

# Multimedia Projector EB-W8D



## Manual de instrucciones













#### Anotaciones usadas en este manual

Precaución	Indica que puede provocar averías o mal funcionamiento en la unidad.	
TIP	Indica información adicional y señala lo que podría ser útil saber con respecto a un tema.	
B	Indica una página con información útil con respecto a un tema específico.	
<b>0</b> 1	Indica métodos de funcionamiento y el orden de las funciones. El procedimiento indicado se debería realizar en el orden señalado por los números.	
(4)	Indica botones del mando a distancia o de la unidad principal.	
"(Nombre del menú)"	Indica opciones de menú y mensajes que aparecen en pantalla. Ejemplo: "Brillo"	
DVD- Vídeo DVD-Vídeo	Las funciones y operaciones que se pueden realizar varían según el tipo del disco.  Estas marcas le indican el tipo de disco utilizado.  DVD- Vídeo CD de Vídeo Dato CD de Dato	

# Contenido

Instrucciones de seguridad	2
Uso y almacenamiento	8
Discos y almacenamiento USB	10
Nombres y funciones de las piezas	
Preparación del mando a distancia	
reparación del mando a distancia	10
nicio rápido	
Instalación	18
Distancia de proyección y tamaño de la pantalla	18
Conexión del cable de alimentación	18
Reproducción de disco	19
Reproducción y proyección de un disco	19
Ajuste de la posición y volumen de proyección	20
Parada de la reproducción	22
Apagado de la unidad	22
Operaciones básicas durante la reproducción	23
Pausa	23
Búsqueda hacia atrás/adelante	23
Salto	24
Avance de cuadro	24
Reproducción a cámara lenta	24
Modo de color	25
Ajuste de la intensidad de la luz (Iris automático)	25
Ocultar la Imagen y Silenciar el Sonido Temporalmente (P	ausa A/
V)	
Silenciamiento	26
Operaciones avanzadas	
Cómo convertirse en un experto en reproducción.	27
Reproducción desde el menú de un DVD	27
Reproducción de un CD de vídeo desde el menú	28
Reproducción de JPEG, MP3/WMA y DivX®	30
Reproducción mediante la selección del número de capítulo	o o de
pista	33
Reproducción repetida y reproducción aleatoria	
Reproducción programada	
Acercar	
Cambio del idioma de audio	
Cambio de la presentación de subtítulos	
Cambio del ángulo	
Realización de operaciones desde la pantalla de informació reproducción	
Configuración del temporizador nocturno	40
Cambiar la proporción dimensional	41
Conectar a un ordenador	43
Conexión a través de un cable USB	43
Conexión a través de un cable de ordenador	47
Reproducción conectando un dispositivo periféric	o. 48
Conexión de un dispositivo de almacenamiento USB	48
Conexión a otro dispositivo de vídeo o televisor	
Proyectar imágenes desde un equipo de vídeo externo o un	
ordenador	51

Ajustes de audio	53
Escucha con auriculares	53
Conectar un micrófono	54
Conexión a equipos de audio con un puerto de entrada digital ópt	
Selección del modo sonido surround	55
Selección de los efectos de sonido digitales	56
Ajustes y configuración	
Operación y funciones del menú Configuración	57
Uso del menú Configuración	57
Lista de menús de configuración	58
Lista de códigos de idiomas	60
Ajustes de "Salida digital" y señales de salida	61
Operaciones y funciones del menú de configuración d imagen	le 62
Operaciones del menú de configuración de imagen	62
Menú de configuración de imagen	
Funciones de seguridad	65
Contraseña protegida	65
Bloqueo antirrobo	67
Apéndice	
Solución de problemas	68
Estado de los indicadores	68
Si los indicadores no son de ayuda	71
Mantenimiento	74
Limpieza	74
Período de reemplazo de los consumibles	75
Lista de accesorios opcionales y productos consumibles	75
Cómo reemplazar productos consumibles	76
Distancia de proyección y tamaño de la pantalla	80
Lista de resoluciones compatibles	81
Lista de formatos MPEG compatibles	83
Especificaciones	84
_	85
,	86
	87

# Instrucciones de seguridad

Debe leer todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento antes de utilizar la unidad. Tras leer todas las instrucciones, guarde esta información para utilizarla más adelante.

