

PHILIPS

Blu-ray Disc™ /
DVD Player

BDP1305



Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

ES Manual de Usuario

Si lee este Manual de Usuario para **BDP1305** y el número de serie de su Jugadores comienza con:

- **DS** - Por favor comience a leer desde la **siguiente página**.
- **9C** - Por favor comience a leer desde la **página 49**.

ES **Para obtener más información, llame al servicio de soporte al cliente de su país.**

- Para obtener asistencia, comuníquese con Centro de atención al cliente de Philips; En los Estados Unidos, en Canadá, Puerto Rico o en las Islas Vírgenes de los Estados Unidos; **1- 866-515-1124**

CONTENIDO

INTRODUCCIÓN	3	LISTA DE PARÁMETROS	31
Instrucciones de seguridad	3	CONFIGURACIONES	33
Accesorios incluidos.....	6	EasyLink(HDMI CEC)	33
CARACTERÍSTICAS	7	Resolución de vídeo HDMI.....	34
Características	7	Control para padres	35
Información de la versión.....	8	Actualización Software	36
Símbolos utilizados en este Manual del		Restaura configuraciones predeterminadas.....	37
Propietario	8	SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	38
PRESENTACIÓN FUNCIONAL	9	LISTA DE CÓDIGOS DE IDIOMA	41
Tablero frontal	9	ESPECIFICACIONES	42
Tablero trasero.....	9	MANTENIMIENTO	43
Control remoto.....	10	INFORMACIÓN DE MARCA COMERCIAL	44
Guía de visualización en pantalla	12	GLOSARIO	45
CONEXIONES	13	GARANTIA LIMITADA	47
Conexión a una TV.....	13		
Conexión a un Sistema de Audio	13		
Salida de audio HDMI.....	14		
ANTES DE EMPEZAR	15		
Encontrar una Entrada de Fuente de Vídeo			
visualizable en su TV.....	15		
Configuración Inicial	15		
INFORMACIÓN SOBRE LA REPRODUCCIÓN. ..	16		
Información sobre Reproducción.....	16		
Guía sobre la lista de archivos	19		
Cómo insertar un disco.....	19		
REPRODUCCIÓN BÁSICA	20		
Reproducción de un disco.....	20		
Reproducción de contenido desde memoria USB ...	21		
Uso del menú emergente / título / disco	22		
REPRODUCCIÓN ESPECIAL	23		
Avance rápido / Retroceso rápido	23		
Reproducción de avance lento	23		
Reproducción paso a paso	23		
Repetir reproducción	24		
Visualizar diapositivas.....	24		
Configuración PiP (BONUSVIEW™)	25		
Búsqueda de título / capítulo	26		
Búsqueda de Pista / Archivo	26		
Búsqueda de tiempo.....	27		
Búsqueda de selección de número	27		
Cambio de subtítulos.....	28		
Cambio de banda sonora	29		
Cambio de ángulos de la cámara.....	30		
Reducción de ruido	30		
CLEAR+	30		

1. INTRODUCCIÓN

1.1. Instrucciones de seguridad

Regístrese en línea en www.philips.com/welcome hoy para aprovechar al máximo su compra.

Registrar su modelo con Philips lo hace elegible para todos los valiosos beneficios indicados a continuación, no se los pierda. Regístrese en línea en www.philips.com/welcome para asegurarse:



* Notificaciones de seguridad del producto

Al registrar su producto, recibirá notificaciones - directamente del fabricante - en el raro caso de una llamada a revisión o defecto de seguridad del producto.

* Beneficios adicionales

Registrar su producto garantiza que recibirá todos los privilegios que merece, incluyendo ofertas de ahorro de dinero especiales.

Conozca estos símbolos de seguridad

	CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	
PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO REMUEVA LA TAPA (O PARTE TRASERA). NO HAY REFACCIONES EN EL INTERIOR, CONSULTE EL MANTENIMIENTO A PERSONAL DE SERVICIO CALIFICADO		



El símbolo del rayo con punta de flecha, en el interior de un triángulo equilátero, tiene la finalidad de avisar al usuario de la presencia de "tensión peligrosa" dentro de la caja del aparato que podría ser de suficiente intensidad como para constituir un riesgo para las personas en caso de que éstas recibiesen una descarga eléctrica.




El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero tiene la finalidad de avisar al usuario de la presencia de instrucciones de utilización y mantenimiento (servicio) en el material impreso que acompaña al aparato.

ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA O HUMEDAD. EL APARATO NO SE DEBE EXPONER A GOTEOS O SALPICADURAS Y NO SE DEBERÁN COLOCAR OBJETOS LLENOS CON LÍQUIDO, TALES COMO FLOREROS, SOBRE EL APARATO.

PRECAUCIÓN: Para evitar descargas eléctricas, haga coincidir la clavija ancha del enchufe con la ranura ancha e inserte completamente.

ATTENTION: Pour éviter les chocs électriques, introduire la lame la plus large de la fiche dans la borne correspondante de la prise et pousser jusqu'au fond.

 Símbolo para Clase II (Doble aislamiento)

La nota importante y clasificación están ubicadas en la parte trasera o inferior del gabinete.

<p>Para uso del cliente</p> <p>Por favor escriba el modelo y número de serie de su unidad (ubicados sobre el gabinete) en el espacio siguiente para referencia futura.</p> <p>Modelo No.: _____</p> <p>NO: de Serie.: _____</p>

PHILIPS

Para soporte más rápido visítenos en línea en www.philips.com/support para soluciones de chat y auto-servicio.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

1. Lea estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No utilice este aparato cerca del agua.
6. Límpielo solamente con un paño seco.
7. No bloquee ninguno de los orificios de ventilación. Instálole de acuerdo con las instrucciones de los fabricantes.
8. No lo instale cerca de fuentes de calor, estufas u otros aparatos (lo que incluye amplificadores) que generen calor.
9. No anule el objetivo de seguridad del enchufe polarizado o de conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos paletas, una más ancha que la otra.
Un enchufe de conexión a tierra tiene dos paletas y una tercera espiga de conexión a tierra. La paleta más ancha o la tercera espiga se entrega para su seguridad. Si el enchufe que se proporciona no se ajusta a su tomacorriente, consulte a un electricista para que reemplace el tomacorriente obsoleto.
10. Evite pisar o apretar el cable de suministro eléctrico, especialmente en los enchufes, tomacorrientes y en el punto en que especifique el fabricante.
11. Sólo utilice los aditamentos / accesorios que especifique el fabricante.
12. Utilice sólo un carro, soporte, trípode, repisa o mesa que especifique el fabricante o que se venda junto con el aparato. Si usa un carro, tenga precaución cuando mueva la combinación carro / aparato para evitar lesiones si éste se vuelca.
13. Desenchufe este aparato durante las tormentas eléctricas o cuando no se utilice durante períodos prolongados.
14. Deje que personal calificado realice todo el servicio. Es necesario que el aparato reciba servicio si se ha dañado de algún modo, como cuando se daña el cable o enchufe de suministro eléctrico, se ha derramado líquido o le han caído objetos dentro, cuando el aparato ha estado expuesto a lluvia o humedad, no funciona bien o se ha caído.



ADVERTENCIA DE FCC

Este equipo puede generar o usar energía de radiofrecuencia. Los cambios o modificaciones a este equipo pueden causar interferencia dañina a menos que las modificaciones estén aprobadas previamente en el manual. El usuario puede perder la autoridad para operar este equipo si se realiza un cambio o modificación no autorizados.

INTERFERENCIA DE RADIO-TV

Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, en conformidad con la Parte 15 de las Reglas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las radiocomunicaciones. Sin embargo, no existe garantía que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, que se puede determinar al apagar y encender el equipo, se alienta al usuario que intente corregir la interferencia por una o más de las siguientes medidas:

1. Reorientar o reubicar la antena de recepción.
2. Incrementar la separación entre el dispositivo y el receptor.
3. Conectar el dispositivo en un tomacorrientes en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
4. Consultar al distribuidor o un técnico de radio / TV experimentado respecto a ayuda.

Desconecte el enchufe (ca) para que la unidad se apague cuando un problema sea encontrado, o cuando no esté en uso. El enchufe de red (ca) deberá estar siempre a disposición.

Para apagar completamente la unidad, debe desconectar el cable (ca) de alimentación de la red.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

PRECAUCION: Peligro de explosión si la batería se coloca incorrectamente.
Reemplace sólo con el mismo tipo o equivalente.

ADVERTENCIA: Las pilas (batería o pilas instaladas) no deberán exponerse a un calor excesivo como el del sol, fuego o similares.

SEGURIDAD DEL LASER

Esta unidad está clasificada como producto laser clase 1. Esta unidad emplea un laser. Solo una persona de servicio calificado puede arreglar este aparato, debido a posible daño ocular.



PRECAUCION: EL USO DE CONTROLES O AJUSTES O LA REALIZACIÓN DE PROCEDIMIENTOS DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS AQUÍ PUEDEN PROVOCAR UNA EXPOSICIÓN PELIGROSA A LA RADIACIÓN.

INFORMACION IMPORTANTE DE DERECHOS DE AUTOR.

Está prohibida la copia no autorizada, la radiodifusión, la ejecución pública y el préstamo de discos. Este producto incorpora tecnología de protección de copia que está protegida por patentes estadounidenses y otros derechos de propiedad intelectual de Rovi Corporation. La ingeniería inversa y el desmontaje están prohibidos.

Nunca utilice un plumero de gas en esta unidad.

El gas atrapado en el interior de esta unidad puede causar la ignición y explosión.

No coloque la unidad sobre un mueble que pueda ser volcado, inclinado, empujado, parado o atrapado por un niño o un adulto. Una caída de la unidad puede provocar lesiones graves o incluso la muerte.

Para evitar la interrupción de ventilación, esta unidad no se debe colocar en equipo integrado tal como un gabinete de libros, bastidor, etc., y las ventilas de esta unidad no se deben cubrir con nada como una tela, cortina, periódico, etc. Asegúrese de dejar un espacio de 5,9 pulgadas (15 cm) alrededor de este aparato.

Cuando instale esta unidad en un ambiente templado, evite un lugar con cambios rápidos de temperatura.

Esta unidad no se debe usar en una ambiente tropical ya que no se evaluó bajo tales condiciones.

No se deben colocar objetos directamente sobre o debajo de esta unidad, en especial velas encendidas o otros objetos con flama.

Para evitar peligros de las descargas eléctricas y los incendios

No maneje el cable de energía con las manos húmedas.

No jale el cable de energía cuando lo desconecte de un tomacorriente CA. Sujételo por el enchufe.

No coloque sus dedos u objetos dentro de la Unidad.

Ubicación y manejo

No instale la Unidad en la luz solar directa, cerca de campos magnéticos fuertes o en un lugar sujeto a polvo o vibración fuerte.

Evite un lugar con cambios de temperatura drásticos.

Instale la Unidad en una posición horizontal y estable. No coloque nada directamente sobre o debajo de la Unidad.

Dependiendo de sus dispositivos externos, se puede generar ruido o perturbación de la imagen y/o sonido si la Unidad se coloca demasiado cerca a ellos. En este caso, por favor asegúrese que haya suficiente espacio entre los dispositivos externos y la Unidad.

Dependiendo del ambiente, la temperatura de esta Unidad se puede incrementar ligeramente. Ésta no es una falla.

Asegúrese de retirar el disco y desconectar el cable de energía CA del tomacorriente antes de transportar la unidad.

Advertencia sobre condensación

Se puede formar condensación dentro de la Unidad en las siguientes condiciones. Si es el caso, no use esta Unidad por lo menos unas cuantas horas hasta que se seque su interior.

- La Unidad se mueve desde un lugar frío a un lugar cálido.
- Bajo condiciones de alta humedad.
- Después de calentar una habitación fría.

Aviso sobre uso de exploración progresiva

Los consumidores deben tener en cuenta que no todos los aparatos de televisión de alta definición son plenamente compatibles con este producto y que pueden aparecer artefactos en la imagen. En caso de que aparezcan problemas con la salida de exploración progresiva 525 (480), se recomienda que el usuario cambie la conexión a la salida de "definición estándar". Si tiene alguna duda respecto a la compatibilidad del aparato de TV con este reproductor de DVD de 525p (480p), póngase en contacto con nuestro centro de atención al cliente.

Aviso

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos propietarios. P&F USA se reserva el derecho de cambiar los productos en cualquier momento sin estar obligado a ajustar los suministros anteriores de manera acorde. Se cree que el material de este manual es adecuado para el uso pretendido del sistema.

Si el producto, o sus módulos o procedimientos individuales, se usan para propósitos diferentes a los especificados en el presente, se debe obtener confirmación de su validez y adecuación. P&F USA garantiza que el material no viola ninguna patente de los Estados Unidos. No existe ninguna garantía expresa o implícita adicional. No se puede responsabilizar a P&F USA por cualquier error en el contenido de este documento, o por cualquier problema que resulte del contenido de este documento. Los errores reportados a P&F USA se adaptarán y publicarán en la página de Internet de soporte de P&F USA tan pronto como sea posible.

Garantía

El usuario no puede dar servicio a ningún componente. No abra o retire las cubiertas del interior del producto. Las reparaciones sólo pueden ser realizadas por Centros de Servicio y talleres de reparación oficiales. La falla en hacerlo anulará cualquier garantía, expresa o implícita. Cualquier ajuste o procedimiento de ensamble no recomendado o autorizado en este manual, o cualquier operación prohibida expresamente en este manual anulará la garantía.

Importante

Registrar su modelo con Philips lo hace elegible para todos los valiosos beneficios indicados a continuación, así que no los pierda.

Regístrese en línea en www.philips.com/support para asegurar:

Notificaciones de seguridad del producto

Al registrar su producto recibirá una notificación - directamente del fabricante - en el raro caso de una llamada a revisión del producto o defecto de seguridad.

Beneficios adicionales de propiedad del producto

Registrar su producto le garantiza que recibirá todos los privilegios para los que está autorizado, incluyendo ofertas especiales de ahorro de dinero.

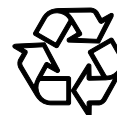
Para asistencia adicional

Para asistencia adicional, llame a servicio de soporte al cliente en su país.

Para obtener asistencia en los EUA, Canadá, Puerto Rico, o las Islas Vírgenes de EUA, póngase en contacto con el Centro de Atención al Cliente Philips al 1-866-515-1124

Cuidado ambiental

El empaque de este producto está diseñado para reciclarse. Póngase en contacto con sus autoridades locales respecto a información sobre cómo reciclar el empaque. Para información de reciclaje del Producto, visite - www.recycle.philips.com



Desecho de baterías usadas

Las baterías incluidas no contienen los metales pesados mercurio y cadmio, sin embargo, en ciertas localidades, no se permite desechar las baterías con el desperdicio doméstico. Por favor asegúrese de desechar las baterías de acuerdo con las regulaciones locales.

1.2. Accesorios incluidos

- Guía de Inicio Rápido
- Control remoto (NC270MH)
- Batería (AAA, 1,5V x 2)

2. CARACTERÍSTICAS

2.1. Características

Blu-ray Disc™

Puede disfrutar Blu-ray Disc™ que es capaz de almacenar cinco veces más datos que un DVD convencional.

BD-Java

Con algunos discos Blu-ray™ que contienen aplicaciones Java, puede disfrutar funciones interactivas tales como juegos o menús interactivos.

Mejora de DVD para calidad de imagen mejorada

Su DVD actual se verá mucho mejor que antes gracias a la mejora de vídeo. La mejora incrementará la resolución del DVD de definición estándar hasta 1080p por medio de una conexión HDMI. La imagen será menos dentada y más realista para una experiencia casi de alta definición.

Disfrute su contenido en diferentes tipos de medios

La retrocompatibilidad completa con DVD, CD y memoria USB asegura que pueda continuar disfrutando su colección de audio-vídeo actual. Adicionalmente, puede disfrutar archivos AVCHD (sólo para DVD-RW/-R) / JPEG.

Escuche sonido envolvente multi-canal enriquecido

El sonido envolvente multi-canal, emite sonido casi real y lo hace sentirse como si estuviera ahí.

Conexión fácil y sencilla a su HDTV por HDMI

Conecte esta unidad a su HDTV con un cable HDMI (Interfaz Multimedia de alta definición). Se recomienda usar un cable HDMI de alta velocidad para mejor compatibilidad. La señal de salida de vídeo de alta definición se transferirá a su HDTV sin conversión a señales análogas, de forma que obtendrá excelente calidad de imagen y sonido, completamente libre de ruido.

HDMI CEC (Control de componentes electrónicos de consumidor)

Esta unidad soporta HDMI CEC, que permite el control de sistema integrado por medio de un cable HDMI y es parte de la norma HDMI. Esta función puede no operar adecuadamente en algunos dispositivos.

PiP (BONUSVIEW™)

Algunos vídeos BD tienen la función PiP que le permite mostrar el Vídeo Secundario en el Vídeo Primario. También puede recuperar el Vídeo Secundario presionando [OPTIONS] siempre que la escena contenga un vídeo secundario.

Menú emergente

Algunos vídeos BD tienen un Menú emergente que es un menú de navegación que se puede recuperar y operar en la pantalla de TV sin interrumpir la reproducción. Puede recuperar el Menú emergente presionando [DISC MENU]. El contenido en el Menú emergente varía dependiendo del disco.

Color profundo HDMI

El Color profundo reduce el efecto de posterización (banda de color) de la imagen de reproducción.

Salida HDMI 1080p/24 (sólo Blu-ray Disc™)

Esta unidad está equipada con la característica que puede proporcionar movimiento uniforme durante la reproducción del material originado en la película con la velocidad de cuadros de 24 cuadros por segundo con progresivo. (Sólo disponible con cable HDMI.) Consulte "Resolución de vídeo HDMI" en la página 34.

Reproducción de contenido desde memoria USB

Puede reproducir archivos JPEG almacenados en una memoria USB. Los discos BD-ROM a veces guardan comentarios de imagen en imagen, subtítulos u otros extras en una memoria USB para usar durante la reproducción con el vídeo BD.

Reproducción de archivos AVCHD

Esta unidad soporta la reproducción de archivos en formato AVCHD (formato nuevo para videograbadoras de alta definición) gravados en un disco / tarjeta de memoria SD con un lector de tarjeta USB / hub USB (no incluido). Su archivo personal de alta definición se puede reproducir en calidad HD.

x.v.Color

Esta unidad soporta la reproducción de contenido de vídeo en discos grabados con tecnología "x.v.Color". Para ver este contenido de vídeo con el espacio "x.v.Color", se requieren una TV o dispositivo de pantalla que soporte tanto reproducción de imagen de vídeo que use la norma "x.v.Color" y capacidad de cambio manual de su ajuste de espacio de color. Por favor consulte el manual del usuario de su dispositivo de pantalla respecto a mayor información.

2.2. Información de la versión

La pantalla "Información de la versión" proporciona información sobre la versión de software de esta unidad. Puede descargar el software más reciente de la página de Internet Philips y actualizarlo usted mismo si es más reciente que la versión actualmente en su unidad. La versión actual de software en su unidad se puede ver en la pantalla "Información de la versión".

Para acceder a "Información de la versión", siga el procedimiento a continuación.

1. Presione [**↑**(INICIO)].
2. Use [**◀** / **▶**] para seleccionar "Instalación", después presione [**OK**].
3. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Configuración avanzada", después presione [**OK**].
4. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Información de la versión", después presione [**OK**].

2.3. Símbolos utilizados en este Manual del Propietario

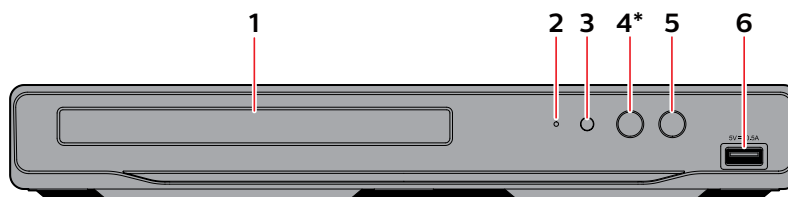
Para especificar para qué tipo de medios es aplicable cada función, se mostrará una combinación de los símbolos mostrados a continuación junto a la explicación de esa función.

Símbolo	Descripción
	La descripción se refiere a vídeo de BD
	La descripción se refiere a vídeo de DVD
	La descripción se refiere a audio CD / DTS-CD
	La descripción se refiere a DVD-RW/-R con archivos AVCHD
	La descripción se refiere a BD-RE/-R, DVD-RW/-R, CD-RW/-R y memoria USB con archivos JPEG

Si no encuentra ninguno de los símbolos indicados anteriormente bajo el encabezado de la función, la operación es aplicable a todos los tipos de medios.

3. PRESENTACIÓN FUNCIONAL

3.1. Tablero frontal



* La unidad también se puede encender presionando este botón.

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| 1. Charola de disco | 3. Ventana de sensor infrarrojo |
| 2. Indicador de encendido | 4. ▲ Botón (ABRIR/CERRAR)* |
| | 5. ⏻ Botón (ESPERA/ENCENDIDO) |
| | 6. Entrada USB |

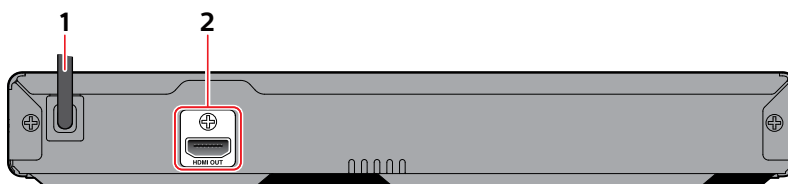
⚠ Precaución

- No conecte ningún dispositivo diferente a una memoria USB o lector de tarjeta USB en la entrada USB. (por ej. PC, HDD externo, cámara digital, teclado, mouse, etc.)
- Cuando conecte una memoria USB, conéctela directamente a la entrada USB. No utilice un cable de extensión USB.

⚠ Nota

- Debido a los nuevos requerimientos ENERGY STAR®, esta unidad encenderá automáticamente el salvapantallas después de 5 minutos de inactividad y entrará en modo de espera después de 25 minutos de inactividad.

3.2. Tablero trasero

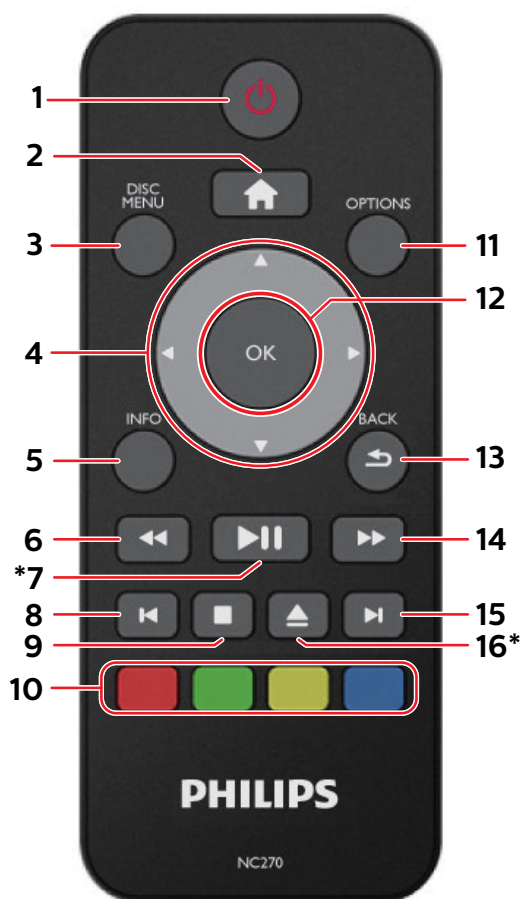


- | | |
|------------------------|------------------|
| 1. Cable de energía CA | 2. Toma HDMI OUT |
|------------------------|------------------|

⚠ Precaución

- No toque las clavijas interiores de los conectores del tablero trasero. La descarga electrostática puede causar daño permanente a la unidad.
- Esta unidad no tiene un modulador RF de TV.

3.3. Control remoto



* La unidad también se puede encender presionando estos botones.

1. **⏻ Botón (ESPERA/ENCENDIDO)**
 - Presione para encender la unidad, o para cambiar la unidad en modo de Espera. (Para apagar completamente la unidad, debe desconectar el cable de energía CA.)
2. **🏠 Botón (INICIO)**
 - Presione para mostrar el Menú de Inicio.
3. **Botón DISC MENU (Menú de disco)**
 - Durante la reproducción (Blu-ray Disc™ o DVD), presione para seleccionar el Menú (Menú Superior o Menú emergente/Menú).
4. **Botones ▲ / ▼ / ◀ / ▶**
 - Presione para seleccionar elementos o ajustes.
5. **Botón INFO**
 - Presione para mostrar el menú en pantalla.
6. **◀◀ Botón (RETROCESO)**
 - Durante la reproducción, presione para Retroceder rápido la reproducción.
7. **▶▶ Botón (REPRODUCCIÓN/PAUSA)***
 - Presione para comenzar la reproducción o reanudar la reproducción.
 - Presione para poner pausa a la reproducción.

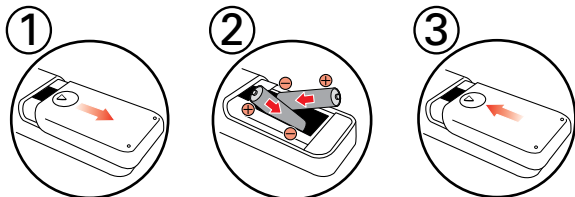
8. **⏭ Botón (SALTO)**
 - Durante la reproducción, presione una vez para regresar al inicio del Título, Capítulo, Pista o Archivo actual.
 - Durante la reproducción, presione dos veces para regresar al Título, Capítulo, Pista o Archivo anterior.
 - Durante la reproducción de JPEG, presione para regresar al Archivo anterior.
9. **■ Botón (DETENER)**
 - Presione para detener la reproducción.
10. **Botones ROJO / VERDE / AMARILLO / AZUL**
 - Presione para activar las teclas de atajo en algunas funciones de video BD. Cuando se muestra una lista de archivo, presione para cambiar entre páginas.
11. **Botón OPTIONS (Opciones)**
 - Durante la reproducción, presione para mostrar el Menú de reproducción.
12. **Botón OK**
 - Presione para confirmar o seleccionar elementos de menú.
13. **Botón BACK (Atrás)**
 - Presione para regresar al menú o función de pantalla mostrados anteriormente.
14. **▶▶ Botón (AVANCE RÁPIDO)**
 - Durante la Reproducción, presione para Avanzar rápido la reproducción.
 - Cuando la reproducción esté en pausa, presione para Avanzar lentamente la reproducción.
15. **⏭ Botón (SALTO)**
 - Durante la reproducción, presione para Saltar al siguiente Capítulo, Pista o Archivo.
 - Cuando la reproducción esté en modo de pausa, presione para Avanzar la reproducción imagen por imagen.
16. **▲ Botón (ABRIR/CERRAR)***
 - Presione para Abrir o Cerrar la charola de disco.

⚠ Nota

- Use el control remoto incluido. No se garantiza la operación de control remoto en cualquier otro control remoto, tal como un control remoto universal.

■ Instalación de Baterías en el Control Remoto

Instale 2 baterías AAA (1,5V) con la polaridad indicada dentro del compartimiento de baterías del control remoto.



⚠ Precaución

El uso incorrecto de baterías puede resultar en peligros tales como fuga y explosión. Por favor siga las guías a continuación:

- No se recomiendan baterías recargables de Litio o ni-cad y ni-mh para uso en el control remoto.
- No mezcle diferentes tipos de baterías tales como alcalinas y estándar (carbono-zinc).
- No mezcle baterías nuevas y viejas.
- No use diferentes tipos de baterías. Aunque pueden parecer similares, las baterías diferentes pueden tener diferentes voltajes.
- Compruebe que los extremos + y - de cada pila coincidan con las indicaciones del compartimiento de las baterías.
- Retire las baterías del compartimiento de baterías si no va a utilizar el control remoto durante un mes o más.
- Cuando deseche las baterías usadas, cumpla con la normativa del gobierno o las normas medioambientales que se apliquen en su país o en su zona.
- No recargue, ponga en corto circuito, caliente, queme o desensamble las baterías.

■ Uso del control remoto

Directrices de uso del control remoto:

- Asegúrese de que no haya obstáculos entre el control remoto y la ventana del sensor infrarrojo de la unidad.
- El funcionamiento del control remoto puede no ser confiable si hay sol fuerte o luz fluorescente incidiendo sobre la ventana del sensor infrarrojo de la unidad.
- Los controles remotos de distintos dispositivos pueden interferir entre sí. Evite utilizar un control remoto de otros aparatos situados cerca de la unidad.
- Cuando advierta una disminución en el alcance operativo del control remoto, cambie las baterías.
- Los alcances operativos máximos desde la unidad son los siguientes.

