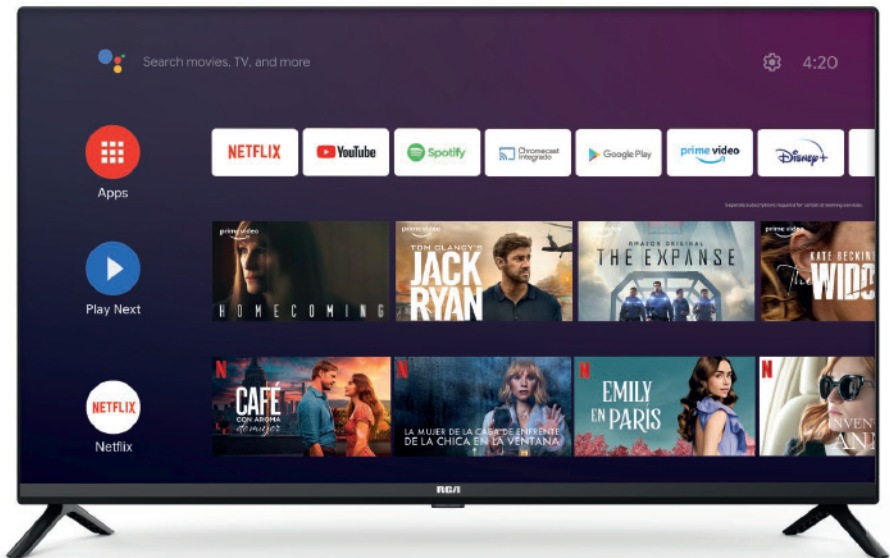


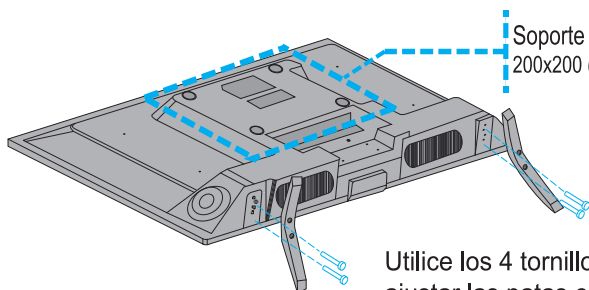
# SMART androidtv C50AND



## Manual de Usuario

# 1

## ARMADO DE LA BASE

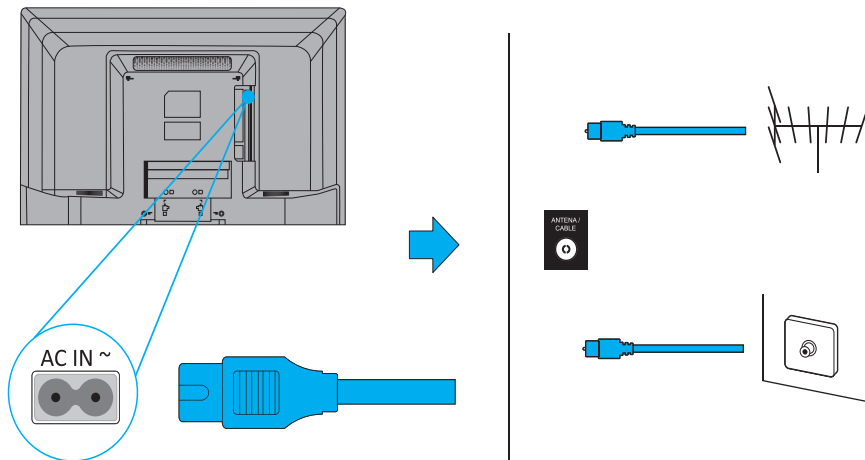


Soporte de pared según norma VESA (No incluido)  
200x200 (Tornillos RM6x25mm) (No incluidos)

Utilice los 4 tornillos provistos para  
ajustar las patas como muestra la  
figura.

# 2

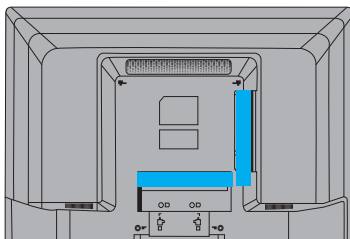
## CONEXIÓN INICIAL



1. Conectar el cable de alimentación

2. Conectar señal de TV

*Nota: Las imágenes son sólo a modo ilustrativo. Su TV puede no coincidir con las imágenes mostradas.*



*Nota: Las imágenes son sólo a modo ilustrativo. Su TV puede no coincidir con las imágenes mostradas.*

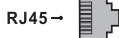
## Conectores



USB →

### USB 2.0

Conecte un dispositivo USB.



