



Por favor, lea detenidamente este manual antes de poner en funcionamiento su set. Guárdelo para referencias futuras. Registre el número de modelo y serie de la unidad. Vea la etiqueta pegada en el panel posterior y presente esta información a su distribuidor cuando requiera el servicio.

**LG Electronics Inc.** 

P/NO : MFL36546207(0710-REV02) Printed in Korea

# **ADVERTENCIA**

# INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE LA SEGURIDAD

Proporcionan las instrucciones importantes de la seguridad con cada aparato. Esta información es dada en un libro o una hoja, o está ubicado antes de cualquier instrucción de la instalación para el uso y es proporcionada con el aparato.

Esta información es dada en un idioma aceptable para el país donde el aparato será usado.

Las instrucciones importantes de la seguridad está titulado como "Instrucciones Importantes de la Seguridad". Las instrucciones de la seguridad siguientes incluyen donde es aplicable, y cuando se usa como la siguiente. Adicionalmente la información de la seguridad puede ser incluida por la agregación de las afirmaciones después del fin de la lista de instrucciones de seguridad siguiente. En la opción del fabricante, una imagen o un dibujo que ilustra la instrucción especificada de seguridad puede ser puesto inmediatamente junto a la instrucción de la seguridad :



# **ADVERTENCIA**

# INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE LA SEGURIDAD







Desconecte este aparato cuando no lo use por un periodo largo del tiempo.



Utilice sólo con un carrito, base, trípodo, soporte, o mesa especificados por el fabricante, o vendidos con el aparato. Cuando utiliza un carrito usado, tenga cuidado cuando mueve el carrito con el aparato para prevenir la lesión por la caida.



10 Nunca toque el producto ni la antena durante una tormenta o un relampago.

No deje un choque impactante o tampoco deje caer ningun objeto en el producto, y no deje caer algo en la pantalla. (Ud. puede herirse o el producto puede ser dañado)

Refiérase a todos los servicios con personal calificado. El servicio será requerido cuando el aparato se haya dañado de alguna forma como: el cordón de alimentación dañado, derrame de algún líquido, daños en el aparato por la caída de objetos, el aparato ha sido expuesto a lluvia o humedad, no funciona normalmente o se ha caído.



B

ADVERTENCIA acerca del cordón de alimentación: Se recomienda que la mayoría de los aparatos deben ser ubicados encima de un circuito dedicado; cuya fuerza es un circuito de salida sencillo única del aparato y no tiene tomacorrientes adicionales o circuitos derivados. No sobrecargar los tomacorrientes de pared. Los tomacorrientes de pared sobrecargados, sueltos o tomacorrientes de pared dañados, cables de extensión, cables de corriente deshilachados, dañados o alambres de aislamiento agrietados son peligrosos. Cualquiera de estas condiciones podría resultar en un choque eléctrico o fuego. Periódicamente examine el cable de su aparato y si este muestra una apariencia dañada o deteriorada, desenchúfelo, descontinúe el uso del aparato y tenga el cable sustituto con un reemplazo exacto de la parte por un servidor autorizado. Proteja el cable de corriente de un maltrato físico o mecánico, tal como encontrarse enroscado, retorcido, pellizcado, cerrado con una puerta o que caminen sobre él. Ponga principal atención a los enchufes, los tomacorrientes de pared y al punto donde sale el cable del aparato.



Marca de uso al aire libre : ADVERTENCIA - Para reducir el riesgo de un incendio o un choque eléctrico, no exponga este aparado en la lluvia tampoco en la humedad.



Marca de la ubicación mojada : No debe exponer el aparato a goteras o salpicaduras y tampoco deben colocarse sobre el producto objetos con liquido tales como floreros, vasos, etc.





Æ

#### CONEXIÓN A TIERRA

Asegúrese de que un cable a tierra esté conectado para prevenir descarga eléctrica. Si los métodos de conexión a tierra no son posibles, debe llamar a un electricista calificado para que instale un interruptor de circuito. No intente a conectar el cable a tierra con los alambres de teléfono, los postes de luz o las tuberías de gas.





DESCONECTAR EL DISPOSITIVO DE LA RED Este dispositivo se desconecta desenchufándolo del cable de red. El enchufe debe con tar con un acceso sin obstáculos.

# CONTENIDOS

ADVERTENCIA	1
INTRODUCCIÓN	6

#### PREPARACIÓN

Accesorios	. 7
Controles del Panel Frontal	. 8
Conexión del Panel Posterior	. 9
nstalación de la Base	.10
Conexión básica	10
nstalación del TV en la pared	11
Utilice el soporte para el cable de alimentación	11
nstalación	12
Conexión de la Antena	13

#### CONFIGURACIÓN DE EQUIPO EXTERNO

Configuración de HDSTB	14
Instalación del DVD	17
Instalación del VCR	19
Conexiónes de los equipos externos	21
Instalación de la PC	22
- Configuración de la pantalla para el modo PC .	. 24
Configuración de AV OUT (Salida AV)	28
Sonido Estéreo externo	28

#### VER EL TV/CONTROL DE CONFIGURACIÓN

Encendiendo la TV
Selección del lenguaje en la pantalla
Ajuste del Volumen30
Ajuste del Canal 30
Selección y ajuste del menú pantalla
Funciones de los botones del Control Remoto32
Sintonía Automática: Búsqueda de Canales 34
Sintonía Manual: Agregar/Eliminar los canales 35
Sintonía fina
Programación de canales favorito
SIMPLINK

#### CONTROL DE IMAGEN

PIP/Imagen Doble41
- Viendo la PIP/Imagen Doble
- Selección del programa para la Sub-imagen 41
- Selección de la fuente de entrada para la
Sub-imagen42
- Ajuste del Tamaño de la Sub-imagen (sólo para el modo PIP) $\42$
- Moviendo la Sub-imagen (sólo para el modo PIP) .42
Control del Modo Imagen43
Ajuste de la Imagen (Opción del Usuario)44
Control Automático de la Temperatura
de Color45
Control Manual de la Temperatura de Color
(Opción del usuario)46
XD
Cine Avanzado
Nivel Negro Avanzado
Control de Relación de Aspecto50
Reinicio de Imagen 51
XD Demo

#### CONTROL DE AUDIO

Procesador Digital de Audio53		
Ajuste de la Frecuencia del Sonido		
(Opción del Usuario)54		
Nivelador Automático de Volumen 55		
Ajuste de Balance56		
Bocina 57		
Configuración de la Transmisión Estéreo/SAP . 58		

#### CONFIGURACIÓN DE HORA

Programación del Reloj 59
Temporizador de Encendido/Apagado60
Temporizador Para Dormir61
Apagador Automático

#### OPCIÓN CONTROL

Bloqueado	63
Subtitulaje	64
Método ISM (Image Sticking Minimization)	65
Bajo Consumo	66
Reajuste de Fábrica	67

#### APÉNDICE

Lista de Verificación de los Problemas	68
Mantenimiento	70
Especificaciones del Producto	71

# INTRODUCCIÓN

#### Qué es una TV de Plasma?

Usar el Plasma es la mejor manera de lograr los despliegues en la pantalla plana con una calidad excelente y una pantalla amplia que es facilmente visible. La TV de Plasma puede ser pensado como un descendiente de la lámpara de neon o una serie de las lámparas fluorescentes.

#### Como trabaja?

La TV de plasma es un arreglo de células conocido como pixeles compuestos de tres sub-pixeles, correspondiendo a los colores rojo, verde y azul. Normalmente el estado de gas en un plasma se reacciona con los fósforos en cada sub-pixel para producir una luz de colores (rojo, verde o azul). Estos fósforos son de mismo tipo usado en los dispositivos de Tubo de Rayo Catódico (CRT) como las televisiones y los monitores normales de la computadora. La TV de plasma ofrece un despliegue rico y dinámico porque cada sub-pixel es individualmente controlado por las electrónicas avanzadas para producir más de 16 millones diferentes colores. Esto significa que ud. logrará las imagenes perfectas que son fácilmente visibles en un despliegue que es menos de cinco pulgadas de grosor.

#### 160° - Ángulo amplio del rango de visión

Su pantalla plana de plasma le ofrece un ángulo excepcional de la vista más de 160 grados. Esto significa que la imagen está clara y visible desde cualquier dirección del cuarto.

#### Pantalla Amplia

La pantalla amplia le ofrece una experiencia tan real en su propia casa como si ud. estuviera en un cine.

#### Multimedia

Conecte su TV de plasma a una PC y usela para conferencias, juegos y internet. La función de Picture-in-Picture le deja ver las imagenes de su PC y video simultáneamente.

#### Instalación Fácil

El peso ligero y el grosor delgado hacen instalar más fácil su TV de plasma en varios lugares donde no caben las TVs convencionales.

