9:** La imagen se muestra con una relación de aspecto de 16:9.
 - **Ajuste pantalla:** Permite mostrar la imagen con la relación de aspecto original sin recortes.
- 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 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 HDMI/DP y **Modo PC/AV** está configurado como **AV**.
- (**DisplayPort:** Esta opción está disponible si **FreeSync** está desactivado)

4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.

5 Se aplicará la opción seleccionada.

Ajuste de pantalla

- Sólo está disponible en el modo **Análogo**.
- 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.



Configuración de Posición-H y Posición-V

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

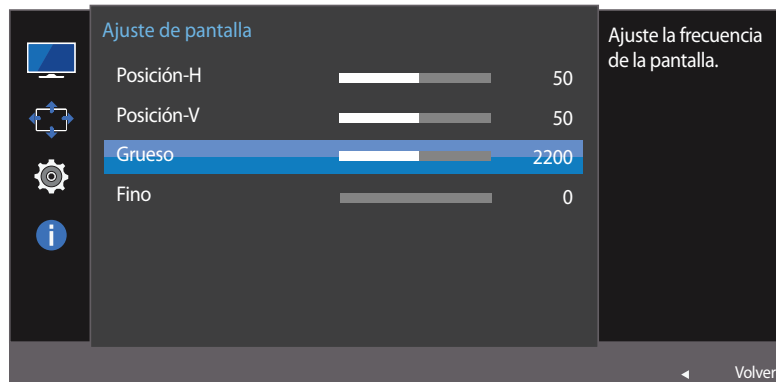
Posición-V: Permite mover la pantalla hacia arriba o hacia abajo.

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Ajuste de pantalla** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Muévase a **Posición-H** o **Posición-V** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Ajuste **Posición-H** o **Posición-V** moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA y pulse luego el botón JOG.
- 6 Se aplicará la opción seleccionada.

- La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Permite ajustar la frecuencia de la pantalla.

— Sólo está disponible en el modo **Analógico**.



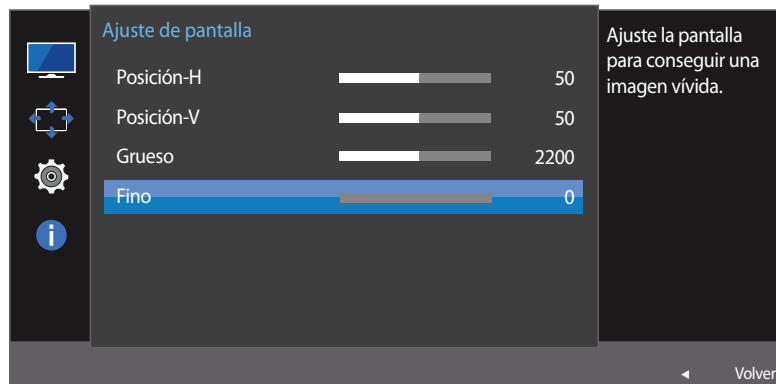
— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Grueso

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Ajuste de pantalla** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Muévase a **Grueso** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 5 Ajuste **Grueso** moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA.
- 6 Se aplicará la opción seleccionada.

Permite un ajuste preciso de la pantalla para obtener una imagen vívida.

— Sólo está disponible en el modo **Analógico**.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Fino

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Imagen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Ajuste de pantalla** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Muévase a **Fino** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 5 Ajuste **Fino** moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA.
- 6 Se aplicará la opción seleccionada.

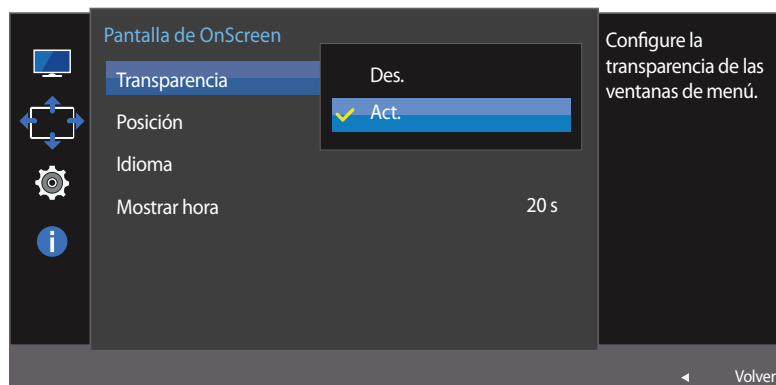
Capítulo 06

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.

