

⊕ : Depending on model / Závísí na modelu / En función del modelo / Selon le modèle / Abhängig vom Modell / Ανάλογα με το μοντέλο / In base al modello / Zależnie od modelu / Dependendo do modelo / В зависимости от модели / حسب الطراز / Modele bağlı olarak değişkenlik gösterebilir / Залежно від моделі





### English

- Read **Safety and Reference**.
- For the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product.

### Česky

- Přečtěte si část **Bezpečnost a reference**.
- Informace o napájení a příkonu naleznete na štítku připevněném k výrobku.

### Español

- Leer **Seguridad y Referencias**.
- Para obtener información acerca de la fuente de alimentación y el consumo de energía, consulte la etiqueta del producto.

### Français

- Lire le document **Sécurité et référence**.
- Reportez-vous à l'étiquette apposée sur le téléviseur pour connaître l'alimentation et la consommation électriques.

### Deutsch

- **Sicherheitshinweise und Referenzen:** Bitte lesen!
- Informationen zur Stromversorgung und zum Stromverbrauch sind dem Etikett auf dem Gerät zu entnehmen.

### Ελληνικά

- Ανάγνωση **Ασφάλεια και Αναφορά**.
- Για πληροφορίες σχετικά με την τροφοδοσία και την κατανάλωση ενέργειας, δείτε την ετικέτα του προϊόντος.

### Українська

- Прочитайте "**Правила безпеки та довідкова інформація**".
- Відомості щодо подачі живлення і споживання електроенергії дивіться на наліпці на виробі.

### Italiano

- Consultare la sezione **Sicurezza e informazioni di riferimento**.
- Per l'alimentazione e il consumo di energia, consultare l'etichetta applicata sul prodotto.

### Polski

- Przeczytaj **Zasady bezpieczeństwa i informacje dodatkowe**.
- Dokładne informacje o zasilaniu i zużyciu energii są umieszczone na etykiecie znajdującej się na produkcie.

### Português

- Consulte o manual de **Segurança e Referência**.
- No que respeita à fonte de alimentação e ao consumo de energia, consulte a etiqueta mostrada no produto.

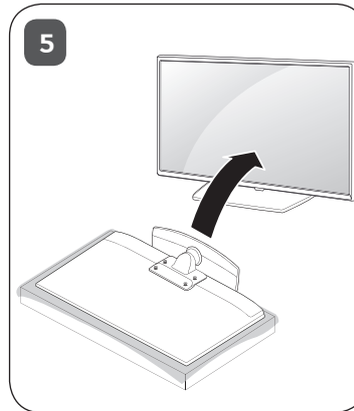
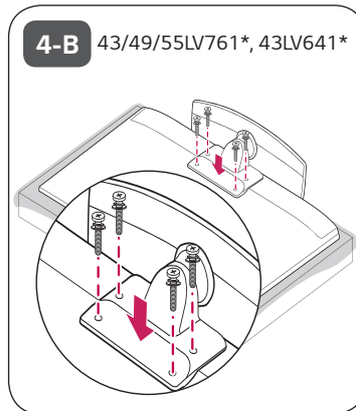
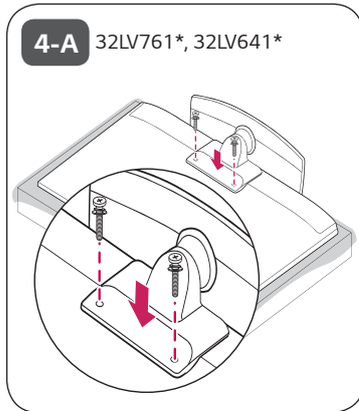
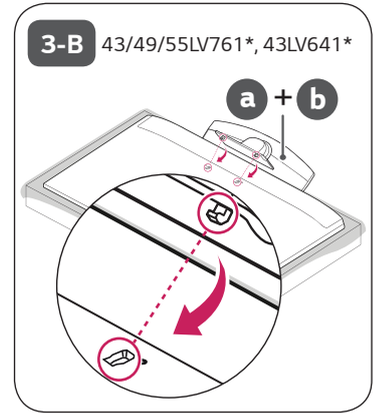
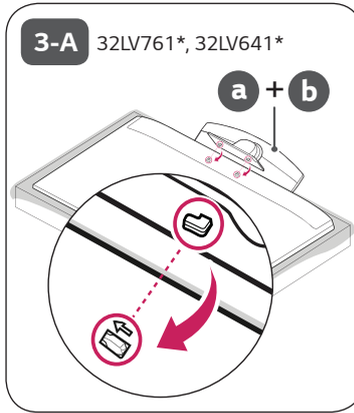
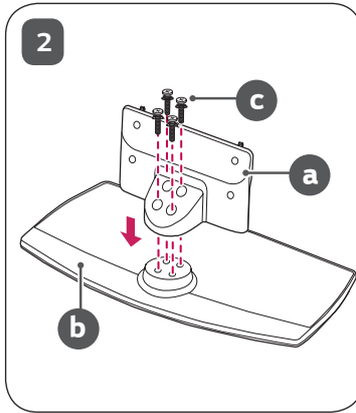
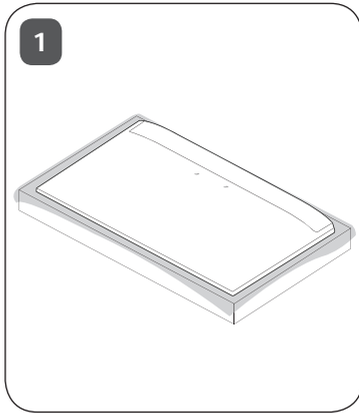
### Русский

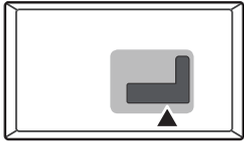
- Прочтите **Руководство по технике безопасности**.
- Требования параметров электропитания и значения потребляемой мощности указаны на информационном лейбле на задней крышке изделия.

العربية  
• قراءة الأمان والمرجع .  
• لمعرفة المزيد حول مصدر الإمداد بالطاقة المطلوب ومعايير استهلاك الطاقة، راجع الملصق الموجود على المنتج.

### Türkçe

- **Güvenlik ve Referans** bölümünü okuyun.
- Güç kaynağı ve güç tüketimi için ürüne yapıştırılmış olan etikete bakın.





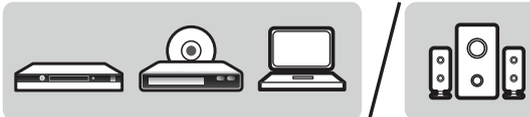
ANTENNA/  
CABLE IN



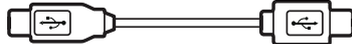
HDMI IN



HDMI IN/ARC

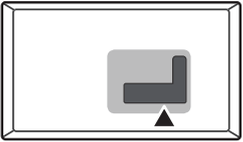


USB IN

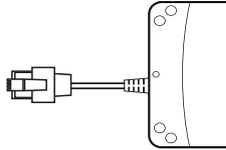


H/P OUT





CLOCK



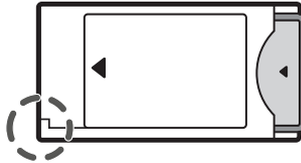
Satellite IN

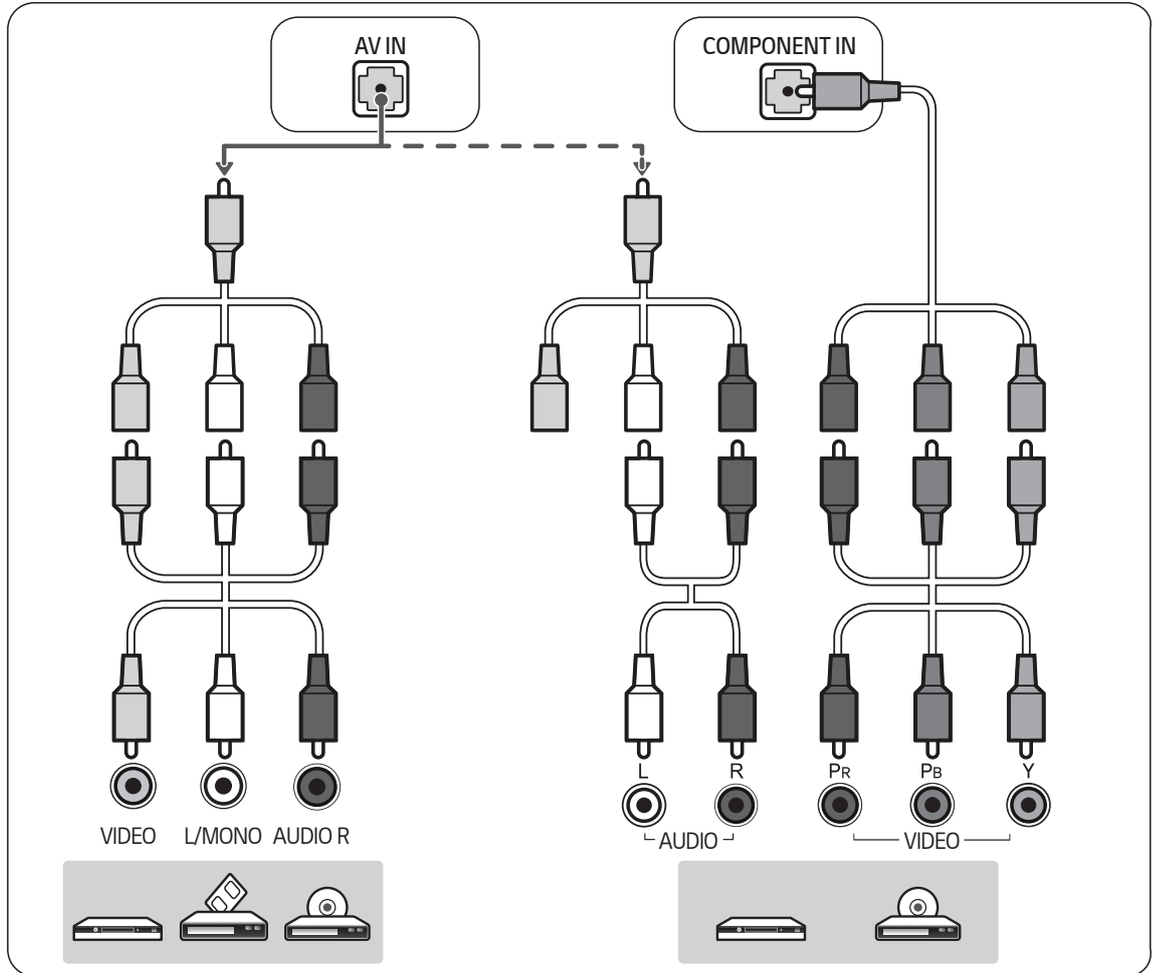
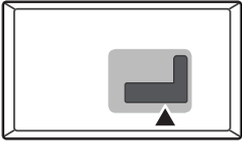