- Línea de visión:

aprox. 23 pies (7 m)

- Cualquier lado del centro:

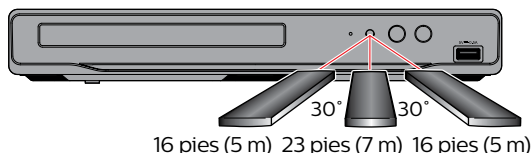
aprox. 16 pies (5 m) dentro de 30°

- Arriba:

aprox. 16 pies (5 m) dentro de 15°

- Abajo:

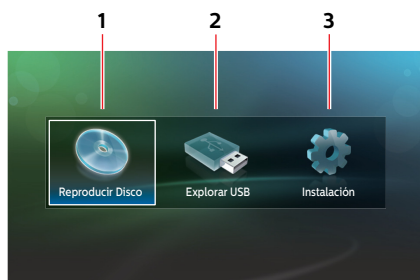
aprox. 10 pies (3 m) dentro de 30°



3.4. Guía de visualización en pantalla

■ Menú de inicio

Cuando encienda la unidad, el Menú de inicio aparecerá automáticamente. De otra manera, presione [**↑**(INICIO)].



1. "Reproducir Disco": Inicia la reproducción del disco insertado, muestra una lista de Pistas / Archivos o el Menú de filtro de medios
2. "Explorar USB": Muestra una lista de Pistas / Archivos de memoria USB conectada o el menú de filtro multimedia
3. "Instalación": Para tener acceso al Menú de Instalación

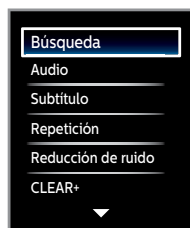
■ Menú de Instalación



1. Categoría
2. Menús / Opciones: Muestra las opciones del elemento resaltado en la izquierda cuando se encuentren disponibles.

■ Menú de reproducción

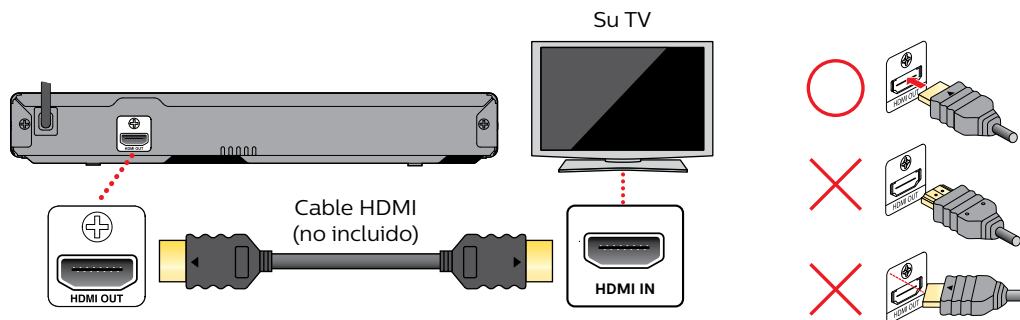
Durante la reproducción, presione [**OPTIONS**] para mostrar el Menú de reproducción.
por ej.) Blu-ray Disc™



4. CONEXIONES

4.1. Conexión a una TV

■ Conexión HDMI (Soporta resolución hasta de 1080i^(*1), 1080p^(*2), 1080p/24^(*3).)



(*1) 1080i: Emite datos de vídeo con una velocidad de cuadro de 30 cuadros por segundo.

(*2) 1080p: Emite datos de vídeo con una velocidad de cuadro de 60 cuadros por segundo.

(*3) 1080p/24: Emite datos de vídeo con una velocidad de cuadro de 24 cuadros por segundo.

- No incline el conector cuando lo inserte en el conector HDMI, y asegúrese que la forma del enchufe y el conector concuerden.
- Cuando se conecte a un dispositivo de pantalla incompatible con HDCP, la imagen no se mostrará adecuadamente.
- Use un cable HDMI con el logotipo HDMI (cable HDMI certificado) para esta conexión. Se recomienda cable HDMI de alta velocidad (también conocido como cable HDMI categoría 2) para mejor compatibilidad.

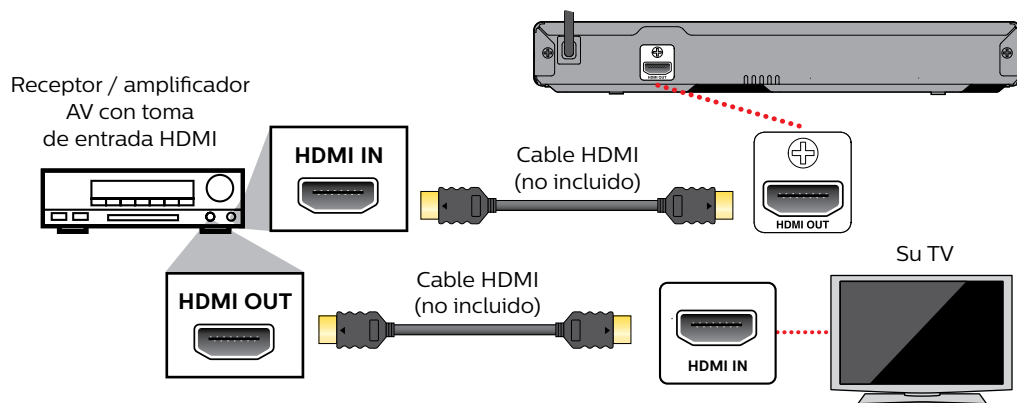
ⓘ Nota

- Si la TV no recibe una señal de Audio / Vídeo después de conectar apropiadamente la unidad y la TV con un cable HDMI, puede ser la TV. Por favor consulte el manual del usuario de la TV.
- Si la TV no recibe una señal de Audio después de conectar adecuadamente la unidad y la TV con un cable HDMI, asegúrese que la entrada de la TV no sea una terminal de Entrada HDMI-DVI.

4.2. Conexión a un Sistema de Audio

- Cuando cambie las conexiones, todos los dispositivos deben estar apagados.
- Cuando conecte la unidad a un sistema de audio externo, consulte el Manual de usuario respecto a ayuda de Ajuste / Configuración.

■ Conexión de Audio HDMI



4.3. Salida de audio HDMI

	"Audio HDMI" ajuste →	"Bitstream"		"LPCM"	
	"Audio disco Blu-ray" ajuste →	"Salida audio comb."	"Sólo audio princip"	"Salida audio comb."	"Sólo audio princip"
Media ↓	Fuente de Audio ↓	El formato de audio que se puede emitir depende de la compatibilidad del dispositivo conectado.			
Video BD	Dolby Digital	Dolby Digital o Multi LPCM		Multi LPCM	
	Dolby Digital Plus	Dolby Digital o Multi LPCM*2	Dolby Digital Plus o Dolby Digital o Multi LPCM*1	Multi LPCM*2	Multi LPCM*1
	Dolby TrueHD	Dolby Digital o Multi LPCM*4	Dolby TrueHD o Dolby Digital o Multi LPCM*3	Multi LPCM*4	Multi LPCM*3
	DTS®	DTS® o Downmix 2 canales PCM		Downmix 2 canales PCM	
	DTS-HD®	DTS® o Downmix 2 canales PCM*5	DTS-HD® o DTS® o Downmix 2 canales PCM*5	Downmix 2 canales PCM*5	
	LPCM	Multi LPCM			
Video DVD	Dolby Digital	Dolby Digital o Multi LPCM		Multi LPCM	
	DTS®	DTS® o Downmix 2 canales PCM		Downmix 2 canales PCM	
	MPEG	MPEG o Multi LPCM		Multi LPCM	
	LPCM	Multi LPCM			
CD de audio	LPCM	LPCM 2 canales			
DTS-CD	DTS®	DTS® o Downmix 2 canales PCM		Downmix 2 canales PCM	
AVCHD	Dolby Digital	Dolby Digital o Multi LPCM		Multi LPCM	
	LPCM	Multi LPCM			

*1) Completamente decodificado.

*2) Sólo se decodifica la subsecuencia independiente.

*3) Se decodifica la secuencia Dolby TrueHD.

*4) Sólo se decodifica la subsecuencia Dolby Digital.

*5) Sólo se decodifica la subsecuencia principal.

⊖ Nota

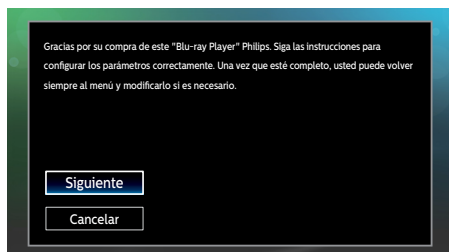
- Si el dispositivo conectado no es compatible con HDMI BITSTREAM, el audio se emitirá como multi LPCM o LPCM mezclado de 2 canales dependiendo de la capacidad del dispositivo conectado incluso si selecciona "Bitstream" en el ajuste "Audio HDMI".
- Cuando reproduce un video BD que sólo contiene el audio primario, la salida de audio será "Sólo Audio Primario" incluso si el "Audio de disco Blu-ray" está ajustado en "Salida de audio mezclado".
- El audio HD no se emitirá cuando "Audio disco Blu-ray" se ajusta a "Salida audio comb." y la función de Sonido de Botón está activada en el contenido. (El ajuste Sonido de Botón se puede encontrar en el Menú Emergente.)

5. ANTES DE EMPEZAR

5.1. Encontrar una Entrada de Fuente de Vídeo visualizable en su TV

Revise los siguientes pasos después de haber completado todas las conexiones a su TV.

1. Presione [**⏻** (ESPERA/ENCENDIDO)] para encender la unidad.
2. Encienda su TV.
3. Por favor localice el botón Source / Input / AUX / Video en el control remoto de la TV. El botón puede variar en función de la marca y el modelo de TV. Una vez que localice el botón, presiónelo hasta que vea la pantalla de bienvenida de esta unidad.



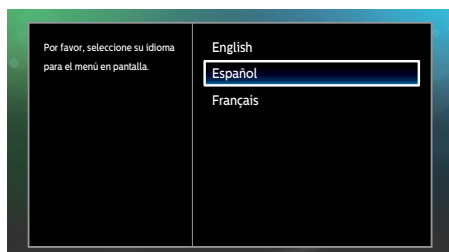
Ésta es la vista correcta de la Entrada de fuente de vídeo.

- Si la TV está conectada por un cable HDMI, puede tomar un momento para que aparezca la pantalla inicial.
- Si desde que encendió la unidad ha transcurrido cierta cantidad de tiempo, la pantalla de bienvenida sólo aparece la primera vez que Enciende la unidad.

5.2. Configuración Inicial


Por favor, siga las instrucciones indicadas más abajo para completar la configuración inicial.

1. Mientras se muestra la pantalla de bienvenida, use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Next", y presione [**OK**].
2. Aparecerá la pantalla de configuración de idioma. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar su idioma, y presione [**OK**].



■ Cómo restablecer el Idioma OSD










Puede restablecer el idioma OSD si seleccionó el ajuste de idioma equivocado.

1. Presione [**⬆** (INICIO)] para mostrar el Menú de inicio.
2. Use [**◀** / **▶**] para seleccionar "  ", y presione [**OK**].
 - Este elemento es "Setup" (Inglés) / "Instalación" (Español) / "Installation" (Francés).
 - A partir de aquí, por favor seleccione una de las siguientes partidas que puede encontrar en la pantalla:
3. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Preference Setup" (Inglés) / "Configuración de Preferencias" (Español) / "Configuration des préférences" (Francés), y presione [**OK**].
4. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Menu Language" (Inglés) / "Menú Idioma" (Español) / "Langage du menu" (Francés), y presione [**OK**].
5. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar su idioma deseado, y presione [**OK**].
6. Si se muestran los elementos que se ajustaron en el idioma deseado, presione [**⬆** (INICIO)] para salir.

6. INFORMACIÓN SOBRE LA REPRODUCCIÓN

6.1. Información sobre Reproducción

■ Discos y archivos que pueden reproducirse

Discos que pueden reproducirse	Logotipos
Blu-ray Disc™ - Video BD - BD-RE* (ver. 2.1) (Grabado en formato BDMV) - BD-R* (ver. 1.1 / 1.2 / 1.3) (Grabado en formato BDMV) (Los discos no finalizados pueden no reproducirse.)	
Video DVD	
DVD-RW (solamente discos en modo de video finalizado)	
DVD-R (solamente discos en modo de video finalizado)	
CD-DA (CD de audio)	
CD-RW	 
CD-R	 
DTS-CD	-

(*) Debido al avance intencional del formato Blu-ray Disc™ por su autoridad de configuración estándar, la sociedad no puede garantizar ni asegurarle que se puedan reproducir otras extensiones del formato Blu-ray Disc™ con este producto.

Archivos que pueden reproducirse	Media
AVCHD	DVD-RW/-R Tarjeta de memoria SD con lector de tarjeta USB / hub USB (no incluido)
JPEG	BD-RE/-R DVD-RW/-R CD-RW/-R Memoria USB

Dispositivo que se puede leer	Archivos / datos que pueden reproducirse
Memoria USB	JPEG, comentarios de imagen en imagen, Subtítulos u otros extras para algunos BD-ROM.

ⓘ Nota

- Esta unidad puede no reproducir discos grabados en PC u otros grabadores.

continua en la página siguiente

■ Especificaciones recomendadas

AVCHD

Esta unidad no puede reproducir archivos AVCHD autónomos (*.m2ts, *.mts o *.m2t) escritos en un DVD o copiados en una tarjeta de memoria SD. Los DVD o tarjetas de memoria SD que incluyan archivos AVCHD deberán contar con una estructura de archivos y carpetas que cumpla con las especificaciones del formato AVCHD. Por favor, utilice un dispositivo / software compatible con AVCHD para grabar o copiar los archivos AVCHD en una unidad de DVD o una tarjeta de memoria SD. (Véanse los manuales de usuario del dispositivo / software para más información.)

JPEG

Resolución

- Límite superior: 4.096 x 4.096 puntos (sub muestreo es 4:4:4)
5.120 x 5.120 puntos (sub muestreo hasta 4:2:2 o 4:2:0)
- Límite inferior: 32 x 32 puntos
- Tamaño de archivo máximo de una imagen: 12MB

■ Límites del número de archivos / carpetas

Blu-ray Disc™, DVD y memoria USB

- 999 carpetas (grupos) y 9.999 archivos

CD

- 255 carpetas (grupos) y 999 Pistas / Archivos

Precaución / Nota para memoria USB

⚠ Precaución

- No intente abrir o modifica la memoria USB.
- No toque la superficie de terminal con los dedos ni con ningún metal.

ⓘ Nota

- Esta unidad acepta memorias USB con un sistema de archivos FAT16 / FAT32.
- Esta unidad no es compatible con el sistema de archivos NTFS.
- Esta unidad puede no leer memorias USB que hayan sido formateadas en una computadora. En dicho caso, vuelva a formatear las memorias USB en esta unidad e inténtelo de nuevo. Por favor observe que todos los archivos guardados en la memoria USB se borrarán durante el formateo.
- Guarde las memorias USB en sus estuches cuando no las esté utilizando.
- Algunas memorias USB pueden no funcionar con esta unidad.
- Esta unidad puede leer tarjetas de memoria SD utilizando un lector de tarjetas USB (no incluido).
 - **Tarjetas que pueden leerse:**
 - Tarjeta de memoria SD (8 MB - 2 GB)**
 - Tarjeta de memoria miniSD (16 MB - 2 GB)**
 - Tarjeta de memoria microSD (256 MB - 2 GB)**
 - Tarjeta de memoria SDHC (4 GB - 32 GB)**
 - Tarjeta de memoria miniSDHC (4 GB - 8 GB)**
 - Tarjeta de memoria microSDHC (4 GB - 16 GB)**
 - **Archivos que se pueden leer:** AVCHD / JPEG
- Dependiendo del lector de tarjetas USB o hub USB, la tarjeta o el dispositivo conectados pueden no ser reconocidos.

continua en la página siguiente

■ Medios y archivos que no pueden reproducirse

Los discos siguientes no se reproducirán en esta unidad.

- CD-ROM
- DVD-RAM
- DVD-audio
- HD DVD
- Tarjeta de memoria SDXC
- disco sin finalizar
- BD-RE (ver. 2.1) (Grabado en formato BDAV)
- BDXL™
- Blu-ray Disc™ / DVD / CD / Memoria USB / Tarjeta de memoria SD que contenga archivos DivX®
- Blu-ray Disc™ / Memoria USB que contenga archivos AVCHD
- Blu-ray Disc™ / Disco híbrido DVD (reproducido como BD-vídeo únicamente)
- DVD-RW/-R grabado en un formato de grabación no compatible
- Super audio CD - Sólo se puede escuchar el sonido en la capa de CD. El sonido en la capa de CD de Super Audio de alta densidad no se puede escuchar.
- No se garantiza que se puedan reproducir discos dobles.
- Esta unidad no puede reproducir contenidos de disco protegidos por Windows Media™ Digital Rights Management (DRM).
- CD-I (disco compacto-interactivo)
- VSD (disco sencillo de vídeo)
- CD de vídeo
- SVCD
- Tarjeta de memoria microSDXC
- BD-RE (ver. 1.0)
- BD-R (ver. 1.1 / 1.2 / 1.3) (Grabado en formato BDAV)

■ Códigos regionales

Esta unidad ha sido diseñada para reproducir vídeo BD con la región "A" y vídeo DVD con la región "1" o "ALL". No puede reproducir vídeo BD o vídeo DVD que esté etiquetado para otras regiones. Busque los símbolos en su vídeo BD o vídeo DVD. Si estos símbolos de región no aparecen en su vídeo BD o vídeo DVD, no podrá reproducir el disco en esta unidad. La letra o el número dentro del globo terráqueo hace referencia a la región del mundo. Un vídeo BD o vídeo DVD etiquetado para una región específica solamente puede reproducirse en una unidad con el mismo código de región.

Vídeo BD

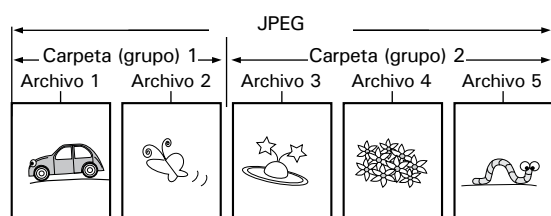
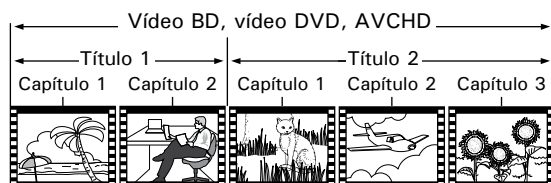


Vídeo DVD






■ Consejo para reproducción de disco

El contenido de un disco suele estar dividido en secciones o carpetas (grupos de títulos / archivos) tal y como se indica a continuación.



■ Descripción de iconos

- [] : icono de grupo (carpeta)
- [] : icono de archivo de música
- [] : icono de archivo de imagen

- “Carpetas” se refiere al grupo de archivos.
- “Pista” se refiere al contenido grabado en un CD de audio.
- “Archivos” se refiere al contenido en un disco que se graba en formato de archivo AVCHD o JPEG.

⊖ Nota

- Los caracteres no reconocidos se sustituirán por asteriscos.

6.2. Guía sobre la lista de archivos

■ Lista de archivo de imágenes



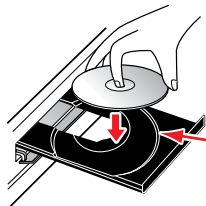
1. Número de archivo actual / Número total de archivos
2. Símbolo de estado de reproducción
3. Tipo de medios
4. Grupo (carpeta) / Lista de archivos (Imag. Miniatura)

■ Cómo navegar por la lista de archivos

- Para la lista de archivo de imágenes, use [▲ / ▼ / ◀ / ▶] para mover el elemento resaltado arriba, abajo, a la izquierda y derecha. Presione [BACK] para regresar a la jerarquía anterior.
- Para acceder a los archivos en un Grupo (carpeta), seleccione el Grupo deseado (carpeta), y presione [OK].
- Presione [ROJO] o [VERDE] para cambiar la lista de página arriba o abajo.
- Presione [AZUL] regrese para regresar a la pantalla de selección de tipo de archivo (“Foto” / “AVCHD”).
- Presione [↑ (INICIO)] para Salir.

6.3. Cómo insertar un disco

1. Presione [▲ (ABRIR/CERRAR)] para Abrir la charola de disco.
2. Coloque el Disco en la charola de disco con su etiqueta viendo hacia arriba.
3. Presione [▲ (ABRIR/CERRAR)] para cerrar la charola del disco.
 - Es posible que el disco tarde un poco en cargarse.



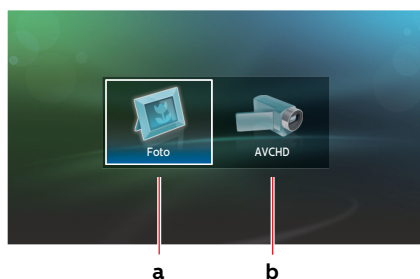
Alinee el Disco a la guía de la charola del disco.

7. REPRODUCCIÓN BÁSICA

7.1. Reproducción de un disco



1. Inserte un disco (consulte “Cómo insertar un disco” en la página 19).
 - Para Blu-ray Disc™ / DVD / CD de audio o un disco que contenga sólo un tipo de archivo, la reproducción comenzará automáticamente. De lo contrario, presione [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)].
 - Algunos discos pueden mostrar un Título o un Menú de Disco. En este caso, consulte “Uso del menú emergente / título / disco” en la página 22.
2. Seleccione el tipo de archivo que desea reproducir, después presione [OK].



- a. Para “Foto”, aparecerá la pantalla de vistas en miniatura.
 - Consulte “Lista de archivo de imágenes” en la página 19 y “Cómo navegar por la lista de archivos” en la página 19.
- b. Para “AVCHD”, la reproducción comenzará automáticamente.

Para pasar al siguiente Título / Capítulo / Pista / Archivo: Presione [▶II(SALTO)].

Para pasar al Título / Capítulo / Pista / Archivo anterior: Presione [◀II(SALTO)].

Para poner pausa a la reproducción: Presione [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)].

Para volver a la reproducción normal: Presione [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)].

Para detener la reproducción: Presione [■(DETENER)].

La Reproducción estará en modo de reanudación desde alto. Para eliminar la información de reanudación, presione [■(DETENER)] de nuevo.

■ Modo de Reanudación desde paro

Blu-ray Disc™ / DVD / AVCHD

Cuando presione [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)] la siguiente vez, la reproducción comenzará desde el punto en que se detuvo.

CD de audio

La reproducción comenzará desde el punto donde se detuvo la siguiente vez que presione [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)]. Si presiona [OK] en lugar de [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)], la reproducción comenzará desde el inicio de la Pista / Archivo en lugar de reanudar desde el punto donde se detuvo.

JPEG

La reproducción comenzará desde el inicio del archivo actual la siguiente vez que presione [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)] o [OK].

⊖ Nota

- La reproducción también se detendrá y el Menú de inicio aparecerá cuando presione [⬆(INICIO)].
- Para la aplicación BD-Java, la Reanudación desde paro puede no estar disponible.
- Si presiona [OK] en lugar de [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)], la reproducción puede iniciar desde el principio del disco incluso si estaba en modo de Reanudación desde paro.
- El modo de reanudación desde detención seguirá siendo efectivo incluso después de haber apagado la unidad, aunque se cancelará al expulsar el disco.
- Con respecto a los discos BD-RE/-R regrabables, no se reconocen las secciones grabadas adicionalmente.
- Con respecto a los discos DVD-RW/-R regrabables, no se reconocen las secciones grabadas adicionalmente.

⊖ Nota para reproducción de JPEG

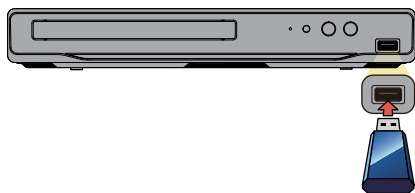
- Cada vez que presione [◀ / ▶] girará la imagen 90 grados cuando se muestra una imagen.
- Durante la reproducción, presione [DISC MENU] para mostrar la pantalla de vistas miniatura.
- Algunas carpetas o archivos no reproducibles pueden aparecer en la lista debido al estado de grabación.
- Los archivos JPEG de alta resolución pueden tomar más tiempo para mostrarse.
- Los archivos JPEG progresivos (archivos JPEG guardados en formato progresivo) no se pueden reproducir en esta unidad.

7.2. Reproducción de contenido desde memoria USB

JPEG

Puede reproducir archivos JPEG almacenados en una memoria USB. Con la memoria USB, también puede disfrutar las siguientes funciones.

- Contenidos adicionales especiales para BD-ROM.
(Para obtener más información sobre el contenido adicional especial, consulte el manual de instrucciones que acompaña al disco.)



1. Conecte una memoria USB.
2. Presione [▲ (INICIO)].
3. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Explorar USB", y presione [OK].
4. Siga el paso 2 en "Reproducción de un disco" en la página 20.

⚠ Precaución

- No desconecte la memoria USB ni ponga la unidad en el modo de espera mientras se está accediendo al contenido de la memoria USB. Puede provocar averías o la pérdida de los datos de la memoria.
- Si conecta una memoria USB o la tarjeta de memoria SD mediante un lector de tarjetas USB o hub USB, los datos del BD-ROM se escribirán en la primera tarjeta o dispositivo conectado. No se recomienda conectar una memoria USB directamente a esta unidad.
- Ocasionalmente, las tarjetas de memoria SD / Tarjetas de memoria Micro SD no se reconocerán cuando se usen ciertos adaptadores. En tales casos, intente con un Adaptador USB diferente.

⊖ Nota

- Cuando conecte más de dos memorias USB a un hub USB Hub, esta unidad puede fallar en reconocerlas. En tales casos, desconecte el hub USB de la unidad y vuelva a conectarlo, o use menos memorias USB a la vez.
- La información de reanudación se borrará cuando;
 - se presione [■ (DETENER)] mientras esté en el modo de Reanudación desde paro.
 - se desconecte la memoria USB.
 - la unidad se cambie al modo de espera.
- No elimine las carpetas ni los archivos de la memoria USB con su computadora. Esta unidad puede no leer memorias USB que hayan sido formateadas en una computadora.
- Si un nombre de archivo o de carpeta incluye uno de los siguientes caracteres no reconocidos, es posible que el nombre de archivo o de carpeta no se muestre correctamente.
 - Caracteres no reconocidos: ., " = + [] ; \ : | ¥
- Esta unidad puede leer archivos JPEG y AVCHD en una tarjeta de memoria SD usando un lector de tarjeta USB / hub USB (no incluidos).

7.3. Uso del menú emergente / título / disco



Algunos vídeos BD, vídeos DVD o archivos AVCHD pueden contener un Menú de título que describe el contenido del disco, o un Menú de Disco que lo guía a través de las funciones disponibles en el disco.

- Con tales discos, un Menú de título o Menú de disco puede aparecer automáticamente cuando inserte el disco. De otra manera, presione **[DISC MENU]** para recuperar el Menú de selección de menú. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar “Menú Superior” o “Menú Emergente/Menú”, después presione **[OK]**. Véase el manual del disco para saber cómo navegar por el menú.

por ej.) Blu-ray Disc™



Nota

- Los menús varían entre discos. Consulte la información que acompaña al disco para obtener información detallada.
- **[DISC MENU]** puede no funcionar con algunos discos.

8. REPRODUCCIÓN ESPECIAL

8.1. Avance rápido / Retroceso rápido



1. Durante la reproducción, presione [▶▶ (AVANCE RÁPIDO)] repetidamente para avanzar rápidamente. Durante la reproducción, presione [◀◀ (RETROCESO)] repetidamente para retroceso rápido.
2. Presione [▶II (REPRODUCCIÓN/PAUSA)] para regresar a la reproducción Normal.

⊖ Nota

- Para Blu-ray Disc™, DVD y AVCHD, la velocidad cambia en 5 niveles diferentes.
- Para CD de audio, la velocidad cambia en 3 niveles diferentes.
- Para CD de audio, la búsqueda de Avance rápido / Retroceso rápido entre diferentes archivos no está disponible.

8.2. Reproducción de avance lento



1. Durante la reproducción, presione [▶II (REPRODUCCIÓN/PAUSA)]. Después presione [▶▶ (AVANCE RÁPIDO)]. Cada vez que presione [▶▶ (AVANCE RÁPIDO)], la velocidad de reproducción cambia en 3 niveles diferentes.
2. Presione [▶II (REPRODUCCIÓN/PAUSA)] para regresar a la reproducción Normal.

⊖ Nota

- El retroceso lento no está disponible.

8.3. Reproducción paso a paso



1. En modo de pausa, presione [▶I (SALTO)] repetidamente. Cada vez que presione [▶I (SALTO)], la reproducción avanzará un paso a la vez.
2. Presione [▶II (REPRODUCCIÓN/PAUSA)] para regresar a la reproducción Normal.







⊖ Nota

- El retroceso paso a paso no está disponible.

8.4. Repetir reproducción

Las funciones de repetición disponible pueden variar dependiendo del disco.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Repetición" y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar el modo de repetición deseado.

MODO DE REPETICIÓN	MEDIOS DISPONIBLES
Repetición de capítulo El Capítulo actual se reproducirá repetidamente.	  
Repetición de título El Título actual se reproducirá repetidamente.	  
Repetición de pista El archivo o la pista actual se reproducirá repetidamente.	 
Repetir todo Todas las Pistas del medio se reproducirán repetidamente.	
Repetición de grupo El grupo (carpeta) actual se reproducirá repetidamente.	
Repetición aleatoria Repita la reproducción aleatoria. (CD) Repita la reproducción aleatoria en una carpeta. (JPEG)	 

4. Presione **[BACK]** para salir.

Nota

- El ajuste de repetición se cancelará cuando detenga la repetición.
- Cuando el ajuste de repetición se ajuste para una carpeta JPEG (archivo), el ajuste de repetición se cancelará si selecciona otra carpeta (archivo) JPEG para reproducir.