# Proceso de la manufactura de la TV de Plasma : se pueden presentar unos puntos pequeños y colorados en la pantalla.

Una TV de plasma está compuesta de 0.9 a 2.2 millones de celdas. Normalmente ocurren unos pocos defectos de celda durante el proceso de manufactura de la TV de plasma. Unos pequeños puntos colorados en la pantalla serán aceptables. Esto también ocurre en el proceso de manufactura de los otros productos de la TV de Plasma. La apariencia de los puntos pequeños no significa que la TV de Plasma está defectuosa. Unas celdas defectuosas no pueden ser razón suficiente para que la TV de plasma sea cambiada o regresada. Nuestra tecnología minimiza los defectos de celda durante la producción y la operación de este producto.

# PREPARACIÓN

# ACCESORIOS

Asegurese de que los siguientes accesorios estén incluidos con su TV. Si algún accesorio no está incluido, favor de contactar al distribuidor del producto en el lugar donde realizó la compra.

nual de Usuario **Control Remoto** Manual de Usuario Baterías (algunos modelos) 4 pernos para la base Cubierta de protección Soporte para el cable (Refiérase a p. 12) (Refiérase a p. 11) (Refiérase a p. 10) \* Esta función no está disponible para todos los modelos. 2 pernos 2 soportes de TV 2 soportes de pared  $^{\ast}~$  Si la superficie exterior de la unidad tiene manchas o marcas de huellas, limpie suavemente utilizando únicamente paños de limpieza diseñados para tal fin. \* No limpie con demasiada fuerza para intentar quitar las manchas. Paño de limpieza Tenga cuidado, ya que si limpie con demasiada fuerza podría rayar o Limpie la pantalla con el paño decolorar la superficie.

Cable de Alimentación

7

# PREPARACIÓN

PREPARACIÓN

# CONTROLES DEL PANEL FRONTAL

- Esta es una representación simplificada del panel frontal. Es probable que la imagen sea un poco diferente que su unidad de TV.
- Si este producto incluye una cinta de protección, retire la cinta. A continuación, limpie el producto con un paño (utilice el paño de limpieza incluido, en el caso de que éste se incluya).



# CONEXIÓN DEL PANEL POSTERIOR



#### COMPONENT IN 1/2

Conecte un dispositivo de video/audio de componente a estas entradas.

#### **2** VARIABLE OUT

Conecte un amplificador externo o agregue un sub-amplificador a su sistema rodeado del sonido.

#### AUDIO IN (RGB/DVI)/RGB IN (PC) Conecte la salida del monitor de una PC al puerto de la entrada apropiado.

#### 4 AV OUT

Conecte un segundo TV o monitor al socket de AV OUT de la unidad.

#### 6 AV IN

Conecte la salida de audio/video de un dispositivo externo a estos puertos.

HDMI/DVI IN 1, HDMI IN 2
 Conecte una señal de HDMI.
 O la señal de DVI (VIDEO)a este puerto con el cable de DVI al HDMI.

#### ANTENNA IN Conecte las señales de la transmisión a este puerto.

#### **3** CONECTOR DE ALIMENTACIÓN

Esta TV funciona con alimentación de corriente alterna (ca). El voltaje está indicado en la página de las especificaciones de este manual. Nunca aplique voltaje de corriente continua (cc) a esta TV.

# PREPARACIÓN

# PREPARACIÓN

PREPARACIÓN

# INSTALACIÓN DE LA BASE

Coloque cuidadosamente el producto con la pantalla abajo en un cojín que pueda proteger la pantalla de algún daño.





Coloque la base encima del producto como la imagen.





Instale seguramente 4 pernos en la parte posterior del producto en los hoyos proporcionados.



# **CONEXIÓN BÁSICA**

Acomode los cables como la imagen.



# INSTALACIÓN DEL TV EN LA PARED

\* Esta función no está disponible para todos los modelos.

- Instalelo cerca de la pared así el producto no se cae cuando esté presionado hacia atrás.
- Las instrucciones mostradas a continuación son más seguras para instalar el producto en la pared así no se caerá cuando el producto esté presionado hacia enfrente. Esto protegerá el producto y la gente de la caida hacia enfrente. También prevendrá el producto del daño causado por la caida. Favor de estar seguro de que los niños no se suban ni se cuelguen del producto.



#### NOTA

- ▶ Cuando mueva el producto a otro lugar primero suelte el cordón.
- Use una repisa del producto o gabinete que sea suficientemente grande y fuerte para el tamaño y peso del producto.
- Para usar el producto seguramente asegúrese de que la altura de los soportes montados en la pared sea la misma que la del producto.

# UTILICE EL SOPORTE PARA EL CABLE DE ALIMENTACIÓN

Tras conectar el cable de alimentación al terminal de entrada de CA, extraiga el perno del orificio de la cubierta posterior y ajuste el cable de alimentación al TV con el soporte de fijación.

# PREPARACIÓN

PREPARACIÓN

# INSTALACIÓN

- Esta TV puede estar instalada en varios lugares como en la pared o en el escritorio etc.
- Esta TV está diseñada para instalarse horizontalmente.

#### **CONEXIÓN A TIERRA**

Asegúrese de que un cable a tierra esté conectado para prevenir descarga eléctrica. Si los métodos de conexión a tierra no son posibles, debe llamar a un electricista calificado para que instale un interruptor de circuito. No intente a conectar el cable a tierra con los alambres de teléfono, los postes de luz o las tuberías de gas.





#### MONTAR EN UNA PARED: INSTALACIÓN HORIZONTAL

Para la ventilación apropiada deje un espacio de 4 pulgadas en cada lado desde la pared. Las instrucciones detalladas de la instalación están disponibles con su distribuidor, vea la opción Instalación del soporte del Montaje Giratoria en la Pared y la Guía de Instalación.



# CONEXIÓN DE LA ANTENA

Toma de entrada de pared o antena exterior son conexiones a una caja de cables. Para lograr la mejor calidad de imagen, ajuste la posición de la antena si fuera necesario.



- En áreas de señal deficiente, puede obtener una mejor calidad en la imagen si instala un amplificador de señal como se muestra en la derecha.
- Si está siendo utilizando una antena para dos unidades, use un divisor de señal para conectarse.
- El cable y el convertidor de antena no son proporcionados con el producto.

#### NOTA

▶ El televisor informará cuando finalice la exploración de canales análogo y de cable.

PREPARACIÓN

Para prevenir el daño del equipo, nunca conecte el cordón de alimentación hasta que ud. termine de conectar todos los equipos.

# CONFIGURACIÓN DE HDSTB

# CONFIGURACIÓN DE EQUIPO EXTERNO

Cuando lo conecta con un cable de componente

#### 1. Cómo conectar

Conecte las salidas de video (Y,PB,PR)del Set-top box digital a los puertos de COMPONENT IN VIDEO 1 en la unidad. Haga coincidir los colores de los conectores (Y = Verde, PB = azul, PR = rojo).

Conecte la salida de audio del Set-top box digital a los puertos de **COMPONENT IN AUDIO 1** en la unidad.

#### 2. Cómo usar

2

- Encienda el Set-top box digital. (Refiérase al manual de usuario del Set-top box digital.)
- Seleccione la entrada de la fuente Component 1 usando el botón INPUT del control remoto.
- Si está conectado al COMPONENT IN 2, seleccione la entrada de la fuente Component 2.

Señal	Component 1/2	HDMI1/DVI, HDMI2
480i	Yes	No
480p/720p	Yes	Yes
1080i	Yes	Yes



#### Resolución de Despliegue (Modo Component)

Resolución	Frecuencia Horizontal (KHz)	Frecuencia Vertical (Hz)
720x480i	15.73 15.75	59.94 60.00
720x480p	31.47 31.50	59.94 60.00
1280x720p	44.96 45.00	59.94 60.00
1920x1080i	33.72 33.75	59.94 60.00

#### Cuando lo conecta con un cable de HDMI

#### 1. Cómo conectar



Conecte la salida de HDMI IN del Set-top box digital al puerto de HDMI/DVI IN 1 o HDMI IN 2 en la unidad.

2

No se necesita conexión de audio por separado.

#### 2. Cómo usar

- Encienda el Set-top box digital. (Refiérase al manual de usuario del Set-top box digital.)
- Seleccione la entrada de la fuente HDMI1 o HDMI2 usando el botón INPUT del control remoto.

#### NOTA

La TV puede recibir las señales de video y audio simultáneamente usando el cable de HDMI.



#### Resolución de Despliegue (Modo HDMI-DTV)

Resolución	Frecuencia Horizontal (KHz)	Frecuencia Vertical(Hz)
720x480p	31.47 31.50	59.94 60.00
1280x720p	44.96 45.00	59.94 60.00
1920x1080i	33.72 33.75	59.94 60.00

Cuando lo conecta con un cable de HDMI al DVI

# 1. Cómo conectar

2

Conecte la salida de DVI del Set-top box digital al puerto de HDMI/DVI IN 1 en la unidad.