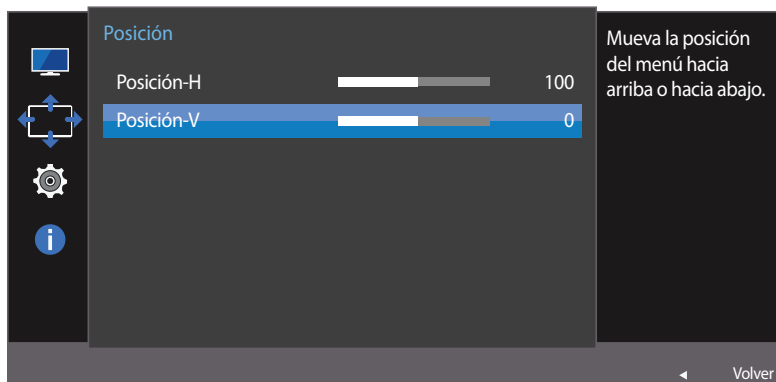


— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Modificación de Transparencia

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Muévase a **Pantalla de OnScreen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Transparencia** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **Des. / Act.**
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Posición



Configuración de Posición

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.

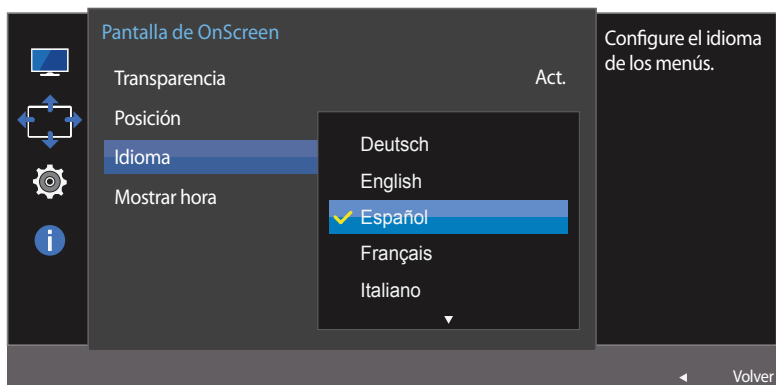
- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Pantalla de OnScreen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Posición** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Muévase a **Posición-H** o **Posición-V** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Ajuste **Posición-H** o **Posición-V** moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA y pulse luego el botón JOG.
- 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.

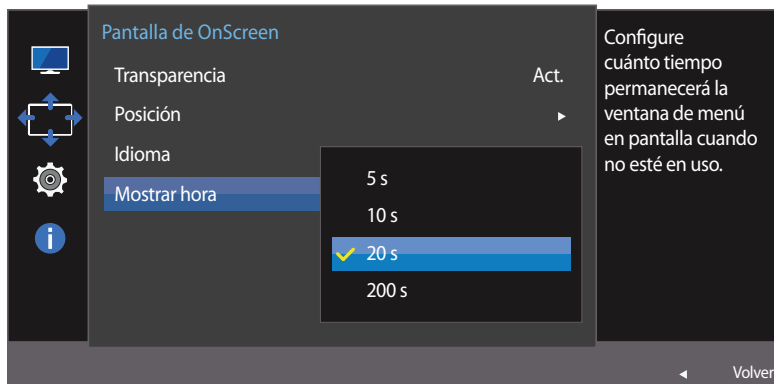
Configuración de Idioma

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Pantalla de OnScreen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Idioma** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 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

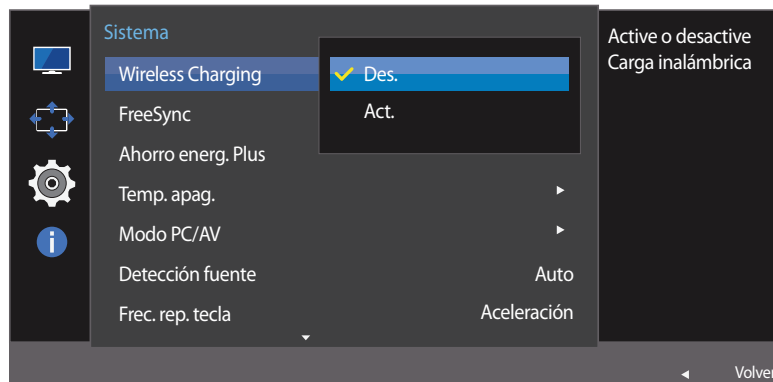
- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Muévase a **Pantalla de OnScreen** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Mostrar hora** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **5 s / 10 s / 20 s / 200 s**
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Capítulo 07