RJ45 →

### RJ45

Conecte su cable de red Ethernet del módem de su proveedor de Internet para una conexión mediante cable.



ANTENA  
O  
CABLE →

### ANTENA / CABLE

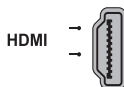
Conecte el cable proveniente de su antena o de su proveedor de señal de cable.



S/PDIF ÓPTICO →

### S/PDIF (Salida)

Conecte a un dispositivo de audio digital compatible con S/PDIF ( Transmisión de audio en alta calidad).

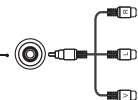


HDMI →

### HDMI (Entrada)

El puerto HDMI (High-Definition Multimedia Interface) permite conectar un dispositivo con salida HDMI (por ej. reproductor de Blu-Ray) para obtener una mejor calidad de imagen.

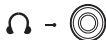
ADAPTADOR  
AV IN



### ADAPTADOR AV IN (Entrada)

Este conector se puede utilizar para conectar un dispositivo mediante el cable adaptador de señal (provisto) que tenga conectores de Video Compuesto, como un reproductor de DVD.

Los conectores AV IN se pueden utilizar para conectar diversos equipos, que incluyen grabadoras de video, decodificadores, videocámaras, receptores satelitales, reproductores de DVD o consolas de juegos. El conector VIDEO IN proporciona conexión de Video Compuesto.



→

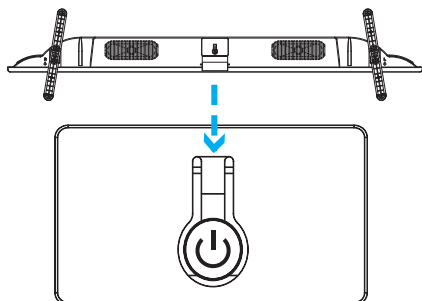
### AURICULAR [salida]

Conecte auriculares o audífonos estéreo.

**¡ADVERTENCIA!** Un nivel de audio excesivo puede causar daños o pérdida de la audición.

# 4

## TECLADO TV







### **Tecla encendido / modo Standby**

Mantener presionada para encender su TV, vuelva a presionarlo para dejarlo nuevamente en modo Stand by.

*Nota: Las imagenes son sólo a modo ilustrativo. Su TV puede no coincidir con las imágenes mostradas.*

# 5

## CONTROL REMOTO

- 1**  **Tecla Standby**  
Enciende la pantalla de su TV.
- 2**  **HOME**  
Ingresa al modo Smart.
- 3**  **MENÚ**  
Despliega el menú principal en la pantalla.
- 4** **Teclas de flecha**  
Desplazarse en el menú.
- 5**  **←**  
Regresar al menú anterior.
- 6** **+ ▽ -**  
Presione para subir o bajar el volumen.
- 7** **^ P v**  
Presione para subir o bajar de canal.
- 8** **FUNCIONES ESPECIALES**  
Conectar a NETFLIX, YOU TUBE, etc.



*Nota: Las imagenes son sólo a modo ilustrativo.*

Al iniciar su TV por primera vez aparecerá el “Ajuste inicial” donde deberá seguir los siguientes pasos:

## 1- CONFIGURACIÓN DE IDIOMA Y UBICACIÓN

Seleccione su idioma para su TV y su país de residencia. Presione > para continuar.

*Nota: Algunas de las funciones informadas en la pantalla del TV solo están disponibles en modelos que poseen control remoto con comando por voz o utilizando un dispositivo móvil con la aplicación compatible correspondiente.*

## 2- CONFIGURACIÓN DE SU TV

Puede con la guía de instalación desde su dispositivo móvil android o saltar este paso y realizarlo de forma manual.

## 3- SELECCIONE SU RED WI-FI

Seleccione su red wi-fi e introduzca su contraseña para establecer la conexión.

*Nota: Si desea utilizar conexión por cable, la misma se configura automáticamente al conectar el cable de red.*

## 4- ACCEDE A TU CUENTA GOOGLE

Inicie sesión en su cuenta Google colocando su mail y su contraseña. Podes saltar este paso y continuar con la configuración manual.