Conecte las salidas de audio del Set-top box al puerto de **AUDIO(RGB/DVI)** en la unidad.

#### 2. Cómo usar

- Encienda el Set-top box digital. (Refiérase al manual de usuario del Set-top box digital.)
- Seleccione la entrada de la fuente de HDMI1 usando el botón de INPUT del control remoto.
- La TV no soporta el modo DVI-PC.



# INSTALACIÓN DEL DVD

#### Cuando lo conecta con un cable de componente

#### 1. Cómo conectar



Conecte las salidas de video (Y, PB, PR) del DVD a los puertos de **COMPONENT IN VIDEO1** en la unidad. Haga coincidir los colores de los conectores (Y = verde, PB = azul, PR = rojo).



Conecte las salidas de audio del DVD a los puertos de **COMPONENT IN AUDIO1** en la unidad.

#### 2. Cómo usar

- Encienda el reproductor de DVD, inserte un DVD.
- Seleccione la entrada de la fuente COMPONENT 1 usando el botón INPUT del control remoto.
- Si está conectado al COMPONENT IN 2, seleccione la entrada de la fuente COMPONENT 2.
- Refiérase al manual de usuario del reproductor de DVD para seguir las instrucciones.

#### Puertos de la Entrada de Componente

Puede obtener una mejor calidad de imagen si conecta el reproductor de DVD a los puertos de la entrada del componente como la imagen mostrada.

Puertos de Componente en la TV	Y	Рв	Pr
	Y	Рв	PR
Puertos de la salida del	Y	B-Y	R-Y
reproductor de DVD	Y	СЬ	Cr
	Y	РЬ	Pr



#### Cuando lo conecta con un cable de RCA

#### 1. Cómo conectar

Conecte las salidas de **AUDIO/VIDEO** entre la TV y el VCR. Coincida los colores de salidas (Video = amarillo, Audio izquierdo = blanco, y Audio derecho = rojo).

#### 2. Cómo usar

- Seleccione la entrada de la fuente AV usando el botón INPUT del control remoto.
- Encienda el reproductor de DVD, inserte un DVD.
- Refiérase al manual de usuario del reproductor de DVD para seguir las instrucciones.

#### Cuando lo conecta con un cable de HDMI

#### 1. Cómo conectar

Conecte la salida de HDMI del DVD al puerto de HDMI/DVI IN 1 o HDMI IN 2 en la unidad.

No se necesita conexión de audio por separado.

#### 2. Cómo usar

1

(2)

- Seleccione la entrada de la fuente HDMI1 o HDMI2 usando el botón INPUT del control remoto.
- Refiérase al manual de usuario del reproductor de DVD para seguir las instrucciones.

#### NOTA

La TV puede recibir las señales de video y audio simultáneamente usando el cable de HDMI.



#### NOTA

Si ud.tiene un VCR monofónico,conecte el cable de audio de VCR al puerto AUDIO L/MONO de la unidad.



# INSTALACIÓN DEL VCR

- Para evitar ruido en la imagen (interferencia), deje una distancia adecuada entre el VCR y la TV.
- Si el formato de imagen es de 4:3, las imagenes congeladas en los lados de la pantalla se pueden quedar visibles permanentemente. Este fenómeno es común para todos los fabricantes y, por lo tanto, la garantía de los fabricantes no cubre los productos que presentan este fenómeno.



#### Cuando lo conecta con una antena

#### 1. Cómo conectar

- Conecte al conector de la antena exterior de RF del VCR al conector de la Antena del televisor.
- Conecte el cable de antena al puerto de la antena RF del VCR.

#### 2. Cómo usar

1

(2)

- Ponga el interruptor de salida del VCR en 3 ó 4 y luego sintonice el televisor en el mismo número de canal.
- Inserte una cinta de video en el VCR y presione el botón AUDIO PLAY del VCR. (Vea el manual de usuario del VCR).

#### Cuando lo conecta con el cable RCA

#### 1. Cómo conectar

CONFIGURACIÓN DE EQUIPO EXTERNO

#### Conecte las salidas de **AUDIO/VIDEO** entre la TV y el VCR. Coincida los colores de salidas (Video = amarillo, Audio izquierdo = blanco, y Audio derecho = rojo).

#### 2. Cómo usar

1

- Inserte una cinta de video en el VCR y presione el botón PLAY del VCR. (Vea el manual de usuario del VCR).
- Seleccione la entrada de la fuente AV usando el botón INPUT del control remoto.



#### NOTA

 Si ud.tiene un VCR monofónico, conecte el cable de audio de VCR al puerto AUDIO L/MONO de la unidad.

# CONEXIONES DE EQUIPO EXTERNO

#### 1. Cómo conectar



Conecte los puertos de **AUDIO/VIDEO** entre la TV y un equipo externo. Coincida los colores de puertos (Video = amarillo, Audio izquierdo = blanco, y Audio derecho = rojo).

#### 2. Cómo usar

- Seleccione la salida de la fuente AV usando el botón INPUT del control remoto.
- Opere el equipo externo correspondiente.
   Refiérase a la guía de la operación de equipo externo.



CONFIGURACIÓN DE EQUIPO EXTERNO

# INSTALACIÓN DE LA PC

Esta TV proporciona la capacidad de Plug and Play, significa que la PC se ajusta automáticamente a los ajustes de la TV.

#### Cuando la conecta con un cable de D-sub de 15 pines

#### 1. Cómo conectar

Conecte la salida de RGB de la PC al puerto de **RGB IN (PC)** en la unidad.

Conecte las salidas de audio del Set-top box al puerto de AUDIO IN (RGB/DVI) en la unidad.

#### 2. Cómo usar

(1)

(2)

Encienda la PC y la unidad.

Seleccione la entrada de la fuente **RGB-PC** usando el botón **INPUT** del control remoto.

#### NOTA

Revise la imagen del televisor. Puede que haya un ruido de acuerdo a alguna resolución, patrón vertical, contraste o brillo en el modo PC. Entonces cambie el modo PC a otra resolución, cambie la velocidad de regenerar, o ajuste el brillo y contrste en el menú hasta que la Imagen esté limpia. Si la velocidad para regenerar de la tarjeta de video de la PC no puede ser cambiada, entonces cambie la tarjeta o consulte al fabricante de la tarjeta.



Resolución	Frecuencia Horizontal (KHz)	Frecuencia Vertical(Hz)	
640x350	31.468	70.09	
720x400	31.469	70.08	
640x480	31.469	59.94	
848x480	31.50	60.00	
852x480	31.50	60.00	
800x600	37.879	60.31	
1024x768	48.363	60.00	

#### Resolución de Despliegue (Modo RGB[PC])

#### NOTA

- Para disfrutarse de la imagen y sonido vivo conecte una PC a la unidad.
- Evite mantener una imagen fija en pantalla durante largos periodos de tiempo. La imagen fija podría grabarse permanentemente en pantalla.
- Conecte la PC al puerto de RGB INPUT(PC INPUT) de la unidad; cambie la resolución de la salida de la PC apropiadamente.
- Puede que haya un ruido de acuerdo a alguna resolución, patrón vertical, contraste o brillo en el modo PC. Entonces cambie el modo PC a otra resolución, cambie la velocidad de regenerar, o ajuste el brillo y contraste en el menú hasta que la imagen esté limpia. Si la velocidad para regenerar de la tarjeta de video de la PC no puede ser cambiada, entonces cambie la tarjeta o consulte al fabricante de la tarjeta.
- Las formas de la entrada de sincronización para la frecuencia horizontal y vertical están separadas.
- Nosotros le recomendamos que use 852x480, 60Hz para el modo PC, esto le ofrecerá la mejor calidad de imagen.
- Si la resolución de PC es más de XGA, puede que haya no-imagen en la unidad.
- Conecte los cables de audio de la PC a la entrada de Audio en la unidad. (Los cables de Audio no están incluidos con la unidad).
- Cuando ud. usa el cable de RGB-PC demasiado largo, es probable que haya un ruido en la pantalla. Y es recomendado usar el cable de menos de 5m. Eso le proveerá la mejor calidad de imagen.

# CONFIGURACIÓN DE LA PANTALLA PARA EL MODO PC

#### Configuración Automática (sólo para el modo RGB [PC])

Automáticamente ajusta la posición de la imagen y minimiza cualquier temblor en la imagen.

Si la imagen aún no está correcta, su unidad está funcionando apropiadamente pero necesita más ajuste.

#### **Configuración Auto**

2

<u>כ</u>ו

Esta función es para el ajuste automático de la posición, reloj, y fase de la pantalla. La imagen desplegada estará inestable por unos segundos durante la configuración automática esté en el proceso.

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen**.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Pantalla**.

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\bigtriangledown$  para seleccionar **Config. auto**.

4 Presione el botón ► para comenzar **Config. auto**.

- Cuando ha terminado **Config. auto** se aparecerá **OK** en la pantalla.
- Si la posición de la imagen aún no está correcta, intente otra vez el ajuste automático.