La documentación y la unidad utilizan símbolos gráficos para mostrar cómo utilizar la unidad de forma segura. Debe respetar los símbolos de precaución para evitar lesiones físicas o daños materiales.

<u> </u>	encia	Este símbolo indica información que, de ignorarse, podría provocar daños personales o incluso la muerte debido a una manipulación incorrecta.
<u> </u>	ción	Este símbolo indica información que, de ignorarse, podría provocar daños personales o lesiones debido a una manipulación incorrecta.

#### Explicación de los símbolos

Símbolos que indican una acción prohibida











húmedas





No colocar sobre superficies inestables

Símbolos que indican una acción recomendada







el cable de

#### Instrucciones importantes de seguridad

Siga estas instrucciones de seguridad cuando instale y utilice el proyector:

- · Lea estas instrucciones.
- · Guarde estas instrucciones.
- · Observe todas las advertencias.
- · Siga todas las instrucciones.
- · No utilice este aparato cerca del agua.
- Límpielo sólo con un paño seco.
- No obstruya los orificios de ventilación. Instálelo según las instrucciones del fabricante.
- No lo instale cerca de fuentes de calor tales como radiadores, rejillas de aire caliente, hornos u otros aparatos (amplificadores incluidos) que emitan calor.
- No anule la seguridad del enchufe polarizado o con derivación a masa. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas, una más ancha que la otra. Un enchufe con derivación a masa o tierra tiene dos clavijas y un tercer diente con toma de tierra. La clavija ancha o el tercer diente con toma de tierra son los que proporcionan seguridad. Si el enchufe que acompaña al aparato no cabe en su toma, consulte a un electricista para reemplazar la toma obsoleta.
- Proteja el cable de alimentación de posibles pisadas o pinchazos sobre todo en los enchufes, bases de enchufe y en el lugar de salida del aparato.
- Utilice únicamente los accesorios especificados por el fabricante.
- Utilice esta unidad con el carrito, soporte, trípode, anclaje o mesa especificados por el fabricante o vendidos con el aparato. Si emplea un carrito, tenga cuidado cuando mueva el carrito con la unidad encima para evitar daños causados por un vuelco.



- Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no la use durante mucho tiempo.
- Diríjase al Servicio técnico oficial de EPSON. La unidad debe repararse cuando presente averías de cualquier tipo: cable de alimentación o enchufe dañados, líquido vertido u objetos dentro de la unidad, si ésta se ha expuesto a lluvia o humedad, si no funciona correctamente o si se ha caído.

#### **Advertencia**

Para reducir el riesgo de incendios o descargas eléctricas, no exponga este aparato a la lluvia ni a humedad.



en zonas húmedas

Desenchufe la unidad de la toma de pared y diríjase al especialistas en servicio técnico en cualquiera de estas situaciones:



el cable de la toma

- Si la unidad emite humo, olores extraños o ruidos no habituales.
- Si penetran en la unidad líquido u objetos extraños.
- Si la unidad se ha caído o se ha dañado su carcasa.

Si continúa utilizando la unidad en estas condiciones, pueden producirse incendios o descargas eléctricas. No intente reparar la unidad por su cuenta. Diríjase al servicio técnico oficial.

Coloque la unidad cerca de un enchufe desde donde sea cómodo desenchufarlo.

Nunca abra ninguna tapa del proyector, salvo las que se indicant específicamente en el Manual de instrucciones. Nunca intente desmontar o modificar el proyector, incluyendo los consumables. Las reparaciones han de ser llevadas a cabo por personal cualificado.

El voltaje eléctrico del interior de la unidad puede causar graves lesiones.



No exponga la unidad a agua, lluvia o humedad intensa.



en zonas húmedas

Utilice sólo el tipo de corriente indicado en la unidad. Si utiliza una fuente de alimentación diferente de la indicada podrían producirse incendios o descargas eléctricas. Si no está seguro/a del tipo de corriente disponible, consulte al distribuidor o a la compañía eléctrica local.



Revise las especificaciones del cable de alimentación. El uso de un cable alimentación no apropiado podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.

El cable de alimentación que acompaña a la unidad cumple los requisitos de corriente del país de compra. Si utiliza la unidad en el país en que la ha adquirido, no utilice cables de alimentación diferentes del suministrado. Si la utiliza en el extranjero, compruebe que el voltaje de alimentación, la forma de la toma y la tensión nominal de la unidad se ajustan a las normas locales y compre un cable adaptado al país en cuestión.