8.5. Visualizar diapositivas

JPEG

1. Siga los pasos 1 y 2 en "Reproducción de un disco" en la página 20.
2. Abra la carpeta que contiene los archivos JPEG deseados.
3. Use **[▲ / ▼ / ◀ / ▶]** para seleccionar un archivo deseado a reproducir, y presione **[▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)]** u **[OK]**.
 - Se reproducirá una imagen del archivo seleccionado y se pasará a la siguiente en orden cada 10 segundos.
4. Presione **[■(DETENER)]** para detener la reproducción.
 - Cuando presione **[DISC MENU]** en el modo de parada, el elemento resaltado regresa al primer elemento.
 - Cuando presione **[DISC MENU]** en el modo de Reanudación desde paro, el elemento resaltado regresa al último archivo reproducido.

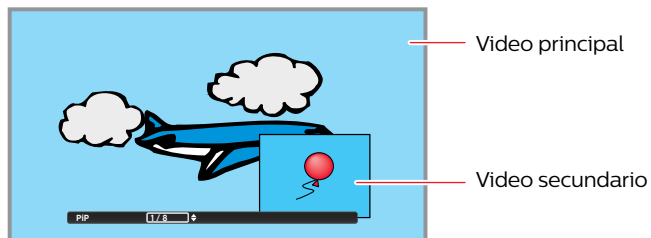
Nota

- Los archivos JPEG de tamaño grande tomarán un tiempo para cargar antes que se muestren en la pantalla.

8.6. Configuración PiP (BONUSVIEW™)



Algunos vídeos BD tienen la función PiP que le permite mostrar el Vídeo Secundario en el Vídeo Primario.



1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "PiP" y presione **[OK]**.
 - Aparecerá la información PiP.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar el Vídeo secundario que desee mostrar.
 - El Vídeo secundario se mostrará con el Audio secundario.
 - Use **[◀ / ▶]** para cambiar entre el ajuste actual y "Apdo."
4. Presione **[BACK]** para salir.
 - Cómo seleccionar la salida de Audio secundaria, consulte "Cambio de banda sonora" en la página 29.

Nota

- El vídeo secundario puede no mostrarse todo el tiempo, dependiendo de la escena, puede o no estar disponible para mostrarse.

8.7. Búsqueda de título / capítulo



■ Usando [◀(SALTO)] / [▶(SALTO)]

1. Durante la reproducción, presione [▶(SALTO)] para Saltar el Título o Capítulo actual y continuar al siguiente.

El título o el capítulo avanzará uno por uno.

· Si no hay capítulos en un título, el título actual puede saltarse.

Para regresar al principio del Título o Capítulo actual, presione [◀(SALTO)].

Presione [◀(SALTO)] repetidamente para ir al Título o Capítulo anterior. El Título o Capítulo puede retroceder uno a la vez.

■ Uso de "Búsqueda"

1. Durante la reproducción, presione [OPTIONS] para mostrar el Menú de reproducción.

2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Búsqueda", y presione [OK].

3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Título" o "Capítulo", y presione [OK].

por ej.) Blu-ray Disc™

Búsqueda Título ↕ 1 / 999

4. Use [▲ / ▼ / ◀ / ▶] para seleccionar el número de Título / Capítulo, y presione [OK].

La reproducción empezará desde el principio del Título / Capítulo.

⊖ Nota

- En lo que respecta al vídeo BD, su funcionamiento estará determinado en gran medida por el disco, y es posible que no funcione como se describe aquí.
- Para DVD, la Búsqueda de título se puede realizar en el menú de Inicio presionando [OPTIONS] mientras está en el Modo de paro o el modo de Reanudación desde paro.

8.8. Búsqueda de Pista / Archivo



■ Usando [◀(SALTO)] / [▶(SALTO)]

1. Durante la reproducción, presione [▶(SALTO)] para Saltar la Pista o Archivo actual y continuar al siguiente.

La Pista / Archivo avanzará uno a la vez. Para regresar al principio de la Pista / Archivo actual, presione [◀(SALTO)].

Presiónelo repetidamente para ir a la Pista / Archivo anterior. La Pista / archivo retrocederá uno por uno.

■ Uso de "Búsqueda"

1. Durante la reproducción, presione [OPTIONS] para mostrar el Menú de reproducción.

2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Búsqueda", y presione [OK].

· Para archivos JPEG, continúe al paso 4.

3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Pista", y presione [OK].

4. Use [▲ / ▼ / ◀ / ▶] para seleccionar el número de pista, y presione [OK].

La reproducción empezará desde el principio de la Pista.

8.9. Búsqueda de tiempo



1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Búsqueda", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Hora", y presione **[OK]**.

por ej.) Blu-ray Disc™



4. Ingrese el conteo de tiempo al que desea saltar.
 - Use **[▲ / ▼]** para ingresar el primer dígito del contador de tiempo, y presione **[▶]**.
 - Cuando se ingrese el último dígito, presione **[OK]**.La reproducción empezará a partir del tiempo deseado indicado.

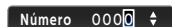
8.10. Búsqueda de selección de número



Algunos vídeos BD y vídeos DVD o archivos AVCHD tienen menús de botón para saltar a cada escena mostrada por botón. Durante la reproducción de las escenas que tienen el menú de botón, puede ingresar el número de botón usando el Menú de selección de número.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Número", y presione **[OK]**.

por ej.) Blu-ray Disc™



- Para BD-Java, se muestra un Menú de Selección de Número de un dígito.
 - Para DVD, se muestra un Menú de Selección de Número de dos dígitos.
 - Para vídeos BD y archivos AVCHD, el Menú de selección de número se muestra incluso si no hay menú de botón en la escena.
3. Use **[▲ / ▼]** para ingresar el número al que desea ir.
 - Para mover el dígito que desea cambiar, presione **[◀ / ▶]**.
 4. Después que se ingresen todos los dígitos, presione **[OK]**.

Comenzará la reproducción de la escena seleccionada.

Nota

- En lo que respecta al vídeo BD, su funcionamiento estará determinado en gran medida por el disco, y es posible que no funcione como se describe aquí.

8.11. Cambio de subtítulos

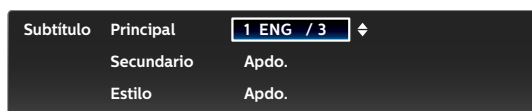
Algunos materiales de vídeo pueden tener subtítulos en uno o más idiomas. Para los discos comercialmente disponibles, los idiomas aceptados pueden encontrarse en el propio disco. Siga estos pasos para cambiar el idioma de los subtítulos durante la reproducción.



1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Subtítulo", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Principal", "Secundario" o "Estilo", y presione **[OK]**.

"Principal": Establece los Subtítulos del vídeo principal.
"Secundario": Establece los Subtítulos del vídeo secundario.
"Estilo": Establece el estilo del subtítulo.

4. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar su Subtítulo o Estilo deseado.



• Use **[◀ / ▶]** para cambiar entre el ajuste de Subtítulo actual y "Apdo."

5. Presione **[BACK]** repetidamente para salir.



1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Subtítulo", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar sus Subtítulos deseados.



• Use **[◀ / ▶]** para cambiar entre el ajuste de Subtítulos actual y "Apdo."

4. Presione **[BACK]** para salir.

⊖ Nota

- Algunos discos solamente permiten cambiar los subtítulos desde el menú de disco o desde el menú desplegable. Presione **[DISC MENU]** para seleccionar "Menú Superior" o "Menú Emergente" (o "Menú").
- Si el disco no tiene idioma de Subtítulos o Estilo de subtítulos, "No Disponible" se mostrará en la pantalla de la TV.
- Durante la reproducción del vídeo secundario, el ajuste de subtítulo primario no está disponible, excepto cuando no haya subtítulos para el vídeo secundario.

8.12. Cambio de banda sonora

Cuando esté reproduciendo material de vídeo grabado con dos o más bandas sonoras (con frecuencia éstas están en diferentes idiomas o formatos de audio), puede cambiarlas durante la reproducción. Para Blu-ray Disc™, el audio disponible varía dependiendo del ajuste "Audio disco Blu-ray". Consulte página 31.

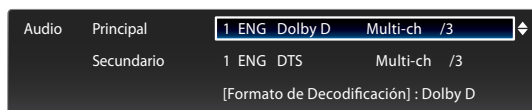


1. Durante la reproducción, presione [OPTIONS] para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Audio", y presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Principal" o "Secundario", y presione [OK].

"Principal": Establece el audio del vídeo principal.

"Secundario": Ajusta el audio para el Vídeo secundario.

4. Use [▲ / ▼] para seleccionar su canal de transmisión de audio deseado.

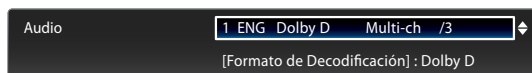


• Para "Secundario", use [◀ / ▶] para cambiar entre el ajuste de audio actual y "Apdo."

5. Presione [BACK] repetidamente para salir.



1. Durante la reproducción, presione [OPTIONS] para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Audio", y presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar su canal de transmisión de audio deseado.



• Para CD de audio, puede seleccionar las siguientes opciones.

"Estéreo": Tanto el canal derecho como el izquierdo están activos (estéreo).

"L-ch": Solamente está activo el canal izquierdo.

"R-ch": Solamente está activo el canal derecho.


4. Presione [BACK] para salir.

ⓘ Nota

- El Audio secundario no se emitirá cuando no se muestre el Vídeo secundario o cuando "Audio disco Blu-ray" esté ajustado a "Sólo audio princip". (Para algunos discos Blu-ray™, el Audio secundario se emitirá cuando el Vídeo secundario esté apagado.)
- El modo de sonido no se puede cambiar durante la reproducción de discos que no se hayan grabado en sonido múltiple.
- Algunos discos permiten cambiar la configuración de idioma de audio desde el menú del disco. (La operación varía en función de los discos. Consulte el manual que acompaña al disco.)
- "Audio" puede no funcionar en algunos discos con transmisión o canales de audio múltiples (por ej. DVD que permiten cambiar el ajuste de audio en el menú de disco).
- Si el disco no tiene idioma de audio, se mostrará "No Disponible" en la pantalla de la TV.
- Para DTS-CD (disco de música 5.1), no está disponible seleccionar transmisiones o canales de audio.


8.13. Cambio de ángulos de la cámara



Algunos vídeos BD y vídeos DVD contienen escenas que se filmaron simultáneamente desde distintos ángulos. Puede cambiar el ángulo de cámara cuando aparezca  en la pantalla de la TV.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Ángulo", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar el ángulo que desee.
 - Se mostrará el ángulo seleccionado en la barra de visualización de la parte superior de la pantalla de la TV.
4. Presione **[BACK]** para salir.

Nota

- Si el ajuste "Icono de Ángulo" está establecido en "Apdo.",  no aparecerá en la pantalla de la TV.

8.14. Reducción de ruido



Reduce el ruido de la imagen reproducida.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Reducción de ruido", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar su ajuste deseado.

por ej.) Blu-ray Disc™



"Enc.": Activa la reducción de ruido.

"Apdo.": Desactiva la reducción de ruido.

4. Presione **[BACK]** para salir.

Nota

- El ajuste permanecerá igual aunque la unidad se cambie a modo de Standby.

8.15. CLEAR+



CLEAR+ mejora el contraste de la imagen y hace nítidos los bordes. Es especialmente efectivo para DVD.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "CLEAR+", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar su ajuste deseado.

por ej.) Blu-ray Disc™



"Enc.": Proporciona a los vídeos de baja calidad una imagen de calidad similar a alta definición.

"Apdo.": Muestra la imagen original como se grabó.

4. Presione **[BACK]** para salir.

Nota

- Las imágenes pueden aparecer más blancas dependiendo del material y la TV conectada. En este caso, apague "CLEAR+".
- "CLEAR+" no es efectivo bajo las siguientes condiciones.
 - Cuando el material está en 1080p/24 que se usa comúnmente en discos Blu-ray™.

9. LISTA DE PARÁMETROS

En "Instalación", puede personalizar varios tipos de parámetros como lo prefiera. Consulte las siguientes instrucciones para navegar a través del Menú de Instalación.

1. Presione [**▲** (INICIO)] para acceder al Menú de Inicio.
2. Use [**◀** / **▶**] para seleccionar "Instalación", después presione [**OK**].
3. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar la Categoría deseada, y presione [**OK**].
4. Use [**▲** / **▼**] para moverse arriba y abajo de la lista para seleccionar los Menús / Opciones.
5. Para realizar una selección o acceder a las opciones de un elemento, seleccione el elemento deseado y presione [**OK**].
 - Para regresar a la pantalla anterior, presione [**BACK**].
6. Presione [**▲** (INICIO)] para Salir.

Véase el siguiente cuadro para ver los tipos de parámetros que podrá personalizar. El elemento resaltado en gris es el ajuste predeterminado.

Categoría	Menús / Opciones	
Configuración de vídeo	Pantalla de TV	4:3 Normal
		4:3 Ajuste
		Pantalla panorámica 16:9
		16:9
	Video HDMI	Auto
		480p
		720p
		1080i
		1080p
		1080p/24
	HDMI Deep Color	Auto
		Apdo.
Modo desentrelazado	Auto	
	Vídeo	
Configuración de Audio	Modo nocturno	Auto
		Enc.
		Apdo.
	Audio HDMI	Bitstream
		LPCM
	Audio disco Blu-ray	Salida audio comb.
		Sólo audio princip
Configuración de EasyLink	EasyLink	Enc.
		Apdo.
	Reproducción de un solo toque	Enc.
		Apdo.
	Standby con un solo toque.	Enc.
		Apdo.

Categoría	Menús / Opciones		
Configuración de Preferencias	Menú Idioma	Auto	
		Inglés	
		Español	
		Francés	
	Audio	Original	
		Búlgaro	Italiano
		Chino	Japonés
		Checo	Coreano
		Danés	Noruego
		Holandés	Polaco
		Inglés	Portugués
		Finlandés	Rumano
		Francés	Ruso
		Alemán	Eslovaco
		Griego	Español
		Húngaro	Sueco
		Islandés	Turco
		Irlandés	Otro
	Subtítulo	Apdo.	
		Búlgaro	Italiano
		Chino	Japonés
		Checo	Coreano
		Danés	Noruego
		Holandés	Polaco
		Inglés	Portugués
		Finlandés	Rumano
		Francés	Ruso
Alemán		Eslovaco	
Griego		Español	
Húngaro		Sueco	
Islandés		Turco	
Irlandés		Otro	
Menú de Disco	Búlgaro	Italiano	
	Chino	Japonés	
	Checo	Coreano	
	Danés	Noruego	
	Holandés	Polaco	
	Inglés	Portugués	
	Finlandés	Rumano	
	Francés	Ruso	
	Alemán	Eslovaco	
	Griego	Español	
	Húngaro	Sueco	
	Islandés	Turco	
	Irlandés	Otro	
	Control para padres	Apdo.	
8 [Adulto]		4 [PG-13]	
7 [NC-17]		3 [PG]	
6 [R]		2 [G]	
5 [PGR]		1 [Tolerado]	
Cambio de clave			
Salvapantallas	Enc.		
	Apdo.		
Icono de Ángulo	Enc.		
	Apdo.		
Configuración avanzada	Actualización Software	Disco	
		USB	
	Información de Versión		
	Restaura configuraciones predeterminadas	Restablecer configuración	
		Formato USB	
		(Unidad) Borrar datos guardados BD-ROM	
(USB) Borrar datos guardados BD-ROM			
OSS			

10. CONFIGURACIONES

10.1. EasyLink(HDMI CEC)

INICIO → "Instalación" → "Configuración de EasyLink" → "EasyLink"

EasyLink(HDMI CEC) permite control del sistema integrado por HDMI y es parte de la norma HDMI. Esta función puede que no funcione adecuadamente dependiendo del dispositivo conectado a la unidad. Cuando el ajuste "EasyLink" se establece en "Enc." las funciones indicadas a continuación estarán disponibles.

■ Reproducción de un solo toque

Cuando se presionen los siguientes botones entonces se realizan las operaciones en esta unidad, la TV se encenderá automáticamente y cambiará a la entrada de Fuente de vídeo apropiada.

Botones para reproducción de un solo toque:

- [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)], [◀(SALTO)], [▶(SALTO)], [⬆(INICIO)] (en el control remoto)
- [DISC MENU] (en el control remoto cuando se inserta un disco en la unidad)

■ Standby con un solo toque

Cuando presiona y sostiene [⏻(ESPERA/ENCENDIDO)] durante 2 segundos, apaga la TV primero y después apaga la energía en esta unidad.

Cuando el dispositivo de pantalla compatible con HDMI CEC conectado se apaga primero, después apaga la energía de esta unidad.

■ Información del sistema

Obtener y Ajustar Idioma de Menú

La unidad reconoce el idioma de OSD configurado para el TV y configura automáticamente el mismo idioma como idioma de menú del reproductor (idioma de menú OSD) para esta unidad. "Menú Idioma" bajo "Configuración de Preferencias" en la página 32 respecto a los idiomas disponibles.

- La función está disponible cuando se selecciona "Auto" en la sección "Menú Idioma" del Menú de Instalación en "Instalación" mientras está conectado por medio de un cable HDMI.

10.2. Resolución de vídeo HDMI

INICIO → "Instalación" → "Configuración de vídeo" → "Video HDMI"

Ajusta la resolución de la señal de vídeo que se está emitiendo desde el conector HDMI OUT.

Puede seleccionar la resolución de vídeo deseada entre los ajustes mostrados a continuación: "Auto", "480p", "720p", "1080i", "1080p", "1080p24".

Resolución de salida real:

Configuración en Video HDMI	"Fuente"					
	480i/60	480p/60	720p/60	1080i/60	1080p/60	1080p/24
Auto	La mayor resolución soportada por su pantalla será efectiva automáticamente.					
480p	480p/60					
720p	720p/60					
1080i	1080i/60					
1080p	1080p/60					
1080p/24	1080p/60					1080p/24

- Para AVCHD, emitir el vídeo en 24 cuadros por segundo (1080p/24) no está disponible.

Nota

- La resolución seleccionada también deberá ser soportada por su dispositivo de pantalla.
- Si su TV y la unidad están conectados por un cable DVI y si se selecciona "Auto", "480p" estará en efecto automáticamente.
- Consulte también el manual de su TV.
- Cuando se conecte a un dispositivo de pantalla incompatible con HDCP, la imagen no se mostrará adecuadamente.
- Las señales de audio desde la toma HDMI OUT (incluidas la frecuencia de muestreo, el número de canales y la longitud de bits) pueden estar limitadas por el dispositivo conectado.
- Entre los Dispositivos de Pantalla que soportan HDMI, algunos no soportan salida de Audio (por ejemplo, proyectores). Mientras esté conectado un dispositivo como un proyector, no se emitirá audio desde la toma HDMI OUT.
- Cuando el la toma HDMI OUT de esta unidad esté conectado a un dispositivo de visualización compatible con DVI-D (compatible con HDCP) con un cable convertidor HDMI-DVI, las señales se emiten en RGB digital.
- La resolución de vídeo HDMI no funciona durante la reproducción de un vídeo BD.

Sistema de protección de copyright

Para reproducir las imágenes de vídeo digital de un vídeo BD o vídeo DVD a través de una conexión HDMI, es necesario que tanto el reproductor como el dispositivo de visualización (o un receptor / amplificador AV) sean compatibles con un sistema de protección de derechos de autor llamado HDCP (sistema de protección de contenido digital de alto ancho de banda). HDCP es tecnología de protección de copia que evita copiar o reproducir contenido encriptado cuando está conectado a un dispositivo AV que no cumpla con HDCP. Esta unidad es compatible con HDCP. Lea las instrucciones de funcionamiento de su dispositivo de visualización (o receptor / amplificador AV) para obtener más información al respecto.

10.3. Control para padres

Algunos vídeos BD o vídeos DVD presentan niveles de bloqueo parental. La reproducción se detendrá si la clasificación del contenido excede los niveles que establezca en el reproductor, requerirá que ingrese una contraseña antes que el disco se reproduzca. Esta función impide que sus hijos vean material inadecuado.

1. Ingrese su contraseña de 4 dígitos.

- Use [▲ / ▼] para ingresar el primer dígito de su contraseña, y presione [▶].
- Cuando se ingresen los números de 4 dígitos, presione [OK].

La primera vez que se utilice:

Ingrese cualquier número de 4 dígitos (excepto 4737). Este número se utilizará como contraseña. Anote su contraseña en caso que la olvide.

- Si olvida la contraseña, ingrese "4737". La contraseña se borrará y el nivel de clasificación se ajustará en "Apdo."

■ Nivel de clasificación

INICIO → "Instalación" → "Configuración de preferencia" → "Control para padres"

1. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Instalación" en el Menú de Inicio, y presione [OK].
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Configuración de Preferencias", y presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Control para padres", y presione [OK].
4. Ingrese su contraseña de 4 dígitos.
 - Use [▲ / ▼] para ingresar el primer dígito de su contraseña, y presione [▶].
 - Cuando se ingresen los números de 4 dígitos, presione [OK].
5. Use [▲ / ▼] para seleccionar su nivel deseado, y presione [OK].
6. Presione [⬆️ (INICIO)] para Salir.

	EXPLICACIÓN DE LAS CLASIFICACIONES
Apdo.	El control parental está inactivo; todos los discos se pueden reproducir.
8 [Adulto]	Se puede reproducir el software de BD / DVD de cualquier grado (adulto / general / niños).
7 [NC-17]	Ningún menor de 18 años.
6 [R]	Restringido; menores de 18 años.
5 [PGR]	Se recomienda la orientación de los padres.
4 [PG-13]	Inadecuado para niños menores de 13 años.
3 [PG]	Se sugiere supervisión de los padres
2 [G]	Audiencia General.
1 [Tolerado]	Adecuado para niños.

■ Cambio de clave

INICIO → "Instalación" → "Configuración de Preferencias" → "Cambio de clave"

1. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Instalación" en el Menú de Inicio, y presione [OK].
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Configuración de Preferencias", y presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Cambio de clave", y presione [OK].
4. Ingrese su contraseña de 4 dígitos.
 - Use [▲ / ▼] para ingresar el primer dígito de su contraseña, y presione [▶].
 - Cuando se ingresen los números de 4 dígitos, presione [OK].
5. Ingrese una nueva contraseña de 4 dígitos en la misma forma que en el paso 4.
6. Vuelva a ingresar la misma contraseña nueva de 4 dígitos en la misma forma que en el paso 4.
7. Presione [⬆️ (INICIO)] para Salir.

Para desactivar temporalmente el bloqueo parental:

Algunos discos le permiten desactivar temporalmente el bloqueo parental. Cuando intente reproducirlos, se mostrará la pantalla de ingreso de contraseña.

Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla de TV para cancelar el bloqueo parental.

10.4. Actualización Software

INICIO → "Instalación" → "Configuración avanzada" → "Actualización Software"

Esta unidad le permite actualizar el software por sí mismo utilizando un disco de actualización software o una memoria USB.

Los discos disponibles son los siguientes:

- BD-RE/-R
- DVD-RW/-R
- CD-RW/-R

■ Actualización con disco / memoria USB

Podrá actualizar el software utilizando un disco o una memoria USB.

Prepare un disco o una memoria USB en blanco para la actualización software:

Acceda a www.philips.com/support, y descargue la última versión del software en un disco o en una memoria USB en blanco utilizando una PC y siguiendo las indicaciones que aparecen en la página Web.

- Use un disco o memoria USB en blanco, descargue un software por disco o memoria USB. Escriba el software en el directorio raíz del disco o memoria USB.
- Para más información sobre cómo descargar el software, consulte la página Web.

1. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Instalación" en el Menú de Inicio, y presione [OK].
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Configuración avanzada", después presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Actualización Software", y presione [OK].
4. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Disco" o "USB", y presione [OK].
5. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Sí", y presione [OK].
6. Inserte el disco o conecte la memoria USB para la actualización software.
7. Después de cargar el disco o la memoria USB, aparecerá un mensaje de confirmación. Seleccione "Sí" y presione [OK].
8. La unidad reiniciará automáticamente, y comenzará la actualización software.
 - Es posible que la actualización tarde algún tiempo.
9. Una vez que acabe la actualización, la unidad se reiniciará. Retire el disco o la memoria USB de la unidad.

⚠ Precaución

- Por favor no desconecte el cable de energía CA, expulse el disco o desconecte la memoria USB o presione [⏻(ESPERA/ENCENDIDO)] para cambiar la unidad a modo de Espera mientras realiza una "Actualización Disco / USB".

ⓘ Nota

- La actualización software no cambiará ninguno de los ajustes actuales.

10.5. Restaura configuraciones predeterminadas

INICIO → "Instalación" → "Configuración avanzada" → "Restaura configuraciones predeterminadas"

Menús para restablecer los ajustes del reproductor, formatear una memoria USB.

1. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Instalación" en el Menú de Inicio, y presione [OK].
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Configuración avanzada", después presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Restaura configuraciones predeterminadas", y presione [OK].
4. Use [▲ / ▼] para seleccionar el ajuste deseado, y presione [OK].

"Restablecer configuración":

Todos los ajustes excepto por los ajustes de "Control para padres" se restablecerán a los valores predeterminados.

"Formato USB" (Sólo disponible cuando una memoria USB está conectada):

Inicialice la memoria USB.

"(Unidad) Borrar datos guardados BD-ROM":

Borra de este reproductor los datos guardados para los contenidos de BD-ROM, como por ejemplo las puntuaciones de los juegos de BD-ROM.

"(USB) Borrar datos guardados BD-ROM"

(Sólo disponible cuando una memoria USB está conectada):

Borra de la unidad memoria USB los datos complementarios para la reproducción de BD-ROM, como por ejemplo los datos de Subtítulos.

5. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Sí", y presione [OK].
6. Aparecerá el mensaje de confirmación. Presione [OK] para completar el ajuste.
7. Presione [⬆️ (INICIO)] para Salir.

⚠️ Precaución

- No retire la memoria USB mientras se ejecuta "Formato USB" o "(USB) Borrar datos guardados BD-ROM". Esto dañará la memoria USB.

📌 Nota

- "Formato USB" y "(USB) Borrar datos guardados BD-ROM" no están disponibles cuando un Blu-ray Disc™ está en la unidad.

11. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Consejo
No hay energía.	<p>Revise si el cable de energía CA está conectado adecuadamente.</p> <p>Intente otro tomacorriente.</p> <p>Desconecte el cable de energía CA, y espere aproximadamente 5-10 segundos. Vuelva a conectarlo e intente encender la unidad.</p>
No hay sonido o imagen.	<p>Asegúrese que tanto la TV como el reproductor Blu-ray Disc™ estén encendidos.</p> <p>Confirme que las conexiones a la TV sean correctas como se muestra en "CONEXIONES" en la página 13.</p> <p>Compruebe si la TV u otro equipo conectado es compatible con HDCP. (Esta unidad no emitirá una señal de vídeo a menos que otro dispositivo soporte HDCP.)</p>
No hay reacción al control remoto.	<p>Reduzca la distancia hasta la ventana del sensor infrarrojo.</p> <p>Confirme que el cable de energía CA del reproductor esté conectado en un tomacorriente.</p> <p>Revise las baterías en el control remoto, y asegúrese que estén insertadas adecuadamente por los símbolos + o -.</p> <p>Por favor revise la señal IR. Consulte "Verificación de señal IR" en la página 43.</p>
No hay señal de Audio / Vídeo en el dispositivo de pantalla a través del cable HDMI.	<p>Si la unidad está conectada a un dispositivo HDMI no certificado, la señal de Audio / Vídeo no se emitirá a ese dispositivo.</p> <p>Asegúrese que el dispositivo de pantalla esté en la fuente de entrada / Vídeo correcta.</p> <p>Realice la conexión directa de HDMI: Desconecte el cable HDMI del dispositivo de pantalla, encienda ambos dispositivos, y vuelva a conectar el cable HDMI.</p> <p>Revise con el fabricante de la TV, si hay cualquier actualización de software disponible para la TV.</p> <p>Revise para ver si el cable HDMI es una versión certificada.</p>
No se emite la señal de vídeo de alta definición en la pantalla de la TV.	<p>¿El disco incluye vídeo de alta definición? El vídeo de alta definición sólo está disponible cuando el disco lo contiene.</p> <p>¿La TV acepta el vídeo de alta definición? El vídeo de alta definición sólo está disponible cuando la TV lo soporta.</p>
Imagen distorsionada.	<p>En ocasiones es posible que aparezca una pequeña distorsión de la imagen. Ésta no es una falla.</p>
Imagen completamente distorsionada o imagen en negro / blanco con Blu-ray Disc™ / DVD.	<p>Asegúrese que el disco sea compatible con esta unidad.</p>
No hay sonido o sonido distorsionado.	<p>Ajuste el volumen.</p> <p>Revise que los altavoces estén conectados correctamente.</p> <p>Revise la conexión HDMI.</p> <p>Asegúrese que el cable HDMI no esté conectado en un adaptador HDMI-DVI o Proyector que no maneje sonido Digital.</p> <p>Revise los ajustes en el menú "Configuración de Audio".</p>
La imagen se congela momentáneamente durante la reproducción del disco.	<p>Revise el disco para ver si tiene huellas dactilares / rayas y límpielo con un paño suave desde el centro hacia el borde exterior.</p>
No se puede reproducir un disco.	<p>Asegúrese que el disco se pueda reproducir con esta unidad.</p> <p>Revise el código de región del disco. Esta unidad soporta los siguientes códigos de región.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Blu-ray Disc™: "A" - DVD: "ALL" o "1" <p>Para DVD-RW/-R, asegúrese que el disco esté finalizado.</p> <p>Limpie el disco.</p> <p>¿El disco es un título más nuevo? Este problema se puede resolver por actualización software. Consulte "Actualización Software" en la página 36.</p>

Problema	Consejo
No regresa a la pantalla de inicio al retirar el disco.	Reinicie esta unidad apagándola durante 30 segundos y encendiéndola de nuevo. Para reiniciar completamente la unidad, presione y sostenga [⏻(ESPERA/ENCENDIDO)] en el tablero delantero durante 10 segundos para apagar la unidad o desconectar el cable de energía CA del tomacorriente CA durante 5-10 segundos.
⊘ aparecerá en la pantalla del TV.	La operación no es posible.
Los botones no funcionan o la unidad deja de responder.	Para reiniciar la unidad, presione y sostenga [⏻(ESPERA/ENCENDIDO)] en el tablero delantero durante 10 segundos para apagar la unidad o para restablecer completamente la unidad desconectando el cable de energía CA del tomacorriente CA durante 5-10 segundos.
La unidad no responde a algunas órdenes de funcionamiento durante la reproducción.	El disco puede prohibir esas operaciones. Consulte las instrucciones del disco.
La unidad no puede leer Blu-ray Disc™ / DVD / CD.	¿Condensación? (Deje que la unidad repose y se seque durante 1 o 2 horas) Compruebe que el disco sea compatible con esta unidad. (Consulte la página 16.) Limpie la suciedad del disco desde el centro al exterior o reemplace el disco. Consulte "Limpieza de discos" en la página 43.
No cambia el Ángulo de filmación de la escena.	Los ángulos no se pueden cambiar para Blu-ray Disc™ / DVD que no contienen ángulos múltiples. En algunos casos, los ángulos múltiples solamente se han grabado para escenas específicas.
La reproducción no se inicia al seleccionar un Título.	Revise los ajustes en el menú "Control para padres".
Ha olvidado la contraseña para el nivel de clasificación.	Ingrese la contraseña predeterminada "4737", y entonces se borrará su contraseña olvidada. Después para cambiar la contraseña vaya a "Cambio de clave" en la página 35.
Aparece el mensaje de error cuando selecciono "Auto" en "Menú Idioma".	Asegúrese que la unidad esté conectada a una TV que sea compatible con HDMI CEC y que "EasyLink" esté ajustado en "Enc." Este mensaje de error puede aparecer cuando el idioma OSD de su TV no esté aceptado por la unidad.
No puede reproducirse el archivo AVCHD.	Esta unidad no puede reproducir archivos AVCHD autónomos (*.m2ts, *.mts o *.m2t) escritos en un DVD. Los DVD que incluyan archivos AVCHD deberán contar con una estructura de archivos y carpetas que cumpla con las especificaciones del formato AVCHD. Por favor, utilice un dispositivo / software compatible con AVCHD para grabar o copiar los archivos AVCHD en un DVD. (Véanse los manuales de usuario del dispositivo / software para más información al respecto).
La capacidad de la memoria USB se ha reducido.	Los datos se pueden escribir en la memoria USB cuando un vídeo BD usa la función de Paquete virtual mientras una memoria USB está conectada a la unidad.
No puede reproducir vídeo y audio MPEG-2 desde la memoria USB.	MPEG-2 no es compatible con esta unidad.
No se puede leer el contenido en la memoria USB.	La memoria USB no es compatible con esta unidad o el contenido puede estar dañado. Intente y apague la unidad, después vuelva a encenderla. Para reiniciar la unidad, presione y sostenga [⏻(ESPERA/ENCENDIDO)] en el tablero delantero durante 10 segundos para apagar la unidad o para restablecer completamente la unidad desconectando el cable de energía CA del tomacorriente CA durante 5-10 segundos.
No puede reproducirse vídeo BD.	Conecte una memoria USB (256MB o más de memoria disponible) formateada en esta unidad. Algunos discos necesitan memoria cuando reproducen el contenido. No desconecte la memoria USB durante la reproducción.
No se puede usar BD-Live.	Ya que la unidad no se conecta a Internet, BD-Live no es compatible.
No puede reproducir 3D.	Los discos 3D Blu-ray™ no son compatibles con esta unidad.

Problema	Consejo
No se puede cargar un Blu-ray Disc™ (atorado en modo "Cargando...") y no se puede abrir la charola de disco para expulsarlo.	Desconecte la unidad del tomacorriente CA durante 20 segundos. Vuelva a conectar la unidad y presione [▲ (ABRIR/CERRAR)] en la unidad para expulsar el disco.
La pantalla de actualización de software aparece después de encender la unidad.	<p>Por favor complete la actualización software.</p> <p>Cuando falla la actualización software, la pantalla de actualización software continuará apareciendo después de encender la unidad. Si la actualización de software continúa fallando, intente usando una Memoria USB con el software de actualización instalado en su directorio raíz. En este caso, por favor cambie el nombre de archivo como se muestra a continuación. "ECM21UH10000PA1.bin" → "UPDATE10000PA1.BIN" No cambie los números. El nombre de archivo es sensible a minúsculas y mayúsculas.</p>
No se puede leer una memoria USB.	El formato de la memoria USB no es compatible con esta unidad. Por favor intente y formatee en esta unidad (Se borrarán todos los datos).
No se pueden reproducir los archivos JPEG desde un disco.	Compruebe que el disco se grabó en el formato UDF, ISO9660 o JOLIET.
No se pudo encontrar un archivo JPEG.	<p>Compruebe que el grupo seleccionado (carpeta) no incluye más de 9,999 archivos para Blu-ray Disc™ / DVD / memoria USB, y 999 archivos para CD.</p> <p>Compruebe que la extensión del archivo es .jpg / JPG / .jpeg / o JPEG.</p>
No hay señal de audio desde el sistema Envolverte del sistema de audio.	<p>Asegúrese que el sistema de audio esté encendido.</p> <p>Revise que el modo de Entrada en el sistema de audio esté en el canal correcto.</p> <p>Revise que el sistema Envolverte sea compatible con Bitstream o LPCM. Si no está seguro revise el manual del usuario o póngase en contacto con el fabricante del sistema Envolverte. Una vez que se confirme, revise el ajuste en "Instalación" de esta unidad.</p> <p>Aumente el nivel de volumen del sistema Envolverte.</p>

Nota

- No intente reparar el reproductor Blu-ray Disc™ usted mismo. Esto podrá provocar daños graves, daños irreparables en su reproductor Blu-ray Disc™ y anular la garantía.
- Por favor, anote el modelo y el número de serie de su reproductor Blu-ray Disc™ antes de ponerse en contacto con nosotros. Estos números se encuentran en el gabinete, así como en el paquete.

12. LISTA DE CÓDIGOS DE IDIOMA

Idioma	Código	Idioma	Código	Idioma	Código	Idioma	Código
Abjaso	4748	Georgiano	5747	Maori	5955	Sueco [SWE]	6568
Afar	4747	Alemán [GER]	5051	Maratí	5964	Tagalo	6658
Afrikaans	4752	Griego [GRE]	5158	Moldavio	5961	Tajiko	6653
Albano	6563	Groenlandés	5758	Mongol	5960	Tamil	6647
Amárico	4759	Guaraní	5360	Nauru	6047	Tatar	6666
Árabe	4764	Gujarati	5367	Nepalí	6051	Telugu	6651
Armenio	5471	Hausa	5447	Noruego [NOR]	6061	Tailandés	6654
Asamés	4765	Hebreo	5451	Occitano	6149	Tibetano	4861
Aimará	4771	Hindi	5455	Oriya	6164	Tigriña	6655
Azerbaiyano	4772	Húngaro [HUN]	5467	Oromo (Afan)	6159	Tonga	6661
Baskir	4847	Islandés [ICE]	5565	Panyabí	6247	Tsonga	6665
Vasco	5167	Indonesio	5550	Pashto; Pushto	6265	Turco [TUR]	6664
Bengalí; Bangla	4860	Interlingua	5547	Persa	5247	Turkmeno	6657
Bhutani	5072	Interlingüe	5551	Polaco [POL]	6258	Twi	6669
Bihari	4854	Inupiak	5557	Portugués [POR]	6266	Ucraniano	6757
Bislama	4855	Irlandés [GLE]	5347	Quechua	6367	Urdú	6764
Bretón	4864	Italiano [ITA]	5566	Rhaeto-Romance	6459	Uzbeko	6772
Búlgaro [BUL]	4853	Japonés [JPN]	5647	Rumano [RUM]	6461	Vietnamita	6855
Birmano	5971	Javanés	5668	Ruso [RUS]	6467	Volapük	6861
Bieloruso	4851	Kannada	5760	Samoano	6559	Galés	4971
Camboyano	5759	Cachemir	5765	Sangho	6553	Wólof	6961
Catalán	4947	Kazajo	5757	Sánscrito	6547	Xhosa	7054
Chino [CHI]	7254	Kinyaruanda	6469	Gaélico Escocés	5350	Yiddish	7155
Corso	4961	Kirghiz	5771	Serbio	6564	Yoruba	7161
Croata	5464	Kirundi	6460	Serbo-croata	6554	Zulu	7267
Checo [CZE]	4965	Coreano [KOR]	5761	Sesotho	6566		
Danés [DAN]	5047	Curdo	5767	Setswana	6660		
Holandés [DUT]	6058	Laothiano	5861	Shona	6560		
Inglés [ENG]	5160	Latón	5847	Sindhí	6550		
Esperanto	5161	Latvio; Letón	5868	Cingalés	6555		
Estonio	5166	Lingala	5860	Siswat	6565		
Faroés	5261	Lituano	5866	Eslovaco [SLO]	6557		
Fiji	5256	Macedonio	5957	Esloveno	6558		
Finlandés [FIN]	5255	Malgache	5953	Somalí	6561		
Francés [FRE]	5264	Malayo	5965	Español [SPA]	5165		
Frisio	5271	Malabar	5958	Sundanés	6567		
Gallego	5358	Maltés	5966	Swahili	6569		

⊖ Nota

- Si elige un idioma que tenga un código de idioma de 3 letras (escrito entre paréntesis), el código se mostrará cada vez que cambie el ajuste de idioma de los subtítulos en la página 28 o idioma de audio en la página 29. Si elige cualquier otro idioma, se mostrará “---” en su lugar.

13. ESPECIFICACIONES

General

Sistema de señal	Color NTSC
Requerimientos de energía	120 V CA, 60 Hz
Consumo de energía	15 W (espera: 0,5 W)
Dimensiones (ancho x altura x profundidad)	11,1 x 1,7 x 8,3 pulgadas (280,0 x 41,0 x 201,0 mm)
Peso	1,0 kg. (2,21 lbs)
Temperatura de operación	41°F (5°C) a 104°F (40°C)
Humedad de operación	Menos de 80 % (sin condensación)

Terminales

Entrada USB

TIPO A

Salida HDMI

toma HDMI x 1

Vídeo Digital: 480p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p/24
Audio Digital

Nota

- Las especificaciones y diseño de este producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

14. MANTENIMIENTO

■ Servicio

- Por favor consulte los temas correspondientes en "SOLUCIÓN DE PROBLEMAS" en la página 38 antes de devolver el producto.
- Si la unidad deja de funcionar, no intente corregir el problema usted mismo. No hay partes a las que el usuario pueda dar servicio en el interior. Expulse el disco (si es posible), desconecte la memoria USB (si está conectada a la unidad), coloque la unidad en modo de Espera, desconecte el enchufe de energía CA, y por favor póngase en contacto al: 1-866-515-1124 o visite : www.philips.com/support

■ Limpieza del gabinete

- Limpie el tablero frontal y otras superficies exteriores de la unidad con una tela suave.
- Nunca use solvente, adelgazador, benceno o alcohol para limpiar la unidad. No rocíe insecticida cerca de la unidad. Tales químicos pueden decolorar la superficie o dañar la unidad.

■ Limpieza de discos

- Cuando se ensucie un disco, límpielo con una tela de limpieza. Limpie el disco desde el centro hacia afuera. No limpie en un movimiento circular.
- No utilice solventes tales como benceno, adelgazador, limpiadores comerciales, detergentes, agentes de limpieza abrasivos ni aerosoles antiestáticos para discos analógicos.

■ Limpieza de la lente de disco

- Si esta unidad todavía no funciona adecuadamente aunque haya consultado las secciones correspondientes y en "SOLUCIÓN DE PROBLEMAS" en este Manual de usuario, la unidad de detección óptica del láser puede estar sucia. Consulte con el distribuidor o con un Centro de Servicio Autorizado para la inspección y limpieza de la unidad óptica del láser.

■ Manejo de los discos

- Manipule los discos de manera que no se adhieran huellas digitales o polvo a las superficies de los discos.
- Almacene siempre el disco en su estuche protector cuando no lo utilice.
- Observe que discos con formas especiales (discos en forma de corazón, discos octagonales, etc.) no se pueden reproducir en esta unidad. No intente reproducir estos discos, ya que pueden dañar la unidad.

■ Verificación de señal IR

Si el control remoto no funciona adecuadamente, puede probar la señal IR con una cámara digital (incluyendo la cámara de un teléfono celular) para ver si el control remoto envía la señal infrarroja.

1. Encienda la cámara digital.
 2. Dirija la cámara digital al control remoto, presione y sostenga un botón en el control remoto.
- Si la luz infrarroja aparece en la pantalla de la cámara digital, el control remoto está funcionando.

⊖ Nota

- Algunas cámaras tienen un filtro IR y no mostrarán la señal IR.



15. INFORMACIÓN DE MARCA COMERCIAL



"Blu-ray Disc™", "Blu-ray" y el logotipo "Blu-ray Disc™" son marcas comerciales de Blu-ray Disc Association.

BONUSVIEW™

"BONUSVIEW™" y el logotipo "BONUSVIEW™" son marcas comerciales de Blu-ray Disc Association.



Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. Dolby y el símbolo de doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.



Java y todas las marcas comerciales basadas en Java y logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Oracle y/o sus filiales.



Para patentes DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo, y DTS y el símbolo juntos son marcas comerciales registradas, y DTS 2.0+Digital Out es una marca comercial de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados.



Los términos HDMI e Interfaz Multimedia de Alta Definición HDMI, y el logotipo HDMI son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos de Norteamérica y otros países.

x.v.Color

"x.v.Color" y el logotipo "x.v.Color" son marcas comerciales de Sony Corporation.



DVD es una marca comercial de DVD Format/Logo Licensing Corporation.



"AVCHD" y el logotipo "AVCHD" son marcas comerciales de Panasonic Corporation y Sony Corporation.

ESTE PRODUCTO SE OTORGA BAJO LICENCIA BAJO LA LICENCIA DEL PORTAOLIO DE PATENTE AVC PARA USO PERSONAL Y NO COMERCIAL DE UN CONSUMIDOR PARA (i) CODIFICAR VÍDEO EN CUMPLIMIENTO CON LA NORMA AVC ("AVC VIDEO") Y/O (ii) CODIFICAR VÍDEO AVC CODIFICADO POR UN CONSUMIDOR INVOLUCRADO EN UNA ACTIVIDAD PERSONAL Y NO COMERCIAL Y/U OBTENIDA A PARTIR DE UN PROVEEDOR DE VÍDEO PARA PROPORCIONAR VÍDEO AVC. NO SE OTORGA O SE DEBE IMPLICAR UNA LICENCIA PARA NINGÚN OTRO USO. SE PUEDE CONSEGUIR INFORMACIÓN ADICIONAL A PARTIR DE MPEG LA, L. L. C. VISITE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

ESTE PRODUCTO SE OTORGA BAJO LICENCIA BAJO LA LICENCIA DEL PORTAOLIO DE PATENTE VC-1 PARA USO PERSONAL Y NO COMERCIAL DE UN CONSUMIDOR PARA (i) CODIFICAR VÍDEO EN CUMPLIMIENTO CON LA NORMA VC-1 ("VC-1 VIDEO") Y/O (ii) CODIFICAR VÍDEO VC-1 CODIFICADO POR UN CONSUMIDOR INVOLUCRADO EN UNA ACTIVIDAD PERSONAL Y NO COMERCIAL Y/U OBTENIDA A PARTIR DE UN PROVEEDOR DE VÍDEO PARA PROPORCIONAR VÍDEO VC-1. NO SE OTORGA O SE DEBE IMPLICAR UNA LICENCIA PARA NINGÚN OTRO USO. SE PUEDE CONSEGUIR INFORMACIÓN ADICIONAL A PARTIR DE MPEG LA, L. L. C. VISITE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

16. GLOSARIO

AACS

Advanced Access Content System (AACS) es el esquema de protección de contenido usado con discos Blu-ray™.

Audio Análogo

Una señal eléctrica que representa directamente el sonido. Compare eso con el audio digital que puede ser una señal eléctrica, pero es una representación indirecta del sonido. También vea "Audio Digital".

Relación de Aspecto

El ancho de una pantalla de TV relativa a su altura. Las TVs convencionales son 4:3 (en otras palabras, la pantalla es casi cuadrada); los modelos de pantalla ancha son 16:9 (la pantalla de TV es casi el doble de ancho que su altura).

AVCHD

AVCHD es un nuevo formato para videograbadoras de alta definición que pueden grabar y reproducir imágenes HD de alta resolución.

Blu-ray Disc™

Blu-ray Disc™ es un disco de vídeo óptico de siguiente generación que es capaz de almacenar mucha más información que un DVD convencional. La gran capacidad hace posible beneficiarse a partir de características como vídeos de alta definición, sonido envolvente multi-canal, menús interactivos y mucho más.

Capítulo

Igual que un libro se divide en varios capítulos, un Título en el vídeo BD y vídeo DVD por lo general se divide en capítulos. También vea "Título".

Cinavia™

Notificación Cinavia

Este producto utiliza la tecnología Cinavia para limitar el uso de copias no autorizadas de algunas películas y vídeos producidos comercialmente así como sus bandas sonoras. Cuando se detecta el uso prohibido de una copia no autorizada, se desplegará un mensaje y se interrumpirá la reproducción o copiado.

Podrá encontrar más información sobre la tecnología Cinavia en el Centro de información al consumidor en línea de Cinavia en

<http://www.cinavia.com>

Para solicitar más información sobre Cinavia por correo, envíe una tarjeta postal con su dirección de correo a: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Este producto incluye tecnología confidencial bajo la licencia de Verance Corporation y está protegida por la Patente de EUA 7,369,677 y otras patentes de EUA e internacionales emitidas o pendientes así como derechos reservados y protección de secretos comerciales para ciertos aspectos de tal tecnología.

Cinavia es una marca comercial de Verance Corporation. Derechos reservados 2004-2016 Verance Corporation. Todos los derechos reservados por Verance. Se prohíbe la ingeniería inversa o desensamblaje.

Audio Digital

Una representación indirecta de sonido por números. Durante la grabación, el sonido se mide en intervalos discretos (44,100 veces por segundo para audio CD) por un convertidor análogo a digital, que genera una corriente de números. En la reproducción, un convertidor digital-a-análogo genera una señal análoga basada en estos números. También vea "Frecuencia de Muestreo" y "Audio Análogo".

Dolby Digital

Un sistema para comprimir el sonido digital desarrollado por Dolby Laboratories. Le ofrece sonido de audio estéreo (2 canales) o multi canal.

Dolby Digital Plus

Dolby Digital Plus es la tecnología de compresión de audio digital de siguiente generación desarrollada como una extensión para Dolby Digital. Blu-ray Disc™ soporta salida de sonido envolvente de 7.1 multi-canales.

Dolby TrueHD

Dolby TrueHD es una tecnología de codificación sin pérdida desarrollada para los discos ópticos de siguiente generación. Blu-ray Disc™ soporta salida de sonido envolvente de 7.1 multi-canales.

DTS® (Digital Theater System)

DTS® es un sistema de sonido envolvente multi-canal. Puede disfrutar el sonido dinámico y realista de las películas como en el cine. Las tecnologías de sonido envolvente DTS fueron desarrolladas por DTS, Inc.

DTS-HD®

DTS-HD® es una tecnología de codificación sin pérdida desarrollada como una extensión del formato Acústico Coherente DTS original. Blu-ray Disc™ soporta salida de sonido envolvente de 7.1 multi-canales.

HDMI (Interfaz Multimedia de Alta Definición)

Una interfaz digital entre la fuente de audio y vídeo. Puede transmitir señal de vídeo, audio y control de componente con una conexión de cable.

JPEG (Joint Photographic Experts Group)

JPEG es un método para comprimir archivos de imágenes fijas. Puede copiar archivos JPEG en BD-RE/-R, DVD-RW/-R, CD-RW/-R, o memoria USB desde una computadora y reproducir los archivos en esta unidad.

Almacenamiento Local

Un área de almacenamiento de contenido secundario para reproducir paquetes virtuales en vídeo BD.

PCM (Pulse Code Modulation)

El sistema más común de codificación de audio digital, que se encuentra en CD y DAT. Excelente calidad, pero requiere muchos datos comparados con los formatos tales como Dolby Digital y audio MPEG. Para compatibilidad con grabadores de audio digital (CD, MD y DAT) y amplificadores AV con entradas digitales, esta unidad puede convertir Dolby Digital, DTS y audio MPEG a PCM. También vea "Audio Digital".

Código de región

Las regiones asocian discos y reproductores con áreas particulares del mundo. Esta unidad sólo reproducirá discos que tengan códigos de región compatibles. Puede encontrar el código de región de su unidad buscando en el tablero trasero. Algunos discos son compatibles con más de una región (o todas las regiones).

Frecuencia de Muestreo

La velocidad en la que se mide el sonido por un intervalo específico para convertir en datos de audio digital. La cantidad de sampleo en un segundo se define como la frecuencia de muestreo. Mientras mayor sea la velocidad, mejor será la calidad de sonido.

Título

Una colección de capítulos en el vídeo BD o vídeo DVD. También vea "Capítulo".

Pista

Los CD de audio usan Pistas para dividir el contenido de un disco. El equivalente de vídeo BD o vídeo DVD se llama capítulo. También vea "Capítulo".

x.v.Color

"x.v.Color" es un nombre de promoción dado a los productos que tienen la capacidad de realizar un espacio de color amplio en base a las especificaciones xvYCC y es una marca comercial de Sony Corporation.

GARANTÍA LIMITADA DE NOVENTA (90) DÍAS

COBERTURA DE GARANTÍA

La obligación de ésta garantía se limita a los términos establecidos a continuación.

QUIÉN ESTÁ CUBIERTO:

Este producto está garantizado para el comprador original o la persona que reciba el producto como obsequio contra defectos en materiales y mano de obra en base a la fecha de la compra original ("Periodo de garantía") a partir de un Distribuidor Autorizado. El recibo de ventas original que muestre el nombre del producto y la fecha de compra a partir de un distribuidor autorizado se considera tal evidencia.

QUÉ ESTÁ CUBIERTO:

Esta garantía cubre productos nuevos si ocurre un defecto en material o mano de obra y se recibe el reclamo válido dentro del Periodo de garantía. Como su opción, la compañía (1) reparará el producto sin cargo, usando partes de reemplazo nuevas o reacondicionadas, o (2) intercambiará el producto con un producto nuevo o que haya sido fabricado a partir de partes nuevas o usadas para servicio y por lo menos sea funcionalmente equivalente o más comparable al producto original en el inventario actual, o (3) reembolsará el precio de compra original del producto. La Compañía garantiza los productos o partes de reemplazo provistos bajo esta garantía contra defectos en materiales y mano de obra desde la fecha del reemplazo o reparación durante noventa (90) días o durante la porción restante de la garantía del producto original, lo que le proporcione a usted la mayor cobertura. Cuando se intercambie un producto o parte, cualquier elemento de reemplazo se convierte en su propiedad y el elemento reemplazado se convierte en propiedad de la compañía. Cuando se proporcione un reembolso, su producto se convierte en propiedad de la compañía.

Nota: Cualquier producto que se venda y que esté identificado como reacondicionado o renovado tiene una garantía limitada de noventa (90) días.

El producto de reemplazo sólo se puede enviar si se cumplen todos los requisitos de la garantía. El incumplimiento de tales requisitos puede ocasionar un retardo.

LO QUE NO SE CUBRE: EXCLUSIONES Y LIMITACIONES:

La garantía limitada aplica sólo a los productos nuevos fabricados por o para la compañía que se pueden identificar por la marca registrada, el nombre comercial o por tener el logotipo correspondiente. Esta garantía limitada no se aplica a ningún producto de hardware ni de software que no sea de la compañía, incluso si viene empacado con el producto o si se vende junto con éste. Los fabricantes, proveedores o editores que no sean de la compañía pueden proporcionar una garantía por separado para sus propios productos empacados con el producto. La compañía no es responsable por ningún daño o pérdida de programas, datos u otra información almacenados en algún medio contenido en el producto, ni por ningún otro producto o pieza que no esté cubierta por esta garantía. La recuperación o la reinstalación de programas, datos u otra información no está cubierta por esta garantía limitada. Esta garantía no aplica (a) a daños causados por accidente, abuso, mal uso, negligencia, mala aplicación o por productos no

provistos por la compañía; (b) a daño provocado por servicio realizado por cualquier persona ó establecimiento de servicio no autorizado por la compañía; (c) a productos o piezas que se hayan modificado sin la autorización por escrito de la compañía; (d) si se ha retirado o desfigurado el número de serie; y tampoco se aplica la garantía a (e) productos, accesorios o insumos vendidos TAL COMO ESTÁN sin garantía de ningún tipo, lo que incluye productos vendidos TAL COMO ESTÁN por algunos distribuidores.

Esta garantía limitada no cubre:

- Los costos de envío al devolver el producto defectuoso.
- Los costos de mano de obra por la instalación o configuración del producto, el ajuste de controles del cliente en el producto y la instalación o reparación de sistemas de antena o fuente de señal externos al producto.
- La reparación del producto o el reemplazo de piezas debido a instalación o mantenimiento inadecuada, a conexiones hechas a un suministro de voltaje inadecuado, sobrevoltaje de la línea de alimentación, daño causado por relámpagos, imágenes retenidas o marcas en la pantalla producto de la visualización de contenido fijo durante períodos prolongados, reparaciones cosméticas debido al desgaste normal, reparaciones no autorizadas u otras causas que no se encuentren bajo el control de la compañía.
- Daños o reclamos por productos que no están disponibles para su uso, por datos perdidos o por pérdida de software.
- Daños debido a mala manipulación en el transporte o accidentes de envío al devolver el producto.
- Un producto que requiera modificación o adaptación para permitir su funcionamiento en algún país que no sea el país para el que se diseñó, fabricó, aprobó y/o autorizó o la reparación de productos dañados por estas modificaciones.
- Un producto que se use para propósitos comerciales o institucionales (lo que incluye, entre otros, los de alquiler).
- La pérdida del producto en el envío y cuando no se pueda proporcionar una firma que verifique el recibo.
- No operar según el Manual del propietario.

PARA OBTENER AYUDA...

Comuníquese con el Centro de Atención al Cliente al:

1-866-515-1124

LA REPARACIÓN O EL REEMPLAZO, SEGÚN LO DISPONE ESTA GARANTÍA, ES LA SOLUCIÓN EXCLUSIVA PARA EL CLIENTE. LA COMPAÑÍA SERÁ RESPONSABLE DE LOS DAÑOS INCIDENTALES O INDIRECTOS QUE INFRINJAN ALGUNA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA SOBRE ESTE PRODUCTO. CON EXCEPCIÓN DE LO QUE PROHIBA LA LEY VIGENTE, TODA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR EN ESTE PRODUCTO ESTÁ LIMITADA EN DURACIÓN A LO QUE ESPECIFIQUE ESTA GARANTÍA.

Algunos estados no permiten las exclusiones ni la limitación de los daños incidentales o indirectos, ni permiten limitaciones sobre la duración de la garantía implícita, de modo que las limitaciones o exclusiones anteriores pueden no aplicarse a usted.

Esta garantía limitada le da derechos legales específicos. Puede tener otros derechos que varían de un estado/provincia a otro/a.

Funai Service Corporation

1880 Braselton Hwy, Suite 118 #5012 Lawrenceville, GA 30043



P&F USA, Inc.
1880 Braselton Hwy, Suite 118 #5012 Lawrenceville,
GA 30043 U.S.A.

P&F Mexicana, S.A. de C.V.
Av. La Palma No. 6, Col. San Fernando La Herradura.
Huixquilucan, Edo. de México. C.P. 52787

This product has been manufactured by and is sold
under the responsibility of P&F USA, Inc., and P&F
USA, Inc. is the warrantor in relation to this product.

The Philips trademark and the Philips Shield Emblem
are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.
used under license.