## 5- TÉRMINOS DE SERVICIO

Lea los términos y condiciones, luego pulse OK para continuar.

## 6- SERVICIOS DE GOOGLE

Seleccione las opciones que desee y presione Aceptar para continuar.

## 7- ASISTENTE DE GOOGLE

Interactúe con el TV escribiendo en la barra de diálogo ubicada en la pantalla de inicio (home) del televisor utilizando el control remoto provisto con la unidad.

También podrá interactuar mediante su dispositivo móvil, instalando previamente la aplicación correspondiente compatible con esta función.

*Nota: Algunas de las funciones informadas en la pantalla del TV solo están disponibles en modelos que poseen control remoto con comando de voz o utilizando un dispositivo móvil con la aplicación compatible correspondiente*

## 8- BÚSQUEDA DE APLICACIONES

Seleccione las aplicaciones que desee instalar en su TV.

## 9- ELIJA UN NOMBRE PARA SU TV

Elija un nombre para su equipo, puede seleccionar alguno de los sugeridos o personalizarlo.

## 10- DEFINIR CONTRASEÑA

Defina una contraseña para su TV.

## 11- UBICACIÓN

Seleccione la opción CASA.

## 12- CHROMECAST INTEGRADO

Para poder optimizar el uso de equipo, seleccione ENCENDIDO.

## 13- INSTALACIÓN DE CANALES

Seleccione la opción Sintonía Automática y seleccione el tipo de sintonía deseado.

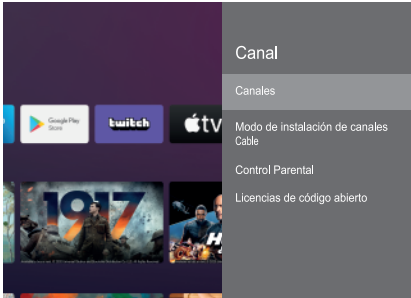
### Sintonía Automática

Una vez definido el tipo de sintonía para realizar la búsqueda de canales deberá tener conectada la señal de antena o cable para que la TV pueda encontrar automáticamente los canales disponibles.

*Nota: Es posible salir de la búsqueda de canales en cualquier momento. Si omite este paso la búsqueda de canales podrá ser realizada desde el menú de opciones.*

# 7


## BÚSQUEDA AUTOMÁTICA DE CANALES



Teclas a utilizar en su control remoto



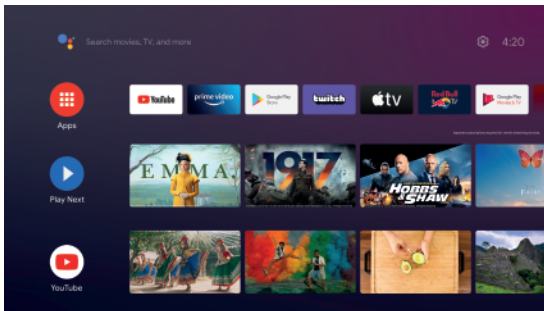
En caso de haber saltado la "Guía de Instalación" cuando inicio por primera vez su TV o haber presionado una tecla incorrecta que detuvo dicho proceso existe la posibilidad de realizar la búsqueda de canales automática de nuevo.

- 1- Presione el botón  de su control remoto.
- 2- Ingrese a la opción **CANAL**
- 3- Seleccione **CANALES**
- 4- Ingrese a la opción **SINTONÍA DE CANALES**
- 5- Seleccione la opción deseada para realizar la sintonía.

*Nota: Las imagenes son sólo a modo ilustrativo. Su TV puede no coincidir con las imágenes mostradas.*

# 8

## SMART TV

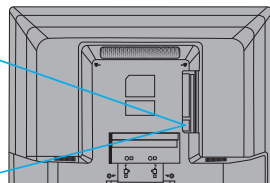
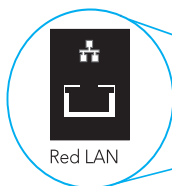


Teclas a utilizar en su control remoto

Dentro del modo SmartTV tendrá acceso a las funciones que se muestran en la imagen desplazándose con las flechas de su control remoto.