Configuración y restauración

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

Wireless Charging



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

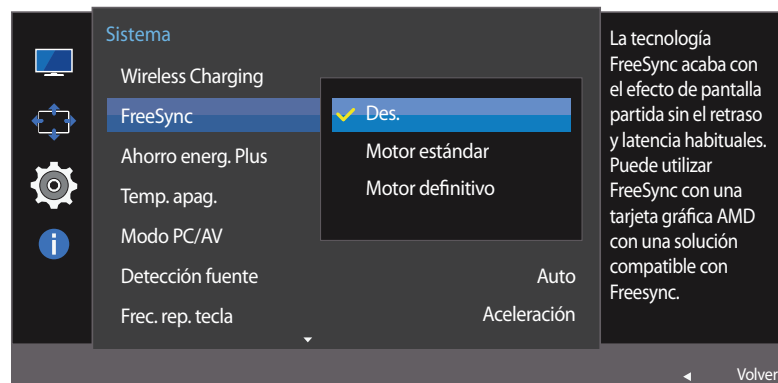
Configuración de Wireless Charging

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Wireless Charging** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **Des. / Act.**
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

FreeSync

La calidad de sonido del monitor puede disminuir si **FreeSync** está habilitado.

Asegúrese de usar un cable DP de Samsung. Los cables DP no suministrados por Samsung pueden resultar incompatibles con el producto.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de FreeSync

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **FreeSync** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **Des.:** Desactivar **FreeSync**.
 - **Motor estándar:** Active las funciones básicas de **FreeSync** de la tarjeta gráfica AMD.
 - **Motor definitivo:** Active la función **FreeSync** con un rango más amplio para la velocidad de fotogramas en la pantalla. En este modo se reduce el efecto bandera en la pantalla (sincronización anómala entre la pantalla y el contenido). Tenga en cuenta que durante la ejecución de juegos puede producirse parpadeo de la pantalla.

— Si la función **FreeSync** está activada, es posible que al jugar la pantalla parpadee.
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

La tecnología **FreeSync** es una solución que elimina el efecto bandera en la pantalla, sin el retraso y la latencia habituales.

FreeSync puede utilizarse con tarjetas gráficas AMD que admitan la solución **FreeSync**.

Solo las tarjetas gráficas de AMD admiten **FreeSync**.

Si usa una tarjeta gráfica de otro fabricante, seleccione **FreeSync Des.**.

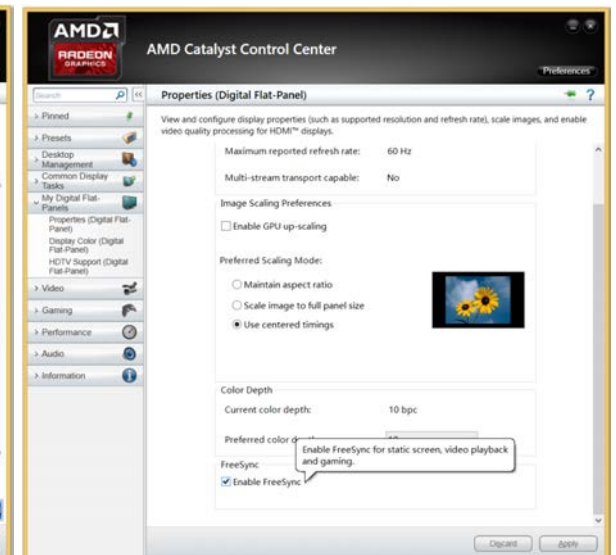
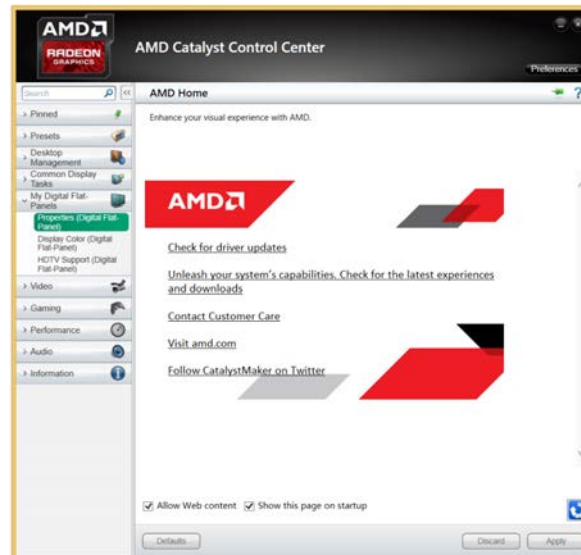
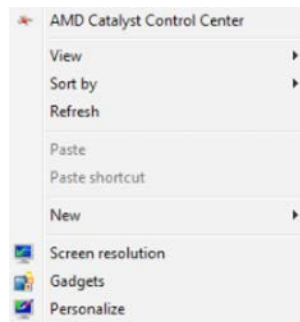
Consulte la información relacionada en el sitio web de AMD.