ECM21UH
★★★★★

PHILIPS

Blu-ray Disc™ /
DVD Player

BDP1305



Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

ES **Manual de Usuario**

ES **Para obtener más información, llame al servicio de soporte al cliente de su país.**

- Para obtener asistencia, comuníquese con Centro de atención al cliente de Philips; En los Estados Unidos, en Canadá, Puerto Rico o en las Islas Vírgenes de los Estados Unidos; **1- 866-515-1124**

CONTENIDO

INTRODUCCIÓN	3	LISTA DE PARÁMETROS	31
Instrucciones de seguridad	3	CONFIGURACIONES	33
Accesorios incluidos.....	6	EasyLink(HDMI CEC)	33
CARACTERÍSTICAS	7	Resolución de vídeo HDMI.....	34
Características	7	Control para padres	35
Información de la versión.....	8	Actualización Software	36
Símbolos utilizados en este Manual del		Guía por voz.....	37
Propietario	8	Restaura configuraciones predeterminadas.....	37
PRESENTACIÓN FUNCIONAL	9	SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	38
Tablero frontal	9	LISTA DE CÓDIGOS DE IDIOMA	41
Tablero trasero.....	9	ESPECIFICACIONES	42
Control remoto.....	10	MANTENIMIENTO	43
Guía de visualización en pantalla	12	INFORMACIÓN DE MARCA COMERCIAL	44
CONEXIONES	13	GLOSARIO	45
Conexión a una TV.....	13	GARANTÍA LIMITADA	47
Conexión a un Sistema de Audio	13		
Salida de audio HDMI.....	14		
ANTES DE EMPEZAR	15		
Encontrar una Entrada de Fuente de Vídeo			
visualizable en su TV.....	15		
Configuración Inicial	15		
INFORMACIÓN SOBRE LA REPRODUCCIÓN. ..	16		
Información sobre Reproducción.....	16		
Guía sobre la lista de archivos	19		
Cómo insertar un disco.....	19		
REPRODUCCIÓN BÁSICA	20		
Reproducción de un disco.....	20		
Reproducción de contenido desde memoria USB ...	21		
Uso del menú emergente / título / disco	22		
REPRODUCCIÓN ESPECIAL	23		
Avance rápido / Retroceso rápido	23		
Reproducción de avance lento	23		
Reproducción paso a paso	23		
Repetir reproducción	24		
Visualizar diapositivas.....	24		
Configuración PiP (BONUSVIEW™)	25		
Búsqueda de título / capítulo	26		
Búsqueda de Pista / Archivo	26		
Búsqueda de tiempo.....	27		
Búsqueda de selección de número	27		
Cambio de subtítulos.....	28		
Cambio de banda sonora	29		
Cambio de ángulos de la cámara.....	30		
Reducción de ruido	30		
CLEAR+	30		

1. INTRODUCCIÓN

1.1. Instrucciones de seguridad

Regístrese en línea en www.philips.com/welcome hoy para aprovechar al máximo su compra.

Registrar su modelo con Philips lo hace elegible para todos los valiosos beneficios indicados a continuación, no se los pierda. Regístrese en línea en **www.philips.com/welcome** para asegurar:



* Notificaciones de seguridad del producto

Al registrar su producto, recibirá notificaciones - directamente del fabricante - en el raro caso de una llamada a revisión o defecto de seguridad del producto.

* Beneficios adicionales

Registrar su producto garantiza que recibirá todos los privilegios que merece, incluyendo ofertas de ahorro de dinero especiales.

Conozca estos
símbolos de **seguridad**

	CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	AVIS RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR	
PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE CHOQUE ELECTRICO, NO REMUEVA LA TAPA (O PARTE TRASERA). NO HAY REFACCIONES EN EL INTERIOR, CONSULTE EL MANTENIMIENTO A PERSONAL DE SERVICIO CALIFICADO			



El símbolo del rayo con punta de flecha, en el interior de un triángulo equilátero, tiene la finalidad de avisar al usuario de la presencia de "tensión peligrosa" dentro de la caja del aparato que podría ser de suficiente intensidad como para constituir un riesgo para las personas en caso de que éstas recibiesen una descarga eléctrica.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero tiene la finalidad de avisar al usuario de la presencia de instrucciones de utilización y mantenimiento (servicio) en el material impreso que acompaña al aparato.

ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA O HUMEDAD. EL APARATO NO SE DEBE EXPONER A GOTEO O SALPICADURAS Y NO SE DEBERÁN COLOCAR OBJETOS LLENOS CON LÍQUIDO, TALES COMO FLOREROS, SOBRE EL APARATO.

PRECAUCIÓN: Para evitar descargas eléctricas, haga coincidir la clavija ancha del enchufe con la ranura ancha e inserte completamente.

ATTENTION: Pour éviter les chocs électriques, introduire la lame la plus large de la fiche dans la borne correspondante de la prise et pousser jusqu'au fond.

Símbolo para Clase II (Doble aislamiento)

La nota importante y clasificación están ubicadas en la parte trasera o inferior del gabinete.

Para uso del cliente

Por favor escriba el modelo y número de serie de su unidad (ubicados sobre el gabinete) en el espacio siguiente para referencia futura.

Modelo No.: _____
NO: de Serie.: _____

PHILIPS

Para soporte más rápido visítenos en línea en www.philips.com/support para soluciones de chat y auto-servicio.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

1. Lea estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No utilice este aparato cerca del agua.
6. Límpielo solamente con un paño seco.
7. No bloquee ninguno de los orificios de ventilación. Instálole de acuerdo con las instrucciones de los fabricantes.
8. No lo instale cerca de fuentes de calor, estufas u otros aparatos (lo que incluye amplificadores) que generen calor.
9. No anule el objetivo de seguridad del enchufe polarizado o de conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos paletas, una más ancha que la otra.
Un enchufe de conexión a tierra tiene dos paletas y una tercera espiga de conexión a tierra. La paleta más ancha o la tercera espiga se entrega para su seguridad. Si el enchufe que se proporciona no se ajusta a su tomacorriente, consulte a un electricista para que reemplace el tomacorriente obsoleto.
10. Evite pisar o apretar el cable de suministro eléctrico, especialmente en los enchufes, tomacorrientes y en el punto en que especifique el fabricante.
11. Sólo utilice los aditamentos / accesorios que especifique el fabricante.
12. Utilice sólo un carro, soporte, trípode, repisa o mesa que especifique el fabricante o que se venda junto con el aparato. Si usa un carro, tenga precaución cuando mueva la combinación carro / aparato para evitar lesiones si éste se vuelca.
13. Desenchufe este aparato durante las tormentas eléctricas o cuando no se utilice durante períodos prolongados.
14. Deje que personal calificado realice todo el servicio. Es necesario que el aparato reciba servicio si se ha dañado de algún modo, como cuando se daña el cable o enchufe de suministro eléctrico, se ha derramado líquido o le han caído objetos dentro, cuando el aparato ha estado expuesto a lluvia o humedad, no funciona bien o se ha caído.



ADVERTENCIA DE FCC

Este equipo puede generar o usar energía de radiofrecuencia. Los cambios o modificaciones a este equipo pueden causar interferencia dañina a menos que las modificaciones estén aprobadas previamente en el manual. El usuario puede perder la autoridad para operar este equipo si se realiza un cambio o modificación no autorizados.

INTERFERENCIA DE RADIO-TV

Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, en conformidad con la Parte 15 de las Reglas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las radiocomunicaciones. Sin embargo, no existe garantía que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, que se puede determinar al apagar y encender el equipo, se alienta al usuario que intente corregir la interferencia por una o más de las siguientes medidas:

1. Reorientar o reubicar la antena de recepción.
2. Incrementar la separación entre el dispositivo y el receptor.
3. Conectar el dispositivo en un tomacorrientes en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
4. Consultar al distribuidor o un técnico de radio / TV experimentado respecto a ayuda.

Desconecte el enchufe (ca) para que la unidad se apague cuando un problema sea encontrado, o cuando no esté en uso. El enchufe de red (ca) deberá estar siempre a disposición.
Para apagar completamente la unidad, debe desconectar el cable (ca) de alimentación de la red.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

PRECAUCION: Peligro de explosión si la batería se coloca incorrectamente.
Reemplace sólo con el mismo tipo o equivalente.

ADVERTENCIA: Las pilas (batería o pilas instaladas) no deberán exponerse a un calor excesivo como el del sol, fuego o similares.

SEGURIDAD DEL LASER

Esta unidad está clasificada como producto laser clase 1. Esta unidad emplea un laser. Solo una persona de servicio calificado puede arreglar este aparato, debido a posible daño ocular.



PRECAUCION: EL USO DE CONTROLES O AJUSTES O LA REALIZACIÓN DE PROCEDIMIENTOS DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS AQUÍ PUEDEN PROVOCAR UNA EXPOSICIÓN PELIGROSA A LA RADIACIÓN.

INFORMACION IMPORTANTE DE DERECHOS DE AUTOR.

Está prohibida la copia no autorizada, la radiodifusión, la ejecución pública y el préstamo de discos. Este producto incorpora tecnología de protección de copia que está protegida por patentes estadounidenses y otros derechos de propiedad intelectual de Rovi Corporation. La ingeniería inversa y el desmontaje están prohibidos.

Nunca utilice un plumero de gas en esta unidad.

El gas atrapado en el interior de esta unidad puede causar la ignición y explosión.

No coloque la unidad sobre un mueble que pueda ser volcado, inclinado, empujado, parado o atrapado por un niño o un adulto. Una caída de la unidad puede provocar lesiones graves o incluso la muerte.

Para evitar la interrupción de ventilación, esta unidad no se debe colocar en equipo integrado tal como un gabinete de libros, bastidor, etc., y las ventilas de esta unidad no se deben cubrir con nada como una tela, cortina, periódico, etc. Asegúrese que haya suficiente espacio de ventilación (5.9 pulgadas / 15 cm o más) alrededor de esta unidad.

Cuando instale esta unidad en un ambiente templado, evite un lugar con cambios rápidos de temperatura.

Esta unidad no se debe usar en un ambiente tropical ya que no se evaluó bajo tales condiciones.

No se deben colocar objetos directamente sobre o debajo de esta unidad, en especial velas encendidas o otros objetos con flama.

Para evitar peligros de las descargas eléctricas y los incendios

No maneje el cable de energía con las manos húmedas.

No jale el cable de energía cuando lo desconecte de un tomacorriente CA. Sujételo por el enchufe.

No coloque sus dedos u objetos dentro de la Unidad.

Ubicación y manejo

No instale la Unidad en la luz solar directa, cerca de campos magnéticos fuertes o en un lugar sujeto a polvo o vibración fuerte.

Evite un lugar con cambios de temperatura drásticos.

Instale la Unidad en una posición horizontal y estable. No coloque nada directamente sobre o debajo de la Unidad.

Dependiendo de sus dispositivos externos, se puede generar ruido o perturbación de la imagen y/o sonido si la Unidad se coloca demasiado cerca a ellos. En este caso, por favor asegúrese que haya suficiente espacio entre los dispositivos externos y la Unidad.

Dependiendo del ambiente, la temperatura de esta Unidad se puede incrementar ligeramente. Ésta no es una falla.

Asegúrese de retirar el disco y desconectar el cable de energía CA del tomacorriente antes de transportar la unidad.

Advertencia sobre condensación

Se puede formar condensación dentro de la Unidad en las siguientes condiciones. Si es el caso, no use esta Unidad por lo menos unas cuantas horas hasta que se seque su interior.

- La Unidad se mueve desde un lugar frío a un lugar cálido.
- Bajo condiciones de alta humedad.
- Después de calentar una habitación fría.

Aviso sobre uso de exploración progresiva

Los consumidores deben tener en cuenta que no todos los aparatos de televisión de alta definición son plenamente compatibles con este producto y que pueden aparecer artefactos en la imagen. En caso de que aparezcan problemas con la salida de exploración progresiva 525 (480), se recomienda que el usuario cambie la conexión a la salida de "definición estándar". Si tiene alguna duda respecto a la compatibilidad del aparato de TV con este reproductor de DVD de 525p (480p), póngase en contacto con nuestro centro de atención al cliente.

Aviso

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos propietarios. P&F USA se reserva el derecho de cambiar los productos en cualquier momento sin estar obligado a ajustar los suministros anteriores de manera acorde. Se cree que el material de este manual es adecuado para el uso pretendido del sistema.

Si el producto, o sus módulos o procedimientos individuales, se usan para propósitos diferentes a los especificados en el presente, se debe obtener confirmación de su validez y adecuación. P&F USA garantiza que el material no viola ninguna patente de los Estados Unidos. No existe ninguna garantía expresa o implícita adicional. No se puede responsabilizar a P&F USA por cualquier error en el contenido de este documento, o por cualquier problema que resulte del contenido de este documento. Los errores reportados a P&F USA se adaptarán y publicarán en la página de Internet de soporte de P&F USA tan pronto como sea posible.

Garantía

El usuario no puede dar servicio a ningún componente. No abra o retire las cubiertas del interior del producto. Las reparaciones sólo pueden ser realizadas por Centros de Servicio y talleres de reparación oficiales. La falla en hacerlo anulará cualquier garantía, expresa o implícita. Cualquier ajuste o procedimiento de ensamble no recomendado o autorizado en este manual, o cualquier operación prohibida expresamente en este manual anulará la garantía.

Importante

Registrar su modelo con Philips lo hace elegible para todos los valiosos beneficios indicados a continuación, así que no los pierda.

Regístrese en línea en www.philips.com/support para asegurar:

Notificaciones de seguridad del producto

Al registrar su producto recibirá una notificación - directamente del fabricante - en el raro caso de una llamada a revisión del producto o defecto de seguridad.

Beneficios adicionales de propiedad del producto

Registrar su producto le garantiza que recibirá todos los privilegios para los que está autorizado, incluyendo ofertas especiales de ahorro de dinero.

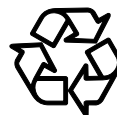
Para asistencia adicional

Para asistencia adicional, llame a servicio de soporte al cliente en su país.

Para obtener asistencia en los EUA, Canadá, Puerto Rico, o las Islas Vírgenes de EUA, póngase en contacto con el Centro de Atención al Cliente Philips al 1-866-515-1124

Cuidado ambiental

El empaque de este producto está diseñado para reciclarse. Póngase en contacto con sus autoridades locales respecto a información sobre cómo reciclar el empaque. Para información de reciclaje del Producto, visite - www.recycle.philips.com



Desecho de baterías usadas

Las baterías incluidas no contienen los metales pesados mercurio y cadmio, sin embargo, en ciertas localidades, no se permite desechar las baterías con el desperdicio doméstico. Por favor asegúrese de desechar las baterías de acuerdo con las regulaciones locales.

1.2. Accesorios incluidos

- Guía de Inicio Rápido
- Control remoto (NC271UL)
- Batería (AAA, 1,5V x 2)

2. CARACTERÍSTICAS

2.1. Características

Blu-ray Disc™

Puede disfrutar Blu-ray Disc™ que es capaz de almacenar cinco veces más datos que un DVD convencional.

BD-Java

Con algunos discos Blu-ray™ que contienen aplicaciones Java, puede disfrutar funciones interactivas tales como juegos o menús interactivos.

Mejora de DVD para calidad de imagen mejorada

Su DVD actual se verá mucho mejor que antes gracias a la mejora de vídeo. La mejora incrementará la resolución del DVD de definición estándar hasta 1080p por medio de una conexión HDMI. La imagen será menos dentada y más realista para una experiencia casi de alta definición.

Disfrute su contenido en diferentes tipos de medios

La retrocompatibilidad completa con DVD, CD y memoria USB asegura que pueda continuar disfrutando su colección de audio-vídeo actual. Adicionalmente, puede disfrutar archivos AVCHD (sólo para DVD-RW/-R) / JPEG.

Escuche sonido envolvente multi-canal enriquecido

El sonido envolvente multi-canal, emite sonido casi real y lo hace sentirse como si estuviera ahí.

Conexión fácil y sencilla a su HDTV por HDMI

Conecte esta unidad a su HDTV con un cable HDMI (Interfaz Multimedia de alta definición). Se recomienda usar un cable HDMI de alta velocidad para mejor compatibilidad. La señal de salida de vídeo de alta definición se transferirá a su HDTV sin conversión a señales análogas, de forma que obtendrá excelente calidad de imagen y sonido, completamente libre de ruido.

HDMI CEC (Control de componentes electrónicos de consumidor)

Esta unidad soporta HDMI CEC, que permite el control de sistema integrado por medio de un cable HDMI y es parte de la norma HDMI. Esta función puede no operar adecuadamente en algunos dispositivos.

PiP (BONUSVIEW™)

Algunos vídeos BD tienen la función PiP que le permite mostrar el Vídeo Secundario en el Vídeo Primario. También puede recuperar el Vídeo Secundario presionando [OPTIONS] siempre que la escena contenga un vídeo secundario.

Menú emergente

Algunos vídeos BD tienen un Menú emergente que es un menú de navegación que se puede recuperar y operar en la pantalla de TV sin interrumpir la reproducción. Puede recuperar el Menú emergente presionando [DISC MENU]. El contenido en el Menú emergente varía dependiendo del disco.

Salida HDMI 1080p/24 (sólo Blu-ray Disc™)

Esta unidad está equipada con la característica que puede proporcionar movimiento uniforme durante la reproducción del material originado en la película con la velocidad de cuadros de 24 cuadros por segundo con progresivo. (Sólo disponible con cable HDMI.) Consulte "Resolución de vídeo HDMI" en la página 34.

Reproducción de contenido desde memoria USB

Puede reproducir archivos JPEG almacenados en una memoria USB. Los discos BD-ROM a veces guardan comentarios de imagen en imagen, subtítulos u otros extras en una memoria USB para usar durante la reproducción con el vídeo BD.

Reproducción de archivos AVCHD

Esta unidad soporta la reproducción de archivos en formato AVCHD (formato nuevo para videograbadoras de alta definición) gravados en un disco / tarjeta de memoria SD con un lector de tarjeta USB / hub USB (no incluido). Su archivo personal de alta definición se puede reproducir en calidad HD.

x.v.Color

Esta unidad soporta la reproducción de contenido de vídeo en discos grabados con tecnología "x.v.Color". Para ver este contenido de vídeo con el espacio "x.v.Color", se requieren una TV o dispositivo de pantalla que soporte tanto reproducción de imagen de vídeo que use la norma "x.v.Color" y capacidad de cambio manual de su ajuste de espacio de color. Por favor consulte el manual del usuario de su dispositivo de pantalla respecto a mayor información.

2.2. Información de la versión

La pantalla "Información de la versión" proporciona información sobre la versión de software de esta unidad. Puede descargar el software más reciente de la página de Internet Philips y actualizarlo usted mismo si es más reciente que la versión actualmente en su unidad. La versión actual de software en su unidad se puede ver en la pantalla "Información de la versión".

Para acceder a "Información de la versión", siga el procedimiento a continuación.

1. Presione [**↑**(INICIO)].
2. Use [**◀** / **▶**] para seleccionar "Instalación", después presione [**OK**].
3. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Configuración avanzada", después presione [**OK**].
4. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Información de la versión", después presione [**OK**].

2.3. Símbolos utilizados en este Manual del Propietario

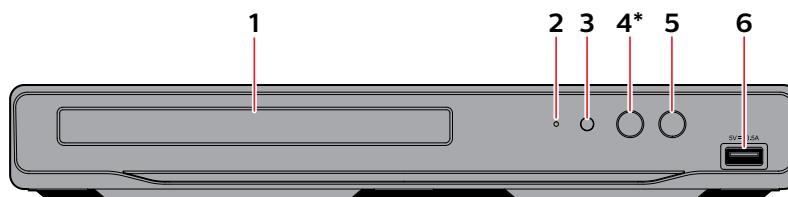
Para especificar para qué tipo de medios es aplicable cada función, se mostrará una combinación de los símbolos mostrados a continuación junto a la explicación de esa función.

Símbolo	Descripción
	La descripción se refiere a vídeo de BD
	La descripción se refiere a vídeo de DVD
	La descripción se refiere a audio CD / DTS-CD
	La descripción se refiere a DVD-RW/-R con archivos AVCHD
	La descripción se refiere a BD-RE/-R, DVD-RW/-R, CD-RW/-R y memoria USB con archivos JPEG

Si no encuentra ninguno de los símbolos indicados anteriormente bajo el encabezado de la función, la operación es aplicable a todos los tipos de medios.

3. PRESENTACIÓN FUNCIONAL

3.1. Tablero frontal



* La unidad también se puede encender presionando este botón.

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| 1. Charola de disco | 3. Ventana de sensor infrarrojo |
| 2. Indicador de encendido | 4. ▲ Botón (ABRIR/CERRAR)* |
| | 5. ⏻ Botón (ENCENDIDO) |
| | 6. Entrada USB |

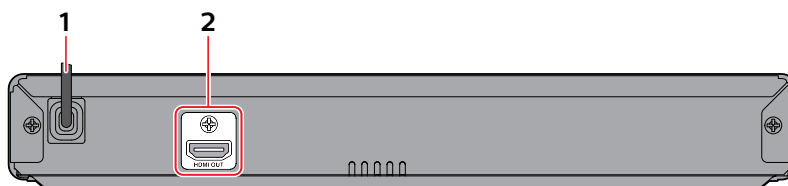
⚠ Precaución

- No conecte ningún dispositivo diferente a una memoria USB o lector de tarjeta USB en la entrada USB. (por ej. PC, HDD externo, cámara digital, teclado, mouse, etc.)
- Cuando conecte una memoria USB, conéctela directamente a la entrada USB. No utilice un cable de extensión USB.

ⓘ Nota

- Debido a los nuevos requerimientos ENERGY STAR®, esta unidad encenderá automáticamente el salvapantallas después de 5 minutos de inactividad y entrará en modo de espera después de 25 minutos de inactividad.

3.2. Tablero trasero



- | | |
|------------------------|------------------|
| 1. Cable de energía CA | 2. Toma HDMI OUT |
|------------------------|------------------|

⚠ Precaución

- No toque las clavijas interiores de los conectores del tablero trasero. La descarga electrostática puede causar daño permanente a la unidad.
- Esta unidad no tiene un modulador RF de TV.

3.3. Control remoto



* La unidad también se puede encender presionando estos botones.

- 1. Botón (ENCENDIDO)**
 - Presione para encender la unidad, o para cambiar la unidad en modo de Espera. (Para apagar completamente la unidad, debe desconectar el cable de energía CA.)
- 2. Botón (INICIO)**
 - Presione para mostrar el Menú de Inicio.
- 3. Botón DISC MENU (Menú de disco)**
 - Durante la reproducción (Blu-ray Disc™ o DVD), presione para seleccionar el Menú (Menú Superior o Menú emergente/Menú).
- 4. Botones ▲ / ▼ / ◀ / ▶**
 - Presione para seleccionar elementos o ajustes.
- 5. Botón INFO**
 - Presione para mostrar el menú en pantalla.
- 6. Botón (RETOCESO)**
 - Durante la reproducción, presione para Retroceder rápido la reproducción.
- 7. Botón (REPRODUCCIÓN/PAUSA)***
 - Presione para comenzar la reproducción o reanudar la reproducción.
 - Presione para poner pausa a la reproducción.

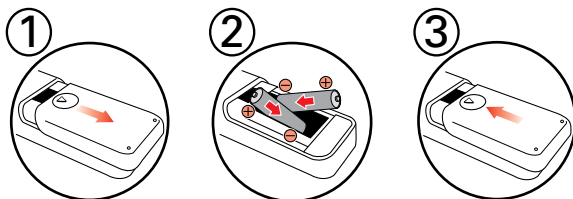
- 8. Botón (SALTO)**
 - Durante la reproducción, presione una vez para regresar al inicio del Título, Capítulo, Pista o Archivo actual.
 - Durante la reproducción, presione dos veces para regresar al Título, Capítulo, Pista o Archivo anterior.
 - Durante la reproducción de JPEG, presione para regresar al Archivo anterior.
- 9. Botón (DETENER)**
 - Presione para detener la reproducción.
- 10. Botones RED / GREEN / YELLOW / BLUE (ROJO / VERDE / AMARILLO / AZUL)**
 - Presione para activar las teclas de atajo en algunas funciones de vídeo BD. Cuando se muestra una lista de archivo, presione para cambiar entre páginas.
- 11. Botón OPTIONS (Opciones)**
 - Durante la reproducción, presione para mostrar el Menú de reproducción.
- 12. Botón OK**
 - Presione para confirmar o seleccionar elementos de menú.
- 13. Botón BACK (Atrás)**
 - Presione para regresar al menú o función de pantalla mostrados anteriormente.
- 14. Botón (AVANCE RÁPIDO)**
 - Durante la Reproducción, presione para Avanzar rápido la reproducción.
 - Cuando la reproducción esté en pausa, presione para Avanzar lentamente la reproducción.
- 15. Botón (SALTO)**
 - Durante la reproducción, presione para Saltar al siguiente Capítulo, Pista o Archivo.
 - Cuando la reproducción esté en modo de pausa, presione para Avanzar la reproducción imagen por imagen.
- 16. Botón (ABRIR/CERRAR)***
 - Presione para Abrir o Cerrar la charola de disco.

⚠ Nota

- Use el control remoto suministrado. No se garantiza la operación de control remoto en cualquier otro control remoto, tal como un control remoto universal.

■ Instalación de Baterías en el Control Remoto

Instale 2 baterías AAA (1.5V) con la polaridad indicada dentro del compartimiento de baterías del control remoto.



⚠ Precaución

El uso incorrecto de baterías puede resultar en peligros tales como fuga y explosión. Por favor siga las guías a continuación:

- No se recomiendan baterías recargables de Litio o ni-cad y ni-mh para uso en el control remoto.
- No mezcle diferentes tipos de baterías tales como alcalinas y estándar (carbono-zinc).
- No mezcle baterías nuevas y viejas.
- No use diferentes tipos de baterías. Aunque pueden parecer similares, las baterías diferentes pueden tener diferentes voltajes.
- Compruebe que los extremos + y - de cada pila coincidan con las indicaciones del compartimiento de las baterías.
- Retire las baterías del compartimiento de baterías si no va a utilizar el control remoto durante un mes o más.
- Cuando deseche las baterías usadas, cumpla con la normativa del gobierno o las normas medioambientales que se apliquen en su país o en su zona.
- No recargue, ponga en corto circuito, caliente, queme o desensamble las baterías.

■ Uso del control remoto

Directrices de uso del control remoto:

- Asegúrese de que no haya obstáculos entre el control remoto y la ventana del sensor infrarrojo de la unidad.
- El funcionamiento del control remoto puede no ser confiable si hay sol fuerte o luz fluorescente incidiendo sobre la ventana del sensor infrarrojo de la unidad.
- Los controles remotos de distintos dispositivos pueden interferir entre sí. Evite utilizar un control remoto de otros aparatos situados cerca de la unidad.
- Cuando advierta una disminución en el alcance operativo del control remoto, cambie las baterías.
- Los alcances operativos máximos desde la unidad son los siguientes.

- Línea de visión:

aprox. 23 pies (7 m)

- Cualquier lado del centro:

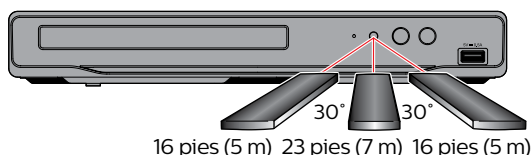
aprox. 16 pies (5 m) dentro de 30°

- Arriba:

aprox. 16 pies (5 m) dentro de 15°

- Abajo:

aprox. 10 pies (3 m) dentro de 30°

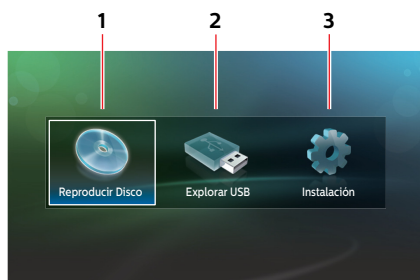


16 pies (5 m) 23 pies (7 m) 16 pies (5 m)

3.4. Guía de visualización en pantalla

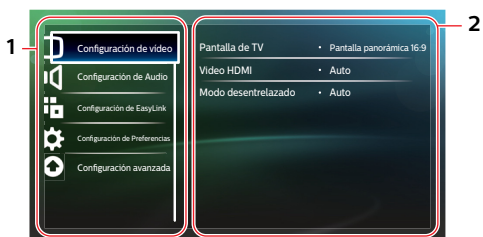
■ Menú de inicio

Cuando encienda la unidad, el Menú de inicio aparecerá automáticamente. De otra manera, presione [**↑**(INICIO)].



1. "Reproducir Disco": Inicia la reproducción del disco insertado, muestra una lista de Pistas / Archivos o el Menú de filtro de medios
2. "Explorar USB": Muestra una lista de Pistas / Archivos de memoria USB conectada o el menú de filtro multimedia
3. "Instalación": Para tener acceso al Menú de Instalación

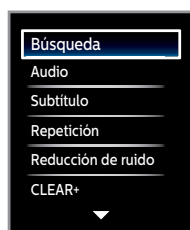
■ Menú de Instalación



1. Categoría
2. Menús / Opciones: Muestra las opciones del elemento resaltado en la izquierda cuando se encuentren disponibles.