Si la imagen necesita más ajuste después del ajuste automático en RGB (PC), ud. puede ajustar con **Config. manual**.

6 Presione el botón EXIT para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón MENU para regresar al menú previo.









#### Ajuste para Fase, Reloj, y Posición de la pantalla

Si la imagen no está clara después del ajuste automático y especialmente los carácteres aún están temblando, ajuste la fase de la imagen manualmente.

Para corregir el tamaño de pantalla, ajuste **Reloj**.

Esta función trabaja en los modos siguientes: RGB[PC], COMPONENT (480i/480p/720p/1080i), HDMI (480p/720p/1080i).

La función de fase y reloj no están disponibles en los modos COMPONENT (480i/480p/720p/1080i), HDMI (480p/720p/1080i).

- **Reloj** Esta función es para minimizar cualquier barra vertical o raya visible en el fondo de pantalla. Y el tamaño horizontal de pantalla también se cambiará.
- Fase Esta función le deja remover cualquier ruido horizontal y afina la imagen de los carácteres.

1

2







Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen.** 

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\nabla$  para seleccionar **Pantalla**.

- Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Config. manual**.
- Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar Fase, Reloj, H-posicion o V-posicion.
  - Presione el botón ◀ o ► para hacer ajustes apropiados.
- 6 Presione el botón EXIT para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón MENU para regresar al menú previo.







Para ver una imagen normal, coincida la resolución del modo RGB y la selección de modo VGA.

Esta función trabaja en el modo siguiente:el modo RGB [PC].



Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen**.



Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\nabla$  para seleccionar **Pantalla**.

3

4

5

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Modo VGA**.

Presione el botón ► y luego presione el botón ▲ o ▼ para seleccionar la resolución VGA deseada.

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.











# CONFIGURACIÓN DE AV OUT (SALIDA AV)

El televisor tiene una capacidad especial de salida de señal que le permite conectar un segundo televisor o monitor.

#### 1. Cómo conectar

Conecte el segundo televisor o monitor a los conectores **AV OUT** (Salida AV) del televisor.

Consulte el Manual de funcionamiento del segundo televisor o monitor para obtener más información sobre las configuraciones de entrada de ese dispositivo.

#### NOTA

1

2

- Las fuentes de entrada Component, RGB-PC, HDMI no pueden usarse para salida AV.
- Se recomienda el uso de conectores AV OUT (Salida AV) para grabación VCR.



# SONIDO ESTÉREO EXTERNO

Úselo para conectar un amplificador externo o para agregar un sub-woofer a su sistema de sonido envolvente.

#### 1. Cómo conectar

Enchufe el conector de entrada del amplificador estéreo al conector VARIABLE AUDIO OUT en el televisor.

Configure los parlantes a través del amplificador estéreo análogo, de acuerdo con las instrucciones que se proporcionan con el amplificador.

#### NOTA

1

2

 Cuando conecte equipos de audio externos, como amplificadores o parlantes, desconecte los parlantes del televisor.
 (P p.57)



# **VER EL TV/ CONTROL DE CONFIGURACIÓN**

### ENCENDIENDO LA TV

Si su TV se enciende, ud. puede usar las funciones.

Primero conecte el cordón de alimentación correctamente. En este momento, la TV se cambia al modo de espera.

En el modo de espera para encender la TV, presione los botones ♂/I, INPUT, CH ▲ / ▼ de la TV o presione los botones POWER, TV, INPUT, CH ▲ / ▼, Número(0~9) del control remoto, asi se encenderá la TV.

El menú de la guía de instalación aparece en la pantalla de la TV cuando se enciende por primera vez.

2

1

Pulse  $\blacktriangleleft$  o  $\blacktriangleright$  y, a continuación, **ENTER** para seleccionar su idioma deseado.

Pulse ◀ o ► y, a continuación, ENTER para seleccionar su ubicación deseada.

#### Guia de Instalación

Si el OSD (mensaje de pantalla) aparece en la pantalla como figura después de encender el aparato, puede ajustar el idioma, ubicación, sintonización automática.

#### Localización

\* En tienda: Mantiene el modo de imagen optimizado para el ambiente en tienda. Mantiene el modo de imagen como `dinámico' en un intervalo específico.

\* Casa: El usuario puede ajustar el modo de imagen a usar.

Nota: Para reajustar la guía de instalación, seleccionar el **Modo de** Fábrica en el menú de **Opción**. (▶ p.67)



# VER EL TV / CONTROL DE CONFIGURACIÓN

# SELECCIÓN DEL LENGUAJE EN LA PANTALLA

\* Primero seleccione su idioma.



#### un número del canal.

#### NOTA

▶ Si ud. sale lejos por las vacaciones, desconecte la TV del tomacorriente.



# SELECCIÓN Y AJUSTE DEL MENÚ PANTALLA

El OSD (On Screen Display, Despliegue En la Pantalla)de su TV puede ser un poco diferente que este manual. Para OSD principalmente usa las imagenes de los modelos de TV de Plasma.



#### NOTA

- a. La función de OSD (On Screen Display) le permite a ajustar los estados de la pantalla convenientemente desde que se presente en los gráficos.
- b. En este manual, el OSD (On Screen Display) puede ser diferente que el de su TV porque es un ejemplo para ayudar la operación de TV.

# VER EL TV / CONTROL DE CONFIGURACIÓN

# FUNCIONES DE LOS BOTONES DEL CONTROL REMOTO

Cuando use el control remoto dirija el sensor del control remoto hacia panel frontal de la TV.

POWER TV	POWER	Enciende su TV o deja cualquier otro equipo programado encendido o apagado dependiendo del modo.
	т۷	Regresa al modo TV.
	INPUT	Si ud. presiona este botón una vez, se aparecerá la entrada de OSD como la imagen. Presione los botones ▲ / ▼ y luego presione el botón ENTER para seleccionar la entrada deseada (TV, AV, Component 1, Component 2, RGB PC, HDMI1 o HDMI2).
RATIO EXIT MENU	RATIO	Selecciona su formato de imagen deseado.
ENTER	EXIT	Borra todos los desplegados en la pantalla y vuelve a la TV donde estaba viendo desde cualquier menú.
(VOL CH VOL	MENU	Selecciona un menú.
	ENTER	Acepta su selección o desplegados en el modo actual.
	Modo SIMPLINK Botones de Control	Controles del modo SIMPLINK.
	L	
	SIZE	Ajusta el tamaño de la sub-imagen.
SLEEP CAPTION MTS	POSITION	Mueve la sub-imagen.
	PIP	Se cambia el modo de sub-imagen a PIP o DW.
	PIP CH -/+	Selecciona un programa para la sub-imagen.
	PIP INPUT	Selecciona la fuente de entrada para sub-imagen en los modos de PIP/Imagen Doble.
	*	Sin función



Botones de no. Selecciona los canales. de 0 a 9



 

 MUTE
 Enciende y apaga el sonido.

 Subida/Bajada de volumen
 Aumenta/disminuye el nivel de sonido.

 Subida/Bajada de canales
 Selecciona los canales. Selecciona los canales disponibles encontrados durante la escaneada manual.

 FAV
 Selecciona los canales favoritos.

 REVIEW
 Regresa al último canal visto.

 CH EDIT
 Memoriza o borra el canal seleccionado.

 SLEEP
 Programa el temporizador para dormir.

 CAPTION
 Selecciona el modo de subtítulos.

 MTS
 Selecciona el sonido MTS.

#### **Colocando las Baterías**

- Abra la tapa del compartimiento de las baterías en la parte posterior e instale las baterías con la polaridad correcta. (+ con +, - con -).
- Instale dos baterías de 1.5 V tipo AA. No mezcle las baterías nuevas con las usadas.
- ■Cierre la tapa.

#### Rango efectivo del Control remoto

- Use el control remoto con una distancia de no más de 7 metros y 30 grados de ángulo (izquierda/derecha) dentro de alcance de la recepción.
- Disponga las baterías en el bote reciclable para proteger el medio ambiente.



# VER EL TV / CONTROL DE CONFIGURACIÓN

# SINTONÍA AUTOMÁTICA: BÚSQUEDA DE CANALES

El programa automático debe memorizar todos los canales activos en su area antes de poder usar la TV. Hay dos maneras de almacenar canales en la memoria de la TV. Y ud. también puede usar. Una se llama Sinto. auto y la otra se llama Sinto. manual. En el modo Sinto. auto, la TV memorizará los canales en el orden numérico. Si hay canales que ud. quiere agregar o eliminar adicionalmente, ud. puede agregar o eliminar manualmente estos canales con Sinto. manual. - Repita Programa Auto si la TV está movida a otra localidad. - Programa Auto buscará los canales sólo por el puerto de la antena.





Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Configuración**.



Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Sinto. auto**.