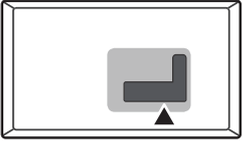
OPTICAL DIGITAL  
AUDIO OUT



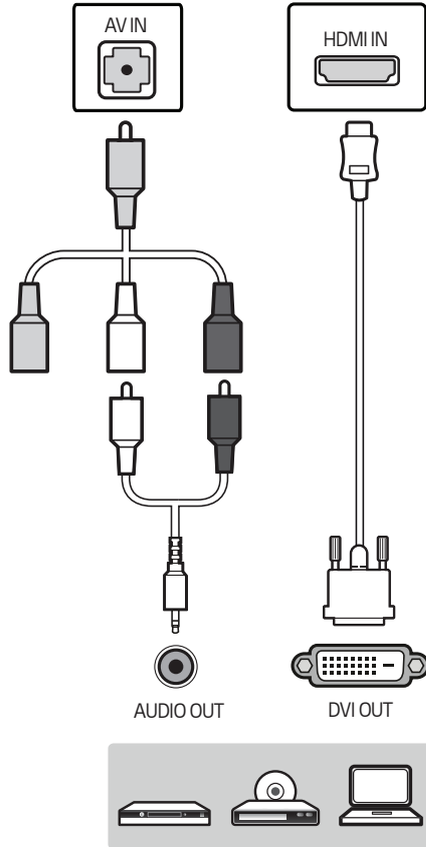
PCMCIA CARD SLOT

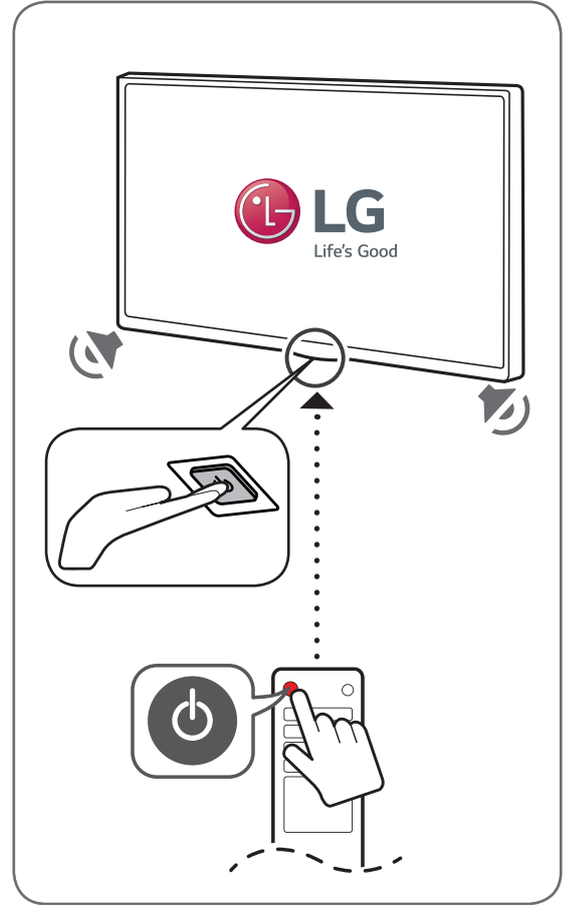
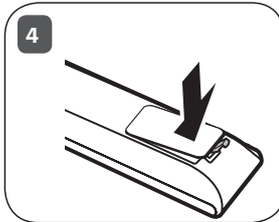
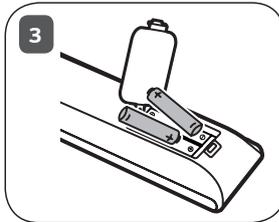
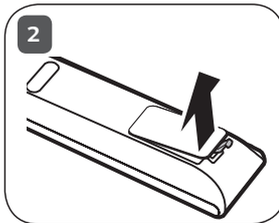
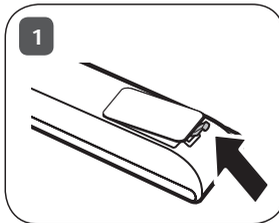
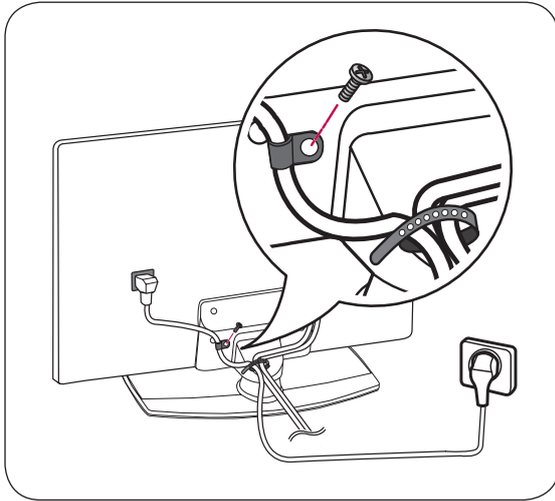


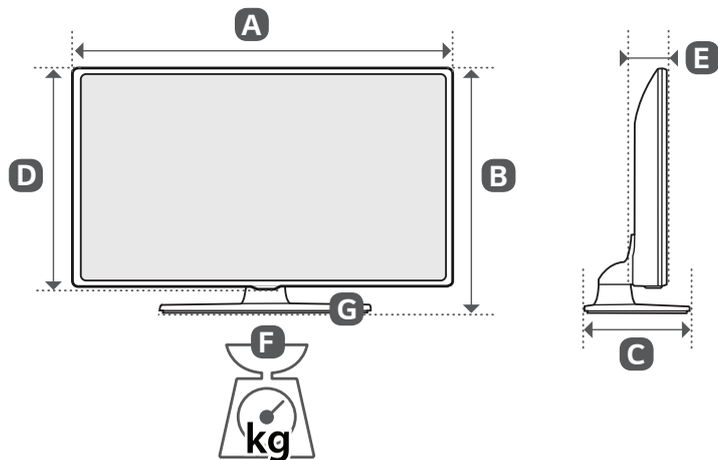




## HDMI-DVI IN







	<b>A</b> (mm)	<b>B</b> (mm)	<b>C</b> (mm)	<b>D</b> (mm)	<b>E</b> (mm)	<b>F</b> (kg)	<b>F - G</b> (kg)
32LV641H-ZA 32LV761H-ZA	739	495	241	441	84	6.05	4.85
43LV641H-ZA 43LV761H-ZA	974	625	303	571	79.4	12.45	9.2
49LV761H-ZA	1107	702	303	645	79.4	14.55	11.3
55LV761H-ZA	1241	770	303	720	63.0	19.5	16.3
Power requirement					AC 100-240 V ~ 50 / 60 Hz		



MANUAL DE USUARIO

# Seguridad y Referencias

LED TV\*

\* La TV LED de LG aplica una pantalla LCD con iluminación posterior LED.

Antes de utilizar el equipo, lea este manual con atención y consérvelo para consultarlo cuando lo necesite.

# Advertencia: Instrucciones de seguridad



**PRECAUCIÓN**  
RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO ABRIR



**PRECAUCIÓN :** PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO quite la tapa (ni la parte posterior). En el interior no hay ninguna pieza que el usuario pueda reparar. Póngase en contacto con personal de servicio cualificado.



Este símbolo tiene como objetivo alertar al usuario de la presencia de un "voltaje peligroso" sin aislamiento dentro de la carcasa del producto, que puede tener la suficiente potencia como para constituir un riesgo de descarga eléctrica para las personas.



Este símbolo tiene como objetivo alertar al usuario de la presencia de importantes instrucciones de mantenimiento y funcionamiento en la documentación que acompaña al producto.

**ADVERTENCIA :** PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO Y DESCARGA ELÉCTRICA, NO exponga el producto a la lluvia o a la humedad.



PARA EVITAR LA PROPAGACIÓN DE INCENDIOS, MANTENGA LAS VELAS U OTROS ELEMENTOS CON LLAMA ALEJADOS DE ESTE PRODUCTO EN TODO MOMENTO.

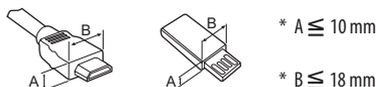
- Asegúrese de conectar el cable de alimentación a una toma de corriente con toma de tierra. (Excepto para dispositivos sin toma a tierra.) Podría electrocutarse o sufrir daños personales.
  - Introduzca el enchufe totalmente hasta el final o de lo contrario puede provocar un incendio.
  - Asegúrese de que el cable de alimentación no entra en contacto con objetos calientes, como una estufa. Esto puede suponer un riesgo de incendio o de descarga eléctrica.
  - No coloque objetos pesados, ni el propio producto, sobre los cables de alimentación. De lo contrario, podría provocar incendios o descargas eléctricas.
  - Pliegue el cable de antena que conecta la TV con la antena externa del edificio para evitar que se moje con la lluvia. El agua podría dañar el interior del producto y podrían producirse descargas eléctricas.
  - Al montar el TV en pared, asegúrese de no dejar los cables colgando o pillados para evitar descargas eléctricas.
  - No enchufe demasiados dispositivos eléctricos a una misma toma de alimentación eléctrica múltiple. De lo contrario, podría producirse un incendio por exceso de calentamiento.
  - No golpee ni deje caer el producto cuando lo conecta a dispositivos externos. De lo contrario, podrían producirse lesiones personales o daños en el producto.
  - Mantenga el embalaje de vinilo o de material aislante lejos del alcance de los niños. El material aislante es nocivo si se ingiere. En caso de ingestión por error, provoque el vómito del paciente y acuda al hospital más cercano. El embalaje de vinilo también puede provocar asfixia. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
  - No permita que los niños se suban ni se agarren a la TV. De lo contrario, la TV podría caerse y ocasionar daños personales.
  - Deseche adecuadamente las pilas usadas para evitar que los niños las ingieran. En caso de que esto suceda, consulte con un médico inmediatamente.
  - No inserte objetos metálicos/conductores (como una varilla de metal/cubierto/destornillador) en el extremo del cable de alimentación mientras el enchufe de alimentación esté conectado a la toma de corriente de pared. Tampoco toque el enchufe de alimentación justo después de desconectarlo de la toma de corriente. Podría electrocutarse.
  - No coloque ni almacene sustancias inflamables cerca del producto. Una manipulación imprudente de estas sustancias podría provocar una explosión o un incendio.
  - No introduzca objetos metálicos (como monedas, horquillas, varillas o alambres) ni inflamables (como papel o cerillas) dentro del producto. Debe prestarse una atención especial a los niños. Pueden producirse descargas eléctricas, incendios o daños personales. Si se introduce un objeto extraño en el producto, desconecte el cable de alimentación y póngase en contacto con el centro de atención al cliente.
- No coloque la TV ni el mando a distancia en los siguientes entornos:
    - Una ubicación expuesta a luz solar directa
    - Un área con mucha humedad, como un cuarto de baño
    - Cerca de cualquier fuente de calor, como hornos u otros dispositivos que emitan calor
    - Cerca de la encimera de la cocina o de un humidificador, donde puede estar expuesta a vapor o aceite
    - Un área expuesta a la lluvia o al viento
    - Cerca de recipientes que contengan agua, como florerosDe lo contrario, podrían producirse incendios, descargas eléctricas, averías o deformaciones en el producto.
  - No coloque el producto donde pueda verse expuesto al polvo. Esto supone un riesgo de incendio.
  - El enchufe de la toma de corriente es el dispositivo de desconexión. Debe poder acceder en todo momento a dicho enchufe.
  - No toque el enchufe de alimentación con las manos húmedas. Si las clavijas están húmedas o cubiertas de polvo, séquelas o límpielas. Si hay un exceso de humedad, podría sufrir una descarga.