■ Menú de reproducción

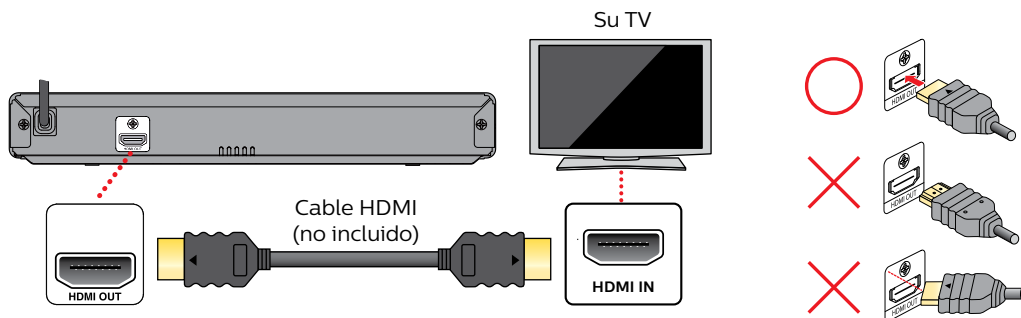
Durante la reproducción, presione [**OPTIONS**] para mostrar el Menú de reproducción.
por ej.) Blu-ray Disc™



4. CONEXIONES

4.1. Conexión a una TV

■ Conexión HDMI (Soporta resolución hasta de 1080i^(*1), 1080p^(*2), 1080p/24^(*3).)



(*1) 1080i: Emite datos de vídeo con una velocidad de cuadro de 30 cuadros por segundo.

(*2) 1080p: Emite datos de vídeo con una velocidad de cuadro de 60 cuadros por segundo.

(*3) 1080p/24: Emite datos de vídeo con una velocidad de cuadro de 24 cuadros por segundo.

- No incline el conector cuando lo inserte en el conector HDMI, y asegúrese que la forma del enchufe y el conector concuerden.
- Cuando se conecte a un dispositivo de pantalla incompatible con HDCP, la imagen no se mostrará adecuadamente.
- Use un cable HDMI con el logotipo HDMI (cable HDMI certificado) para esta conexión. Se recomienda cable HDMI de alta velocidad (también conocido como cable HDMI categoría 2) para mejor compatibilidad.

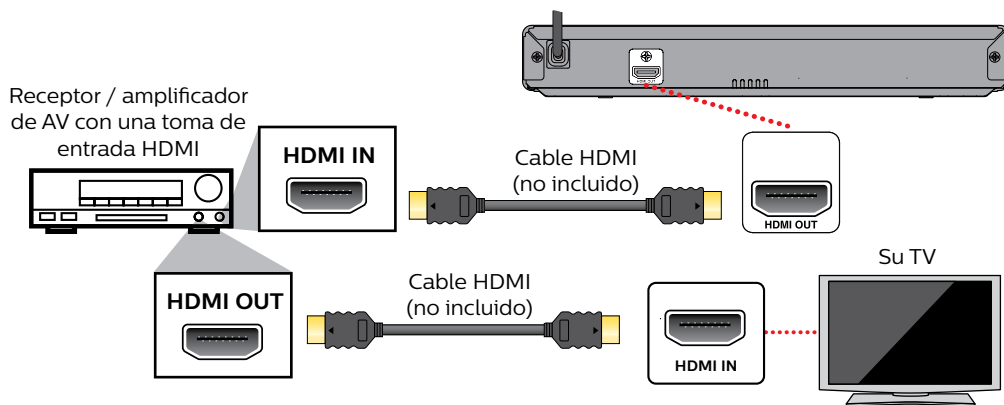
ⓘ Nota

- Si la TV no recibe una señal de Audio / Vídeo después de conectar apropiadamente la unidad y la TV con un cable HDMI, puede ser la TV. Por favor consulte el manual del usuario de la TV.
- Si la TV no recibe una señal de Audio después de conectar adecuadamente la unidad y la TV con un cable HDMI, asegúrese que la entrada de la TV no sea una terminal de Entrada HDMI-DVI.

4.2. Conexión a un Sistema de Audio

- Cuando cambie las conexiones, todos los dispositivos deben estar apagados.
- Cuando conecte la unidad a un sistema de audio externo, consulte el Manual de usuario respecto a ayuda de Ajuste / Configuración.

■ Conexión de Audio HDMI



4.3. Salida de audio HDMI

	"Audio HDMI" ajuste →	"Bitstream"		"LPCM"	
	"Audio disco Blu-ray" ajuste →	"Todos" o "Audio primario / secundario"	"Sólo audio princip"	"Todos" o "Audio primario / secundario"	"Sólo audio princip"
Media ↓	Fuente de Audio ↓	El formato de audio que se puede emitir depende de la compatibilidad del dispositivo conectado.			
Video BD	Dolby Digital	Dolby Digital o Downmix 2 canales PCM		Downmix 2 canales PCM	
	Dolby Digital Plus	Dolby Digital o Downmix 2 canales PCM*1	Dolby Digital Plus o Dolby Digital o Downmix 2 canales PCM*1	Downmix 2 canales PCM*1	
	Dolby TrueHD	Dolby Digital o Downmix 2 canales PCM*2	Dolby TrueHD o Dolby Digital o Downmix 2 canales PCM*2	Downmix 2 canales PCM*2	
	DTS®	DTS® o Downmix 2 canales PCM		Downmix 2 canales PCM	
	DTS-HD®	DTS® o Downmix 2 canales PCM*3	DTS-HD® o DTS® o Downmix 2 canales PCM*3	Downmix 2 canales PCM*3	
	LPCM	Multi LPCM			
	Video DVD	Dolby Digital	Dolby Digital o Downmix 2 canales PCM		Downmix 2 canales PCM
DTS®		DTS® o Downmix 2 canales PCM		Downmix 2 canales PCM	
MPEG		Downmix 2 canales PCM		Multi LPCM	
LPCM		Multi LPCM			
CD de audio	LPCM	LPCM 2 canales			
DTS-CD	DTS®	DTS® o Downmix 2 canales PCM		Downmix 2 canales PCM	
AVCHD	Dolby Digital	Dolby Digital o Downmix 2 canales PCM		Downmix 2 canales PCM	
	LPCM	Multi LPCM			

*1) Sólo se decodifican partes Dolby Digital en Dolby Digital Plus Stream, después se reducen a PCM de 2canales.

*2) Sólo se decodifican partes de presentación de 2canales en Dolby TruHD Stream.

*3) Sólo se decodifica la subsecuencia principal.

Nota

- Si el dispositivo conectado no es compatible con HDMI BITSTREAM, el audio se emitirá como multi LPCM o LPCM mezclado de 2 canales dependiendo de la capacidad del dispositivo conectado incluso si selecciona "Bitstream" en el ajuste "Audio HDMI".
- Cuando reproduce un vídeo BD que sólo contiene el audio primario, la salida de audio será la misma que "Sólo audio princip" incluso si el "Audio disco Blu-ray" está ajustado a "Todo" o "Principal/Secundario".
- Si "Audio disco Blu-ray" está ajustado en "Todo" o "Principal/Secundario", no se emitirá el Audio HD. Para activar la función de Sonido de Botón, ajuste "Audio disco Blu-ray" en "Todo". (El ajuste Sonido de Botón se puede encontrar en el Menú Emergente.)
- Para configurar "Audio HDMI" en los ajustes de "Conguración de Audio", "Guia por voz" debe estar ajustado en "Apdo."

5. ANTES DE EMPEZAR

5.1. Encontrar una Entrada de Fuente de Vídeo visualizable en su TV

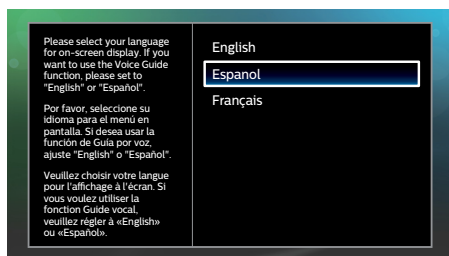
Revise los siguientes pasos después de haber completado todas las conexiones a su TV.

1. Presione [**⏻** (ENCENDIDO)] para encender la unidad.
2. Encienda su TV.
3. Por favor localice el botón Source / Input / AUX / Video en el control remoto de la TV. El botón puede variar en función de la marca y el modelo de TV. Una vez que localice el botón, presiónelo hasta que vea la pantalla de bienvenida de esta unidad.

5.2. Configuración Inicial

Por favor, siga las instrucciones indicadas más abajo para completar la configuración inicial.

1. Aparecerá la pantalla de configuración de idioma. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar su idioma, y presione [**OK**].




2. Aparecerá la pantalla de configuración de Guía por Voz. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Enc." u "Apdo.", y después presione [**OK**].

Esta pantalla no aparecerá cuando se seleccione "Français" en el ajuste de "Menú Idioma".

■ Cómo restablecer el Idioma OSD










Puede restablecer el idioma OSD si seleccionó el ajuste de idioma equivocado.

1. Presione [**⬆** (INICIO)] para mostrar el Menú de inicio.
2. Use [**◀** / **▶**] para seleccionar "  ", y presione [**OK**].
 - Este elemento es "Setup" (Inglés) / "Instalación" (Español) / "Installation" (Francés).
 - A partir de aquí, por favor seleccione una de las siguientes partidas que puede encontrar en la pantalla:
3. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Preference Setup" (Inglés) / "Configuración de Preferencias" (Español) / "Configuration des préférences" (Francés), y presione [**OK**].
4. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar "Menu Language" (Inglés) / "Menú Idioma" (Español) / "Langage du menu" (Francés), y presione [**OK**].
5. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar su idioma deseado, y presione [**OK**].
6. Si se muestran los elementos que se ajustaron en el idioma deseado, presione [**⬆** (INICIO)] para salir.

6. INFORMACIÓN SOBRE LA REPRODUCCIÓN

6.1. Información sobre Reproducción

■ Discos y archivos que pueden reproducirse

Discos que pueden reproducirse	Logotipos
Blu-ray Disc™ - Video BD - BD-RE* (ver. 2.1) (Grabado en formato BDMV) - BD-R* (ver. 1.1 / 1.2 / 1.3) (Grabado en formato BDMV) (Los discos no finalizados pueden no reproducirse.)	
Video DVD	
DVD-RW (solamente discos en modo de video finalizado)	
DVD-R (solamente discos en modo de video finalizado)	
CD-DA (CD de audio)	
CD-RW	 
CD-R	 
DTS-CD	-

(*) Debido al avance intencional del formato Blu-ray Disc™ por su autoridad de configuración estándar, la sociedad no puede garantizar ni asegurarle que se puedan reproducir otras extensiones del formato Blu-ray Disc™ con este producto.

Archivos que pueden reproducirse	Media
AVCHD	DVD-RW/-R Tarjeta de memoria SD con lector de tarjeta USB / hub USB (no incluido)
JPEG	BD-RE/-R DVD-RW/-R CD-RW/-R Memoria USB

Dispositivo que se puede leer	Archivos / datos que pueden reproducirse
Memoria USB	JPEG, comentarios de imagen en imagen, Subtítulos u otros extras para algunos BD-ROM.

ⓘ Nota

- Esta unidad puede no reproducir discos grabados en PC u otros grabadores.

continua en la página siguiente

■ Especificaciones recomendadas

AVCHD

Esta unidad no puede reproducir archivos AVCHD autónomos (*.m2ts, *.mts o *.m2t) escritos en un DVD o copiados en una tarjeta de memoria SD. Los DVD o tarjetas de memoria SD que incluyan archivos AVCHD deberán contar con una estructura de archivos y carpetas que cumpla con las especificaciones del formato AVCHD. Por favor, utilice un dispositivo / software compatible con AVCHD para grabar o copiar los archivos AVCHD en una unidad de DVD o una tarjeta de memoria SD. (Véanse los manuales de usuario del dispositivo / software para más información.)

JPEG

Resolución

- Límite superior: 4.096 x 4.096 puntos (sub muestreo es 4:4:4)
5.120 x 5.120 puntos (sub muestreo hasta 4:2:2 o 4:2:0)
- Límite inferior: 32 x 32 puntos
- Tamaño de archivo máximo de una imagen: 12MB

■ Límites del número de archivos / carpetas

Blu-ray Disc™, DVD y memoria USB

- 999 carpetas (grupos) y 9.999 archivos

CD

- 255 carpetas (grupos) y 999 Pistas / Archivos

Precaución / Nota para memoria USB

⚠ Precaución

- No intente abrir o modifica la memoria USB.
- No toque la superficie de terminal con los dedos ni con ningún metal.

ⓘ Nota

- Esta unidad acepta memorias USB con un sistema de archivos FAT16 / FAT32.
- Esta unidad no es compatible con el sistema de archivos NTFS.
- Esta unidad puede no leer memorias USB que hayan sido formateadas en una computadora. En dicho caso, vuelva a formatear las memorias USB en esta unidad e inténtelo de nuevo. Por favor observe que todos los archivos guardados en la memoria USB se borrarán durante el formateo.
- Guarde las memorias USB en sus estuches cuando no las esté utilizando.
- Algunas memorias USB pueden no funcionar con esta unidad.
- Esta unidad puede leer tarjetas de memoria SD utilizando un lector de tarjetas USB (no suministrado).
 - **Tarjetas que pueden leerse:** **Tarjeta de memoria SD (8 MB - 2 GB)**
Tarjeta de memoria miniSD (16 MB - 2 GB)
Tarjeta de memoria microSD (256 MB - 2 GB)
Tarjeta de memoria SDHC (4 GB - 32 GB)
Tarjeta de memoria miniSDHC (4 GB - 8 GB)
Tarjeta de memoria microSDHC (4 GB - 16 GB)
 - **Archivos que se pueden leer:** **AVCHD / JPEG**
- Dependiendo del lector de tarjetas USB o hub USB, la tarjeta o el dispositivo conectados pueden no ser reconocidos.

continua en la página siguiente

■ Medios y archivos que no pueden reproducirse

Los discos siguientes no se reproducirán en esta unidad.

- CD-ROM
- DVD-RAM
- DVD-audio
- HD DVD
- Tarjeta de memoria SDXC
- disco sin finalizar
- BD-RE (ver. 2.1) (Grabado en formato BDAV)
- BDXL™
- Blu-ray Disc™ / DVD / CD / Memoria USB / Tarjeta de memoria SD que contenga archivos DivX®
- Blu-ray Disc™ / Memoria USB que contenga archivos AVCHD
- Blu-ray Disc™ / Disco híbrido DVD (reproducido como BD-vídeo únicamente)
- DVD-RW/-R grabado en un formato de grabación no compatible
- Super audio CD - Sólo se puede escuchar el sonido en la capa de CD. El sonido en la capa de CD de Super Audio de alta densidad no se puede escuchar.
- No se garantiza que se puedan reproducir discos dobles.
- Esta unidad no puede reproducir contenidos de disco protegidos por Windows Media™ Digital Rights Management (DRM).
- CD-I (disco compacto-interactivo)
- VSD (disco sencillo de vídeo)
- CD de vídeo
- SVCD
- Tarjeta de memoria microSDXC
- BD-RE (ver. 1.0)
- BD-R (ver. 1.1 / 1.2 / 1.3) (Grabado en formato BDAV)

■ Códigos regionales

Esta unidad ha sido diseñada para reproducir vídeo BD con la región "A" y vídeo DVD con la región "1" o "ALL". No puede reproducir vídeo BD o vídeo DVD que esté etiquetado para otras regiones. Busque los símbolos en su vídeo BD o vídeo DVD. Si estos símbolos de región no aparecen en su vídeo BD o vídeo DVD, no podrá reproducir el disco en esta unidad. La letra o el número dentro del globo terráqueo hace referencia a la región del mundo. Un vídeo BD o vídeo DVD etiquetado para una región específica solamente puede reproducirse en una unidad con el mismo código de región.

Vídeo BD

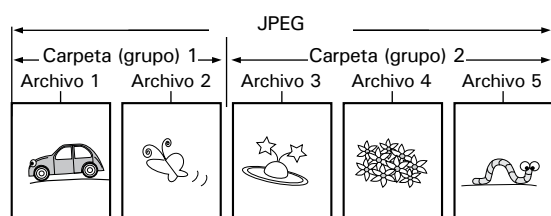
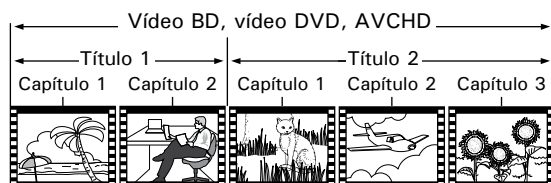


Vídeo DVD






■ Consejo para reproducción de disco

El contenido de un disco suele estar dividido en secciones o carpetas (grupos de títulos / archivos) tal y como se indica a continuación.



■ Descripción de iconos

- [] : icono de grupo (carpeta)
- [] : icono de archivo de música
- [] : icono de archivo de imagen

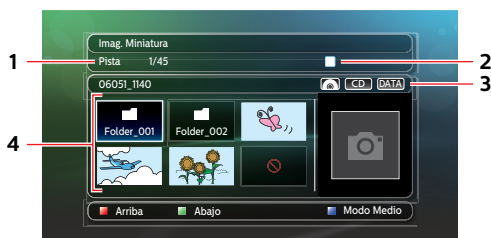
- “Carpetas” se refiere al grupo de archivos.
- “Pista” se refiere al contenido grabado en un CD de audio.
- “Archivos” se refiere al contenido en un disco que se graba en formato de archivo AVCHD o JPEG.

⊖ Nota

- Los caracteres no reconocidos se sustituirán por asteriscos.

6.2. Guía sobre la lista de archivos

■ Lista de archivo de imágenes



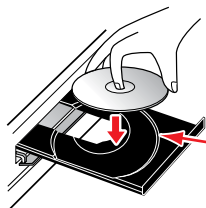
1. Número de archivo actual / Número total de archivos
2. Símbolo de estado de reproducción
3. Tipo de medios
4. Grupo (carpeta) / Lista de archivos (Imag. Miniatura)

■ Cómo navegar por la lista de archivos

- Para la lista de archivo de imágenes, use [▲ / ▼ / ◀ / ▶] para mover el elemento resaltado arriba, abajo, a la izquierda y derecha. Presione [BACK] para regresar a la jerarquía anterior.
- Para acceder a los archivos en un Grupo (carpeta), seleccione el Grupo deseado (carpeta), y presione [OK].
- Presione [ROJO] o [VERDE] para cambiar la lista de página arriba o abajo.
- Presione [AZUL] regrese para regresar a la pantalla de selección de tipo de archivo (“Foto” / “AVCHD”).
- Presione [↑ (INICIO)] para Salir.

6.3. Cómo insertar un disco

1. Presione [▲ (ABRIR/CERRAR)] para Abrir la charola de disco.
2. Coloque el Disco en la charola de disco con su etiqueta viendo hacia arriba.
3. Presione [▲ (ABRIR/CERRAR)] para cerrar la charola del disco.
 - Es posible que el disco tarde un poco en cargarse.



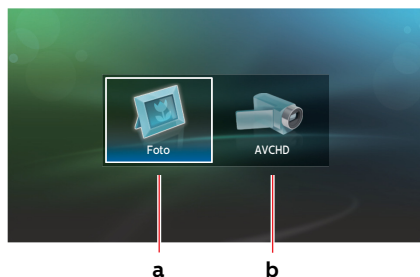
Alinee el Disco a la guía de la charola del disco.

7. REPRODUCCIÓN BÁSICA

7.1. Reproducción de un disco



1. Inserte un disco (consulte “Cómo insertar un disco” en la página 19).
 - Para Blu-ray Disc™ / DVD / CD de audio o un disco que contenga sólo un tipo de archivo, la reproducción comenzará automáticamente. De lo contrario, presione [**▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)**].
 - Algunos discos pueden mostrar un Título o un Menú de Disco. En este caso, consulte “Uso del menú emergente / título / disco” en la página 22.
2. Seleccione el tipo de archivo que desea reproducir, después presione [**OK**].



- a. Para “Foto”, aparecerá la pantalla de vistas en miniatura.
 - Consulte “Lista de archivo de imágenes” en la página 19 y “Cómo navegar por la lista de archivos” en la página 19.
- b. Para “AVCHD”, la reproducción comenzará automáticamente.

Para pasar al siguiente Título / Capítulo / Pista / Archivo: Presione [**▶I(SALTO)**].

Para pasar al Título / Capítulo / Pista / Archivo anterior: Presione [**◀I(SALTO)**].

Para poner pausa a la reproducción: Presione [**▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)**].

Para volver a la reproducción normal: Presione [**▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)**].

Para detener la reproducción: Presione [**■(DETENER)**].

La Reproducción estará en modo de reanudación desde alto. Para eliminar la información de reanudación, presione [**■(DETENER)**] de nuevo.

■ Modo de Reanudación desde paro

Blu-ray Disc™ / DVD / AVCHD

Cuando presione [**▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)**] la siguiente vez, la reproducción comenzará desde el punto en que se detuvo.

CD de audio

La reproducción comenzará desde el punto donde se detuvo la siguiente vez que presione [**▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)**]. Si presiona [**OK**] en lugar de [**▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)**], la reproducción comenzará desde el inicio de la Pista / Archivo en lugar de reanudar desde el punto donde se detuvo.

JPEG

La reproducción comenzará desde el inicio del archivo actual la siguiente vez que presione [**▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)**] o [**OK**].

☰ Nota

- La reproducción también se detendrá y el Menú de inicio aparecerá cuando presione [**▲(INICIO)**].
- Para la aplicación BD-Java, la Reanudación desde paro puede no estar disponible.
- Si presiona [**OK**] en lugar de [**▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)**], la reproducción puede iniciar desde el principio del disco incluso si estaba en modo de Reanudación desde paro.
- El modo de reanudación desde detención seguirá siendo efectivo incluso después de haber apagado la unidad, aunque se cancelará al expulsar el disco.
- Con respecto a los discos BD-RE/-R regrabables, no se reconocen las secciones grabadas adicionalmente.
- Con respecto a los discos DVD-RW/-R regrabables, no se reconocen las secciones grabadas adicionalmente.

⊖ Nota para reproducción de JPEG

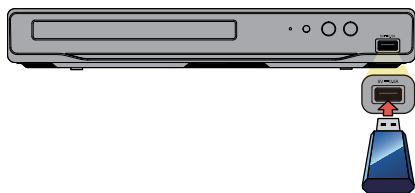
- Cada vez que presione [◀ / ▶] girará la imagen 90 grados cuando se muestra una imagen.
- Durante la reproducción, presione [DISC MENU] para mostrar la pantalla de vistas miniatura.
- Algunas carpetas o archivos no reproducibles pueden aparecer en la lista debido al estado de grabación.
- Los archivos JPEG de alta resolución pueden tomar más tiempo para mostrarse.
- Los archivos JPEG progresivos (archivos JPEG guardados en formato progresivo) no se pueden reproducir en esta unidad.

7.2. Reproducción de contenido desde memoria USB

JPEG

Puede reproducir archivos JPEG almacenados en una memoria USB. Con la memoria USB, también puede disfrutar las siguientes funciones.

- Contenidos adicionales especiales para BD-ROM.
(Para obtener más información sobre el contenido adicional especial, consulte el manual de instrucciones que acompaña al disco.)



1. Conecte una memoria USB.
2. Presione [▲ (INICIO)].
3. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Explorar USB", y presione [OK].
4. Siga el paso 2 en "Reproducción de un disco" en la página 20.

⚠ Precaución

- No desconecte la memoria USB ni ponga la unidad en el modo de espera mientras se está accediendo al contenido de la memoria USB. Puede provocar averías o la pérdida de los datos de la memoria.
- Si conecta una memoria USB o la tarjeta de memoria SD mediante un lector de tarjetas USB o hub USB, los datos del BD-ROM se escribirán en la primera tarjeta o dispositivo conectado. No se recomienda conectar una memoria USB directamente a esta unidad.
- Ocasionalmente, las tarjetas de memoria SD / Tarjetas de memoria Micro SD no se reconocerán cuando se usen ciertos adaptadores. En tales casos, intente con un Adaptador USB diferente.

⊖ Nota

- Cuando conecte más de dos memorias USB a un hub USB Hub, esta unidad puede fallar en reconocerlas. En tales casos, desconecte el hub USB de la unidad y vuelva a conectarlo, o use menos memorias USB a la vez.
- La información de reanudación se borrará cuando;
 - se presione [■ (DETENER)] mientras esté en el modo de Reanudación desde paro.
 - se desconecte la memoria USB.
 - la unidad se cambie al modo de espera.
- No elimine las carpetas ni los archivos de la memoria USB con su computadora. Esta unidad puede no leer memorias USB que hayan sido formateadas en una computadora.
- Si un nombre de archivo o de carpeta incluye uno de los siguientes caracteres no reconocidos, es posible que el nombre de archivo o de carpeta no se muestre correctamente.
 - Caracteres no reconocidos: ., " = + [] ; / \ : | ¥
- Esta unidad puede leer archivos JPEG y AVCHD en una tarjeta de memoria SD usando un lector de tarjeta USB / hub USB (no incluidos).

7.3. Uso del menú emergente / título / disco



Algunos vídeos BD, vídeos DVD o archivos AVCHD pueden contener un Menú de título que describe el contenido del disco, o un Menú de Disco que lo guía a través de las funciones disponibles en el disco.

- Con tales discos, un Menú de título o Menú de disco puede aparecer automáticamente cuando inserte el disco. De otra manera, presione **[DISC MENU]** para recuperar el Menú de selección de menú. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar “Menú Superior” o “Menú Emergente/Menú”, después presione **[OK]**. Véase el manual del disco para saber cómo navegar por el menú.

por ej.) Blu-ray Disc™



Nota

- Los menús varían entre discos. Consulte la información que acompaña al disco para obtener información detallada.
- **[DISC MENU]** puede no funcionar con algunos discos.

8. REPRODUCCIÓN ESPECIAL

8.1. Avance rápido / Retroceso rápido



1. Durante la reproducción, presione [▶▶ (AVANCE RÁPIDO)] repetidamente para avanzar rápidamente. Durante la reproducción, presione [◀◀ (RETROCESO)] repetidamente para retroceso rápido.
2. Presione [▶II (REPRODUCCIÓN/PAUSA)] para regresar a la reproducción Normal.

⊖ Nota

- Para Blu-ray Disc™, DVD y AVCHD, la velocidad cambia en 5 niveles diferentes.
- Para CD de audio, la velocidad cambia en 3 niveles diferentes.
- Para CD de audio, la búsqueda de Avance rápido / Retroceso rápido entre diferentes archivos no está disponible.

8.2. Reproducción de avance lento



1. Durante la reproducción, presione [▶II (REPRODUCCIÓN/PAUSA)]. Después presione [▶▶ (AVANCE RÁPIDO)]. Cada vez que presione [▶▶ (AVANCE RÁPIDO)], la velocidad de reproducción cambia en 3 niveles diferentes.
2. Presione [▶II (REPRODUCCIÓN/PAUSA)] para regresar a la reproducción Normal.

⊖ Nota

- El retroceso lento no está disponible.

8.3. Reproducción paso a paso



1. En modo de pausa, presione [▶I (SALTO)] repetidamente. Cada vez que presione [▶I (SALTO)], la reproducción avanzará un paso a la vez.
2. Presione [▶II (REPRODUCCIÓN/PAUSA)] para regresar a la reproducción Normal.













⊖ Nota

- El retroceso paso a paso no está disponible.

8.4. Repetir reproducción

Las funciones de repetición disponible pueden variar dependiendo del disco.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Repetición" y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar el modo de repetición deseado.

MODO DE REPETICIÓN	MEDIOS DISPONIBLES
Repetición de capítulo El Capítulo actual se reproducirá repetidamente.	  
Repetición de título El Título actual se reproducirá repetidamente.	  
Repetición de pista El archivo o la pista actual se reproducirá repetidamente.	 
Repetir todo Todas las Pistas del medio se reproducirán repetidamente.	
Repetición de grupo El grupo (carpeta) actual se reproducirá repetidamente.	
Repetición aleatoria Repita la reproducción aleatoria. (CD) Repita la reproducción aleatoria en una carpeta. (JPEG)	 

4. Presione **[BACK]** para salir.

Nota

- El ajuste de repetición se cancelará cuando detenga la repetición.
- Cuando el ajuste de repetición se ajuste para una carpeta JPEG (archivo), el ajuste de repetición se cancelará si selecciona otra carpeta (archivo) JPEG para reproducir.

8.5. Visualizar diapositivas

JPEG

1. Siga los pasos 1 y 2 en "Reproducción de un disco" en la página 20.
2. Abra la carpeta que contiene los archivos JPEG deseados.
3. Use **[▲ / ▼ / ◀ / ▶]** para seleccionar un archivo deseado a reproducir, y presione **[▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)]** u **[OK]**.
 - Se reproducirá una imagen del archivo seleccionado y se pasará a la siguiente en orden cada 10 segundos.
4. Presione **[■(DETENER)]** para detener la reproducción.
 - Cuando presione **[DISC MENU]** en el modo de parada, el elemento resaltado regresa al primer elemento.
 - Cuando presione **[DISC MENU]** en el modo de Reanudación desde paro, el elemento resaltado regresa al último archivo reproducido.