Siga estas precauciones a la hora de manejar el enchufe.

Si no observa estas precauciones puede producirse un incendio o una descarga eléctrica.

- No sobrecargue las tomas, los alargadores o los dispositivos de varios enchufes.
- No inserte el enchufe en una toma que tenga polvo.
- Inserte en enchufe firmemente en la toma.
- No toque el enchufe con las manos mojadas.
- No tire nunca del cable de alimentación al desconectar el enchufe. Sujete siempre el enchufe al desconectarlo.

Instrucciones

No utilice un cable de alimentación dañado, ya que podrían producirse incendios o descargas eléctricas.

- No modifique el cable de alimentación.
- No coloque objetos pesados encima del cable de alimentación.
- No doble, enrolle ni tense excesivamente el cable de alimentación.
- Mantenga el cable lejos de aparatos eléctricos calientes.

Si se daña el cable de alimentación (como por ejemplo si los alambres quedan expuestos o se rompen), póngase en contacto con el distribuidor para obtener uno nuevo.



#### **Advertencia**

Si hay una tormenta eléctrica, no toque el enchufe, ya que podría recibir una descarga eléctrica.



No tocal

No coloque recipientes con líquidos, agua o productos químicos encima de la unidad.

Si los recipientes se caen y su contenido penetra en la unidad, podrían producirse incendios o descargas eléctricas.



No moja

Nunca mire dentro del objetivo de la unidad cuando la lámpara esté encendida pues la luz intensa podría dañar sus ojos.



Prohibición

Nunca introduzca objetos metálicos o inflamables ni otros cuerpos extraños en las tomas de entrada o salida de aire, ya que podrían producirse incendios o descargas eléctricas.



La fuente de luz de la unidad es una lámpara de mercurio con una presión interna alta. Respete las instrucciones siguientes.



Instrucciones

Si no observa las siguientes precauciones, puede sufrir lesiones o intoxicación.

- No dañe, desmonte ni someta a golpes la lámpara.
- Los gases del interior de las lámparas de mercurio contienen vapor de mercurio. Si se rompe la lámpara, ventile la habitación para evitar la inhalación de los gases de su interior o que entren en contacto con los ojos o la boca.
- No acerque el rostro a la unidad cuando esté en marcha.

Si la lámpara se rompe e inhala gas o fragmentos de vidrio o se le meten en los ojos o la boca, o si nota cualquier efecto nocivo, acuda a un médico de inmediato.

No deje la unidad ni el mando a distancia con las pilas instaladas en el interior de un coche con las ventanas cerradas, en lugares expuestos a la luz solar directa ni en lugares donde la temperatura sea superior a lo normal.



Podrían producirse deformaciones térmicas o problemas técnicos, lo que podría provocar incendios.

No use sprays que contengan gases inflamables para eliminar suciedad o polvo que está adherido a partes como la lente o el filtro del proyector.



Debido a que la lámpara dentro del proyector se calienta demasiado durante el uso, los gases se podrían encender y resultar en un incendio.

No use el proyector en lugares donde pueda haber gases inflamables o explosivos en la atmósfera. Debido a que la lámpara dentro del proyector se calienta demasiado durante el uso, los gases se podrían encender y resultar en un incendio.



Prohibición

#### **Precaución**

#### Producto LÁSER clase 1

No abra la cubierta superior. No hay ninguna pieza que pueda reparar el usuario dentro de la unidad.



No desmontar

No utilice la unidad en lugares con mucha humedad o mucho polvo, cerca de aparatos de cocina o calefactores o en lugares en que pueda entrar en contacto con humo o vapor. No utilice ni almacene esta unidad en el exterior durante un tiempo excesivo,



ya que podrían producirse incendios o descargas eléctricas.

No obstruya las ranuras ni aberturas de la carcasa de la unidad. Sirven para ventilar y evitar que la unidad se sobrecaliente.



- Es posible que objetos o papel sean succionados por el filtro de aire de la parte inferior de la unidad durante su uso. Retire todo lo que haya bajo la unidad que pueda atascarse en el filtro del aire. Si monta la unidad cerca de una pared, deje un espacio de por lo menos 20 cm entre la pared y la salida de aire.
- Compruebe que la rejilla de entrada del aire esté a una distancia mínima de 10 cm de la pared, etc.
- No coloque la unidad sobre un sofá, alfombra u otra superficie blanda ni en una cabina empotrada a menos que cuente con la ventilación necesaria.