- No pulverice agua sobre el producto ni frote con ninguna sustancia inflamable (como disolvente o benceno). Puede causar un incendio o una descarga eléctrica.
- No deje que el producto sufra impactos o que caigan objetos sobre él o sobre la pantalla. Podría electrocutarse y el producto podría sufrir daños.
- No toque el producto o la antena durante una tormenta eléctrica. Podría electrocutarse.
- No toque la toma de corriente en caso de fuga de gas, abra las ventanas y ventile la habitación. Una chispa podría provocar un incendio o causarle quemaduras.
- No desmonte, repare ni modifique el producto según su criterio. Puede causar un incendio o una descarga eléctrica. Póngase en contacto con el centro de atención al cliente para cualquier comprobación, calibración o reparación.
- Si ocurre algo de lo indicado a continuación, desenchufe inmediatamente el producto y póngase en contacto con su centro de servicio local.
  - Se ha dañado el producto
  - Se han introducido objetos extraños en el producto
  - El producto emitió humo o un olor extraño
 Esto podría provocar incendios o descargas eléctricas.
- Si no tiene previsto utilizar el producto durante mucho tiempo, desenchufe el cable de alimentación. La acumulación de polvo puede provocar incendios, mientras que el deterioro del revestimiento aislante puede provocar fugas eléctricas, descargas o incendios.
- No exponer el aparato a salpicaduras ni goteras, evite colocar objetos cerca como vasos, o floreros.
- No instale este producto en una pared si puede quedar expuesto al aceite o al vapor de aceite. Esto podría dañar el producto y provocar que se caiga.
- Si entra agua u otra sustancia en el producto (como un adaptador de CA, cable de alimentación, TV), desconecte el cable de alimentación y póngase en contacto con el centro de atención al cliente inmediatamente. De lo contrario, podría provocar incendios o descargas eléctricas.
- Utilice únicamente un adaptador de CA autorizado y un cable de alimentación aprobado por LG Electronics. De lo contrario, podrían producirse incendios, descargas eléctricas, averías o deformaciones en el producto.
- No desmonte nunca el adaptador de CA ni el cable de alimentación. Esto podría provocar incendios o descargas eléctricas.
- Tenga cuidado al manipular el adaptador para evitar golpes externos. Los golpes externos pueden causar daños en el adaptador.
- Asegúrese de que el cable de alimentación está correctamente conectado a la clavija de la TV.
- Instale el producto en un lugar alejado de ondas de radio.
- Entre la antena exterior y las líneas de alimentación debe dejarse una distancia suficiente como para evitar que se entren en contacto, incluso en caso de caída de la antena. Podría producirse una descarga eléctrica.
- No instale el producto en lugares como un estante poco estable o una superficie inclinada. Evite también los lugares donde haya vibraciones o en los que no se pueda sostener totalmente. De lo contrario, el producto podría caerse o darse la vuelta, lo cual podría producir daños personales o daños en el producto.
- Si instala la TV en un soporte, es necesario que tome medidas para evitar que el producto vuelque. De lo contrario, el producto podría vencerse, lo cual podría producir daños personales.
- Si tiene intención de montar el producto en la pared, fije la interfaz de montaje estándar VESA (piezas opcionales) a la parte posterior del producto. Cuando instale el equipo de forma que vaya a utilizar el soporte de pared (piezas opcionales), fijelo cuidadosamente para que no se caiga.
- Utilice únicamente los elementos adjuntos/accesorios especificados por el fabricante.
- Cuando instale la antena, consulte con un técnico cualificado. De lo contrario, corre riesgo de incendio o de descarga eléctrica.
- Le recomendamos que mantenga una distancia de 2 a 7 veces la longitud diagonal de la pantalla cuando vea la TV. Si ve la TV durante un largo período de tiempo, es posible que vea borroso.
- Utilice solamente el tipo especificado de pila. De lo contrario, podrían producirse daños en el mando a distancia.
- No mezcle pilas nuevas y antiguas. De lo contrario, podrían sobrecalentarse las pilas y presentar fugas.
- Evite exponer las pilas a altas temperaturas. Por ejemplo, evite la luz directa del sol, hogueras o radiadores.
- La señal del mando a distancia puede verse afectada por la luz del sol o por otra luz fuerte. En este caso, oscurezca la habitación.
- Cuando conecte dispositivos externos como videoconsolas, asegúrese de que los cables que se conectan sean lo suficientemente largos. De lo contrario, el producto podría darse la vuelta, lo cual podría producir daños personales o daños en el producto.
- No encienda ni apague el producto enchufando y desenchufando la clavija a la toma de pared. (No utilice la clavija para como un interruptor). Puede provocar un fallo mecánico o una descarga eléctrica.
- Siga las instrucciones de instalación que se indican a continuación para evitar que el producto se sobrecaliente.
  - La distancia entre el producto y la pared ha de ser de al menos 10 cm.
  - No instale el producto en un lugar sin ventilación (p. ej., en un estante o en un armario).
  - No instale el producto en una alfombra o un cojín.
  - Asegúrese de que la rejilla de ventilación no está bloqueada por manteles o cortinas.
 De hacerlo, se puede producir un incendio.

- Procure no tocar las aberturas de ventilación cuando la TV haya estado funcionando durante largos períodos de tiempo, ya que pueden calentarse. Esto no afecta al funcionamiento ni al rendimiento del producto.
- Revise periódicamente el cable del aparato, y si su aspecto indica daños o deterioro, desenchúfelo, deje de utilizarlo y haga que un profesional de servicio autorizado lo sustituya por una pieza de repuesto idéntica.
- Evite que el polvo se acumule en las clavijas del enchufe de alimentación o en la toma. Esto supone un riesgo de incendio.
- Proteja el cable de alimentación de un mal uso físico o mecánico: no lo retuerza, no lo doble ni lo punce y evite que se cierre ninguna puerta sobre él. No camine sobre el cable. Preste especial atención a los enchufes, las tomas de pared y el punto de salida del cable en el aparato.
- No presione el panel con fuerza usando la mano ni ningún objeto afilado como un clavo, lápiz o bolígrafo, ni tampoco lo raye.
- Evite tocar la pantalla o colocar los dedos sobre ella durante un tiempo prolongado. Si lo hace, podría provocar una distorsión temporal en la pantalla.
- Siempre que la unidad esté conectada a la toma de corriente, no estará desconectada de la fuente de alimentación aunque el INTERRUPTOR de la unidad esté apagado.
- Cuando desconecte el cable, agárrelo por el enchufe y desenchúfelo. Si los cables que se encuentran en el interior del cordón alimentación se desconectan, puede producirse un incendio.
- Cuando mueva el producto, asegúrese de apagarlo primero. A continuación, desenchufe los cables de alimentación, los cables de antena y los demás cables de conexión. Puede que el equipo de la TV o el cable de alimentación estén dañados, lo que puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Dado el elevado peso del producto, muévelo o desembálelo siempre con la ayuda de alguien. De lo contrario, se pueden producir daños personales.
- Solicite cualquier reparación necesaria al personal cualificado. Las reparaciones son necesarias cuando el aparato sufre cualquier tipo de daños, como daños en el cable de alimentación o el enchufe, vertido de líquidos o caída de objetos sobre el aparato, exposición del aparato a la lluvia o la humedad, o cuando no funciona con normalidad o ha sufrido una caída.
- No utilice productos eléctricos de alto voltaje cerca de la TV (por ejemplo, un mata mosquitos eléctrico). Esto podría provocar un funcionamiento incorrecto.
- Cuando limpie el producto y sus componentes, desconecte la corriente primero y límpielo con un paño suave. Una fuerza excesiva podría producir arañazos o decoloración. No pulverice agua ni limpie el producto con un paño húmedo. No utilice nunca limpiacristales, productos industriales o para vehículos, abrasivos o cera, benceno, alcohol, etc., ya que pueden dañar el producto y el panel. De lo contrario, podrían producirse incendios, descargas eléctricas o daños en el producto (deformación, corrosión o roturas).

## Preparación

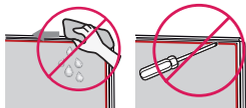
- La primera vez que se encienda la TV tras su envío, puede tardar unos minutos en iniciarse. (En función del modelo)
- La imagen que se muestra puede diferir de la de su TV.
- Es posible que el menú en pantalla (OSD) de la TV no coincida exactamente con el de las imágenes incluidas en este manual.
- Los menús y las opciones disponibles pueden diferir según la fuente de entrada o modelo de producto que emplee.
- Puede que en el futuro se incorporen nuevas funciones a esta TV.
- Los elementos proporcionados con el producto pueden variar en función del modelo.
- Las especificaciones del producto o el contenido de este manual pueden cambiar sin previo aviso debido a la actualización de las funciones del producto.
- Para obtener una conexión óptima, los cables HDMI y los dispositivos USB deberían tener biseles de menos de 10 mm de grosor y 18 mm de ancho. Utilice un cable de extensión compatible con USB 2.0 si el cable USB o la memoria USB no son válidos para el puerto USB de su TV.



- Utilice un cable certificado con el logotipo HDMI.
- Si no utiliza un cable HDMI certificado, es posible que la pantalla no se muestre o que se produzca un error de conexión. (Tipos de cable HDMI recomendados)
  - Cable HDMI®/TM de alta velocidad (3 m o menos)
  - Cable HDMI®/TM de alta velocidad con Ethernet (3 m o menos)



- Para garantizar la seguridad y la vida útil del producto, no utilice elementos no aprobados.
- Los daños o lesiones causados por el uso de elementos no aprobados no están cubiertos por la garantía.
- Algunos modelos incluyen una fina película pegada a la pantalla, no la retire.
- Para instalar el soporte en la TV, coloque la pantalla mirando hacia abajo sobre una mesa o una superficie plana amortiguadas para evitar que se raye la pantalla.
- Asegúrese de que los tornillos están colocados y apretados correctamente. (De no ser así, la TV podría inclinarse hacia delante tras su instalación.) No aplique demasiada fuerza a los tornillos ni los apriete en exceso, ya que podría dañarlos y éstos no se apretarían correctamente.
- Asegúrese de escurrir cualquier exceso de agua o limpiador del paño.
- No pulverice agua ni limpiador directamente sobre la pantalla de TV.
- Compruebe que pulveriza suficiente agua o limpiador sobre el paño seco para limpiar la pantalla.
- Cuando limpie el producto, tenga cuidado de no permitir que ningún líquido ni objetos extraños se introduzcan en el hueco entre la parte superior, derecha o izquierda del panel y el panel de la guía. (En función del modelo)



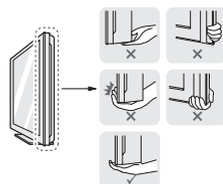
## Elevación y desplazamiento de la TV

Antes de levantar o mover la TV, lea la información siguiente para evitar arañar o dañar la TV y transportarla de manera segura, independientemente del tipo y tamaño de que se trate.

- Se recomienda mover la TV en el interior de la caja o envuelta en su material de embalaje original.
- Antes de levantar o mover la TV, desenchufe el cable de alimentación y los demás cables.
- Al sostener la TV, la pantalla debería orientarse hacia el lado contrario al que se encuentra usted para evitar dañarla.



- Sujete con firmeza la parte superior e inferior del marco de la TV. Asegúrese de no sujetar la TV por la zona transparente, la zona del altavoz o la zona de la rejilla del altavoz.



- Para transportar una TV grande, se necesitan como mínimo dos personas.
- Cuando transporte la TV con las manos, sujétela como se muestra en la ilustración siguiente.



- Al transportar la TV, no la exponga a sacudidas ni a vibraciones excesivas.
- Cuando transporte la TV, manténgala en vertical, nunca la gire hacia uno de sus lados ni la incline hacia la izquierda o la derecha.
- No aplique demasiada presión sobre la estructura del marco porque podría doblarse o deformarse y dañar la pantalla.
- Al manipular la TV, asegúrese de no dañar los botones que sobresalen.

## Compra por separado

Los artículos que se compran por separado pueden cambiarse o modificarse sin notificación alguna para mejorar la calidad. Póngase en contacto con el distribuidor para comprar estos artículos. Estos dispositivos solo funcionan en ciertos modelos. El nombre de modelo o su diseño pueden cambiar en función de la actualización de las funciones del producto, las circunstancias o las políticas del fabricante.