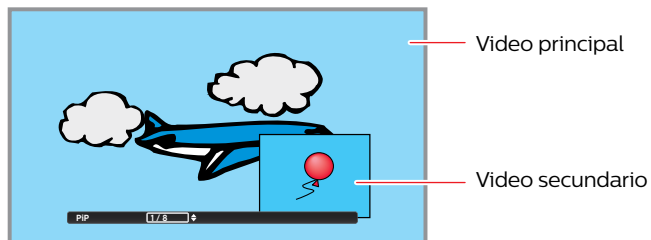
Nota

- Los archivos JPEG de tamaño grande tomarán un tiempo para cargar antes que se muestren en la pantalla.

8.6. Configuración PiP (BONUSVIEW™)



Algunos vídeos BD tienen la función PiP que le permite mostrar el Vídeo Secundario en el Vídeo Primario.



1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "PiP" y presione **[OK]**.
 - Aparecerá la información PiP.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar el Vídeo secundario que desee mostrar.
 - El Vídeo secundario se mostrará con el Audio secundario.
 - Use **[◀ / ▶]** para cambiar entre el ajuste actual y "Apdo."
4. Presione **[BACK]** para salir.
 - Cómo seleccionar la salida de Audio secundaria, consulte "Cambio de banda sonora" en la página 29.

Nota

- El vídeo secundario puede no mostrarse todo el tiempo, dependiendo de la escena, puede o no estar disponible para mostrarse.

8.7. Búsqueda de título / capítulo



■ Usando [◀(SALTO)] / [▶(SALTO)]

1. Durante la reproducción, presione [▶(SALTO)] para Saltar el Título o Capítulo actual y continuar al siguiente.

El título o el capítulo avanzará uno por uno.

· Si no hay capítulos en un título, el título actual puede saltarse.

Para regresar al principio del Título o Capítulo actual, presione [◀(SALTO)].

Presione [◀(SALTO)] repetidamente para ir al Título o Capítulo anterior. El Título o Capítulo puede retroceder uno a la vez.

■ Uso de "Búsqueda"

1. Durante la reproducción, presione [OPTIONS] para mostrar el Menú de reproducción.

2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Búsqueda", y presione [OK].

3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Título" o "Capítulo", y presione [OK].

por ej.) Blu-ray Disc™

Búsqueda Título ↕ 1 / 999

4. Use [▲ / ▼ / ◀ / ▶] para seleccionar el número de Título / Capítulo, y presione [OK].

La reproducción empezará desde el principio del Título / Capítulo.

⊖ Nota

- En lo que respecta al vídeo BD, su funcionamiento estará determinado en gran medida por el disco, y es posible que no funcione como se describe aquí.
- Para DVD, la Búsqueda de título se puede realizar en el menú de Inicio presionando [OPTIONS] mientras está en el Modo de paro o el modo de Reanudación desde paro.

8.8. Búsqueda de Pista / Archivo



■ Usando [◀(SALTO)] / [▶(SALTO)]

1. Durante la reproducción, presione [▶(SALTO)] para Saltar la Pista o Archivo actual y continuar al siguiente.

La Pista / Archivo avanzará uno a la vez. Para regresar al principio de la Pista / Archivo actual, presione [◀(SALTO)].

Presiónelo repetidamente para ir a la Pista / Archivo anterior. La Pista / archivo retrocederá uno por uno.

■ Uso de "Búsqueda"

1. Durante la reproducción, presione [OPTIONS] para mostrar el Menú de reproducción.

2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Búsqueda", y presione [OK].

· Para archivos JPEG, continúe al paso 4.

3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Pista", y presione [OK].

4. Use [▲ / ▼ / ◀ / ▶] para seleccionar el número de pista, y presione [OK].

La reproducción empezará desde el principio de la Pista.

8.9. Búsqueda de tiempo



1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Búsqueda", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Hora", y presione **[OK]**.

por ej.) Blu-ray Disc™



4. Ingrese el conteo de tiempo al que desea saltar.
 - Use **[▲ / ▼]** para ingresar el primer dígito del contador de tiempo, y presione **[▶]**.
 - Cuando se ingrese el último dígito, presione **[OK]**.La reproducción empezará a partir del tiempo deseado indicado.

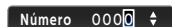
8.10. Búsqueda de selección de número



Algunos vídeos BD y vídeos DVD o archivos AVCHD tienen menús de botón para saltar a cada escena mostrada por botón. Durante la reproducción de las escenas que tienen el menú de botón, puede ingresar el número de botón usando el Menú de selección de número.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Número", y presione **[OK]**.

por ej.) Blu-ray Disc™



- Para BD-Java, se muestra un Menú de Selección de Número de un dígito.
 - Para DVD, se muestra un Menú de Selección de Número de dos dígitos.
 - Para vídeos BD y archivos AVCHD, el Menú de selección de número se muestra incluso si no hay menú de botón en la escena.
3. Use **[▲ / ▼]** para ingresar el número al que desea ir.
 - Para mover el dígito que desea cambiar, presione **[◀ / ▶]**.
 4. Después que se ingresen todos los dígitos, presione **[OK]**.

Comenzará la reproducción de la escena seleccionada.

ⓘ Nota

- En lo que respecta al vídeo BD, su funcionamiento estará determinado en gran medida por el disco, y es posible que no funcione como se describe aquí.

8.11. Cambio de subtítulos

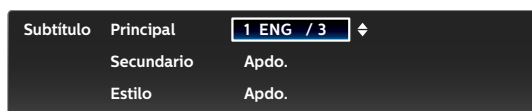
Algunos materiales de vídeo pueden tener subtítulos en uno o más idiomas. Para los discos comercialmente disponibles, los idiomas aceptados pueden encontrarse en el propio disco. Siga estos pasos para cambiar el idioma de los subtítulos durante la reproducción.



1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Subtítulo", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Principal", "Secundario" o "Estilo", y presione **[OK]**.

"Principal": Establece los Subtítulos del vídeo principal.
"Secundario": Establece los Subtítulos del vídeo secundario.
"Estilo": Establece el estilo del subtítulo.

4. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar su Subtítulo o Estilo deseado.



• Use **[◀ / ▶]** para cambiar entre el ajuste de Subtítulo actual y "Apdo."

5. Presione **[BACK]** repetidamente para salir.



1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Subtítulo", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar sus Subtítulos deseados.



• Use **[◀ / ▶]** para cambiar entre el ajuste de Subtítulos actual y "Apdo."

4. Presione **[BACK]** para salir.

⊖ Nota

- Algunos discos solamente permiten cambiar los subtítulos desde el menú de disco o desde el menú desplegable. Presione **[DISC MENU]** para seleccionar "Menú Superior" o "Menú Emergente" (o "Menú").
- Si el disco no tiene idioma de Subtítulos o Estilo de subtítulos, "No Disponible" se mostrará en la pantalla de la TV.
- Durante la reproducción del vídeo secundario, el ajuste de subtítulo primario no está disponible, excepto cuando no haya subtítulos para el vídeo secundario.

8.12. Cambio de banda sonora

Cuando esté reproduciendo material de vídeo grabado con dos o más bandas sonoras (con frecuencia éstas están en diferentes idiomas o formatos de audio), puede cambiarlas durante la reproducción. Para Blu-ray Disc™, el audio disponible varía dependiendo del ajuste "Audio disco Blu-ray". Consulte página 31.

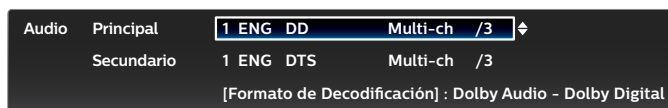


1. Durante la reproducción, presione [OPTIONS] para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Audio", y presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Principal" o "Secundario", y presione [OK].

"Principal": Establece el audio del vídeo principal.

"Secundario": Ajusta el audio para el Vídeo secundario.

4. Use [▲ / ▼] para seleccionar su canal de transmisión de audio deseado.



• Para "Secundario", use [◀ / ▶] para cambiar entre el ajuste de audio actual y "Apdo."

5. Presione [BACK] repetidamente para salir.



1. Durante la reproducción, presione [OPTIONS] para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Audio", y presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar su canal de transmisión de audio deseado.



• Para CD de audio, puede seleccionar las siguientes opciones.

"Estéreo": Tanto el canal derecho como el izquierdo están activos (estéreo).

"L-ch": Solamente está activo el canal izquierdo.

"R-ch": Solamente está activo el canal derecho.


4. Presione [BACK] para salir.

ⓘ Nota

- El Audio secundario no se emitirá cuando no se muestre el Vídeo secundario o cuando "Audio disco Blu-ray" esté ajustado a "Sólo audio princip". (Para algunos discos Blu-ray™, el Audio secundario se emitirá cuando el Vídeo secundario esté apagado.)
- El modo de sonido no se puede cambiar durante la reproducción de discos que no se hayan grabado en sonido múltiple.
- Algunos discos permiten cambiar la configuración de idioma de audio desde el menú del disco. (La operación varía en función de los discos. Consulte el manual que acompaña al disco.)
- "Audio" puede no funcionar en algunos discos con transmisión o canales de audio múltiples (por ej. DVD que permiten cambiar el ajuste de audio en el menú de disco).
- Si el disco no tiene idioma de audio, se mostrará "No Disponible" en la pantalla de la TV.
- Para DTS-CD (disco de música 5.1), no está disponible seleccionar transmisiones o canales de audio.


8.13. Cambio de ángulos de la cámara



Algunos vídeos BD y vídeos DVD contienen escenas que se filmaron simultáneamente desde distintos ángulos. Puede cambiar el ángulo de cámara cuando aparezca  en la pantalla de la TV.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Ángulo", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar el ángulo que desee.
 - Se mostrará el ángulo seleccionado en la barra de visualización de la parte superior de la pantalla de la TV.
4. Presione **[BACK]** para salir.

Nota

- Si el ajuste "Icono de Ángulo" está establecido en "Apdo.",  no aparecerá en la pantalla de la TV.

8.14. Reducción de ruido



Reduce el ruido de la imagen reproducida.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "Reducción de ruido", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar su ajuste deseado.

por ej.) Blu-ray Disc™



"Enc.": Activa la reducción de ruido.

"Apdo.": Desactiva la reducción de ruido.

4. Presione **[BACK]** para salir.

Nota

- El ajuste permanecerá igual aunque la unidad se cambie a modo de Standby.

8.15. CLEAR+



CLEAR+ mejora el contraste de la imagen y hace nítidos los bordes. Es especialmente efectivo para DVD.

1. Durante la reproducción, presione **[OPTIONS]** para mostrar el Menú de reproducción.
2. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar "CLEAR+", y presione **[OK]**.
3. Use **[▲ / ▼]** para seleccionar su ajuste deseado.

por ej.) Blu-ray Disc™



"Enc.": Proporciona a los vídeos de baja calidad una imagen de calidad similar a alta definición.

"Apdo.": Muestra la imagen original como se grabó.

4. Presione **[BACK]** para salir.

Nota

- Las imágenes pueden aparecer más blancas dependiendo del material y la TV conectada. En este caso, apague "CLEAR+".
- "CLEAR+" no es efectivo bajo las siguientes condiciones.
 - Cuando el material está en 1080p/24 que se usa comúnmente en discos Blu-ray™.

9. LISTA DE PARÁMETROS

En "Instalación", puede personalizar varios tipos de parámetros como lo prefiera. Consulte las siguientes instrucciones para navegar a través del Menú de Instalación.

1. Presione [**▲** (INICIO)] para acceder al Menú de Inicio.
2. Use [**◀** / **▶**] para seleccionar "Instalación", después presione [**OK**].
3. Use [**▲** / **▼**] para seleccionar la Categoría deseada, y presione [**OK**].
4. Use [**▲** / **▼**] para moverse arriba y abajo de la lista para seleccionar los Menús / Opciones.
5. Para realizar una selección o acceder a las opciones de un elemento, seleccione el elemento deseado y presione [**OK**].
 - Para regresar a la pantalla anterior, presione [**BACK**].
6. Presione [**▲** (INICIO)] para Salir.

Véase el siguiente cuadro para ver los tipos de parámetros que podrá personalizar. El elemento resaltado en gris es el ajuste predeterminado.

Categoría	Menús / Opciones		
Configuración de vídeo	Pantalla de TV	4:3 Normal	
		4:3 Ajuste	
		Pantalla panorámica 16:9	
		16:9	
	Video HDMI	Auto	
		480p	
		720p	
		1080i	
		1080p	
	Modo desentrelazado	1080p/24	
Auto			
Configuración de Audio	Guía por voz	Video	
		Enc.	
	Modo nocturno	Apdo.	
		Auto	
	Audio HDMI	Enc.	
		Apdo.	
	Audio disco Blu-ray	Bitstream	
		LPCM	
		Todos	
	Configuración de EasyLink	EasyLink	Audio primario/secundario
Sólo Audio primario			
Reproducción de un solo toque		Enc.	
		Apdo.	
Standby con un solo toque.		Enc.	
		Apdo.	
Configuración de Preferencias		Menú Idioma	Auto
			Inglés
			Español
			Francés

Categoría	Menús / Opciones		
Configuración de Preferencias	Audio	Original	
		Búlgaro	Italiano
		Chino	Japonés
		Checo	Coreano
		Danés	Noruego
		Holandés	Polaco
		Inglés	Portugués
		Finlandés	Rumano
		Francés	Ruso
		Alemán	Eslovaco
		Griego	Español
		Húngaro	Sueco
		Islandés	Turco
		Irlandés	Otro
	Subtítulo	Apdo.	
		Búlgaro	Italiano
		Chino	Japonés
		Checo	Coreano
		Danés	Noruego
		Holandés	Polaco
		Inglés	Portugués
		Finlandés	Rumano
		Francés	Ruso
		Alemán	Eslovaco
		Griego	Español
		Húngaro	Sueco
		Islandés	Turco
		Irlandés	Otro
	Menú de Disco	Búlgaro	Italiano
		Chino	Japonés
		Checo	Coreano
		Danés	Noruego
		Holandés	Polaco
		Inglés	Portugués
		Finlandés	Rumano
		Francés	Ruso
		Alemán	Eslovaco
		Griego	Español
		Húngaro	Sueco
		Islandés	Turco
		Irlandés	Otro
		Control para padres	Apdo.
	8 [Adulto]		4 [PG-13]
	7 [NC-17]		3 [PG]
	6 [R]		2 [G]
	5 [PGR]		1 [Tolerado]
	Cambio de clave		
Salvapantallas	Enc.		
	Apdo.		
Icono de Ángulo	Enc.		
	Apdo.		
Configuración avanzada	Actualización Software	Disco	
		USB	
	Información de Versión		
	Restaura configuraciones predeterminadas	Restablecer configuración	
		Formato USB	
		(Unidad) Borrar datos guardados BD-ROM	
		(USB) Borrar datos guardados BD-ROM	
OSS		Restablecer todos los ajustes	

10. CONFIGURACIONES

10.1. EasyLink(HDMI CEC)

INICIO → "Instalación" → "Configuración de EasyLink" → "EasyLink"

EasyLink(HDMI CEC) permite control del sistema integrado por HDMI y es parte de la norma HDMI. Esta función puede que no funcione adecuadamente dependiendo del dispositivo conectado a la unidad. Cuando el ajuste "EasyLink" se establece en "Enc." las funciones indicadas a continuación estarán disponibles.

■ Reproducción de un solo toque

Cuando se presionen los siguientes botones entonces se realizan las operaciones en esta unidad, la TV se encenderá automáticamente y cambiará a la entrada de Fuente de vídeo apropiada.

Botones para reproducción de un solo toque:

- [▶II(REPRODUCCIÓN/PAUSA)], [◀(SALTO)], [▶(SALTO)], [⬆(INICIO)] (en el control remoto)
- [DISC MENU] (en el control remoto cuando se inserta un disco en la unidad)

■ Standby con un solo toque

Cuando presiona y sostiene [⏻(ENCENDIDO)] durante 2 segundos, apaga la TV primero y después apaga la energía en esta unidad.

Cuando el dispositivo de pantalla compatible con HDMI CEC conectado se apaga primero, después apaga la energía de esta unidad.

■ Información del sistema

Obtener y Ajustar Idioma de Menú

La unidad reconoce el idioma de OSD configurado para el TV y configura automáticamente el mismo idioma como idioma de menú del reproductor (idioma de menú OSD) para esta unidad. "Menú Idioma" bajo "Configuración de Preferencias" en la página 31 respecto a los idiomas disponibles.

- La función está disponible cuando se selecciona "Auto" en la sección "Menú Idioma" del Menú de Instalación en "Instalación" mientras está conectado por medio de un cable HDMI.

10.2. Resolución de vídeo HDMI

INICIO → "Instalación" → "Configuración de vídeo" → "Video HDMI"

Ajusta la resolución de la señal de vídeo que se está emitiendo desde el conector HDMI OUT.

Puede seleccionar la resolución de vídeo deseada entre los ajustes mostrados a continuación: "Auto", "480p", "720p", "1080i", "1080p", "1080p24".

Resolución de salida real:

Configuración en Video HDMI	"Fuente"					
	480i/60	480p/60	720p/60	1080i/60	1080p/60	1080p/24
Auto	La mayor resolución soportada por su pantalla será efectiva automáticamente.					
480p	480p/60					
720p	720p/60					
1080i	1080i/60					
1080p	1080p/60					
1080p/24	1080p/60					1080p/24

- Para AVCHD, emitir el vídeo en 24 cuadros por segundo (1080p/24) no está disponible.

Nota

- La resolución seleccionada también deberá ser soportada por su dispositivo de pantalla.
- Si su TV y la unidad están conectados por un cable DVI y si se selecciona "Auto", "480p" estará en efecto automáticamente.
- Consulte también el manual de su TV.
- Cuando se conecte a un dispositivo de pantalla incompatible con HDCP, la imagen no se mostrará adecuadamente.
- Las señales de audio desde la toma HDMI OUT (incluidas la frecuencia de muestreo, el número de canales y la longitud de bits) pueden estar limitadas por el dispositivo conectado.
- Entre los Dispositivos de Pantalla que soportan HDMI, algunos no soportan salida de Audio (por ejemplo, proyectores). Mientras esté conectado un dispositivo como un proyector, no se emitirá audio desde la toma HDMI OUT.
- Cuando el la toma HDMI OUT de esta unidad esté conectado a un dispositivo de visualización compatible con DVI-D (compatible con HDCP) con un cable convertidor HDMI-DVI, las señales se emiten en RGB digital.
- La resolución de vídeo HDMI no funciona durante la reproducción de un vídeo BD.

Sistema de protección de copyright

Para reproducir las imágenes de vídeo digital de un vídeo BD o vídeo DVD a través de una conexión HDMI, es necesario que tanto el reproductor como el dispositivo de visualización (o un receptor / amplificador AV) sean compatibles con un sistema de protección de derechos de autor llamado HDCP (sistema de protección de contenido digital de alto ancho de banda). HDCP es tecnología de protección de copia que evita copiar o reproducir contenido encriptado cuando está conectado a un dispositivo AV que no cumpla con HDCP. Esta unidad es compatible con HDCP. Lea las instrucciones de funcionamiento de su dispositivo de visualización (o receptor / amplificador AV) para obtener más información al respecto.

10.3. Control para padres

Algunos vídeos BD o vídeos DVD presentan niveles de bloqueo parental. La reproducción se detendrá si la clasificación del contenido excede los niveles que establezca en el reproductor, requerirá que ingrese una contraseña antes que el disco se reproduzca. Esta función impide que sus hijos vean material inadecuado.

1. Ingrese su contraseña de 4 dígitos.

- Use [▲ / ▼] para ingresar el primer dígito de su contraseña, y presione [▶].
- Cuando se ingresen los números de 4 dígitos, presione [OK].

La primera vez que se utilice:

Ingrese cualquier número de 4 dígitos (excepto 4737). Este número se utilizará como contraseña. Anote su contraseña en caso que la olvide.

- Si olvida la contraseña, ingrese "4737". La contraseña se borrará y el nivel de clasificación se ajustará en "Apdo."

■ Nivel de clasificación

INICIO → "Instalación" → "Configuración de preferencia" → "Control para padres"

1. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Instalación" en el Menú de Inicio, y presione [OK].
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Configuración de Preferencias", y presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Control para padres", y presione [OK].
4. Ingrese su contraseña de 4 dígitos.
 - Use [▲ / ▼] para ingresar el primer dígito de su contraseña, y presione [▶].
 - Cuando se ingresen los números de 4 dígitos, presione [OK].
5. Use [▲ / ▼] para seleccionar su nivel deseado, y presione [OK].
6. Presione [⬆️ (INICIO)] para Salir.

	EXPLICACIÓN DE LAS CLASIFICACIONES
Apdo.	El control parental está inactivo; todos los discos se pueden reproducir.
8 [Adulto]	Se puede reproducir el software de BD / DVD de cualquier grado (adulto / general / niños).
7 [NC-17]	Ningún menor de 18 años.
6 [R]	Restringido; menores de 18 años.
5 [PGR]	Se recomienda la orientación de los padres.
4 [PG-13]	Inadecuado para niños menores de 13 años.
3 [PG]	Se sugiere supervisión de los padres
2 [G]	Audiencia General.
1 [Tolerado]	Adecuado para niños.

■ Cambio de clave

INICIO → "Instalación" → "Configuración de Preferencias" → "Cambio de clave"

1. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Instalación" en el Menú de Inicio, y presione [OK].
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Configuración de Preferencias", y presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Cambio de clave", y presione [OK].
4. Ingrese su contraseña de 4 dígitos.
 - Use [▲ / ▼] para ingresar el primer dígito de su contraseña, y presione [▶].
 - Cuando se ingresen los números de 4 dígitos, presione [OK].
5. Ingrese una nueva contraseña de 4 dígitos en la misma forma que en el paso 4.
6. Vuelva a ingresar la misma contraseña nueva de 4 dígitos en la misma forma que en el paso 4.
7. Presione [⬆️ (INICIO)] para Salir.

Para desactivar temporalmente el bloqueo parental:

Algunos discos le permiten desactivar temporalmente el bloqueo parental. Cuando intente reproducirlos, se mostrará la pantalla de ingreso de contraseña.

Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla de TV para cancelar el bloqueo parental.

10.4. Actualización Software

INICIO → "Instalación" → "Configuración avanzada" → "Actualización Software"

Esta unidad le permite actualizar el software por sí mismo utilizando un disco de actualización software o una memoria USB. Los discos disponibles son los siguientes:

- BD-RE/-R
- DVD-RW/-R
- CD-RW/-R

■ Actualización con disco / memoria USB

Podrá actualizar el software utilizando un disco o una memoria USB.

Prepare un disco o una memoria USB en blanco para la actualización software:

Acceda a www.philips.com/support, y descargue la última versión del software en un disco o en una memoria USB en blanco utilizando una PC y siguiendo las indicaciones que aparecen en la página Web.

- Use un disco o memoria USB en blanco, descargue un software por disco o memoria USB. Escriba el software en el directorio raíz del disco o memoria USB.
- Para más información sobre cómo descargar el software, consulte la página Web.

1. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Instalación" en el Menú de Inicio, y presione [OK].
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Configuración avanzada", después presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Actualización Software", y presione [OK].
4. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Disco" o "USB", y presione [OK].
5. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Sí", y presione [OK].
6. Inserte el disco o conecte la memoria USB para la actualización software.
7. Después de cargar el disco o la memoria USB, aparecerá un mensaje de confirmación. Seleccione "Sí" y presione [OK].
8. La unidad reiniciará automáticamente, y comenzará la actualización software.
 - Es posible que la actualización tarde algún tiempo.
9. Una vez que acabe la actualización, la unidad se reiniciará. Retire el disco o la memoria USB de la unidad.

⚠ Precaución

- Por favor no desconecte el cable de energía CA, expulse el disco o desconecte la memoria USB o presione [⏻(ENCENDIDO)] para cambiar la unidad a modo de Espera mientras realiza una "Actualización Disco / USB".

ⓘ Nota

- La actualización software no cambiará ninguno de los ajustes actuales.

10.5. Guía por voz

INICIO → "Instalación" → "Configuración de Audio" → "Guía por voz"

1. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Instalación" en el Menú de Inicio, y presione [OK].
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Configuración de Audio", después presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Guía por voz", después presione [OK].
4. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Enc." o "Apdo.", después presione [OK].
5. Presione [⬆️ (INICIO)] para Salir.

⊖ Nota

- Para activar la función de Guía por Voz, el idioma OSD necesita estar ajustado en Inglés o Español. Guía por Voz no está disponible en Francés.
- Cuando la guía de voz está activada, el ajuste de salida de audio HDMI (predeterminadas → HDMI → Salida acústica) se fija en LPCM. Cambiar el ajuste de salida de audio HDMI sólo es posible cuando la guía de voz está desactivada.

10.6. Restaura configuraciones predeterminadas

INICIO → "Instalación" → "Configuración avanzada" → "Restaura configuraciones predeterminadas"

Menús para restablecer los ajustes del reproductor, formatear una memoria USB.

1. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Instalación" en el Menú de Inicio, y presione [OK].
2. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Configuración avanzada", después presione [OK].
3. Use [▲ / ▼] para seleccionar "Restaura configuraciones predeterminadas", y presione [OK].
4. Use [▲ / ▼] para seleccionar el ajuste deseado, y presione [OK].

"Restablecer configuración":

Todos los ajustes excepto por los ajustes de "Control para padres" se restablecerán a los valores predeterminados.

"Formato USB" (Sólo disponible cuando una memoria USB está conectada):

Inicialice la memoria USB.

"(Unidad) Borrar datos guardados BD-ROM":

Borra de este reproductor los datos guardados para los contenidos de BD-ROM, como por ejemplo las puntuaciones de los juegos de BD-ROM.

"(USB) Borrar datos guardados BD-ROM"

(Sólo disponible cuando una memoria USB está conectada):

Borra de la unidad memoria USB los datos complementarios para la reproducción de BD-ROM, como por ejemplo los datos de Subtítulos.

"Restablecer todos los ajustes":

Restablece esta unidad a los ajustes predeterminados de fábrica.

5. Use [◀ / ▶] para seleccionar "Sí", y presione [OK].
6. Aparecerá el mensaje de confirmación. Presione [OK] para completar el ajuste.
7. Presione [⬆️ (INICIO)] para Salir.

⚠️ Precaución

- No retire la memoria USB mientras se ejecuta "Formato USB" o "(USB) Borrar datos guardados BD-ROM". Esto dañará la memoria USB.

⊖ Nota

- "Formato USB" y "(USB) Borrar datos guardados BD-ROM" no están disponibles cuando un Blu-ray Disc™ está en la unidad.

11. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Consejo
No hay energía.	<p>Revise si el cable de energía CA está conectado adecuadamente.</p> <p>Intente otro tomacorriente.</p> <p>Desconecte el cable de energía CA, y espere aproximadamente 5-10 segundos. Vuelva a conectarlo e intente encender la unidad.</p>
No hay sonido o imagen.	<p>Asegúrese que tanto la TV como el reproductor Blu-ray Disc™ estén encendidos.</p> <p>Confirme que las conexiones a la TV sean correctas como se muestra en "CONEXIONES" en la página 13.</p> <p>Compruebe si la TV u otro equipo conectado es compatible con HDCP. (Esta unidad no emitirá una señal de vídeo a menos que otro dispositivo soporte HDCP.)</p>
No hay reacción al control remoto.	<p>Reduzca la distancia hasta la ventana del sensor infrarrojo.</p> <p>Confirme que el cable de energía CA del reproductor esté conectado en un tomacorriente.</p> <p>Revise las baterías en el control remoto, y asegúrese que estén insertadas adecuadamente por los símbolos + o -.</p> <p>Por favor revise la señal IR. Consulte "Verificación de señal IR" en la página 43.</p>
No hay señal de Audio / Vídeo en el dispositivo de pantalla a través del cable HDMI.	<p>Si la unidad está conectada a un dispositivo HDMI no certificado, la señal de Audio / Vídeo no se emitirá a ese dispositivo.</p> <p>Asegúrese que el dispositivo de pantalla esté en la fuente de entrada / Vídeo correcta.</p> <p>Realice la conexión directa de HDMI: Desconecte el cable HDMI del dispositivo de pantalla, encienda ambos dispositivos, y vuelva a conectar el cable HDMI.</p> <p>Revise con el fabricante de la TV, si hay cualquier actualización de software disponible para la TV.</p> <p>Revise para ver si el cable HDMI es una versión certificada.</p>
No se emite la señal de vídeo de alta definición en la pantalla de la TV.	<p>¿El disco incluye vídeo de alta definición? El vídeo de alta definición sólo está disponible cuando el disco lo contiene.</p> <p>¿La TV acepta el vídeo de alta definición? El vídeo de alta definición sólo está disponible cuando la TV lo soporta.</p>
Imagen distorsionada.	<p>En ocasiones es posible que aparezca una pequeña distorsión de la imagen. Ésta no es una falla.</p>
Imagen completamente distorsionada o imagen en negro / blanco con Blu-ray Disc™ / DVD.	<p>Asegúrese que el disco sea compatible con esta unidad.</p>
No hay sonido o sonido distorsionado.	<p>Ajuste el volumen.</p> <p>Revise que los altavoces estén conectados correctamente.</p> <p>Revise la conexión HDMI.</p> <p>Asegúrese que el cable HDMI no esté conectado en un adaptador HDMI-DVI o Proyector que no maneje sonido Digital.</p> <p>Revise los ajustes en el menú "Configuración de Audio".</p>
La imagen se congela momentáneamente durante la reproducción del disco.	<p>Revise el disco para ver si tiene huellas dactilares / rayas y límpielo con un paño suave desde el centro hacia el borde exterior.</p>
No se puede reproducir un disco.	<p>Asegúrese que el disco se pueda reproducir con esta unidad.</p> <p>Revise el código de región del disco. Esta unidad soporta los siguientes códigos de región.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Blu-ray Disc™: "A" - DVD: "ALL" o "1" <p>Para DVD-RW/-R, asegúrese que el disco esté finalizado.</p> <p>Limpie el disco.</p> <p>¿El disco es un título más nuevo? Este problema se puede resolver por actualización software. Consulte "Actualización Software" en la página 36.</p>

Problema	Consejo
No regresa a la pantalla de inicio al retirar el disco.	Reinicie esta unidad apagándola durante 30 segundos y encendiéndola de nuevo. Para reiniciar completamente la unidad, presione y sostenga [⏻(ENCENDIDO)] en el tablero delantero durante 10 segundos para apagar la unidad o desconectar el cable de energía CA del tomacorriente CA durante 5-10 segundos.
⊘ aparecerá en la pantalla del TV.	La operación no es posible.
Los botones no funcionan o la unidad deja de responder.	Para reiniciar la unidad, presione y sostenga [⏻(ENCENDIDO)] en el tablero delantero durante 10 segundos para apagar la unidad o para restablecer completamente la unidad desconectando el cable de energía CA del tomacorriente CA durante 5-10 segundos.
La unidad no responde a algunas órdenes de funcionamiento durante la reproducción.	El disco puede prohibir esas operaciones. Consulte las instrucciones del disco.
La unidad no puede leer Blu-ray Disc™ / DVD / CD.	¿Condensación? (Deje que la unidad repose y se seque durante 1 o 2 horas) Compruebe que el disco sea compatible con esta unidad. (Consulte la página 16.) Limpie la suciedad del disco desde el centro al exterior o reemplace el disco. Consulte "Limpieza de discos" en la página 43.
No cambia el Ángulo de filmación de la escena.	Los ángulos no se pueden cambiar para Blu-ray Disc™ / DVD que no contienen ángulos múltiples. En algunos casos, los ángulos múltiples solamente se han grabado para escenas específicas.
La reproducción no se inicia al seleccionar un Título.	Revise los ajustes en el menú "Control para padres".
Ha olvidado la contraseña para el nivel de clasificación.	Ingrese la contraseña predeterminada "4737", y entonces se borrará su contraseña olvidada. Después para cambiar la contraseña vaya a "Cambio de clave" en la página 35.
Aparece el mensaje de error cuando selecciono "Auto" en "Menú Idioma".	Asegúrese que la unidad esté conectada a una TV que sea compatible con HDMI CEC y que "EasyLink" esté ajustado en "Enc." Este mensaje de error puede aparecer cuando el idioma OSD de su TV no esté aceptado por la unidad.
No puede reproducirse el archivo AVCHD.	Esta unidad no puede reproducir archivos AVCHD autónomos (*.m2ts, *.mts o *.m2t) escritos en un DVD. Los DVD que incluyan archivos AVCHD deberán contar con una estructura de archivos y carpetas que cumpla con las especificaciones del formato AVCHD. Por favor, utilice un dispositivo / software compatible con AVCHD para grabar o copiar los archivos AVCHD en un DVD. (Véanse los manuales de usuario del dispositivo / software para más información al respecto).
La capacidad de la memoria USB se ha reducido.	Los datos se pueden escribir en la memoria USB cuando un vídeo BD usa la función de Paquete virtual mientras una memoria USB está conectada a la unidad.
No puede reproducir vídeo y audio MPEG-2 desde la memoria USB.	MPEG-2 no es compatible con esta unidad.
No se puede leer el contenido en la memoria USB.	La memoria USB no es compatible con esta unidad o el contenido puede estar dañado. Intente y apague la unidad, después vuelva a encenderla. Para reiniciar la unidad, presione y sostenga [⏻(ENCENDIDO)] en el tablero delantero durante 10 segundos para apagar la unidad o para restablecer completamente la unidad desconectando el cable de energía CA del tomacorriente CA durante 5-10 segundos.
No puede reproducirse vídeo BD.	Conecte una memoria USB (256MB o más de memoria disponible) formateada en esta unidad. Algunos discos necesitan memoria cuando reproducen el contenido. No desconecte la memoria USB durante la reproducción.
No se puede usar BD-Live.	Ya que la unidad no se conecta a Internet, BD-Live no es compatible.
No puede reproducir 3D.	Los discos 3D Blu-ray™ no son compatibles con esta unidad.

Problema	Consejo
No se puede cargar un Blu-ray Disc™ (atorado en modo "Cargando...") y no se puede abrir la charola de disco para expulsarlo.	Desconecte la unidad del tomacorriente CA durante 20 segundos. Vuelva a conectar la unidad y presione [▲ (ABRIR/CERRAR)] en la unidad para expulsar el disco.
La pantalla de actualización de software aparece después de encender la unidad.	<p>Por favor complete la actualización software.</p> <p>Cuando falla la actualización software, la pantalla de actualización software continuará apareciendo después de encender la unidad. Si la actualización de software continúa fallando, intente usando una Memoria USB con el software de actualización instalado en su directorio raíz. En este caso, por favor cambie el nombre de archivo como se muestra a continuación. " ECS21UL10000PA1.bin " → " UPDATE10000PA1.BIN "</p> <p>No cambie los números. El nombre de archivo es sensible a minúsculas y mayúsculas.</p>
No se puede leer una memoria USB.	El formato de la memoria USB no es compatible con esta unidad. Por favor intente y formatee en esta unidad (Se borrarán todos los datos).
No se pueden reproducir los archivos JPEG desde un disco.	Compruebe que el disco se grabó en el formato UDF, ISO9660 o JOLIET.
No se pudo encontrar un archivo JPEG.	<p>Compruebe que el grupo seleccionado (carpeta) no incluye más de 9,999 archivos para Blu-ray Disc™ / DVD / memoria USB, y 999 archivos para CD.</p> <p>Compruebe que la extensión del archivo es .jpg / JPG / .jpeg / o JPEG.</p>
No hay señal de audio desde el sistema Envolverte del sistema de audio.	<p>Asegúrese que el sistema de audio esté encendido.</p> <p>Revise que el modo de Entrada en el sistema de audio esté en el canal correcto.</p> <p>Revise que el sistema Envolverte sea compatible con Bitstream o LPCM. Si no está seguro revise el manual del usuario o póngase en contacto con el fabricante del sistema Envolverte. Una vez que se confirme, revise el ajuste en "Instalación" de esta unidad.</p> <p>Aumente el nivel de volumen del sistema Envolverte.</p>

Nota

- No intente reparar el reproductor Blu-ray Disc™ usted mismo. Esto podrá provocar daños graves, daños irreparables en su reproductor Blu-ray Disc™ y anular la garantía.
- Por favor, anote el modelo y el número de serie de su reproductor Blu-ray Disc™ antes de ponerse en contacto con nosotros. Estos números se encuentran en el gabinete, así como en el paquete.

12. LISTA DE CÓDIGOS DE IDIOMA

Idioma	Código	Idioma	Código	Idioma	Código	Idioma	Código
Abjaso	4748	Georgiano	5747	Maori	5955	Sueco [SWE]	6568
Afar	4747	Alemán [GER]	5051	Maratí	5964	Tagalo	6658
Afrikaans	4752	Griego [GRE]	5158	Moldavio	5961	Tajiko	6653
Albano	6563	Groenlandés	5758	Mongol	5960	Tamil	6647
Amárico	4759	Guaraní	5360	Nauru	6047	Tatar	6666
Árabe	4764	Gujarati	5367	Nepalí	6051	Telugu	6651
Armenio	5471	Hausa	5447	Noruego [NOR]	6061	Tailandés	6654
Asamés	4765	Hebreo	5451	Occitano	6149	Tibetano	4861
Aimará	4771	Hindi	5455	Oriya	6164	Tigriña	6655
Azerbaiyano	4772	Húngaro [HUN]	5467	Oromo (Afan)	6159	Tonga	6661
Baskir	4847	Islandés [ICE]	5565	Panyabí	6247	Tsonga	6665
Vasco	5167	Indonesio	5550	Pashto; Pushto	6265	Turco [TUR]	6664
Bengalí; Bangla	4860	Interlingua	5547	Persa	5247	Turkmeno	6657
Bhutani	5072	Interlingüe	5551	Polaco [POL]	6258	Twi	6669
Bihari	4854	Inupiak	5557	Portugués [POR]	6266	Ucraniano	6757
Bislama	4855	Irlandés [GLE]	5347	Quechua	6367	Urdú	6764
Bretón	4864	Italiano [ITA]	5566	Rhaeto-Romance	6459	Uzbeko	6772
Búlgaro [BUL]	4853	Japonés [JPN]	5647	Rumano [RUM]	6461	Vietnamita	6855
Birmano	5971	Javanés	5668	Ruso [RUS]	6467	Volapük	6861
Bieloruso	4851	Kannada	5760	Samoano	6559	Galés	4971
Camboyano	5759	Cachemir	5765	Sangho	6553	Wólof	6961
Catalán	4947	Kazajo	5757	Sánscrito	6547	Xhosa	7054
Chino [CHI]	7254	Kinyaruanda	6469	Gaélico Escocés	5350	Yiddish	7155
Corso	4961	Kirghiz	5771	Serbio	6564	Yoruba	7161
Croata	5464	Kirundi	6460	Serbo-croata	6554	Zulu	7267
Checo [CZE]	4965	Coreano [KOR]	5761	Sesotho	6566		
Danés [DAN]	5047	Curdo	5767	Setswana	6660		
Holandés [DUT]	6058	Laothiano	5861	Shona	6560		
Inglés [ENG]	5160	Latón	5847	Sindhí	6550		
Esperanto	5161	Latvio; Letón	5868	Cingalés	6555		
Estonio	5166	Lingala	5860	Siswat	6565		
Faroes	5261	Lituano	5866	Eslovaco [SLO]	6557		
Fiji	5256	Macedonio	5957	Esloveno	6558		
Finlandés [FIN]	5255	Malgache	5953	Somalí	6561		
Francés [FRE]	5264	Malayo	5965	Español [SPA]	5165		
Frisio	5271	Malabar	5958	Sundanés	6567		
Gallego	5358	Maltés	5966	Swahili	6569		

ⓘ Nota

- Si elige un idioma que tenga un código de idioma de 3 letras (escrito entre paréntesis), el código se mostrará cada vez que cambie el ajuste de idioma de los subtítulos en la página 28 o idioma de audio en la página 29. Si elige cualquier otro idioma, se mostrará “---” en su lugar.

13. ESPECIFICACIONES

General

Sistema de señal	Color NTSC
Requerimientos de energía	120 V CA, 60 Hz
Consumo de energía	15 W (espera: 0,5 W)
Dimensiones (ancho x altura x profundidad)	11,1 x 1,7 x 8,3 pulgadas (280,0 x 41,0 x 201,0 mm)
Peso	1,0 kg. (2,21 lbs)
Temperatura de operación	41°F (5°C) a 104°F (40°C)
Humedad de operación	Menos de 80 % (sin condensación)

Terminales

Entrada USB

TIPO A

Salida HDMI

toma HDMI x 1

Vídeo Digital: 480p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p/24
Audio Digital

Nota

- Las especificaciones y diseño de este producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

14. MANTENIMIENTO

■ Servicio

- Por favor consulte los temas correspondientes en "SOLUCIÓN DE PROBLEMAS" en la página 38 antes de devolver el producto.
- Si la unidad deja de funcionar, no intente corregir el problema usted mismo. No hay partes a las que el usuario pueda dar servicio en el interior. Expulse el disco (si es posible), desconecte la memoria USB (si está conectada a la unidad), coloque la unidad en modo de Espera, desconecte el enchufe de energía CA, y por favor póngase en contacto al: 1-866-515-1124 o visite : www.philips.com/support

■ Limpieza del gabinete

- Limpie el tablero frontal y otras superficies exteriores de la unidad con una tela suave.
- Nunca use solvente, adelgazador, benceno o alcohol para limpiar la unidad. No rocíe insecticida cerca de la unidad. Tales químicos pueden decolorar la superficie o dañar la unidad.

■ Limpieza de discos

- Cuando se ensucie un disco, límpielo con una tela de limpieza. Limpie el disco desde el centro hacia afuera. No limpie en un movimiento circular.
- No utilice solventes tales como benceno, adelgazador, limpiadores comerciales, detergentes, agentes de limpieza abrasivos ni aerosoles antiestáticos para discos analógicos.

■ Limpieza de la lente de disco

- Si esta unidad todavía no funciona adecuadamente aunque haya consultado las secciones correspondientes y en "SOLUCIÓN DE PROBLEMAS" en este Manual de usuario, la unidad de detección óptica del láser puede estar sucia. Consulte con el distribuidor o con un Centro de Servicio Autorizado para la inspección y limpieza de la unidad óptica del láser.

■ Manejo de los discos

- Manipule los discos de manera que no se adhieran huellas digitales o polvo a las superficies de los discos.
- Almacene siempre el disco en su estuche protector cuando no lo utilice.
- Observe que discos con formas especiales (discos en forma de corazón, discos octagonales, etc.) no se pueden reproducir en esta unidad. No intente reproducir estos discos, ya que pueden dañar la unidad.

■ Verificación de señal IR

Si el control remoto no funciona adecuadamente, puede probar la señal IR con una cámara digital (incluyendo la cámara de un teléfono celular) para ver si el control remoto envía la señal infrarroja.

1. Encienda la cámara digital.
 2. Dirija la cámara digital al control remoto, presione y sostenga un botón en el control remoto.
- Si la luz infrarroja aparece en la pantalla de la cámara digital, el control remoto está funcionando.

⊖ Nota

- Algunas cámaras tienen un filtro IR y no mostrarán la señal IR.



15. INFORMACIÓN DE MARCA COMERCIAL



"Blu-ray Disc™", "Blu-ray" y el logotipo "Blu-ray Disc™" son marcas comerciales de Blu-ray Disc Association.

BONUSVIEW™

"BONUSVIEW™" y el logotipo "BONUSVIEW™" son marcas comerciales de Blu-ray Disc Association.

DOLBY AUDIO™

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



Java y todas las marcas comerciales basadas en Java y logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Oracle y/o sus filiales.



Para patentes DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo, y DTS y el símbolo juntos son marcas comerciales registradas, y DTS 2.0+Digital Out es una marca comercial de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados.



Los términos HDMI e Interfaz Multimedia de Alta Definición HDMI, y el logotipo HDMI son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos de Norteamérica y otros países.

x.v.Color

"x.v.Color" y el logotipo "x.v.Color" son marcas comerciales de Sony Corporation.



DVD es una marca comercial de DVD Format/Logo Licensing Corporation.

AVCHD™

"AVCHD" y el logotipo "AVCHD" son marcas comerciales de Panasonic Corporation y Sony Corporation.

ESTE PRODUCTO SE OTORGA BAJO LICENCIA BAJO LA LICENCIA DEL PORTAOLIO DE PATENTE AVC PARA USO PERSONAL Y NO COMERCIAL DE UN CONSUMIDOR PARA (i) CODIFICAR VÍDEO EN CUMPLIMIENTO CON LA NORMA AVC ("AVC VIDEO") Y/O (ii) CODIFICAR VÍDEO AVC CODIFICADO POR UN CONSUMIDOR INVOLUCRADO EN UNA ACTIVIDAD PERSONAL Y NO COMERCIAL Y/U OBTENIDA A PARTIR DE UN PROVEEDOR DE VÍDEO PARA PROPORCIONAR VÍDEO AVC. NO SE OTORGA O SE DEBE IMPLICAR UNA LICENCIA PARA NINGÚN OTRO USO. SE PUEDE CONSEGUIR INFORMACIÓN ADICIONAL A PARTIR DE MPEG LA, L. L. C. VISITE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

ESTE PRODUCTO SE OTORGA BAJO LICENCIA BAJO LA LICENCIA DEL PORTAOLIO DE PATENTE VC-1 PARA USO PERSONAL Y NO COMERCIAL DE UN CONSUMIDOR PARA (i) CODIFICAR VÍDEO EN CUMPLIMIENTO CON LA NORMA VC-1 ("VC-1 VIDEO") Y/O (ii) CODIFICAR VÍDEO VC-1 CODIFICADO POR UN CONSUMIDOR INVOLUCRADO EN UNA ACTIVIDAD PERSONAL Y NO COMERCIAL Y/U OBTENIDA A PARTIR DE UN PROVEEDOR DE VÍDEO PARA PROPORCIONAR VÍDEO VC-1. NO SE OTORGA O SE DEBE IMPLICAR UNA LICENCIA PARA NINGÚN OTRO USO. SE PUEDE CONSEGUIR INFORMACIÓN ADICIONAL A PARTIR DE MPEG LA, L. L. C. VISITE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

16. GLOSARIO

AACS

Advanced Access Content System (AACS) es el esquema de protección de contenido usado con discos Blu-ray™.

Audio Análogo

Una señal eléctrica que representa directamente el sonido. Compare eso con el audio digital que puede ser una señal eléctrica, pero es una representación indirecta del sonido. También vea "Audio Digital".

Relación de Aspecto

El ancho de una pantalla de TV relativa a su altura. Las TVs convencionales son 4:3 (en otras palabras, la pantalla es casi cuadrada); los modelos de pantalla ancha son 16:9 (la pantalla de TV es casi el doble de ancho que su altura).

AVCHD

AVCHD es un nuevo formato para videograbadoras de alta definición que pueden grabar y reproducir imágenes HD de alta resolución.

Blu-ray Disc™

Blu-ray Disc™ es un disco de vídeo óptico de siguiente generación que es capaz de almacenar mucha más información que un DVD convencional. La gran capacidad hace posible beneficiarse a partir de características como vídeos de alta definición, sonido envolvente multi-canal, menús interactivos y mucho más.

Capítulo

Igual que un libro se divide en varios capítulos, un Título en el vídeo BD y vídeo DVD por lo general se divide en capítulos. También vea "Título".

Cinavia™

Notificación Cinavia

Este producto utiliza la tecnología Cinavia para limitar el uso de copias no autorizadas de algunas películas y vídeos producidos comercialmente así como sus bandas sonoras. Cuando se detecta el uso prohibido de una copia no autorizada, se desplegará un mensaje y se interrumpirá la reproducción o copiado.

Podrá encontrar más información sobre la tecnología Cinavia en el Centro de información al consumidor en línea de Cinavia en

<http://www.cinavia.com>

Para solicitar más información sobre Cinavia por correo, envíe una tarjeta postal con su dirección de correo a: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Este producto incluye tecnología confidencial bajo la licencia de Verance Corporation y está protegida por la Patente de EUA 7,369,677 y otras patentes de EUA e internacionales emitidas o pendientes así como derechos reservados y protección de secretos comerciales para ciertos aspectos de tal tecnología.

Cinavia es una marca comercial de Verance Corporation. Derechos reservados 2004-2017 Verance Corporation. Todos los derechos reservados por Verance. Se prohíbe la ingeniería inversa o desensamblaje.

Audio Digital

Una representación indirecta de sonido por números. Durante la grabación, el sonido se mide en intervalos discretos (44,100 veces por segundo para audio CD) por un convertidor análogo a digital, que genera una corriente de números. En la reproducción, un convertidor digital-a-análogo genera una señal análoga basada en estos números. También vea "Frecuencia de Muestreo" y "Audio Análogo".

Dolby Digital

Un sistema para comprimir el sonido digital desarrollado por Dolby Laboratories. Le ofrece sonido de audio estéreo (2 canales) o multi canal.

Dolby Digital Plus

Dolby Digital Plus es la tecnología de compresión de audio digital de siguiente generación desarrollada como una extensión para Dolby Digital. Blu-ray Disc™ soporta salida de sonido envolvente de 7.1 multi-canales.

Dolby TrueHD

Dolby TrueHD es una tecnología de codificación sin pérdida desarrollada para los discos ópticos de siguiente generación. Blu-ray Disc™ soporta salida de sonido envolvente de 7.1 multi-canales.

DTS® (Digital Theater System)

DTS® es un sistema de sonido envolvente multi canal. Puede disfrutar el sonido dinámico y realista de las películas como en el cine. Las tecnologías de sonido envolvente DTS fueron desarrolladas por DTS, Inc.

DTS-HD®

DTS-HD® es una tecnología de codificación sin pérdida desarrollada como una extensión del formato Acústico Coherente DTS original. Blu-ray Disc™ soporta salida de sonido envolvente de 7.1 multi-canales.

HDMI (Interfaz Multimedia de Alta Definición)

Una interfaz digital entre la fuente de audio y vídeo. Puede transmitir señal de vídeo, audio y control de componente con una conexión de cable.

JPEG (Joint Photographic Experts Group)

JPEG es un método para comprimir archivos de imágenes fijas. Puede copiar archivos JPEG en BD-RE/-R, DVD-RW/-R, CD-RW/-R, o memoria USB desde una computadora y reproducir los archivos en esta unidad.

Almacenamiento Local

Un área de almacenamiento de contenido secundario para reproducir paquetes virtuales en vídeo BD.

PCM (Pulse Code Modulation)

El sistema más común de codificación de audio digital, que se encuentra en CD y DAT. Excelente calidad, pero requiere muchos datos comparados con los formatos tales como Dolby Digital y audio MPEG. Para compatibilidad con grabadores de audio digital (CD, MD y DAT) y amplificadores AV con entradas digitales, esta unidad puede convertir Dolby Digital, DTS y audio MPEG a PCM. También vea "Audio Digital".

Código de región

Las regiones asocian discos y reproductores con áreas particulares del mundo. Esta unidad sólo reproducirá discos que tengan códigos de región compatibles. Puede encontrar el código de región de su unidad buscando en el tablero trasero. Algunos discos son compatibles con más de una región (o todas las regiones).

Frecuencia de Muestreo

La velocidad en la que se mide el sonido por un intervalo específico para convertir en datos de audio digital. La cantidad de sampleo en un segundo se define como la frecuencia de muestreo. Mientras mayor sea la velocidad, mejor será la calidad de sonido.

Título

Una colección de capítulos en el vídeo BD o vídeo DVD. También vea "Capítulo".

Pista

Los CD de audio usan Pistas para dividir el contenido de un disco. El equivalente de vídeo BD o vídeo DVD se llama capítulo. También vea "Capítulo".

x.v.Color

"x.v.Color" es un nombre de promoción dado a los productos que tienen la capacidad de realizar un espacio de color amplio en base a las especificaciones xvYCC y es una marca comercial de Sony Corporation.

GARANTÍA LIMITADA DE NOVENTA (90) DÍAS

COBERTURA DE GARANTÍA

La obligación de ésta garantía se limita a los términos establecidos a continuación.

QUIÉN ESTÁ CUBIERTO:

Este producto está garantizado para el comprador original o la persona que reciba el producto como obsequio contra defectos en materiales y mano de obra en base a la fecha de la compra original ("Periodo de garantía") a partir de un Distribuidor Autorizado. El recibo de ventas original que muestre el nombre del producto y la fecha de compra a partir de un distribuidor autorizado se considera tal evidencia.

QUÉ ESTÁ CUBIERTO:

Esta garantía cubre productos nuevos si ocurre un defecto en material o mano de obra y se recibe el reclamo válido dentro del Periodo de garantía. Como su opción, la compañía (1) reparará el producto sin cargo, usando partes de reemplazo nuevas o reacondicionadas, o (2) intercambiará el producto con un producto nuevo o que haya sido fabricado a partir de partes nuevas o usadas para servicio y por lo menos sea funcionalmente equivalente o más comparable al producto original en el inventario actual, o (3) reembolsará el precio de compra original del producto. La Compañía garantiza los productos o partes de reemplazo provistos bajo esta garantía contra defectos en materiales y mano de obra desde la fecha del reemplazo o reparación durante noventa (90) días o durante la porción restante de la garantía del producto original, lo que le proporcione a usted la mayor cobertura. Cuando se intercambie un producto o parte, cualquier elemento de reemplazo se convierte en su propiedad y el elemento reemplazado se convierte en propiedad de la compañía. Cuando se proporcione un reembolso, su producto se convierte en propiedad de la compañía.

Nota: Cualquier producto que se venda y que esté identificado como reacondicionado o renovado tiene una garantía limitada de noventa (90) días.

El producto de reemplazo sólo se puede enviar si se cumplen todos los requisitos de la garantía. El incumplimiento de tales requisitos puede ocasionar un retardo.

LO QUE NO SE CUBRE: EXCLUSIONES Y LIMITACIONES:

La garantía limitada aplica sólo a los productos nuevos fabricados por o para la compañía que se pueden identificar por la marca registrada, el nombre comercial o por tener el logotipo correspondiente. Esta garantía limitada no se aplica a ningún producto de hardware ni de software que no sea de la compañía, incluso si viene empacado con el producto o si se vende junto con éste. Los fabricantes, proveedores o editores que no sean de la compañía pueden proporcionar una garantía por separado para sus propios productos empacados con el producto. La compañía no es responsable por ningún daño o pérdida de programas, datos u otra información almacenados en algún medio contenido en el producto, ni por ningún otro producto o pieza que no esté cubierta por esta garantía. La recuperación o la reinstalación de programas, datos u otra información no está cubierta por esta garantía limitada. Esta garantía no aplica (a) a daños causados por accidente, abuso, mal uso, negligencia, mala aplicación o por productos no

provistos por la compañía; (b) a daño provocado por servicio realizado por cualquier persona ó establecimiento de servicio no autorizado por la compañía; (c) a productos o piezas que se hayan modificado sin la autorización por escrito de la compañía; (d) si se ha retirado o desfigurado el número de serie; y tampoco se aplica la garantía a (e) productos, accesorios o insumos vendidos TAL COMO ESTÁN sin garantía de ningún tipo, lo que incluye productos vendidos TAL COMO ESTÁN por algunos distribuidores.

Esta garantía limitada no cubre:

- Los costos de envío al devolver el producto defectuoso.
- Los costos de mano de obra por la instalación o configuración del producto, el ajuste de controles del cliente en el producto y la instalación o reparación de sistemas de antena o fuente de señal externos al producto.
- La reparación del producto o el reemplazo de piezas debido a instalación o mantenimiento inadecuada, a conexiones hechas a un suministro de voltaje inadecuado, sobrevoltaje de la línea de alimentación, daño causado por relámpagos, imágenes retenidas o marcas en la pantalla producto de la visualización de contenido fijo durante períodos prolongados, reparaciones cosméticas debido al desgaste normal, reparaciones no autorizadas u otras causas que no se encuentren bajo el control de la compañía.
- Daños o reclamos por productos que no están disponibles para su uso, por datos perdidos o por pérdida de software.
- Daños debido a mala manipulación en el transporte o accidentes de envío al devolver el producto.
- Un producto que requiera modificación o adaptación para permitir su funcionamiento en algún país que no sea el país para el que se diseñó, fabricó, aprobó y/o autorizó o la reparación de productos dañados por estas modificaciones.
- Un producto que se use para propósitos comerciales o institucionales (lo que incluye, entre otros, los de alquiler).
- La pérdida del producto en el envío y cuando no se pueda proporcionar una firma que verifique el recibo.
- No operar según el Manual del propietario.

PARA OBTENER AYUDA...

Comuníquese con el Centro de Atención al Cliente al:

1-866-515-1124

LA REPARACIÓN O EL REEMPLAZO, SEGÚN LO DISPONE ESTA GARANTÍA, ES LA SOLUCIÓN EXCLUSIVA PARA EL CLIENTE. LA COMPAÑÍA SERÁ RESPONSABLE DE LOS DAÑOS INCIDENTALES O INDIRECTOS QUE INFRINJAN ALGUNA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA SOBRE ESTE PRODUCTO. CON EXCEPCIÓN DE LO QUE PROHIBA LA LEY VIGENTE, TODA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR EN ESTE PRODUCTO ESTÁ LIMITADA EN DURACIÓN A LO QUE ESPECIFIQUE ESTA GARANTÍA.

Algunos estados no permiten las exclusiones ni la limitación de los daños incidentales o indirectos, ni permiten limitaciones sobre la duración de la garantía implícita, de modo que las limitaciones o exclusiones anteriores pueden no aplicarse a usted.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos. Usted puede tener otros derechos que varían entre los diferentes estados y provincias.

Funai Service Corporation

1880 Braselton Hwy, Suite 118 #5012 Lawrenceville, GA 30043



P&F USA, Inc.
1880 Braselton Hwy, Suite 118 #5012 Lawrenceville,
GA 30043 U.S.A.

P&F Mexicana, S.A. de C.V.
Av. La Palma No. 6, Col. San Fernando La Herradura.
Huixquilucan, Edo. de México. C.P. 52787

This product has been manufactured by and is sold
under the responsibility of P&F USA, Inc., and P&F
USA, Inc. is the warrantor in relation to this product.

The Philips trademark and the Philips Shield Emblem
are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.
used under license.

ECS21UL
★★★★★