3

4

Presione el botón ►. Asi **Sinto. auto** empezará a buscar los canales.

Si ud.quiere parar la programación automática, presione el botón **MENU**. Sólo los canales encontrados en este momento están memorizados.






# SINTONÍA MANUAL : AGREGAR/ELIMINAR LOS CANALES

Ud.puede agregar o eliminar los canales de la busqueda manual de los canales.

1

Use el botón **CH** /  $\mathbf{\nabla}$  o el NÚMERO para seleccionar el número de canal que ud. quiere agregar o eliminar.



Presione el botón CH EDIT.



(4)

Presione el botón CH EDIT para seleccionar Memoria o Borrar.

Presione el botón ENTER.

= También ud. puede hacer la Sintonización manual con el menú Configuración.





# VER EL TV / CONTROL DE CONFIGURACIÓN

# SINTONÍA FINA



# CONFIGURACIÓN DE LOS CANALES FAVORITOS

Esta función nos permite explorar rápidamente hasta 8 canales de su elección sin que tenga que esperar que su TV explore los canales que estén en medio.

Presione repetidamente el botón **FAV** para seleccionar canales favoritos almacenados. Los 8 canales programados aparecen en la pantalla uno por uno.



VER EL TV / CONTROL DE CONFIGURACIÓN

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Configuración**.

Pr se

3

П

Presione el botón ▶ y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Favorito**.

Presione el botón ► y luego presione el botón ▲ o ▼ para memorizar los canales favoritos.

Presione el botón ◄ o ► para seleccionar el número del canal deseado.

5

6

Presione el botón **EXIT** para regresar a ver TV.

Para almacenar otro programa, repita los pasos de 3 a 5.



# VER EL TV / CONTROL DE CONFIGURACIÓN



## NOTA

- Conecte el terminal HDMI IN 1 (DVI) o HDMI IN 2 del televisor al terminal posterior (salida HDMI) del dispositivo Simplink con el cable HDMI.
- Luego de conectar el enchufe HDMI para la función home theater con Simplink en el método anterior, conecte la VARIABLE AUDIO OUT en la parte posterior del televisor al terminal VARIABLE AUDIO IN en la parte posterior del dispositivo Simplink con el cable VARIABLE AUDIO OUT.
- ► Al encender la fuente de Entrada con el botón INPUT (Entrada) en el control remoto, puede detener el funcionamiento del dispositivo operado por Simplink.
- Cuando selecciona o hace funcionar el dispositivo de medios con la función home theater, el parlante automáticamente cambia al parlante de home theater (parlante HT).

## **Funciones de SIMPLINK**

## Reproducción directa

Luego de conectar los dispositivos AV al televisor, puede controlar directamente los dispositivos y medios de reproducción sin ninguna configuración adicional.

#### Seleccione dispositivo AV

Le permite seleccionar uno de los dispositivos conectados al televisor y reproducirlo.

#### Reproducción del disco:

reproducir, detener, hacer pausa, retroceder, adelantar, saltar capítulo.

## Apague todos los dispositivos

Para que está funcion aplique, todos los dispositivos conectados al televisor deben de estar detenidos.

### Desconecte el audio

Ofrece una forma fácil de desactivar el audio.

(Un dispositivo, el cual se conecta al televisor a través del cable HDMI pero no es compatible con Simplink, no proporciona esta función)

Nota: Cuando ud. está usando la función SIMPLINK, los botones ◀ ► no están disponibles para ajustar el volumen pero en el modo de MENU se usan para navegación.

Para activar el enlace simple, debe emplear el cable HDMI con el dispositivo \*CEC. (\*CEC: Consumer Electronics Control)

## 1 Presione el botón SIMPLINK.

Use el botón ▲ ▼ ◀ ► para seleccionar el dispositivo deseado y luego presione el botón ENTER.

Controle los dispositivos AV conectados presionando los botones  $\square$ ,  $\square$ ,  $\square$ ,  $(\square)$ ,





# VER EL TV / CONTROL DE CONFIGURACIÓN

## Menú SIMPLINK

• Visualización del televisor : Cambie al canal del televisor anterior, sin importar el modo actual.

- Reproducción de DISC (Disco): Seleccione y reproduzca los discos. Cuando existan varios discos disponibles, los títulos de los discos aparecerán en la parte inferior de la pantalla.
- Seproducción de VCR: Reproduzca y controle el VCR conectado.
- Reproducción de grabaciones HDD: Reproduzca y controle las grabaciones almacenadas en HDD.
- Salida de audio a parlante HT/Salida de audio a televisor: Seleccione parlante HT o parlante TV para salida de audio.



# **CONTROL DE IMAGEN**

## PIP / IMAGEN DOBLE

PIP (Picture In Picture, Imagen sobre imagen) le permite ver dos diferentes entradas en la pantalla de su TV al mismo tiempo.

Una fuente estará grande y la otra fuente se mostrará como una imagen pequeña sobre la imagen principal.

El modo de Imagen doble divide la pantalla en 2, permitiendo que dos fuentes de imagen sean mostradas en el TV al mismo tiempo. Cada fuente ocupa la mitad de la pantalla.

La función de PIP está disponible en los modos de Componente, RGB, HDMI. (Pero, no se puede ajustar la resolución 480i en los modos Componente/HDMI.)

## Viendo la PIP/Imagen Doble

Presione el botón PIP para accesar a la sub-imagen. Cada vez que presione PIP la imagen cambiará como se muestra a continuación.



## Selección del programa para la Sub-imagen



Presione el botón **PIP CH +/-** para seleccionar un programa para la subimagen.

El número del programa seleccionado está desplegado debajo del número del programa de la imagen principal.

# CONTROL DE IMAGEN

# Selección de la fuente de entrada para la Sub-imagen

Presione el botón **PIP INPUT** para seleccionar la fuente de entrada para la subimagen. Cada vez que presione el botón **PIP INPUT**, cada fuente de entrada para la sub-imagen estará desplegada.

La sub-imagen puede ser seleccionada en los modos de TV, AV.

# Ajuste del Tamaño de la Sub-imagen (sólo para el modo PIP)

Presione el botón SIZE para cambiar el tamaño de la sub-imagen.

Con el botón **SIZE** en el modo PIP, la sub-imagen estará ajustada.

## Moviendo la Sub-imagen (sólo para el modo PIP)

Presione el botón POSITION.

Presione el botón **POSITION** repetidamente, asi la sub-imagen se mueve a la izquierda/derecha/arriba/abajo.



## CONTROL DEL MODO IMAGEN

No funciona en el modo "En tienda".

П

2

Dinámico	Seleccione esta opción para desplegar con una imagen nitida.	
Estándar	Estado desplegado de la pantalla lo más general y natural.	
Suave	Seleccione esta opción para desplegar con una imagen sua	
Usuario1/2	Seleccione esta opción para usar la configuración de definido por el usuario.	



<u>о</u> м

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen**.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Modo imagen**.

Presione el botón ► y luego presione el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Dinámico**, **Estándar**, **Suave**, **Usuario1** u **Usuario2**.

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.

- Modo imagen ajusta la TV para la apariencia de la mejor imagen. Seleccione el valor preconfigurado en el menú Modo imagen basando en la categoría de programa.
- Dinámico, Estándar, y Suave están programados para la reproducción de la imagen óptima en la fabrica y no se puede cambiar.
- Sólo en los modos Usuario1 y Usuario2 es posible ajustar directamente el contraste, brillo, color, nitidez y tinte.



# CONTROL DE IMAGEN

# AJUSTE DE LA IMAGEN (OPCIÓN DEL USUARIO)

Ajuste la apariencia de la imagen para adaptarla a sus preferencias y visualizaciones.

**Contraste** Ajusta la diferencia entre nivel claro y obscuro en la imagen. Brillo Aumenta o disminuye el grado de blanco en su imagen. Color Ajusta la intensidad de todos los colores.

Nitidez Ajusta el nivel de encrepadura en los bordes entre area claro y obscuro de

CONTROL DE IMAGEN

Tinte

A

2

3

(4)

6



## NOTA

▶ Ud. no puede ajustar el color, nitidez y tinte en el modo RGB-PC y HDMI (No señal) a los niveles que quiere ud.









A





# CONTROL AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA DEL COLOR

Seleccione uno de los tres ajustes de color automático. Configure de color tibio a caliente como el rojo, o configure de color frío al menos intenso con más azul.

Este menú será activado después de seleccionar Usuario 1 o Usuario 2 del Modo imagen.



CONTROL DE IMAGEN

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen**.

2

3

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Temperatura Color**.

Presione el botón ▶ y luego presione el botón ▲ o ▼ para seleccionar también Fría, Medio, Cálida, u Usuario.

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.



# CONTROL DE IMAGEN

# CONTROL MANUAL DE TEMPERATURA DEL COLOR (OPCIÓN DEL USUARIO)

Puede ajustar el rojo, verde y azul a cualquier temperatura del color que prefiere ud.



Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Usuario**.

4

3

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Rojo**, **Verde** o **Azul**.

5

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego presione el botón  $\blacktriangleleft$  o  $\blacktriangleright$  para hacer el ajuste apropiado.

El rango de ajuste de Rojo, Verde o Azul es -30 ~ +30.

6

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.







26

0



....**>** 

# XD

1

4

XD es una tecnología de perfeccionamiento de imagen exclusiva de LG Electronics que permite desplegar una fuente HD a través de un avanzado procesador de algoritmo de señal digital.

Cuando seleccione las opciones Modo imagen (Dinámico, Estándar y Suave), XD cambia automáticamente a Auto (Automático).

Cuando seleccione las opciones Modo imagen (Usuario 1 y Usuario 2), puede elegir Automático/Manual.

Cuando seleccione Manual, puede ajustar Contraste XD, Color XD y NR XD .

Esta función no está disponible en el modo RGB-PC/HDMI(No señal).

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen**.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar XD.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar Automático o Manual.

#### Seleccionando Manual

Este menú será activado después de seleccionar Usuario 1 o Usuario 2 del Modo imagen.

Presione el botón ► y luego presione el botón
 ▲ o ▼ para seleccionar Contraste XD, Color
 XD o NR XD.

- Contraste XD: Optimiza el contraste automáticamente de acuerdo al brillo de reflexión.
- Color XD: Ajusta los colores de reflexión automáticamente para reproducir lo más cerca posible a los colores naturales.
- NR XD : Remueve el ruido hasta el punto donde no se daña la imagen original. (Esta función no está disponible en el modo HDMI, Component (excepto 480i), RGB-PC.)
- Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar On o Off.

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.





		-
	Imagen	
9	Modo imagen	
_	Temperatura Color	
Ч	XD 🕨	√ Automático
	Avanzado	Manual
8	Relación de Aspecto	
	Restablecer Imagen	
	Pantalla	
0	XD Demo	



# CONTROL DE IMAGEN

## **CINE AVANZADO**

Configure la TV para la apariencia de la mejor imagen para las películas.

Cuando ud. opera el cine (3:2 Modo total o Modo de Corrección del Cine), la TV ajustará a 24 fps de video desde las películas de 30 fps de video para el despliegue. Esta función sólo se opera en los modos de TV, video análogo y Component 480i.

CONTROL DE IMAGEN

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen**.

2

1

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar **Avanzado**.

(3)

(4)

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar **Cine**.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar On u Off.

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.







26



# NIVEL NEGRO AVANZADO

Ajusta el contraste y brillo de la pantalla usando el nivel negro de pantalla.

Esta función trabaja en el modo siguiente: Video (compuesto) o HDMI.

Esta función no está disponible en el modo HDMI(No señal).

1

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen**.



Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Avanzado**.



4

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar **Nivel de Negro**.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Bajo** u **Alto.** 

### ■ Bajo

La reflexión de pantalla se pone más obscura.

= Alto

La reflexión de pantalla se pone más clara.

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.





0





CONTROL DE IMAGEN

# CONTROL DE IMAGEN

# CONTROL DE RELACIÓN DE ASPECTO

Esta característica le permite elegir la forma en la que aparece una imagen análoga con una relación de aspecto de 4:3 en el televisor. Cuando recibe una imagen análoga con una relación de aspecto de 4:3 en el televisor de 16:9, es necesario especificar cómo se mostrará la imagen.

■ La fuente de entrada RGB y HDMI utilizan una proporción de aspecto de 4:3 ó 16:9.

## NOTA

Si aparece una imagen fija en la pantalla durante un período de tiempo prolongado, es posible que la imagen se imprima en la pantalla y permanezca visible. Este fenómeno es común para todos los fabricantes y, por lo tanto, la garantía del fabricante no cubre los productos que presentan este fenómeno.



CONTROL DE IMAGEN

Presione el botón **RATIO** repetidamente para seleccionar el formato de la imagen deseado.

Ud. también puede ajustar Relación de Aspecto en el menú Imagen.

## 4:3

La selección siguiente le dejará ver una imagen con la proporción origianal de aspecto 4:3, apareciendo las barras grises en los dos lados izquierda y derecha.



## 16:9

La selección siguiente le dejará ajustar la imagen horizontalmente, en la proporción lineal para llenar toda la pantalla.



## Horizontal

Seleccione Horizontal cuando ud.quiere ajustar la imagen en la proporción no-lineal, que es más largo en los dos lados para crear una vista espectacular.



## Zoom 1

La selección siguiente le dejará ver la imagen sin ninguna alteración llenando toda la pantalla. Sin embargo las porciones superior e inferior de la imagen serán cortadas.

Puede mover la pantalla Zoom1 con el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$ .



## Zoom 2

Seleccione Zoom2 cuando ud. quiere que la imagen sea alterada, los dos lados vertical y horizontal serán cortados. La imagen tomada en medio se cambiará entre

la alteración y la cobertura de pantalla.

Puede mover la pantalla Zoom2 con el botón ▲ o ▼.



# **REINICIO DE IMAGEN**

Esta función trabaja en el modo actual. Para inicializar el valor ajustado.



1

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen**.



Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Restablecer Imagen**.



Presione el botón 🕨.

• Regresa a la configuración principal de la fabrica de 'Modo imagen', 'Temperatura Color', 'XD', 'Avanzado' y 'Relación de Aspecto'.





26

CONTROL DE IMAGEN

# CONTROL DE IMAGEN

# XD DEMO

Uselo para ver la diferencia entre Demo XD encendido y apagado.

Nota: Esta función no está disponible en el modo RGB-PC/HDMI(No señal).





Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Imagen**.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **XD Demo**.



1

2

Presione el botón **>** para comenzar **XD Demo**.

4 Para detener XD Demo, presione el botón MENU.



 $\odot$ 



23

· XD Demo



# **CONTROL DE AUDIO**

## PROCESADOR DIGITAL DE AUDIO

Modo de Audio le deja disfrutar del mejor sonido sin ningún ajuste especial porque la TV configura las opciones apropiadas del sonido basando en el contenido de programa.

Surround MAX, Estándar, Música, Películas, y Deportes son prefijados para la buena calidad de sonido en la fabrica y no son ajustables.

Surround MAX Seleccione esta opción para un sonido real.

Estándar El sonido más imponente y natural.

- **Música** Seleccione esta opción para disfrutar del sonido original cuando escucha la música.
- Películas Seleccione esta opción para disfrutar del sonido sublime.
- Deportes Seleccione esta opción para ver los deporte de la transmisión.
- **Usuario** Seleccione esta opción para usar configuraciones de audio definido por el usuario.
  - Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Audio**.
- 2

3

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Modo de Audio**.

Presione el botón ▶ y luego presione el botón ▲ o ▼ para seleccionar Surround MAX, Estándar, Música, Películas, Deportes o Usuario.

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.

![](_page_54_Picture_15.jpeg)

![](_page_54_Picture_17.jpeg)

![](_page_54_Picture_19.jpeg)

# **CONTROL DE AUDIO**

# AJUSTE DE LA FRECUENCIA DEL SONIDO (OPCIÓN DEL USUARIO)

![](_page_55_Figure_2.jpeg)

![](_page_55_Figure_3.jpeg)

# NIVELADOR AUTOMÁTICO DE VOLUMEN

Volumen automático mantiene automáticamente un nivel igual de volumen aunque ud. cambie programas.

![](_page_56_Picture_2.jpeg)

1

2

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Audio**.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Volumen Automático**.

3

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar **On** u **Off**.

Presione el botón EXIT para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón MENU para regresar al menú previo.

![](_page_56_Picture_9.jpeg)

![](_page_56_Picture_10.jpeg)

# CONTROL DE AUDIO

# CONTROL DE AUDIO

# AJUSTE DE BALANCE

Puede ajustar el balance de sonido de las bocinas a los niveles que desea ud.

![](_page_57_Picture_3.jpeg)

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Audio**.

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\lor$  para seleccionar **Balance**.

Presione el botón ► y luego presione el botón ◄ o ► para hacer un ajuste deseado.

![](_page_57_Picture_8.jpeg)

1

2

3

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.

![](_page_57_Figure_10.jpeg)

![](_page_57_Figure_11.jpeg)

## BOCINA

Apague los altavoces de la TV si utiliza equipo de audio externo. Esta característica Enciende o Apaga los altavoces de la TV.

En los modos de AV, Component, RGB-PC y HDMI, el audio de bocina interna puede tener salida aunque no haya la señal de video.

Si ud. quiere usar el sistema externo de estéreo hi-fi, apague las bocinas internas de la unidad.

![](_page_58_Picture_4.jpeg)

Presione el botón **MENU** y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar el menú **Audio**.

2 Pre

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar **Bocina de TV**.

3

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar **On** u **Off**.

![](_page_58_Picture_10.jpeg)

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.