(En función del modelo)

<b>AN-MR650H</b> Mando a distancia Magic Control	<b>LEC-005</b> Reloj LED
<b>AN-MR650A</b> Mando a distancia Magic Control	



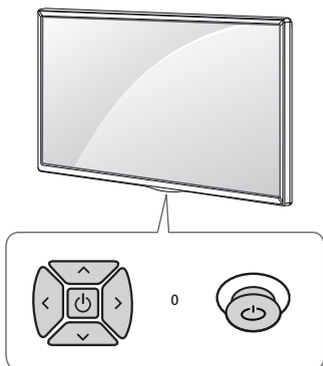
- Procure en todo momento no tocar la pantalla, ya que podría dañarla.
- No mueva la TV sujetándola por los organizadores de cables, ya que estos podrían romperse y podrían ocasionarse lesiones físicas o daños a la TV.

# Uso del botón

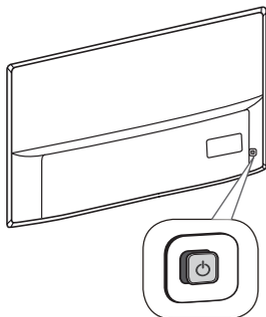
(En función del modelo)

Puede utilizar las funciones de la TV fácilmente usando el botón.

<Tipo A>



<Tipo B>



<Tipo C>



## Funciones básicas

<Tipo A/B>

			Encendido (Pulsar) Apagado <sup>1</sup> (Mantener pulsado)
			Control de volumen
			Control de programas

<Tipo C>

	Encendido (Pulsar) Apagado <sup>1</sup> (Mantener pulsado) Control de menú (Pulsar <sup>2</sup> ) Selección de menú (Mantener pulsado <sup>3</sup> )
--	---

- 1 Todas las aplicaciones en ejecución se cerrarán, y las grabaciones en curso se detendrán.
- 2 Pulse brevemente el botón mientras la TV esté encendida para navegar por el menú.
- 3 Puede utilizar la función cuando acceda al control de menú.

## Ajuste del menú

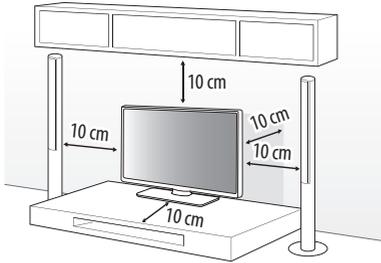
(En función del modelo)

Cuando la TV esté encendida, pulse el botón una vez. Puede ajustar los elementos del menú usando el botón.

	Apaga la televisión.
	Permite acceder al menú de ajustes.
	Permite salir de todas las pantallas y volver al modo de visualización de TV.
	Permite cambiar la fuente de entrada.
	Permite desplazarse por los programas o canales almacenados.
	Permiten ajustar el nivel de volumen.

# Montaje en una mesa

- 1 Levante la TV e inclínala hasta la posición vertical sobre una mesa.
  - Deje un espacio de 10 cm (como mínimo) con respecto a la pared para permitir una ventilación adecuada.



- 2 Enchufe el cable de alimentación a una toma de pared.



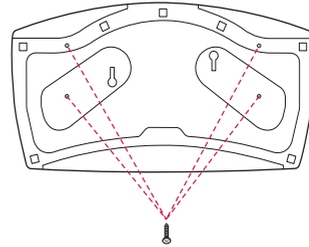
- No coloque la TV cerca ni sobre fuentes de calor, ya que esto podría provocar un incendio u otros daños.
- No aplique sustancias extrañas (aceites, lubricantes, etc.) en las piezas con tornillos al montar el producto. (Si lo hace, puede dañar el producto).

# Fijación de la TV sobre un escritorio

(Esta función no está disponible en todos los modelos.)

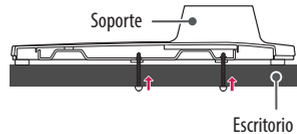
La TV debe acoplarse al escritorio para que no se mueva hacia adelante o hacia atrás, provocando posibles daños personales o al producto.

<Tipo A>



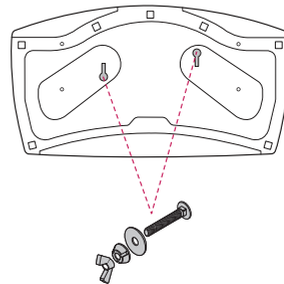
4 tornillos

(No suministrado con la TV)



- Tornillo: M5 x L (\*L: profundidad de la mesa + 8~10 mm)  
Ejemplo - Profundidad de la mesa : 15 mm, Tornillo: M5 x L25

<Tipo B>



2 Tornillos para fijar el soporte,  
2 Arandelas para fijar el soporte,  
2 Tuercas para fijar el soporte  
(Suministrados con la TV)

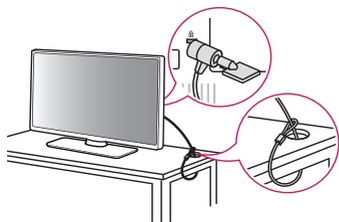


## Uso del sistema de seguridad Kensington

(Esta función no está disponible en todos los modelos.)

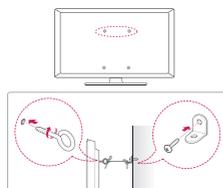
- La imagen que se muestra puede diferir de la de su TV.

El conector del sistema de seguridad Kensington se encuentra en la parte posterior de la TV. Para obtener más información acerca de su instalación y uso, consulte el manual que se suministra con el sistema de seguridad Kensington o visite <http://www.kensington.com>. Utilice el cable del sistema de seguridad Kensington para conectar la TV a una mesa.



## Cómo fijar la TV a una pared

(Esta función no está disponible en todos los modelos.)



- 1 Inserte y apriete los cáncamos o los soportes y los pernos de la TV en la parte posterior de esta.
  - Si hay pernos insertados en la posición de los cáncamos, quite primero los pernos.
- 2 Monte las abrazaderas de pared junto con los pernos en la pared. Haga coincidir la ubicación del soporte de pared y los cáncamos en la parte posterior de la TV.
- 3 Conecte los cáncamos y las abrazaderas de pared firmemente con una cuerda resistente. Asegúrese de mantener la cuerda horizontal con respecto a la superficie plana.



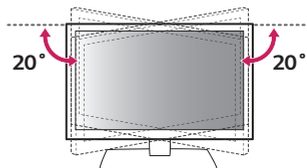
- Asegúrese de que los niños no se suban a la TV ni se cuelguen de esta.

- Utilice una plataforma o una carcasa que sea lo suficientemente resistente y grande como para soportar la TV de forma segura.
- Los soportes, pernos y cuerdas no se suministran. Puede solicitar accesorios adicionales a su distribuidor local.

## Ajuste del ángulo de la TV según la perspectiva

(Esta función no está disponible en todos los modelos.)

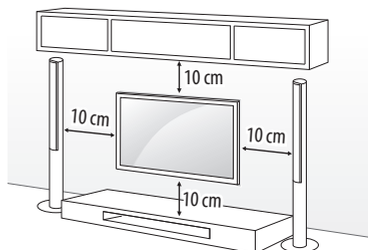
Gire la TV 20 grados hacia la izquierda o la derecha y ajuste el ángulo de la TV según su perspectiva.



- Asegúrese de que los niños no se suban a la TV ni se cuelguen de esta.
- Pueden producirse daños personales si se pilla las manos o los dedos. Si el producto se inclina demasiado, puede caerse y causar daños personales o en el producto.

## Montaje a pared

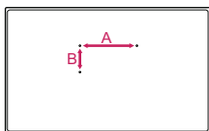
Monte un soporte de montaje en pared opcional en la parte posterior de la TV con cuidado e instale el soporte de montaje en una pared robusta y perpendicular con respecto al suelo. Si desea fijar la TV sobre otros materiales del edificio, póngase en contacto con personal cualificado. LG recomienda que un profesional cualificado instale el soporte de pared. Recomendamos el uso del soporte de montaje en pared de LG. El soporte de montaje en pared de LG puede moverse con facilidad con los cables conectados. Cuando no use el soporte de montaje en pared de LG, use uno en el que se pueda asegurar adecuadamente el dispositivo a la pared, con espacio suficiente para poder conectar otros dispositivos externos. Se recomienda conectar todos los cables antes de instalar los soportes de montaje en pared.



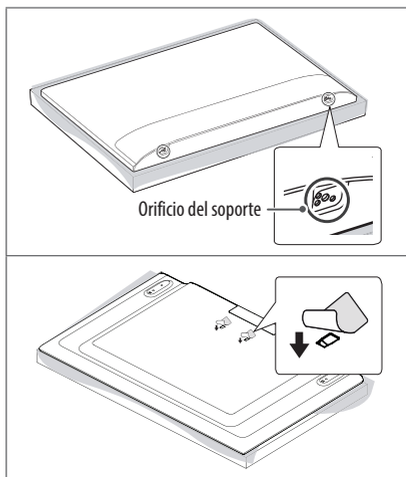
Asegúrese de utilizar tornillos y un soporte de montaje en pared que cumplan con el estándar VESA. Las dimensiones estándar de los kits de montaje en pared se describen en la tabla siguiente.

## Soporte de montaje en pared (Se adquiere por separado)

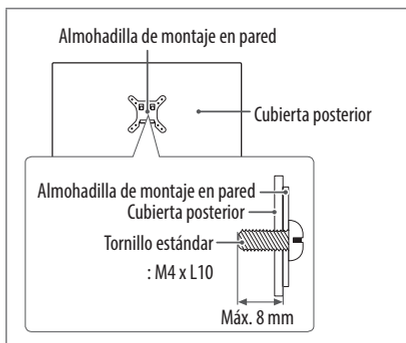
<b>Modelo</b>	43UV761* 32/43LV761* 32/43LV762* 32/43LV641* 43LV640*	49/55UV761* 49/55LV761* 49/55LV762* 49/55LV640*
<b>VESA (A x B) (mm)</b>	200 x 200	300 x 300
<b>Tornillo estándar</b>	M6	M6
<b>Número de tornillos</b>	4	4
<b>Se adquiere por separado</b>	LSW240B MSW240	LSW350B MSW240
<b>Modelo</b>	24LV761* 24LV762*	28LV761* 28LV762*
<b>VESA (A x B) (mm)</b>	75 x 75	100 x 100
<b>Tornillo estándar</b>	M4 X L10	M4 X L10
<b>Número de tornillos</b>	4	4
<b>Se adquiere por separado</b>	LSW140B	LSW140B
<b>Modelo</b>	65UV76**	
<b>VESA (A x B) (mm)</b>	300 x 300	
<b>Tornillo estándar</b>	M6	
<b>Número de tornillos</b>	4	
<b>Se adquiere por separado</b>	LSW350B	



- Cuando instale el soporte de montaje en pared, se recomienda tapar con cinta el orificio del soporte para evitar la entrada de polvo e insectos. (En función del modelo)



- La longitud del tornillo desde la superficie exterior de la cubierta posterior debe ser inferior a 8 mm. (Solo LV761H-ZB, 24/28LV762\*)



- Retire el soporte antes de instalar la TV en una pared realizando el procedimiento inverso del montaje.

## Conexiones (notificaciones)

Puede conectar varios dispositivos externos a la TV y cambiar entre los modos de entrada para seleccionar un dispositivo externo. Para obtener más información sobre la conexión de dispositivos externos, consulte el manual que se incluye con cada dispositivo.

Los dispositivos externos disponibles son: receptores HD, reproductores de DVD, vídeos, sistemas de audio, dispositivos de almacenamiento USB, PC, consolas de juegos, etc.