## Conexión con cable

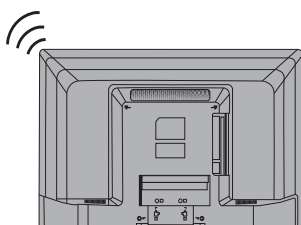
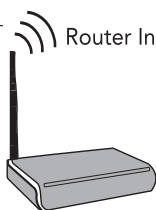
Módem / Router



Nota: Las imágenes son sólo a modo ilustrativo. Es posible que su conexión varíe. Para mayor información utilice el manual de instalación suministrado por su proveedor de internet.

## Conexión inalámbrica

Router Inalámbrico



**i** Conexión a Internet  
 Recuerde verificar la correcta conexión del cable de Red LAN y/o verificar que el ruter de su proveedor de internet se encuentra encendido para que su TV pueda reconocer la conexión automáticamente en los pasos siguiente.



Conexión por cable

Modo de conexión Automático o Manual


Red LAN



## Menú RED

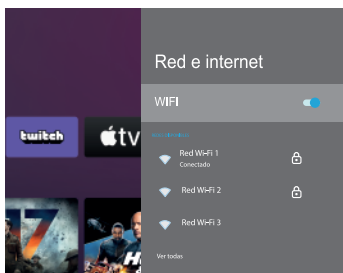
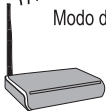
Para ingresar al menú de configuración de red siga los pasos detallados a continuación:


**NOTA:** La configuración de red Ethernet se realiza de forma de automática una vez conectado el cable en el equipo..

- 1- Presione el botón  de su control remoto.
- 2- Ingrese a la opción **INTERNET Y RED**
- 3- Puede encontrar las opciones Configuración de IP y Configuración Proxy.

## Conexión Inalámbrica

Modo de conexión Automático



- 1- Presione el botón  de su control remoto.
- 2- Ingrese a la opción **RED E INTERNET**
- 3- Encienda el **Wi-Fi** de su TV
- 4- Seleccione su red y coloque su contraseña.


*Nota: Las imágenes son sólo a modo ilustrativo. Su TV puede no coincidir con las imágenes mostradas.*



## ESPECIFICACIONES

Fabricante: **Radio Victoria Argentina S.A.** Marca: **RCA** Modelo: **C50AND**

Televisor LCD LED con sintonizador digital y soporte de mesa (panel integrado)

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>Sonido</b>  | MTS (ESTEREO/MONO/SAP).          |
| <b>Diagonal Pantalla</b>  | 126cm                            |
| <b>Formato Pantalla</b>  | 16:9                             |
| <b>Resolución Panel</b>  | 3840*2160                        |
| <b>Parlantes</b>   | 2                                |
| <b>Salida de Audio</b>   | 2 x 8 Watts                      |
| <b>Sistema de Color TV analógica</b>   | PAL-N /M, NTSC-M                 |
| <b>Sistema TV digital</b>  | SATVD-T (ISDB-T)                 |
| <b>Recepción de canales</b>  | VHF: 2 al 13                     |
|  | UHF: 14 al 69                    |
|  | DTV: 7 al 69                     |
|  | CATV: 1 al 125                   |
| <b>Entradas</b>  | 1 RF (75 ohms) Antena/Cable      |
|  | 1 Video Compuesto (AV-IN)        |
|  | 4 HDMI                           |
|  | 2 USB                            |
|  | 1 RJ45 (LAN)                     |
| <b>Salidas</b>   | 1 Auricular                      |
|  | 1 Audio S/PDIF                   |
| <b>Alimentación</b>  | 100 – 240 V~, 50/60Hz, 120 Watts |
| <b>Clase de eficiencia energética</b>  | A                                |
| <b>Consumo eléctrico en modo encendido</b>   | 91 Watts                         |
| <b>Consumo de energía anual</b>  | 132 KiloWattsHora                |
| <b>Consumo eléctrico en modo espera</b>  | 0,5 Watts                        |
| <b>Medidas con soporte de mesa (an x al x prof)(cm)</b>  | 111,5 x 73 x 20,9                |
| <b>Peso con soporte</b>  | 9,3 Kg (aprox.)                  |
| <b>Accesorios</b>  | Manual y Garantía (x1)           |
|  | Control Remoto (x1)              |

**Nota 1:** Datos de eficiencia energética según norma IRAM 62411

**Nota 2:** Escala de eficiencia energética: A+ (mas eficiente) a F (menos eficiente)

**Nota 3:** El consumo anual de energía es calculado para 4hs de encendido por 365 días.

### Contenido de la caja:

El TV incluye cable de alimentación, soporte base (x2) y tornillos (x4).