No coloque la unidad sobre una superficie (carrito, soporte o mesa) inestable.

La unidad podría caerse o inclinarse y provocar lesiones.



sobre superficies inestables

No se apoye en la unidad ni coloque objetos pesados encima de la misma.

La unidad podría caerse o inclinarse y provocar lesiones.



Prohibición

No coloque objetos que puedan quedar deformados o dañados por el calor cerca de salidas de aire ni acerque las manos a las tomas de aire durante una proyección.



Debido al aire caliente procedente de las salidas de aire, podrían producirse quemaduras, daños u otros accidentes.

No intente quitar la lámpara inmediatamente después de su uso, ya que estará muy caliente. Antes de retirar la lámpara, apaque el aparato y espere el tiempo especificado en esta quía para que la lámpara se enfríe totalmente.



El calor podría provocar quemaduras u otras lesiones.

No coloque una fuente de llama, como una vela encendida, sobre esta unidad o cerca de la misma.



Prohibición

Desconecte la unidad si no debe utilizarla durante un tiempo prolongado.

El aislante podría deteriorarse, lo que podría provocar incendios.



el cable de la toma

Asegúrese de comprobar que el aparato está apagado, el enchufe está desconectado de la toma y que todos los cables están desconectados antes de trasladar la unidad,

ya que podrían producirse incendios o descargas eléctricas.



#### **Precaución**

Antes de limpiar la unidad, desenchúfela de la toma de corriente.

De este modo no se producirán descargas eléctricas durante la limpieza.



Cuando limpie la unidad, no utilice paños húmedos ni solventes como alcohol, disolventes o gasolina. Si penetra agua o se deteriora y rompe la carcasa de la unidad podrían producirse descargas eléctricas.



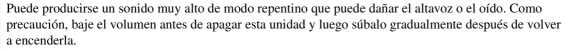
Instrucciones

Un uso incorrecto de la batería podría provocar fugas de líquido de la batería y averías en la batería, lo que podría provocar incendios, lesiones o la corrosión de la unidad. Siga estas precauciones cuando cambie las pilas.



- Introduzca las pilas con las polaridades (+) y (-) correctas.
- No utilice pilas de diferentes tipos ni mezcle pilas viejas y nuevas.
- No utilice pilas que no sean las especificadas en esta guía.
- Si tienen fugas, limpie el fluido de la pila con un paño suave. Si se mancha las manos con el fluido, láveselas inmediatamente.
- Cambie las pilas en cuanto se gasten.
- Retire las pilas si no va a utilizar la unidad durante un tiempo prolongado.
- No exponga las pilas al calor o a llamas ni las sumerja en agua.
- Deseche las pilas usadas según las normativas locales.
- Mantenga las pilas fuera del alcance de niños. Las pilas suponen un riesgo potencial de descargas y pueden ser muy peligrosas si se tragan.

No configure el volumen demasiado alto desde el principio.





Cuando utilice auriculares, no ponga el volumen demasiado alto.

La escucha prolongada de sonidos a un volumen alto puede afectar a su oído.



Prohibición

Siga el programa de mantenimiento previsto para esta unidad. Si hace mucho tiempo que no se ha limpiado el interior de la unidad, es posible que se haya acumulado polvo, que podría provocar un incendio o descargas eléctricas.



Reemplace el filtro de aire periódicamente, según sea necesario.

Póngase en contacto con su distribuidor para limpiar el interior de la unidad, según sea necesario.

Instrucciones

## Uso y almacenamiento

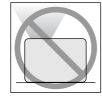
Tenga en cuenta lo siguiente para impedir un mal funcionamiento y averías.

# Notas sobre manejo y almacenamiento

- Asegúrese de respetar las temperaturas de funcionamiento y almacenamiento indicadas en esta guía cuando utilice o almacene el proyector.
- No instale la unidad en lugares que puedan estar sujetos a vibraciones o impactos.
- No instale la unidad cerca de un televisor, radio o equipo de vídeo que genere campos magnéticos.
  - De lo contrario, el sonido y las imágenes de la unidad podrían verse afectados y provocar problemas de funcionamiento. Si detecta estos síntomas, aleje la unidad del televisor, radio o equipo de vídeo.
- No utilice el proyector en las condiciones siguientes. De lo contrario, pueden producirse problemas de funcionamiento o accidentes.