- La conexión de dispositivos externos puede variar entre distintos modelos.
- Conecte los dispositivos externos a la TV independientemente del orden de los puertos de la TV.
- Si graba un programa de TV en un grabador de DVD o un vídeo, asegúrese de conectar el cable de entrada de señal de TV a la TV a través del grabador de DVD o del vídeo. Para obtener más información sobre la grabación, consulte el manual que se incluye con el dispositivo que se conecte.
- Consulte el manual del equipo externo para obtener las instrucciones de funcionamiento.
- Si conecta una consola de juegos a la TV, emplee el cable proporcionado con el dispositivo en cuestión.
- En el modo PC, puede que se genere ruido asociado a la resolución, al patrón vertical, al contraste o a la luminosidad. Si se produce ruido, cambie la salida PC a otra resolución, cambie la frecuencia de actualización o ajuste la luminosidad y el contraste del menú IMAGEN hasta que la imagen se muestre más clara.
- En el modo PC, puede que algunos ajustes de la resolución no funcionen correctamente en función de la tarjeta gráfica.
- Si se reproduce contenido ULTRA HD en el PC, la imagen o el sonido puede interrumpirse de forma intermitente, dependiendo del rendimiento del PC. (En función del modelo)
- Cuando conecte el TV a la LAN mediante cable, se recomienda utilizar un cable CAT 7.

## Conexión de la antena

Conecte la TV a una toma de pared de antena con un cable RF (75 Ω).

- Emplee un divisor de señal cuando desee utilizar más de dos TV.
- Si la imagen es de poca calidad, instale un amplificador de señal correctamente para mejorar la calidad de imagen.
- Si la imagen es de poca calidad con una antena conectada, intente volver a orientar la antena en la dirección adecuada.
- No se suministran el cable de antena ni el convertidor.
- Audio DTV admitido: MPEG, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC
- En una ubicación que no sea compatible con la emisión ULTRA HD, esta TV no puede recibir emisiones ULTRA HD directamente. (En función del modelo)

## Conexión de la antena parabólica

(Solo los modelos de satélite)

Para conectar la TV a una antena parabólica, enchufe un cable de RF de satélite a una toma de satélite (75 Ω).

## Conexión del módulo CI

(En función del modelo)

Puede visualizar los servicios de abono (de pago) en el modo de DTV.

- Compruebe si el módulo CI se ha insertado en la ranura para tarjeta PCMCIA en la dirección correcta. Si el módulo no se ha insertado correctamente, podría causar daños en la TV y en la ranura para tarjeta PCMCIA.
- Si la TV no reproduce vídeo ni audio cuando se conecta CI+ CAM, póngase en contacto con el operador del servicio por satélite/cable/digital terrestre.

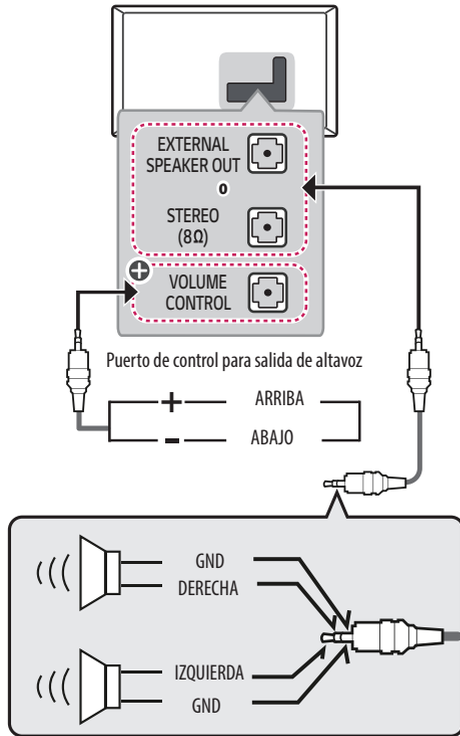
## Conexión USB

Es posible que algunos concentradores USB no funcionen. Si no se detecta un dispositivo USB conectado mediante un concentrador USB, conéctelo directamente al puerto USB de la TV.

- Utilice el puerto USB 1 cuando conecte una webcam. Es posible que el puerto USB 2 no sea compatible con algunas webcams. (En función del modelo)

# Configuración de la salida del altavoz

(En función del modelo)



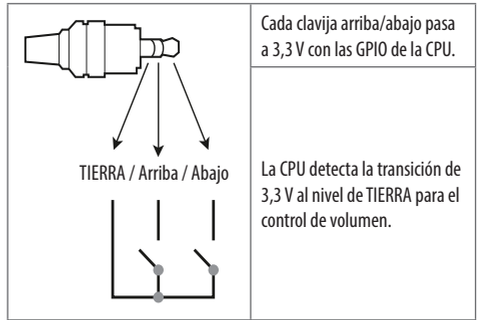
⊕ : En función del modelo

- Utilícelo únicamente con la toma estéreo de 3,5 mm de 3 polos.
- No conecte los auriculares al puerto de conexión del altavoz externo.

## Método de puerto de control de volumen

(En función del modelo)

- Cable espec.



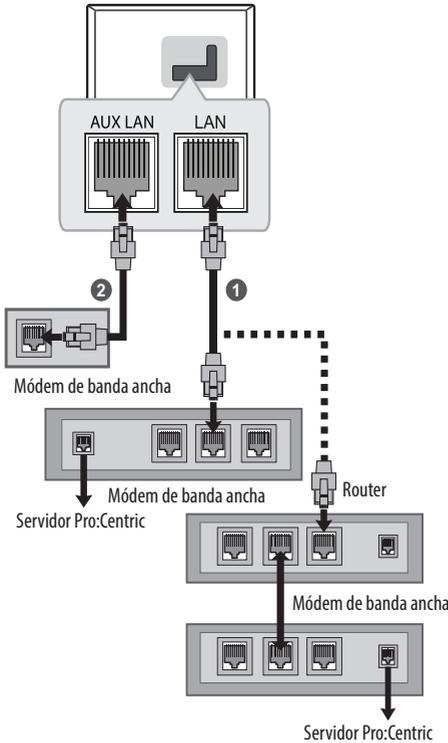
# Configuración de red

## Conexión de red con cables

(En función del modelo)

Esta TV puede conectarse a una servidor Pro:Centric a través del puerto **LAN**. Tras realizar la conexión física, la TV debe configurarse para la comunicación en red.

Conecte el puerto **LAN** del módem o el router del servidor Pro:Centric al puerto **LAN** de la TV.



- 1 Conecte el puerto **LAN** del módem o el router al puerto **LAN** de la TV.
- 2 Conecte el puerto **LAN** del ordenador al puerto **AUX LAN** de la TV.  
(En función del modelo)



- No conecte un cable de teléfono modular al puerto **LAN**.
- Puesto que hay varios métodos de conexión, siga las especificaciones de su operador de telecomunicaciones o proveedor de servicios de Internet.

# Otras conexiones

Conecte la TV a los dispositivos externos. Para conseguir la mejor calidad de imagen y sonido, conecte el dispositivo externo y la TV con el cable HDMI. Algunos cables no se incluyen.

- **SMART** / → → → **General** → **HDMI ULTRA HD Deep Colour**

- Encendido: Compatible con 4K a 50/60 Hz (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0)
- Apagado: Compatible con 4K a 50/60 Hz 8 bits (4:2:0)

Si el dispositivo conectado al puerto Entrada también es compatible con ULTRA HD Deep Colour, la imagen será más clara. Sin embargo, si el dispositivo no es compatible, es posible que no funcione correctamente. En tal caso, conecte el dispositivo a un puerto HDMI distinto o cambie la configuración de **HDMI ULTRA HD Deep Colour** del televisor a Apagado.

(Esta función solo está disponible en determinados modelos compatibles con Colour intenso ULTRA HD)

# Mando a distancia

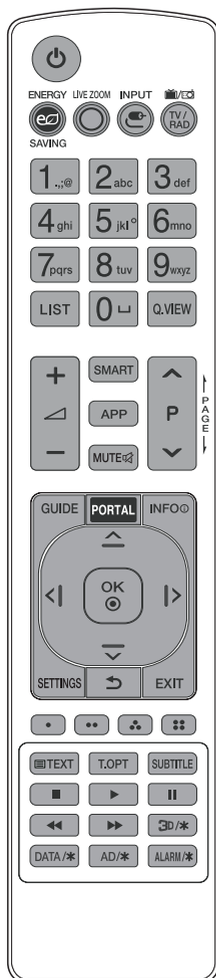
(Es posible que algunos botones y servicios no estén disponibles en función del modelo o las regiones.)

Las descripciones que aparecen en este manual se basan en los botones del mando a distancia. Lea este manual con detenimiento y utilice la TV correctamente.

Para cambiar las pilas, abra la tapa del compartimento, sustitúyalas (AAA de 1,5 V) haciendo coincidir los polos  $\oplus$  y  $\ominus$  de acuerdo con la etiqueta del interior del compartimento, y vuelva a colocar la tapa. Para quitar las pilas, realice el proceso de instalación en orden inverso.

Asegúrese de apuntar con el mando a distancia hacia el sensor correspondiente de la TV.

(En función del modelo)



**⏻ (ENCENDIDO/APAGADO)** Permite encender y apagar la TV.

**⚡ ENERGY SAVING** Permite ajustar la luminosidad de la pantalla para reducir el consumo de energía.

**🔍 LIVE ZOOM** Al hacer zoom en el área seleccionada, puede verla a pantalla completa.

**📶 INPUT** Permite cambiar la fuente de entrada.

**TV/RAD** Permite seleccionar un programa de radio, TV o DTV.

**Botones numéricos** Permite introducir números.

**Botones alfabéticos** Permiten introducir letras.

**LIST** Permite el acceso a la lista de programas almacenados.

**⏪ (Espacio)** Escribe un espacio en blanco en el teclado de la pantalla.

**Q.VIEW** Permite volver al programa visto anteriormente.

**+ / -** Permiten ajustar el nivel de volumen.

**SMART** Permite acceder al menú de inicio.

**APP** Muestra el historial anterior.

**MUTE** Silencia cualquier sonido.

- Mantenga pulsado el botón **🔊** para acceder al menú **Accesibilidad**.

**^ P v** Permite desplazarse por los programas o canales almacenados.

**⏪ PAGE ⏩** Permite ir a la pantalla anterior o siguiente.

**GUIDE** Muestra la guía de programación.

**PORTAL** Permite activar y desactivar el menú interactivo de hotel.

**INFO** Permite visualizar la información del programa actual y la pantalla.

**Botones de navegación (arriba/abajo/izquierda/derecha)**

Permiten desplazarse por los menús y las opciones.

**OK** Permite seleccionar menús u opciones y confirmar las entradas.

**SETTINGS** Permite acceder a los Ajustes rápidos.

**⏪ (Volver)** Permite volver al nivel anterior.

**EXIT** Permite salir de todas las pantallas y volver al modo de visualización de TV.

**⦿, ⦿⦿, ⦿⦿⦿, ⦿⦿⦿⦿** Permiten acceder a funciones especiales de algunos menús.

**Botones del teletexto (TEXT / T.OPT)** Estos botones se usan para el teletexto.

**SUBTITLE** Recupera la opción de subtítulos preferida en modo digital.

**Botones de control (■, ▶, II, ◀, ▶▶)** Permite controlar los contenidos de medios.

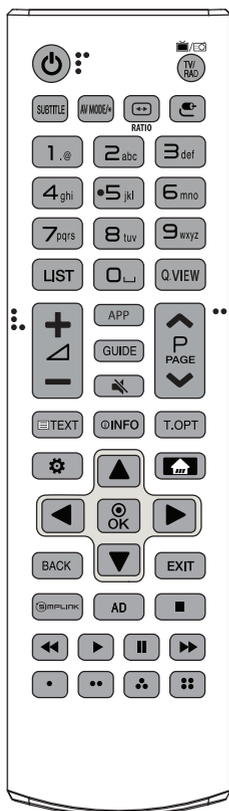
**3D/\*** Esta función no está implementada.