![](_page_58_Picture_12.jpeg)

![](_page_58_Figure_13.jpeg)

26

õ

![](_page_58_Figure_14.jpeg)

# **CONTROL DE AUDIO**

# CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN ESTÉREO/SAP

La TV puede recibir los programas de estéreo MTS y cualquier SAP (Programa de Audio Secundario)que acompañan el programa estéreo; si la transmisión manda una señal adicional de sonido, la agrega a la original.

Mono: Se escucha el idioma principal de las bocinas de izquierda y derecha. El modo de señal es monofonía.

Estéreo: Se escucha el idioma principal de las bocinas de izquierda y derecha. El modo de señal es estéreo.

SAP: Se escucha el idioma secundario de las bocinas de izquierda y derecha en el sonido de monofonía.

Presione el botón MTS repetidamente. Cada vez que ud. presione el botón MTS, se aparecerán Mono, Estéreo, o SAP en orden.

Presione el botón **EXIT** para regresar a ver TV.

![](_page_59_Picture_8.jpeg)

## 

Seleccione el modo de sonido monofónico si la señal no está clara o está pobre en el area de recepción.
 Los modos de Estéreo, SAP están disponibles sólo cuando están incluidos en la señal de transmisión.

(2)

# **CONFIGURACIÓN DE HORA**

# PROGRAMACIÓN DEL RELOJ

Si la hora actual programada está equivocada, restablezca el reloj manualmente.

![](_page_60_Picture_3.jpeg)

1

 $(\mathbf{2})$ 

3

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Hora**.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Reloj**.

Presione el botón ► y luego use el botón ▲ o ▼ para configurar la hora.

![](_page_60_Picture_8.jpeg)

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.

![](_page_60_Figure_10.jpeg)

0

CONFIGURACIÓN DE HORA

26

# **CONFIGURACIÓN DE HORA**

## TEMPORIZADOR ENCENDIDO/APAGADO

El temporizador apagado cambia la unidad automáticamente al modo de espera en el tiempo prefijo.

La función de apagado se invalida en la función de encendido si ambos están configurados para el msimo tiempo.

La unidad debe estar en el modo de espera para que funcione el temporizador encendido.

Después de dos horas de que está cambiada la unidad por la función de encendido, se cambiará al modo de espera automáticamente si no haya presionado ningún botón.

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Hora**.

CONFIGURACIÓN DE HORA

1

(2)

![](_page_61_Figure_8.jpeg)

seleccionar Hora de Apagado u Hora de Encendido.

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego presione el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar **On**.

 Para cancelar la funcion Hora de Apagado/Encendido seleccione Off.

Presione el botón ► y luego presione el botón ▲ o ▼ para configurar la hora.

Presione el botón ► y luego presione el botón ▲ o ▼ para configurar los minutos.

## Sólo para la función

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego presione el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para ajustar el nivel de volumen al encederse.

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego presione el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar el canal.

7

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.

![](_page_61_Picture_19.jpeg)

![](_page_61_Picture_20.jpeg)

![](_page_61_Picture_21.jpeg)

2345

![](_page_61_Figure_23.jpeg)

23456

## **TEMPORIZADOR PARA DORMIR**

El Temporizador para Dormir apaga el TV después de un tiempo prefijado.

Si apaga el TV después de haber programado el temporizador para dormir, el ajuste se borrará.

![](_page_62_Picture_3.jpeg)

Presione el botón **SLEEP** repetidamente para seleccionar el número de minutos. Se aparecerá  $\bigcirc^{z^z}$  - - - en la pantalla, seguido por 10, 20, 30, 60, 90, 120, 180 y 240.

2

Cuando se desplega el número de minutos que desea ud.en la pantalla, presione el botón **ENTER**. El temporizador empieza a contar del número de minutos seleccionado.

Ud. también puede ajustar Hora de Apagador en el menú Hora.

## NOTA

- ▶ Para ver el tiempo remanente para dormir,presione el botón SLEEP una vez.
- ▶ Para cancelar el tiempo para dormir, presione el botón SLEEP repetidamente hasta que aparezca ' ①<sup>z<sup>z</sup></sup> - - - '.

# CONFIGURACIÓN DE HORA

# APAGADOR AUTOMÁTICO

Si configura al encendido y no hay la señal de entrada, la TV se apagará automáticamente después de 10 minutos.

![](_page_63_Picture_3.jpeg)

![](_page_63_Figure_4.jpeg)

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Hora**.

Presione el botón ► y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Apagador Auto.**.

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\nabla$  para seleccionar **On** u **Off**.

![](_page_63_Picture_8.jpeg)

(1)

(2)

3

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.

![](_page_63_Figure_10.jpeg)

# **OPCIÓN CONTROL**

# BLOQUEADO

Se necesita el control remoto para controlar la TV que esté configurada.

Esta función puede ser usada para la vista no autorizada. Esta unidad está programada para recordarse la opción de última configuración aunque ud. apaga la unidad.

![](_page_64_Picture_4.jpeg)

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Opción**.

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\nabla$  para seleccionar **Bloqueado**.

1

2

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego el botón  $\blacktriangle$  o  $\triangledown$  para seleccionar **On** ou **Off**.

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar al menú previo.

![](_page_64_Picture_9.jpeg)

![](_page_64_Figure_10.jpeg)

# OPCIÓN CONTROL

## NOTA

- En Bloqueado 'On', si la unidad está apagada, presione el botón r / I, INPUT, CH ▲ / ▼ de la unidad o los botones de POWER, INPUT, TV, CH ▲ / ▼, o números del control remoto.
- Con Bloqueado On, se aparecerá 'Bloqueado' en la pantalla si cualquier botón del panel frontal ha presionado cuando mira la unidad.

# **OPCIÓN CONTROL**

## SUBTITULAJE

El subtitulaje es un proceso que convierte la porción de audio de un programa de televisión en palabras escritas,las cuales aparecen en la pantalla del televisor en una forma similar a los subtítulos.El subtitulaje permite al televidente leer el diálogo y narración de los programas de televisión.

## Usando el subtitulaje

Las leyendas son los subtítulos del diálogo y narración de los programas de televisión. Para programas pregrabados, el diálogo del programa puede prepararse anticipadamente con subtítulos. Es posible subtitular un programa en vivo usando un proceso llamado "subtitulaje de tiempo real", el cual crea subtitulajes instantánea- mente. El subtitulaje de tiempo real es normalmente efectuado por reporteros profesionales que usan un

![](_page_65_Picture_5.jpeg)

sistema de taquigrafía a máquina y una computadora para traducir al inglés. El subtitulaje es un sistema efectivo para personas con incapacidad auditiva, y también puede ayudar en la enseñanza de idiomas.

• La imagen de arriba muestra un subtitulaje típico.

## Consejos para el Subtitulaje

- No todas las transmisiones de TV incluyen señales de subtitulaje.
- Algunas veces las estaciones de Televisión transmiten cuatro señales de subtitulaje diferentes en el mismo canal.
   Seleccionando Modo 1 o el Modo 2, usted puede escoger cuál señal visualizar. Modo 1 es la señal usual con subtítulos, mientras que otro modo puede desplegar demostraciones o información sobre la programación actual.
- El televisor puede no recibir señales de subtitulaje en las siguientes situaciones.

1

Use el botón **CAPTION** repetidamente para seleccionar su subtitulaje Modo 1, Modo 2, Texto 1, Texto 4, o Off.

Presione el botón **EXIT** para regresar a ver TV.

Se enfrentan condiciones de recepción deficiente:
 IGNICIÓN:

![](_page_65_Picture_16.jpeg)

![](_page_65_Picture_17.jpeg)

de sistemas de ignición de automóviles, lámparas de neón, taladros eléctricos y otros aparatos eléctricos. • FANTASMAS: Los fantasmas son causados cuando la

La imagen puede vibrar, desviarse, llenarse

de manchas negras o rayas horizontales.

Usualmente causadas por interferencia

Los fantasmas son causados cuando la señal del Televisor se separa y sigue dos trayectorias. Una es la trayectoria directa y la otra es reflejada desde edificios altos, montañas u otros objetos. Puede mejorar la recepción cambiando la dirección o posición de la antena.

#### • NIEVE:

![](_page_65_Picture_21.jpeg)

Si su receptor se localiza en una zona marginal en donde la señal es débil, su imagen puede ser estropeada por la aparición de puntos pequeños. Será necesario instalar una antena especial para mejorar la imagen.

- Se reproduce una cinta de grabación vieja, en mal esta do o copia pirata.
- 3. Las señales fuertes, aleatorias desde un carro o avión interfieren con la señal de TV.
- 4. La señal de la antena es débil.
- El programa no se subtituló cuando fue producido, transmitido o grabado.

![](_page_65_Picture_27.jpeg)

Ud. también puede ajustar Subtít/Texto en el menú Opción.