Solo unos pocos de entre los siguientes tipos de tarjetas gráficas de AMD pueden admitir la función **FreeSync**, y precisan la instalación del controlador oficial de AMD más reciente para FreeSync.

- Radeon R9 290X/290
- Radeon R9 285
- Radeon R7 260X/260
- AMD A10 "Kaveri" APU (ej. A10 7850K)

- Si precisa información sobre otros modelos de tarjeta gráfica AMD que admitan la función **FreeSync**, consulte el sitio web oficial de AMD.
- Si está activada la función **FreeSync**, es posible que la velocidad de respuesta durante el juego tenga altibajos, dependiendo de la resolución.
Por lo general, a mayor resolución, menor velocidad de respuesta.
- Si está activada la función **FreeSync**, es posible que la pantalla parpadee, dependiendo de la configuración para juegos. Si disminuye los valores de la configuración para juegos puede que el parpadeo desaparezca. Si instala los controladores más recientes disponibles en el sitio web de AMD también puede ayudar a resolver este problema.

Señale con el botón derecho del ratón y seleccione **AMD Catalyst Control Center**.



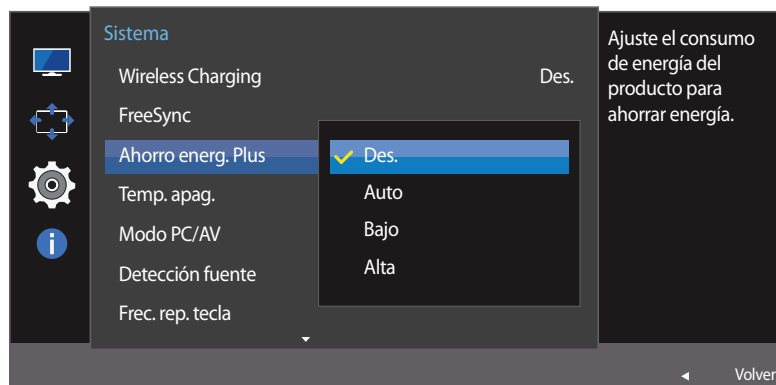
Ahorro energ. Plus

La función **Ahorro energ. Plus** 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.



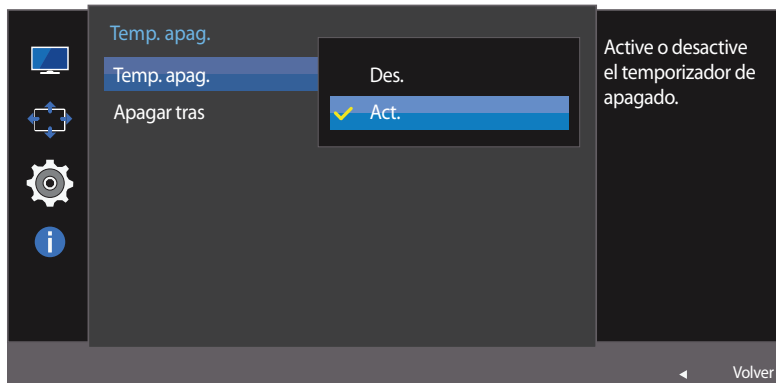
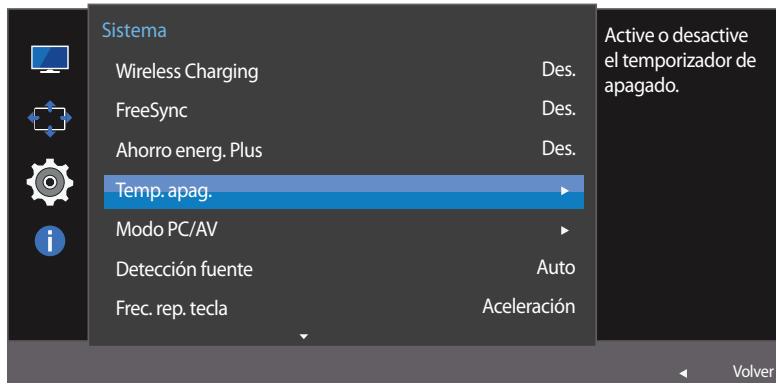
— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Ahorro energ. Plus