**DATA/\*** Permite seleccionar el origen del menú de TV MHP.

**AD/\*** Se activará la función de descripción de audio.

**ALARM/\*** Permite ajustar la función de alarma.

(En función del modelo)



**⏻ (ENCENDIDO/APAGADO)** Permite encender y apagar la TV.

**TV/RAD** Permite seleccionar un programa de radio, TV o DTV.

**SUBTITLE** Recupera la opción de subtítulos preferida en modo digital.

**AV MODE/\*** Permite seleccionar un modo AV.

**⏏ RATIO** Permite cambiar el tamaño de la imagen.

**📺 (ENTRADA)** Permite cambiar la fuente de entrada.

**Botones numéricos** Permite introducir números.

**Botones alfabéticos** Permiten introducir letras.

**LIST** Permite el acceso a la lista de programas almacenados.

**␣ (Espacio)** Escribe un espacio en blanco en el teclado de la pantalla.

**Q.VIEW** Permite volver al programa visto anteriormente.

**+/-** Permiten ajustar el nivel de volumen.

**APP** Muestra el historial anterior.

**GUIDE** Muestra la guía de programación.

**🔇 (SILENCIO)** Permite silenciar el sonido completamente.

- Mantenga pulsado el botón para acceder al menú **Accesibilidad**.

**^ P v** Permite desplazarse por los programas o canales almacenados.

**^ PAGE v** Permite ir a la pantalla anterior o siguiente.

**Botones de teletexto** (, **TEXT**, **T.OPT**) Estos botones se usan para el teletexto.

**🕒 INFO** Permite visualizar la información del programa actual y la pantalla.

**⚙️ (Ajustes rápidos)** Permite acceder a los Ajustes rápidos.

**🏠 (INICIO)** Permite acceder al menú de inicio.

- Al mantener pulsado el botón , se muestra el historial anterior.

**Botones de navegación (arriba/abajo/izquierda/derecha)** Permiten desplazarse por los menús y las opciones.

**🕒 OK** Permite seleccionar menús u opciones y confirmar las entradas.

**BACK** Permite volver al nivel anterior.

**EXIT** Permite salir de todas las pantallas y volver al modo de visualización de TV.

**📺 SIMPLINK** Accede a los dispositivos AV conectados con el cable HDMI a través de HDMI-CEC.

**AD** Se activará la función de descripción de audio.

**Botones de control** ( , , , , , ) Permite controlar los contenidos de medios.

**⦿** , **⦿** , **⦿** , **⦿** Permiten acceder a funciones especiales de algunos menús.

## Licencias

Las licencias admitidas pueden diferir según el modelo. Para obtener más información acerca de las licencias, visite [www.lge.com](http://www.lge.com).



Fabricado con la licencia de Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.



Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interface y el logotipo de HDMI son marcas registradas de HDMI Licensing LLC en EE. UU. y otros países.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

(En función del modelo)



## Información del aviso de software de código abierto

Para obtener el código fuente correspondiente GPL, LGPL, MPL y otras licencias de código abierto que contiene este producto, visite <http://opensource.lge.com>.

Además del código fuente, podrá descargar las condiciones de las licencias, exención de responsabilidad de la garantía y avisos de copyright.

LG Electronics también le proporcionará código abierto en CD-ROM por un importe que cubre los gastos de su distribución (como el soporte, el envío y la manipulación) previa solicitud por correo electrónico a [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Esta oferta es válida durante tres (3) años a partir de la fecha de adquisición del producto.

## Solución de problemas

La versión de software puede actualizarse para mejorar el rendimiento. El cliente debe estar seguro de que su equipo es compatible con el software LGE. Si fuera necesario, póngase en contacto con LGE y cargue la versión de software revisada tal y como le hayan indicado. No se puede controlar la TV con el mando a distancia.

- Compruebe el sensor para el mando a distancia del producto e inténtelo de nuevo.
- Compruebe si hay algún obstáculo entre el producto y el sensor para el mando a distancia.
- Compruebe si las pilas aún funcionan y si están bien colocadas (⊕ a ⊕, ⊖ a ⊖).

No se muestra ninguna imagen ni se produce ningún sonido.

- Compruebe si el producto está encendido.
- Compruebe si el cable de alimentación está conectado a una toma de pared.
- Compruebe si hay algún problema con la toma de pared. Para ello, conecte otros productos.

La TV se apaga repentinamente.

- Compruebe los ajustes de control de alimentación. Puede que se haya cortado el suministro eléctrico.
- Compruebe si las funciones **Apagado automático** (En función del modelo) / **Temporizador de apagado** / **Apagar Temporizador** están activadas en la opción de ajustes de **Temporizadores**.
- Si no hay señal cuando la TV está encendida, la TV se apagará automáticamente transcurridos 15 minutos de inactividad.

Al conectar al PC (RGB/HDMI/DVI), aparecerá el mensaje **No hay señal** o **Formato no válido**.

- Encienda y apague la TV con el mando a distancia.
- Vuelva a conectar el cable RGB/HDMI.
- Reinicie el PC con la TV encendida.

### Visualización anómala

- Si toca el producto y está frío, podría producirse un pequeño «parpadeo» al encenderlo. Esto es normal; el producto no tiene ningún problema.
- Este panel es un producto avanzado que contiene millones de píxeles. Puede que vea pequeños puntos negros o puntos de colores brillantes (rojo, azul o verde) de 1 ppm en el panel. Esto no significa que haya una avería y no afecta al rendimiento ni a la fiabilidad del producto. Este fenómeno también ocurre en productos de otros fabricantes y no está sujeto a cambios ni reembolsos.
- Podría ver una luminosidad y un color diferentes en el panel según su posición de visualización (izquierda/derecha/arriba/abajo). Este fenómeno ocurre debido a las propias características del panel. No está relacionado con el rendimiento del producto y no es una avería.
- Mostrar una imagen fija durante un período de tiempo prolongado puede provocar que la pantalla quede marcada. Impida que se quede una imagen fija en la pantalla del TV durante un periodo de tiempo prolongado.

### Sonido generado

- “Crujido”: el sonido que se produce cuando se ve o cuando se apaga la TV está generado por la contracción térmica del plástico debido a la temperatura y a la humedad. Este ruido es común en los productos para los que se requiere deformación térmica.
- Zumbido del circuito eléctrico/panel: un circuito de conmutación de alta velocidad, que suministra una gran cantidad de energía para hacer funcionar un producto, genera un ruido de nivel bajo. Varía según el producto. Este sonido generado no afecta al rendimiento ni a la fiabilidad del producto.

## Información de descarga de software

- Utilice esta información para la serie LV640S.

Puede descargar el software SuperSign y el manual de la TV del sitio Web de LG Electronics.

<http://partner.lge.com>

Software : SuperSign W\_Lite\_Server\_vX.X.X\_Setup.zip  
 SuperSign C\_vX.X.X\_Setup.zip  
 SuperSign W\_Editor\_vX.X.X\_Setup.zip  
 SuperSign W\_Player\_vX.X.X\_Setup.zip

Manual : SuperSign W\_Lite\_Server\_vX.X.X\_Manual.zip  
 SuperSign C\_vX.X.X\_Manual.zip  
 SuperSign W\_Editor\_vX.X.X\_Manual.zip  
 SuperSign W\_Player\_vX.X.X\_Manual.zip

## Especificaciones

### Especificaciones del Módulo Wireless

- Dado que los canales de banda pueden variar según el país, el usuario no puede cambiar ni ajustar la frecuencia de funcionamiento. Este producto está configurado para la tabla de frecuencias de la región.
- Por seguridad del usuario, este dispositivo se debe instalar y utilizar con una distancia mínima de 20 cm entre el dispositivo y el cuerpo.

Especificaciones del Módulo Wireless (LGSBWAC72)	
LAN inalámbrico (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)	
Rango de frecuencias	Potencia de salida (máx.)
De 2.400 a 2.483,5 MHz	14 dBm
De 5.150 a 5.725 MHz	16,5 dBm
De 5.725 a 5.850 MHz (Fuera de la UE)	11,5 dBm
Bluetooth	
Rango de frecuencias	Potencia de salida (máx.)
De 2.400 a 2.483,5 MHz	8,5 dBm

\* "IEEE802.11ac" no está disponible en todos los países.

<b>Módulo CI (An x Al x P)</b>		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm
<b>Condiciones del entorno</b>	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	De 0 °C a 40 °C
	<b>Humedad de funcionamiento</b>	Menos del 80%
	<b>Temperatura de almacenamiento</b>	De -20 °C a 60 °C
	<b>Humedad de almacenamiento</b>	Menos del 85 %

(En función del país)

	<b>TV digital</b>			<b>TV analógica</b>
<b>Sistema de televisión</b>	DVB-T DVB-T2 DVB-C DVB-S/S2			PAL/SECAM B/G, D/K, I SECAM L
<b>Cobertura de canal (banda)</b>	DVB-S/S2	DVB-C	DVB-T/T2	46 ~ 862 MHz
	950 ~ 2.150 MHz	46 ~ 890 MHz	VHF III : 174 ~ 230 MHz UHF IV : 470 ~ 606 MHz UHF V : 606 ~ 862 MHz Banda S II : 230 ~ 300 MHz Banda S III : 300 ~ 470 MHz	
<b>Número máximo de programas almacenables</b>	6.000	2.000		
<b>Impedancia de antena externa</b>	75 Ω			

## Modo HDMI/DVI-DTV admitido

Resolución	Frecuencia Horizontal (kHz)	Frecuencia Vertical (Hz)
640 x 480	31,46	59,94
	31,50	60,00
720 x 480	31,47	59,94
	31,50	60,00
720 x 576	31,25	50,00
1.280 x 720	44,96	59,94
	45,00	60,00
	37,50	50,00
1.920 x 1.080	28,12	50,00
	33,72	59,94
	33,75	60,00
	26,97	23,97
	27,00	24,00
	33,71	29,97
	33,75	30,00
	56,25	50,00
	67,43	59,94
	67,50	60,00
	135	120
3.840 x 2.160	134,86	119,88
	112,5	100
	53,95	23,98
	54	24,00
	56,25	25,00
	61,43	29,97
4.096 x 2.160	67,5	30,00
	112,5	50,00
	134,865	59,94
	135	60,00
	53,95	23,98
54	24,00	
56,25	25,00	
61,43	29,97	
67,5	30,00	
112,5	50,00	
134,865	59,94	
135	60,00	

1 : Solo UV761\*

## Modos admitidos HDMI/DVI-PC

- El audio del PC no está soportado.
- Utilice HDMI IN 1 para el modo PC (En función del modelo)

Resolución	Frecuencia Horizontal (kHz)	Frecuencia Vertical (Hz)
640 x 350	31,46	70,09
720 x 400	31,46	70,08
640 x 480	31,46	59,94
800 x 600	37,87	60,31
1.024 x 768	48,36	60,00
1.152 x 864	54,34	60,05
1.360 x 768	47,71	60,01
1.280 x 1.024	63,98	60,02
1.920 x 1.080	67,5	60,00
1.920 x 1.080	135	120
3.840 x 2.160	54	24,00
	56,25	25,00
4.096 x 2.160	67,5	30,00
	53,95	23,97
4.096 x 2.160	54	24

1 : Solo UV761\*

## Modos admitidos RGB-PC

(Solo LV640\*)