Tenga en cuenta que el presente manual puede sufrir actualizaciones. Usted puede encontrar su última versión en nuestra Web:

[WWW.RCA.COM.AR](http://WWW.RCA.COM.AR)

- Los gráficos incluidos en esta publicación se incluyen sólo a modo representativo. Imágenes y especificaciones sujetas a modificación.
- Este televisor posee aplicaciones desarrolladas por terceros las cuales en algún momento podrían dejar de funcionar o hacerlo solo en forma parcial. Esto es debido a posibles modificaciones en sus correspondientes servidores web y/o caducidad de soporte por parte de los desarrolladores de las mismas, no significando ello mal funcionamiento del televisor, resultando total responsabilidad de los mismos.
- Si bien los televisores Smart permiten el acceso a internet para que disfrute contenidos e información disponible en formato digital, puede ocurrir que algunos sitios no puedan ser accedidos, ejecutados o visualizados correctamente dependiendo del formato en que fueron desarrollados por terceros ajenos a la empresa, la cantidad de información que puedan contener o la necesidad de complementos (plugins) no disponibles.

---

 Reproducción de archivos multimedia (USB):

Nota 1: Este TV es compatible con la mayoría de los formatos de archivos multimedia empleados en la actualidad, pero debido a la gran variedad de formatos de compresión de archivos existentes podía ser no compatible con alguno de ellos, impidiendo que sean reproducidos en forma parcial o total (ej.: Ausencia de imagen y/o sonido).

---

Nota 1: Tener en cuenta que las aplicaciones desarrolladas para Smart TV pueden no tener las mismas características funcionales que para otros dispositivos (Por ejemplo: Celulares, tablets, etc).

Nota 2: Cuando utilice la función Pantalla Inalámbrica, el TV utiliza la conexión WIFI requiriendo tiempo para procesar imágenes. Dependiendo del dispositivo que utilice podría observar algún retraso y/o pixelado de la imagen, esto no se considera un defecto.

## PRECAUCIÓN:

El uso de controles, ajustes o procedimientos diferentes de los especificados en el presente pueden resultar en exposición peligrosa a radiación.



El símbolo del rayo con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero tiene por objeto alertar al usuario acerca de la presencia de "Voltaje peligroso" no aislado dentro del producto que puede ser de tal magnitud que constituyan un riesgo de shock eléctrico para la persona.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero tiene por objeto alertar al usuario acerca de la presencia de importantes instrucciones de operación y mantenimiento (reparación) en la literatura que acompaña el equipo.



**PRECAUCIÓN**  
**RIESGO DE DESCARGA**  
**ELECTRICA**  
**NO ABRIR**



**PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO RETIRE LA TAPA (O PARTE POSTERIOR). SOLO PERSONAL CALIFICADO PUEDE MANIPULAR LAS PIEZAS INTERNAS. CONSULTE AL PERSONAL CALIFICADO PARA SU REPARACIÓN.**



No se deberá exponer el aparato a goteras o salpicaduras y no se deberán colocar objetos que contengan líquido tales como floreros, sobre el aparato.

**ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO EXPONGA LA UNIDAD A LLUVIAS O HUMEDAD.**

"Características de píxeles:

Este producto tiene una pantalla de LCD que posee un elevado número de píxeles en color que requiere de una tecnología altamente sofisticada para su fabricación. Sin embargo pueden haber o aparecer constantemente en la pantalla puntos negros, puntos brillantes de luz (rojos, verdes o azules) y/o puntos iluminados (píxel de color blanco).

Esta es una propiedad estructural del LCD que se adecua a los estándares de la industria y no supone una anomalía en el funcionamiento del producto ni representa una falla o defecto, ni es un síntoma de mala calidad problema funcional. Usted podrá utilizar la unidad sin ningún problema. Para solicitar asesoramiento o realizar consultas contáctese con el servicio técnico oficial más cercano a su domicilio."

## IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

### Leer antes de utilizar el equipo

1. Lea estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga las instrucciones.
5. No utilice el equipo cerca del agua.
6. Limpie solo con un paño seco.
7. No bloquee ninguna de las aberturas de ventilación.
8. No se debe instalar cerca de fuentes de calor como radiadores, salidas de calor, estufas u otros equipos (incluidos amplificadores) que produzcan calor.
9. No destruya el objetivo de seguridad del enchufe polarizado o provisto de conexión a tierra. Un enchufe polarizado dispone de dos patas, una mas ancha que la otra. Un enchufe con conexión a tierra dispone de dos patas además de una tercera pata de conexión a tierra. La pata ancha y la tercera pata cumplen una función de seguridad. Si el enchufe provisto no encaja en el tomacorriente, solicite a un electricista que cambie el tomacorriente antiguo.
10. Debe proteger el cable de alimentación de manera tal que no se pise ni quede aplastado por otros objetos, especialmente en los enchufes, los tomacorrientes y los puntos de salida del equipo.
11. Solo se debiera utilizar con un carro, un soporte, trípode o mesa especificada por el fabricante o comercializado con el aparato. Cuando se utilice un carro, tenga cuidado al mover la combinación aparato/carro para evitar lesiones si se cae.

12. Desenchufe el aparato del tomacorrientes durante tormentas eléctricas o cuando no vaya a utilizarlo por periodos prolongados.

13. Todas las reparaciones deben derivarse a un servicio tecnico calificado. Será necesario reparar este equipo cuando sufra cualquier tipo de daño, como por ejemplo cuando el cable de alimentación o el enchufe estén dañados, cuando se haya derramado liquido o hayan caído objetos en el interior del equipo, si el equipo ha quedado expuesto a la lluvia o a la humedad, si no funciona normalmente, o cuando se haya caído.

14. Este producto puede contener materiales que requieran de manejo especial (al llegar el TV al fin de su vida útil), consultar con la reglamentación ambiental vigente.

#### 15. Inclinación / Estabilidad

Todos los televisores deben cumplir con los estándares internacionales de seguridad global recomendados para las propiedades de inclinación y estabilidad de diseño de su carcasa. No comprometa estos estándares de diseño aplicando una excesiva fuerza de arrastre en la parte frontal, o la parte superior de la carcasa, que podría hacer que el producto se cayera.

Además, no ponga en peligro su seguridad, o la de los niños, colocando equipos electrónicos / juguetes sobre el producto.

Tales objetos pueden caerse de la parte superior del producto y provocar daños al producto y/o lesiones a la persona.

#### 16. Instalación en pared o cielorraso

El producto se deberá instalar en una pared o en el cielorraso solo de la manera recomendada por el fabricante.

#### 17. Líneas de alta tensión

La antena exterior debe colocarse lejos de las líneas de alta tensión.

#### 18. Conexión a tierra de la antena externa.

Si se conecta una antena externa al receptor, asegúrese de que el sistema de antena esté conectado a tierra para proveer protección contra sobretensión y cargas estáticas.

Consulte con un instalador matriculado para realizar una conexión que cumpla con la normativa vigente.

#### 19. Entrada de objetos y líquido

Se deberá tener cuidado para que no se caigan objetos ni se derramen líquidos dentro de la unidad a través de sus aberturas.

#### 20. Precaución en el uso de las pilas

Para evitar pérdidas en las pilas que podrían provocar lesiones a la persona, daños a la propiedad o daños a la unidad:

- \* Instale todas las pilas de manera correcta, con en signo + y el signo - alineados según las marcas en la unidad.

- \* No mezcle las pilas (Viejas y nuevas o carbono y alcalinas, etc.).

- \* Retire las pilas si no utilizará la unidad por un tiempo prolongado.

- \* No arroje las pilas al fuego ni las exponga a fuentes de calor excesivo.

- \* No desarme las pilas

- \* Disponga las pilas cumpliendo la reglamentación ambiental vigente.

21. El aparato no se deberá exponer a goteos ni salpicaduras y no se deberán colocar objetos que contengan líquido, tales como floreros, sobre la unidad.

22. El equipo debe ubicarse cerca del tomacorriente y este debe estar fácilmente accesible.

23. Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga el equipo a la lluvia o a la humedad.

**Nota para el instalador del sistema de TV por cable:** El instalador del sistema de TV por cable deberá prestar atención a la regulación vigente que establece pautas para una adecuada conexión a tierra y en el sistema de edificación, tan cerca del punto de entrada del cable como sea practico.