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Ahorro energ. Plus** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **Des.:** Desactivar la función **Ahorro energ. Plus**.
 - **Auto:** 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.)
 - **Bajo:** El consumo de energía se reducirá un 25% respecto a la configuración predeterminada.
 - **Alta:** El consumo de energía se reducirá un 50% respecto a la configuración predeterminada.
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Temp. apag.

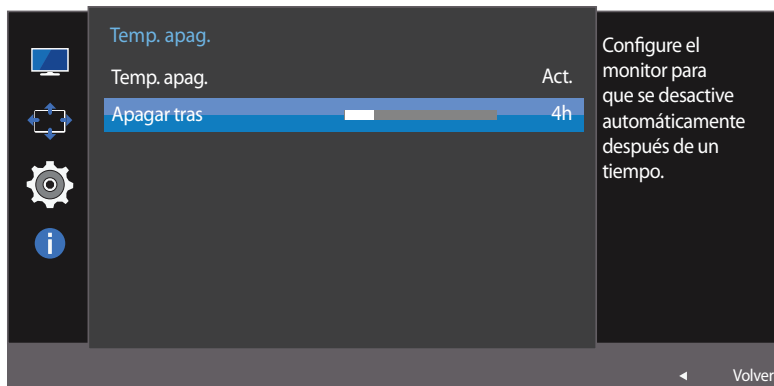
Puede configurar el producto para que se apague automáticamente.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Temp. apag.

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Temp. apag.** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **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.
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

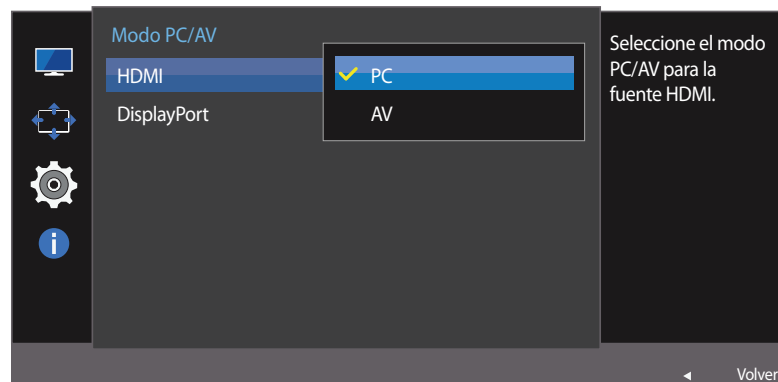
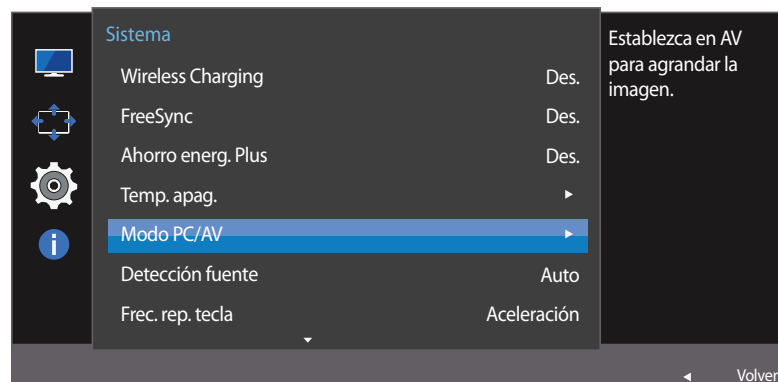
Configuración de Apagar tras


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

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
 - 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - 3 Muévase a **Temp. apag.** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - 4 Muévase a **Apagar tras** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - 5 Ajuste **Apagar tras** moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA.
 - 6 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** y configure **Temp. apag.** como **Des.**


Modo PC/AV

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



- Esta función no admite el modo **Analógico**.
- Se suministra sólo para modelos panorámicos como 16:9 o 16:10.
- Si el monitor está en el modo **HDMI, DisplayPort**, y la pantalla indica **Comprobar cable señal** o se activa el modo de ahorro de energía, pulse el botón JOG para mostrar la pantalla de botones de función y seleccione el icono . Puede seleccionar **PC** o **AV**.