OPCIÓN CONTROI

# MÉTODO DE ISM (IMAGE STICKING MINIMIZATION)

Una imagen congelada de un juego de PC/Video en la pantalla por periodos prolongados resultará una imagen fantasma que permanecerá aunque ud. cambie la imagen. Evite que permanezca una imagen fija en la pantalla para un largo periodo de tiempo.

### Blanquear

Blanqueo remueve imagenes permanentes de la pantalla. Nota:Puede que una imagen excesivamente permanente sea imposible de limpiar completamente con Blanquear.

#### Orbiter

Orbiter puede prevenir imagenes fantasmas. Sin embargo, es mejor no dejar ninguna imagen fija en la pantalla. Para evitar imagen permanente en la pantalla, la pantalla se moverá cada 2 minutos.

#### Inversión

Esta función es para invertir el color de panel de la pantalla. El color de panel se invierte automáticamente cada 30 minutos.

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Opción**.

Presione el botón ► y luego presione el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Metodo ISM**.

Presione el botón ► y luego presione el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Normal, Blanquear, Orbiter** o **Inversión**.

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar el menú previo.

![](_page_66_Picture_12.jpeg)

![](_page_66_Figure_13.jpeg)

![](_page_66_Figure_14.jpeg)

# OPCIÓN CONTROL

# **OPCIÓN CONTROL**

# **BAJO CONSUMO**

Esta función es para reducir el consumo de potencia de la unidad. En el modo de " In-store" aunque la unidad estuviera encendida, no estaria efectiva.

OPCIÓN CONTROL

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Opción**.

Presione el botón ► y luego presione el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Bajo consumo**.

Presione el botón  $\blacktriangleright$  y luego presione el botón  $\blacktriangle$  o  $\blacktriangledown$  para seleccionar **On** u **Off**.

![](_page_67_Picture_7.jpeg)

1

2

3

Presione el botón **EXIT** para regresar a la TV donde estaba viendo o presione el botón **MENU** para regresar el menú previo.

![](_page_67_Picture_9.jpeg)

![](_page_67_Figure_10.jpeg)

![](_page_67_Figure_11.jpeg)

![](_page_67_Figure_12.jpeg)

# **REAJUSTE DE FÁBRICA**

Inicializa los ajustes enteros de OSD (mensajes de pantalla). La ventana del ajuste de la guía de instalación aparece otra vez después de la inicialización.

![](_page_68_Picture_2.jpeg)

0

Presione el botón **MENU** y luego el botón ▲ o ▼ para seleccionar el menú **Opción**.

2

Presione el botón ► y luego presione el botón ▲ o ▼ para seleccionar **Modo de Fábrica**.

![](_page_68_Picture_7.jpeg)

Presione el botón Þ.

![](_page_68_Picture_9.jpeg)

![](_page_68_Figure_10.jpeg)

OPCIÓN CONTROL

# APÉNDICE

No sinvo la función

# LISTA DE VERIFICACIÓN DE LOS PROBLEMAS

No se trabaja normalmente.		
El control remoto no funciona	<ul> <li>Verifique para ver si hay algún objeto entre el producto y el control remoto causando la obstrucción.</li> <li>¿Están puestas las baterías con la polaridad correcta (+ con +, - con -)?</li> <li>¿Está correcta la configuración del modo remoto de la operación: TV, VCR etc.?</li> <li>Ponga nuevas baterías.</li> </ul>	
De repente la TV se apaga	<ul> <li>¿Está configurado el tiempo para dormir?</li> <li>Verifique las configuraciones de control de la potencia. La potencia interrumpida.</li> <li>No enciende la transmisión en la estación con el auto-apagado activo.</li> </ul>	

No imagen & No sonido	<ul> <li>Verifique si el producto está encendido.</li> <li>Intente otro canal. El problema puede ser con la transmisión.</li> <li>¿Está metido el cordón de alimentación dentro del tomacorriente de la pared?</li> <li>Verifique la dirección y/o la ubicación de su antena.</li> <li>Pruebe el tomacorriente, enchufe un cordón de alimentación de otro producto en el tomacorriente donde estaba enchufado el cordón de alimentación del producto.</li> </ul>	
La imagen aparece lentamente después de enceder la TV	Es normal, la imagen es muda durante el proceso de inicio del producto. Favor de contactar a su centro de servicio, si la imagen no aparece cinco minutos después.	
Color o imagen deficiente, o No color	<ul> <li>Ajuste Color en la opción del menú.</li> <li>Mantenga una distancia suficiente entre el producto y el VCR.</li> <li>Intente otro canal. El problema puede ser con la transmisión.</li> <li>¿Están instalados apropiadamente los cables de video?</li> <li>Active cualquier función para restablecer el brillo de la imagen.</li> </ul>	
Barra horizontal/verti- cal o imagen temblante	Verifique la inteferencia local como aparatos eléctricos o herramientas de potencia.	
Recepción pobre en algunos canales	<ul> <li>Estación o cable con problemas experimentales, sintonice a otra estación.</li> <li>Si la señal de estación es débil, reubique la antena para recibir estación más debil.</li> <li>Verifique las fuentes de la interferencia posible.</li> </ul>	
Lineas o rayas en las imagenes	■ Verifique la antena (Cambie la dirección de la antena).	

APÉNDICE

No sirve la función de audio.		
Imagen OK pero No sonido	<ul> <li>Presione el botón VOL +/- (o Volume).</li> <li>¿Sonido mudo? Presione el botón MUTE.</li> <li>Intente otro canal. El problema puede ser con la transmisión.</li> <li>¿Están instalados apropiadamente los cables de audio?</li> </ul>	
No salida de una de las bocinas	■ Ajuste el Balance en la opción del menú.	
Sonido raro desde interior del producto	Un cambio en la ambiente de humedad o temperatura puede causar un sonido raro cuando enciende o apaga el producto y esto no significa la falla del pro- ducto.	

Hay un problema en el modo PC. (Sólo se aplica en el modo PC)		
La señal está fuera del rango.	<ul> <li>Ajuste la resolución, la frecuencia horizontal o vertical.</li> <li>Verifique la fuente de la entrada.</li> </ul>	APENDICE
Barra o raya vertical en el fondo, Ruido horizontal y Posición incorrecta	■ Ponga a trabajar auto-configuración o ajuste el reloj, la fase o la posición H/V.	
El color de pantalla es inestable o color único	<ul><li>Verifique el cable de señal.</li><li>Reinstale la tarjeta de video de la PC.</li></ul>	

# **APÉNDICE**

## MANTENIMIENTO

Las malfunciones anticipadas pueden ser prevenidas. La limpieza regular y cuidadosa puede extender la suma de tiempo que ud.va a tener su nueva TV. Asegurese apagar la TV y desenchufar el cordón de alimentación antes de empezar cualquier tipo de limpieza.

## Limpiando la pantalla

![](_page_71_Picture_4.jpeg)

Aqui ha una buena manera para mantener su pantalla limpia por un tiempo. Moje una tela suave en una mezcla de agua tibia con un poco de suavizante de ropa, o detergente de platos. Escurra la tela hasta que esté casi seca, luego limpie la pantalla con ella.

![](_page_71_Picture_6.jpeg)

Asegurese que no haya el exceso de agua por la pantalla, luego dejela secar por el aire antes de encender su TV.

## Limpiando el gabinete

Para remover la suciedad o polvo, limpie el gabinete con una tela suave, seca y sin pelusa.

Favor de asegurarse no usar una tela mojada.

## Ausencia Extendida

## **A** PRECAUCION

Si ud. espera dejar su TV por un tiempo largo (como las vacaciones), será buena idea desenchufar el cordón de alimentación para proteger la TV contra el daño posible desde la luz o potencia surgidora.
## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO		<b>32PC5RV/32PC5RVH</b> (32PC5RV/32PC5RVH-MF)
Dimensiones (Ancho x Altura x Profundidad)	incluyendo la base	32.3 x 23.8 x 10.1 pulgadas 819.9 x 603.8 x 255.4 mm
	excluyendo la base	32.3 x 21.8 x 3.1 pulgadas 819.9 x 554.2 x 78.1 mm
Peso	incluyendo la base excluyendo la base	36.8 pounds / 16.7 kg 34.8 pounds / 15.8 kg
Potencia requerida Sistema de la TV Cobertura de programas Impedancia de Antena Externa		AC100-240V -50/60Hz NTSC, PAL-M/N VHF 2 ~ 13, UHF 14 ~ 69, CATV 1 ~ 125 75 ohm
Impedancia de Antena Externa	Temp.de operación Humedad de operación	32 ~ 104°F (0 ~ 40°C) Menos de 80%
	Temp.para almacenar Humedad para almacenar	-4 ~ 140°F (-20 ~ 60°C) Menos de 85%

Las especificaciones mostradas arriba se pueden cambiar sin previo aviso para la mejora de calidad.

APÉNDICE