Resolución	Frecuencia Horizontal (kHz)	Frecuencia Vertical (Hz)
720 x 400	31,468	70,80
640 x 480	31,469	59,94
800 x 600	37,879	60,317
1.024 x 768	48,363	60,00
1.280 x 720	44,772	59,855
1.600 x 900	60,00	60,00
1.280 x 1.024	63,981	60,02
1.680 x 1.050	65,29	59,954
1.920 x 1.080	67,50	60,00

## Información de conexión de puertos de componentes

Puertos de componentes de la TV	Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>
---------------------------------	---	----------------	----------------

Puertos de salida de vídeo del reproductor de DVD	Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>
	Y	B-Y	R-Y
	Y	Cb	Cr
	Y	Pb	Pr

Señal	Componentes
480i / 576i	0
480p / 576p	0
720p / 1.080i	0
1.080p	0 (Solo 50 Hz / 60 Hz)

## Formato de imagen

Formato de archivo	Formato	Resolución
.jpeg, .jpg, .jpe	JPEG	Mínimo: 64 (ancho) x 64 (alto) Máximo (Tipo normal): 15.360 (ancho) x 8.640 (alto) Máximo (Tipo progresivo): 1.920 (ancho) x 1.440 (alto)
.png	PNG	Mínimo: 64 (ancho) x 64 (alto) Máximo: 5.760 (ancho) x 5.760 (alto)
.bmp	BMP	Mínimo: 64 (ancho) x 64 (alto) Máximo: 1.920 (ancho) x 1.080 (alto)

## Formato de audio

Formato de archivo	Elemento	Info
.mp3	Velocidad de bits	32 Kbps - 320 Kbps
	Frecuencia de muestreo	16 kHz - 48 kHz
	Soporte	MPEG1, MPEG2
	Canales	mono, estéreo
.wav	Velocidad de bits	-
	Frecuencia de muestreo	8 kHz - 96 kHz
	Soporte	PCM
	Canales	mono, estéreo
.ogg	Velocidad de bits	64 Kbps - 320 Kbps
	Frecuencia de muestreo	8 kHz - 48 kHz
	Soporte	Vorbis
	Canales	mono, estéreo
.wma	Velocidad de bits	128 Kbps - 320 Kbps
	Frecuencia de muestreo	8 kHz - 48 kHz
	Soporte	WMA
	Canales	hasta 6 canales
.flac	Velocidad de bits	-
	Frecuencia de muestreo	8 kHz - 96 kHz
	Soporte	FLAC
	Canales	mono, estéreo

- El número de programas compatibles puede variar en función de la frecuencia de muestreo.

## Códec de vídeo

Extensión	Código	
.asf .wmv	Vídeo	Perfil avanzado VC-1 (se excluye WMVA), perfiles simple y principal VC-1
	Audio	Estándar WMA (se excluye voz WMA v1/WMA)
.avi	Vídeo	Xvid (excepto GMC de 3 puntos), H.264/AVC, movimiento JPEG, MPEG-4
	Audio	MPEG-1 capa I, II, MPEG-1 capa III (MP3), Dolby Digital, LPCM, ADPCM, DTS
.mp4 .m4v .mov	Vídeo	H.264/AVC, MPEG-4, HEVC
	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, MPEG-1 Layer III (MP3)
.3gp .3g2	Vídeo	H.264/AVC, MPEG-4
	Audio	AAC, AMR-NB, AMR-WB
.mkv	Vídeo	MPEG-2, MPEG-4, H.264/AVC, VP8, VP9, HEVC
	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, DTS, MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
.ts .trp .tp .mts	Vídeo	H.264/AVC, MPEG-2, HEVC
	Audio	MPEG-1 capa I, II, MPEG-1 capa III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM
.mpg .mpeg .dat	Vídeo	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	MPEG-1 capa I, II, MPEG-1 capa III (MP3)
.vob	Vídeo	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	Dolby Digital, MPEG-1 capa I, II, DVD-LPCM
<b>1</b> .rm	Vídeo	RV30, RV40
.rmvb	Audio	Realaudio6(cook), AAC LC, HE-AAC
<b>2</b> .mkv	Vídeo	H.264/AVC, HEVC
.mp4 .ts	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC

**1** : En función del país

**2** : Solo UV761\*

# CÓDIGOS IR

- Esta función no está disponible en todos los modelos.

Código (Hexadecimal)	Función	Nota
08	 (ENCENDIDO/ APAGADO)	Botón del mando a distancia (encendido/apagado)
95	 ENERGY SAVING	Botón del mando a distancia
AF	 LIVE ZOOM	Botón del mando a distancia
B5	 APP	Botón del mando a distancia
0B	 INPUT	Botón del mando a distancia
F0	 TV/RAD	Botón del mando a distancia
10-19	Teclas de número 0-9	Botón del mando a distancia
53	 LIST	Botón del mando a distancia
1A	 Q.VIEW	Botón del mando a distancia
02		Botón del mando a distancia
7C	 SMART	Botón del mando a distancia
00	 P / PAGE ↑	Botón del mando a distancia
03		Botón del mando a distancia
09	 MUTE	Botón del mando a distancia
01	 P / PAGE ↑	Botón del mando a distancia
AB	 GUIDE	Botón del mando a distancia
0C	 PORTAL	Botón del mando a distancia
AA	 INFO ⓘ	Botón del mando a distancia
40	^	Botón del mando a distancia
07	<	Botón del mando a distancia

Código (Hexadecimal)	Función	Nota
44	 OK	Botón del mando a distancia
06	>	Botón del mando a distancia
41	v	Botón del mando a distancia
43	 SETTINGS	Botón del mando a distancia
28	 (VOLVER)	Botón del mando a distancia
5B	 EXIT	Botón del mando a distancia
72	 ROJO	Botón del mando a distancia
71	 VERDE	Botón del mando a distancia
63	 AMARILLO	Botón del mando a distancia
61	 AZUL	Botón del mando a distancia
20	 TEXT	Botón del mando a distancia
21	 T.OPT (T.Option)	Botón del mando a distancia
39	 SUBTITLE	Botón del mando a distancia
B1		Botón del mando a distancia
B0		Botón del mando a distancia
BA		Botón del mando a distancia
8F		Botón del mando a distancia
8E		Botón del mando a distancia
DC	 3D/*	Botón del mando a distancia
9F	 DATA/*	Botón del mando a distancia
91	 AD/*	Botón del mando a distancia
E8	 ALARM/*	Botón del mando a distancia

# CONFIGURACIÓN DEL DISPOSITIVO DE CONTROL EXTERNO

## Configuración de RS-232C

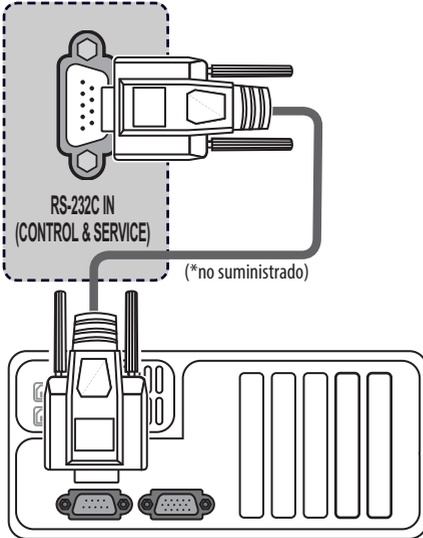
- La imagen que se muestra puede diferir de la de su TV.

Conecte la toma de entrada RS-232C (puerto en serie) al dispositivo de control externo (como un ordenador o un sistema de control A/V) y gestione las funciones del producto externamente.

Conecte el puerto serie del dispositivo de control a la toma RS-232C del panel posterior del producto.

### ! NOTA

- No se proporcionan los cables de conexión RS-232C con el producto.



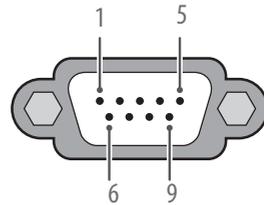
## Tipo de toma telefónica

(En función del modelo)

- Debe adquirirse el cable de toma telefónica a RS-232C necesario para conectar el PC y la TV, tal como se indica en el manual.
- \* Para el resto de modelos, conéctelos al puerto USB.
- \* La interfaz de conexión puede diferir de la de su TV.



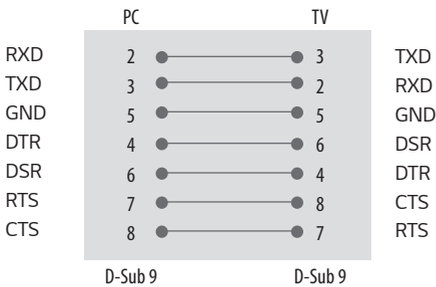
## Tipo de conector: D-Sub de 9 patillas



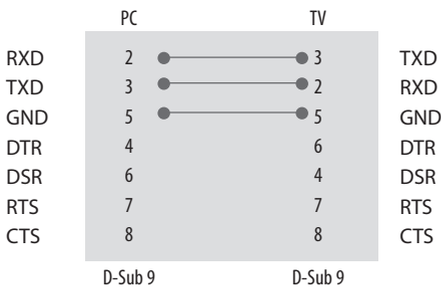
N.º	Pin nombre
1	3,5 V
2	RXD (recepción de datos)
3	TXD (transmisión de datos)
4	SALIDA IR de la TV
5	GND
6	Sin conexión
7	5 V
8	Sin conexión
9	12 V

## Configuraciones de RS-232C

### Configuraciones de 7 cables (cable estándar RS-232C)



### Configuraciones de 3 cables (no estándar)



### Set ID

Número de Set ID. "Asignación de datos reales".

- 1 Pulse **SETTINGS** o **SMART** para acceder a los menús principales.
- 2 Pulse los botones de navegación para desplazarse hasta **General** y pulse **OK**.
- 3 Pulse los botones de navegación para desplazarse hasta **Set ID** y pulse **OK**.
- 4 Desplácese a la izquierda o la derecha para seleccionar un número de identificación del equipo y pulse **OK**. El rango de ajuste es de 1 a 99.
- 5 Cuando haya finalizado, pulse **EXIT**.

## Parámetros de comunicación

- Velocidad en baudios: 9.600 bps (UART)
- Longitud de datos: 8 bits
- Paridad: ninguna
- Bits de parada: 1 bit
- Código de comunicación: código ASCII
- Utilice un cable trenzado (inverso).

## Lista de referencia de comandos

(En función del modelo)

	COMANDO 1	COMANDO 2	Daas (hexadecimal)
01. Alimentación	k	a	00 a 01
02. Formato	k	c	(Consulte la página 4)
03. Silencio de pantalla	k	d	(Consulte la página 5)
04. Silencio de volumen	k	e	00 a 01
05. Control de volumen	k	f	00 a 64
06. Contraste	k	g	00 a 64
07. Luminosidad	k	h	00 a 64
08. Color	k	i	00 a 64
09. Matiz	k	j	00 a 64
10. Definición	k	k	00 a 32
11. Selección OSD	k	l	00 a 01
12. Mando a distancia Modo de bloqueo	k	m	00 a 01
13. Balance	k	t	00 a 64
14. Temp color	x	u	00 a 64
15. Ahorro de energía	j	q	(Consulte la página 7)
16. Configuración automática	j	u	01
17. Ecuilizador	j	v	(Consulte la página 7)
18. Comando de sinización	m	a	(Consulte la página 8)
19. Añadir/saltar programa	m	b	00 a 01
20. Clave	m	c	(Consulte la página 8)
21. Control de luz de fondo	m	g	00 a 64
22. Selección de entrada (principal)	x	b	(Consulte la página 8)

### ! NOTA

- Durante las operaciones de USB como DivX o EMF, no se ejecutará ningún comando, excepto los de encendido/apagado (ka) y clave (mc), y se tratarán todos como NG.