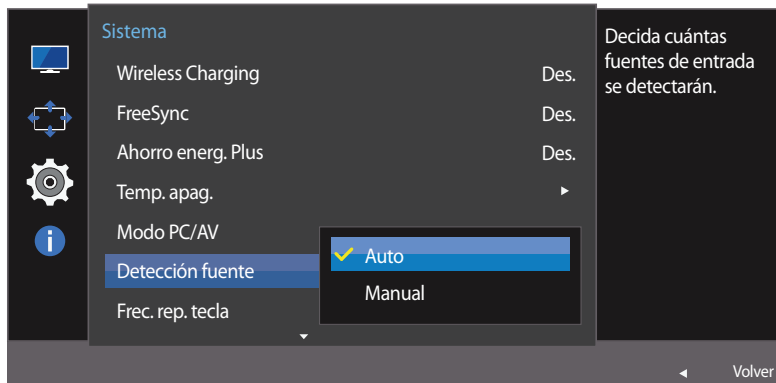
Configuración de Modo PC/AV

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione  moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Modo PC/AV** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Muévase a **HDMI, DisplayPort** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - Configure "**PC**" cuando esté conectado a un PC.
 - Configure "**AV**" cuando esté conectado a un dispositivo AV.
- 5 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 6 Se aplicará la opción seleccionada.

— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Detección fuente

Active **Detección fuente**.



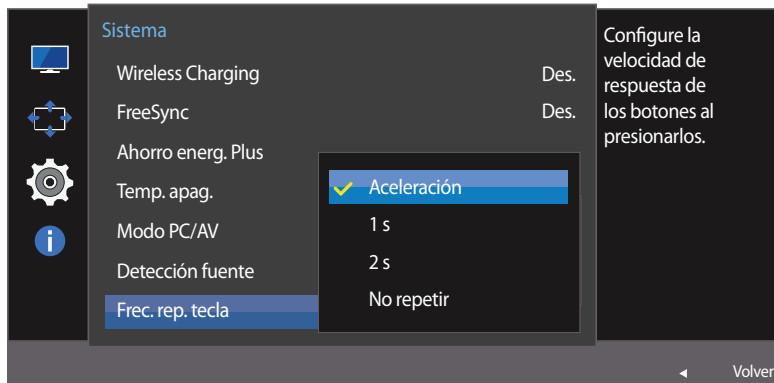
— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Detección fuente

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Detección fuente** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **Auto**: La fuente de entrada se reconocerá automáticamente.
 - **Manual**: Permite seleccionar una fuente de entrada manualmente.
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Frec. rep. tecla

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



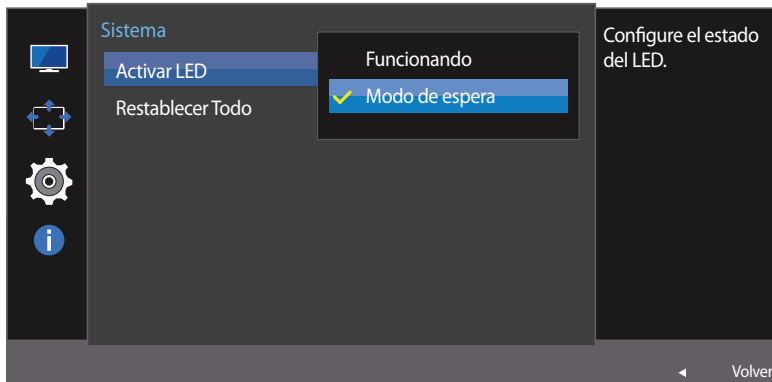
— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Frec. rep. tecla

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Frec. rep. tecla** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - 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 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Activar LED

Configure los ajustes para activar o desactivar el LED de alimentación, ubicado en la parte inferior del producto.



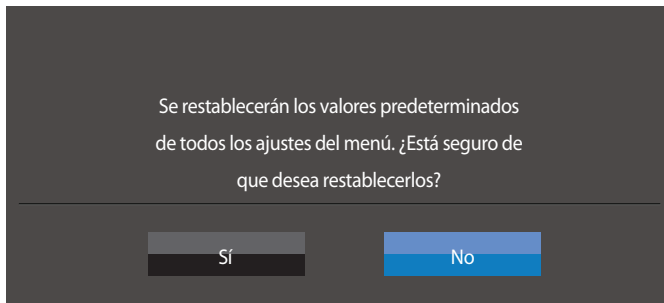
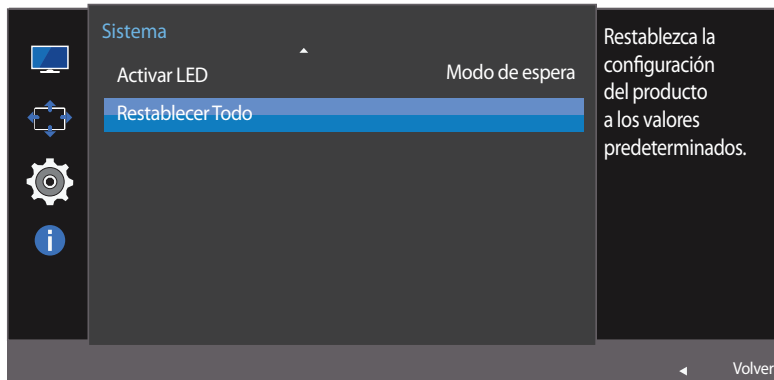
— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Configuración de Activar LED

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Activar LED** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
 - **Funcionando**: El LED de alimentación estará encendido cuando el producto esté encendido.
 - **Modo de espera**: El LED de alimentación estará encendido cuando el producto esté apagado.
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y pulse luego el botón JOG.
- 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 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Sistema** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 3 Muévase a **Restablecer Todo** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG.
- 4 Muévase a la opción deseada moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA y pulse luego el botón JOG.
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

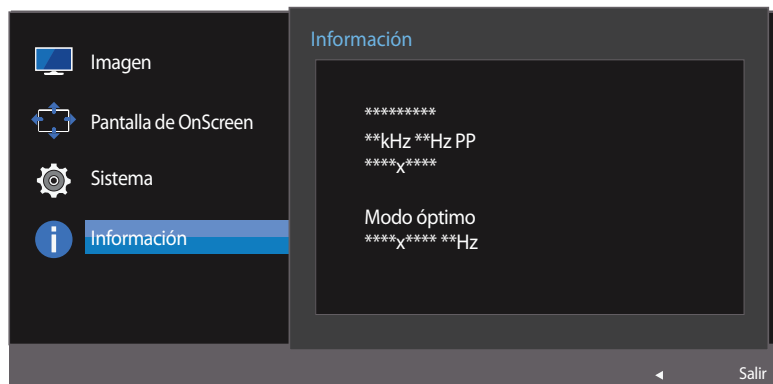
– La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Capítulo 08

Menú Información y otros

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

Información



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Acceso a Información

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

- 1 Cuando aparezca la Guía de teclas de función, seleccione **III** moviendo el botón JOG ARRIBA. A continuación, pulse el botón JOG.
- 2 Muévase a **Información** moviendo el botón JOG ARRIBA/ABAJO y presione luego el botón JOG. Aparecerán la fuente de entrada, la frecuencia y la resolución actuales.

Configuración de Brillo, Contraste y Nitidez desde la pantalla inicial

Puede ajustar **Brillo**, **Contraste** o **Nitidez** moviendo el botón JOG hacia arriba o hacia abajo, si no se muestra el menú OSD.



— 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. Plus** 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.

Nitidez

- 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 Mueva el botón JOG ARRIBA/ABAJO para seleccionar **Brillo**, **Contraste** o **Nitidez**.
- 2 Mueva el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA para ajustar el valor de **Brillo**, **Contraste** o **Nitidez**.

Configuración de Volumen en la pantalla inicial

Puede ajustar **Volumen** moviendo el botón JOG hacia la izquierda o la derecha, si no se muestra el menú OSD.



— La imagen mostrada puede variar dependiendo del modelo.

Volumen

1 Ajuste **Volumen** moviendo el botón JOG IZQUIERDA/DERECHA.

— Si no es buena la calidad de audio de un dispositivo de entrada, la función Auto Mute del producto puede silenciar el sonido o emitir audio entrecortado cuando se utilicen los auriculares o los altavoces. Configure el volumen de entrada para el dispositivo de entrada en un valor de al menos el 20% y controle el volumen mediante el control (botón JOG IZQUIERDA/DERECHA) ubicado en el producto.

— ¿En qué consiste la función Auto Mute?

Esta función silencia el audio para mejorar el efecto del sonido cuando haya ruido o la señal de entrada sea débil, por lo general debido a un problema relacionado con el volumen del dispositivo de entrada.