# Protocolo de transmisión/recepción

(En función del modelo)

## Transmisión

**[Comando 1][Comando 2][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]**

[Comando 1] : primer comando para controlar la TV.(j, k, m o x)

[Comando 2] : Segundo comando para controlar la TV.

[Set ID] : puede ajustar el identificador del equipo en el número de identificación del monitor que desee en el menú de opciones. El rango de ajuste es de 1 a 99. Si el identificador del equipo se define como "0", se controlarán todos los equipos conectados. El identificador del equipo se expresa en formato decimal (de 1 a 99) en el menú y en formato hexadecimal (de 0x0 a 0x63) en el protocolo de transmisión/recepción.

[Datos] : para transmitir datos de los comandos. Transmite datos "FF" para leer el estado del comando.

[Cr] : retorno de carro.

Código ASCII "0x0D"

[ ] : Código ASCII "espacio (0x20)"

## Confirmación correcta

**[Comando 2][ ][Set ID][ ][OK][Datos][x]**

\* El equipo transmite una confirmación basada en este formato al recibir los datos normales. En ese momento, si los datos están en modo de lectura, indicará el estado actual de estos. Si están en modo de escritura, devolverá los datos del PC.

## Confirmación de error

**[Comando 2][ ][Set ID][ ][NG][Datos][x]**

\* El aparato transmite una confirmación basada en este formato al recibir datos anormales de funciones no viables o errores de comunicación.

Dato 00: código no admitido

01. Encendido/apagado (comando: k a)

► Para controlar el encendido y apagado del equipo.

Transmisión

[k][a][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato 00: apagado

01 : encendido

Confirmación

[a][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

► Para mostrar el estado de encendido/apagado

Transmisión

[k][a][ ][Set ID][ ][FF][Cr]

Confirmación

[a][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

\* De forma similar, si otras funciones transmiten datos "0xFF" basados en este formato, la respuesta de confirmación de datos presenta el estado de cada función.

\* Conf. OK, Conf. error y otros mensajes en la pantalla cuando la TV esté encendida.

02. Formato (comando: k c)

(tamaño de imagen principal)

► Para ajustar el formato de la pantalla. (Formato de imagen principal) También puede ajustar el formato de la pantalla con la opción Formato del menú IMAGEN.

Transmisión

[k][c][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato 01: Pantalla normal (4:3)

(Solo escaneo desactivado)

09 : Sólo escaneo

06 : Original (Solo escaneo

02 : Pantalla panorámica (16:9)

(Solo escaneo desactivado)

desactivado)

Confirmación

[c][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

\* Con la entrada de PC es posible seleccionar el formato 16:9 o 4:3.

## 03. Silencio de pantalla (Comando: k d)

- ▶ Para desactivar o activar el silencio de pantalla.

Transmisión

[k][d][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Datos 00 : Silencio de pantalla desactivado

(imagen activada) Silencio de vídeo desactivado

01 : Silencio de pantalla activado (imagen desactivada)

10 : silencio de vídeo activado

Confirmación

[d][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

- \* En caso de silenciar solamente el vídeo, la TV mostrará los menús en pantalla (OSD). Pero en el caso de silenciar la pantalla, la TV no mostrará las opciones en pantalla.

## 04. Silencio de volumen (Comando: k e)

- ▶ Para controlar la activación y desactivación del volumen. También puede ajustarlas con el botón MUTE (SILENCIO) del mando a distancia.

Transmisión

[k][e][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato 00: Silencio de volumen activado (volumen desactivado)

01 : Silencio de volumen desactivado (volumen activado)

Confirmación

[e][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

## 05. Control de volumen (comando: k f)

- ▶ Para ajustar el volumen. También puede ajustarlo con los botones de volumen del mando a distancia.

Transmisión

[k][f][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato Mín.: 00 a Máx: 64

- \* Consulte la sección Asignación de datos reales

Confirmación

[f][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

## 06. Contraste (comando: k g)

- ▶ Para ajustar el contraste de la pantalla. También puede ajustarlo en el menú IMAGEN.

Transmisión

[k][g][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato Mín.: 00 a Máx: 64

- \* Consulte la sección Asignación de datos reales

Confirmación

[g][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

## 07. Luminosidad (comando: k h)

- ▶ Para ajustar la luminosidad de la pantalla. También puede ajustarla en el menú IMAGEN.

Transmisión

[k][h][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato Mín.: 00 a Máx: 64

- \* Consulte la sección Asignación de datos reales

Confirmación

[h][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

## 08. Color (comando: k i)

- ▶ Para ajustar el color de la pantalla. También puede ajustar el color en el menú IMAGEN.

Transmisión

[k][i][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato Mín.: 00 a Máx: 64

- \* Consulte la sección Asignación de datos reales

Confirmación

[i][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

09. Matiz (comando: k j)

- ▶ Para ajustar el matiz de la pantalla. También puede ajustarlo en el menú IMAGEN.

Transmisión

[k][j][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato Rojo: 00 a Verde : 64

- \* Consulte la sección Asignación de datos reales

Confirmación

[j][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

10. Definición (comando: k k)

- ▶ Para ajustar la definición de la pantalla. También puede ajustarla en el menú IMAGEN.

Transmisión

[k][k][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato Mín.: 00 a Máx: 32

- \* Consulte la sección Asignación de datos reales

Confirmación

[k][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

11. Selección OSD (comando: k l)

- ▶ Para activar o desactivar el menú OSD (menú de visualización en pantalla) desde el mando a distancia.

Transmisión

[k][l][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato 00: OSD desactivado

01 : OSD activado

Confirmación

[l][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

12. Modo de bloqueo del mando a distancia (comando: k m)

- ▶ Para bloquear el mando a distancia y los controles del panel frontal del monitor.

Transmisión

[k][m][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato 00: bloqueo desactivado

01 : bloqueo activado

Confirmación

[m][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

- \* Si no está utilizando el mando a distancia, emplee este modo. Al encender y apagar el equipo, se desactiva el bloqueo externo del mando a distancia.
- \* Si la TV está en modo de inactividad y el bloqueo de teclado se encuentra activado, ésta no se encenderá al pulsar la tecla de IR ni la tecla local.

13. Balance (comando: k t)

- ▶ Para ajustar el balance. También puede ajustar el balance en el menú AUDIO.

Transmisión

[k][t][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Datos Izquierda : 00 a Derecha : 64

- \* Consulte la sección Asignación de datos reales

Confirmación

[t][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

14. Temp. de color (comando: x u)

- Para ajustar la temperatura del color. También puede ajustar la opción Temp color en el menú IMAGEN.

Transmisión

```
[x][u][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]
```

Datos de cálido: 00 a frío: 64

- \* Consulte la sección Asignación de datos reales

Confirmación

```
[u][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]
```

15. Ahorro de energía (comando: j q)

- Para reducir el consumo de energía de la TV. También puede ajustar la función de ahorro de energía en el menú IMAGEN.

Transmisión

```
[j][q][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]
```

Función de ahorro de energía				Nivel				Descripción	
7	6	5	4	3	2	1	0		
0	0	0	0	Bajo consumo	0	0	0	0	Descon
0	0	0	0	Bajo consumo	0	0	0	1	Mínimo
0	0	0	0	Bajo consumo	0	0	1	0	Medio
0	0	0	0	Bajo consumo	0	0	1	1	Máximo
0	0	0	0	Bajo consumo	0	1	0	1	Quitar imagen
0	0	0	0	Bajo consumo	0	1	0	0	Automático

- 'Auto' (Automático) está disponible en un televisor compatible con 'Intelligent Sensor' (Sensor inteligente).

Confirmación

```
[q][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]
```

16. Configuración automática (comando: j u) (Sólo modelo de RGB)

- Para ajustar la posición de la imagen y minimizar las vibraciones automáticamente. Funciona solamente en modo RGB (PC).

Transmisión

```
[j][u][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]
```

Dato 01: Ajustar

Confirmación

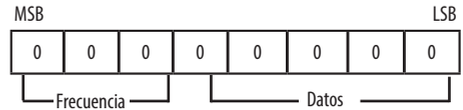
```
[u][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]
```

17. Ecuilizador (comando: j v)

- Ajuste del ecualizador.

Transmisión

```
[j][v][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]
```



7	6	5	Frecuencia	4	3	2	1	0	Paso
0	0	0	1ª banda	0	0	0	0	0	0(decimal)
0	0	1	2ª banda	0	0	0	0	1	1(decimal)
0	1	0	3ª banda	...	...	...	...	...	...
0	1	1	4ª banda	1	0	0	1	1	19(decimal)
1	0	0	5ª banda	1	0	1	0	0	20(decimal)

Confirmación

```
[v][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]
```

18. Comando de sintonización (comando: m a)  
 ► Permite seleccionar el canal con el siguiente número físico.

Transmisión  
 [m][a][ ][Set ID][ ][Datos0][ ][Datos1][ ][Datos2][Cr]

Dato 00: Dato de canal alto

Dato 01: Dato de canal bajo  
 Por ejemplo: No. 47 -> 00 2F (2FH)  
 No. 394 -> 01 8A (18AH),  
 DTV No. 0 -> No me importa

Dato 02: [Antena]  
 0x00 : Analógico principal  
 0x10 : DTV principal  
 0x20 : Radio

[Cable]  
 0x80 : Analógico principal  
 0x90 : DTV principal  
 0xA0 : Radio

[Satélite]  
 0x40 : DTV principal  
 0x50 : Radio principal

Rango de datos de canales  
 Mín: 00 Máx: 270F (0 a 9999)

Confirmación  
 [a][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

19. Añadir/saltar programa (comando: m b)  
 ► Para ajustar el estado de omisión para el programa actual.

Transmisión  
 [m][b][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Dato 00: Saltar                      01 : Añadir

Confirmación  
 [b][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

20. Clave (comando: m c)  
 ► Envía el código de la tecla del mando a distancia.

Transmisión  
 [m][c][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Datos    CÓDIGOS IR

Confirmación  
 [c][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

21. Control de luz de fondo (comando: m g)  
 ► Para controlar la iluminación de fondo.

Transmisión  
 [m][g][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

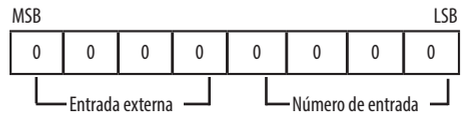
Dato Min.: 00 a Máx.: 64

Confirmación  
 [g][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

22. Selección de entrada (comando: x b)  
 (Entrada de imagen principal)  
 ► Para seleccionar la fuente de entrada de la imagen principal.

Transmisión  
 [x][b][ ][Set ID][ ][Datos][Cr]

Estructura de datos



Entrada externa				Datos
0	0	0	0	DTV
0	0	0	1	Analógico
0	0	1	0	AV
0	1	0	0	Componentes
0	1	1	0	RGB
0	1	1	1	HDMI
1	0	0	0	
1	0	0	1	
1	0	1	0	

Número de entrada				Datos
0	0	0	0	Input1
0	0	0	1	Input2
0	0	1	0	Input3
0	0	1	1	Input4

Confirmación

[b][ ][Set ID][ ][OK/NG][Datos][x]

**\* Asignación de datos reales**

00: Paso 0  
 :  
 A: Paso 10 (Set ID 10)  
 :  
 F: Paso 15 (Set ID 15)  
 10: Paso 16 (Set ID 16)  
 :  
 64: Paso 100  
 :  
 6E: Paso 110  
 :  
 73: Paso 115  
 74: Paso 116  
 :  
 CF: Paso 199  
 :  
 FE: Paso 254  
 FF: Paso 255