— Para activar la función **Mudo**, acceda a la pantalla de control de **Volumen** y, a continuación, use el botón JOG para desplazar el foco hacia abajo.

Para desactivar la función **Mudo**, acceda a la pantalla de control de **Volumen** y, a continuación, aumente o disminuya el valor de **Volumen**.

Capítulo 09

Instalación del software

Easy Setting Box



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 10

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, según la configuración del sistema informático y los cables empleados.

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.

Los espacios en blanco de la pantalla no tienen nada que ver con el producto.

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.

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.

(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.)

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.**

Compruebe que el cable esté bien conectado al producto.

Compruebe que el dispositivo conectado al producto esté encendido.

Modo no óptimo se muestra en la pantalla.

Este mensaje aparece cuando la señal de la tarjeta gráfica supera la resolución o la frecuencia máximas del producto.

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 74](#)).

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.

Ajuste los valores de **Grueso** y **Fino**.

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.

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

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 74](#)) de este manual y el menú **Información** del producto.

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 con un cable HDMI o un cable DP.

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.

PyR

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?

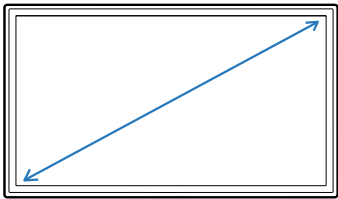
Respuesta

- 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.

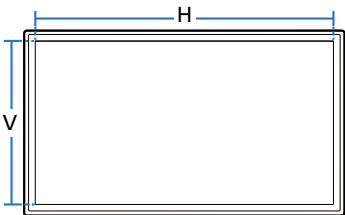
Capítulo 11

Especificaciones

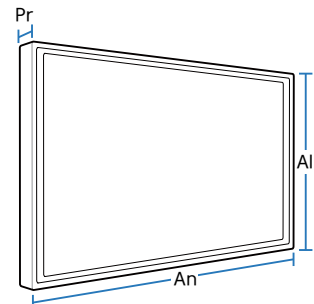
- Tamaño



- Área de visualización



- Dimensiones (An x Al x Pr)



General

Nombre del modelo

S24E370

S27E370

Panel

Tamaño

Clase 24 (59,8 cm / 23,6 pulgadas)

Clase 27 (68,5 cm / 27 pulgadas)

Área de visualización

52,128 cm (H) x 29,322 cm (V)

59,79 cm (H) x 33,63 cm (V)

Separación entre píxeles

0,02715 cm (H) x 0,02715 cm (V)

0,03114 cm (H) x 0,03114 cm (V)

Dimensiones (An x Al x Pr)/ Peso

Sin soporte

54,83 x 33,50 x 5,48 cm / 3,6 kg

62,60 x 37,72 x 7,08 cm / 4,7 kg

Con soporte

54,83 x 43,88 x 19,69 cm / 4,1 kg

62,60 x 46,10 x 19,69 cm / 5,2 kg

Reloj de píxeles máximo

148,5 MHz

Alimentación eléctrica

CA 100 - 240 V ~ (+/- 10%), 50/60 Hz \pm 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

D-SUB, HDMI, DisplayPort

Nombre del modelo

S24E370

S27E370

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	Apagado (Botón de encendido)
Indicador de encendido		Apagado	Encendido
Consumo de energía	S24E370	Típica 30 W Máximo 35 W	0,3 W o inferior
	S27E370	Típica 33 W Máximo 35 W	

- El nivel de consumo de energía que se muestra puede variar en diferentes condiciones operativas o si se cambia la configuración.
- Este producto no dispone de la certificación 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 S24E370 / S27E370

Sincronización	Frecuencia horizontal	30 – 81 kHz
	Frecuencia vertical	48 – 75 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 sincronizada (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 sincronizada (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 12

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.

Eliminación correcta

Eliminación correcta de este producto (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos)



(Se aplica en países con sistemas de recolección por separado)

La presencia de este símbolo en el producto, accesorios o material informativo que lo acompañan, indica que al finalizar su vida útil ni el producto ni sus accesorios electrónicos (como el cargador, cascos, cable USB) deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, separe estos productos de otros tipos de residuos y reciclelos correctamente. De esta forma se promueve la reutilización sostenible de recursos materiales.

Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto o con las autoridades locales pertinentes para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro.

Los usuarios comerciales pueden contactar con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra. Este producto y sus accesorios electrónicos no deben eliminarse junto a otros residuos comerciales.

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.