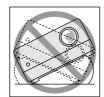
Si el proyector está colocado sobre uno de sus costados



Si el proyector está situado con la parte superior mirando hacia arriba



Si el proyector está situado con la parte inferior mirando hacia arriba



Si el proyector está inclinado

- No mueva esta unidad durante la reproducción.
   Esto podría dañar el disco o provocar un mal funcionamiento.
- No utilice ni guarde esta unidad en lugares con mucho humo o polvo.
  - Esto podría mermar la calidad de la imagen.
- No toque el objetivo de proyección con las manos descubiertas.
  - Si en el objetivo hay huellas o marcas, la imagen no se proyectará correctamente. Mientras la unidad no se utilice, coloque siempre la tapa del objetivo.
- EPSON no asumirá la responsabilidad por averías provocadas por un fallo del proyector o de la lámpara que no estén contemplados en su garantía.

 Puede almacenar la unidad en posición vertical en un estante, por ejemplo, ya que dispone de soportes en la parte lateral. Si almacena la unidad en posición vertical, colóquela en una superficie estable con los soportes en la parte inferior. Asegúrese de colocar la unidad en la funda de almacenamiento suministrada con la misma, para que no entre polvo en la ventilación de entrada de aire.

#### Condensación

Si traslada la unidad desde un lugar frío a otro más cálido o si la sala en que está instalada la unidad alcanza rápidamente temperaturas elevadas, puede aparecer condensación (humedad) interna o en la superficie del objetivo. Si se empaña, no sólo provocará que la imagen se vea más difuminada, sino que podrían averiarse piezas y/o el disco. Para impedir que se empañe, instale el proyector en la habitación aproximadamente una hora antes de usarlo. Si se empañara, apague el proyector desconectando el cable de alimentación y espere una a dos horas antes de usarlo.

#### Lámpara

La fuente de luz de la unidad es una lámpara de mercurio con una presión interna alta.

Las características de la lámpara de mercurio son:

- La intensidad de la lámpara disminuye con el uso.
- Cuando la lámpara llega al final de su vida útil, deja de brillar o puede incluso romperse con violencia.
- La vida útil de la lámpara puede variar considerablemente en función de las características de cada lámpara y del entorno de funcionamiento. Siempre deberá tener una lámpara de repuesto preparada para usarla si es necesario.
- Pasada la fecha de su reemplazo, aumenta la probabilidad de que se rompa la lámpara. Cuando aparezca el mensaje de reemplazo de la lámpara, reemplácela lo antes posible por otra nueva.
- Este producto incluye un componente de la lámpara que contiene mercurio (Hg). Consulte las normativas locales acerca de la eliminación y el reciclaje.
   No lo deseche junto con los residuos normales.

#### Pantalla LCD

- La pantalla LCD se ha fabricado con tecnología de alta precisión.
  - Sin embargo, puede que aparezcan puntos negros en la pantalla o que algunos puntos rojos, azules o verdes se muestren extremadamente brillantes. Además, en algunos casos pueden aparecer también irregularidades en franjas de color o con el brillo. En este caso, se deben a las características de la pantalla LCD y no son síntoma de ningún problema.
- Puede que la imagen proyectada muestre una quemadura de pantalla si se trata de una imagen fija de gran contraste proyectada durante más de 15 minutos.

Si se produce la quemadura de pantalla, debe proyectar una pantalla brillante (si utiliza un ordenador, una pantalla blanca, y si utiliza vídeo una animación tan brillante como sea posible) hasta que desaparezca la quemadura de pantalla. Tarda entre 30 y 60 minutos, en función de la magnitud de la quemadura de pantalla. Si la quemadura de pantalla no desaparece, póngase en contacto con el distribuidor.  $\triangle P$  p. 87

# Cuando transporte esta unidad

- Cierre la tapa del objetivo.
- Expulse el disco.
- Pliegue el soporte de la unidad, si estaba extendido.
- Traslade la unidad sujetándola por el soporte como se indica en la ilustración siguiente.



#### Precauciones de transporte

Entre los componentes internos del proyector hay muchas piezas de cristal y de alta precisión. Cuando transporte el proyector, tome las siguientes precauciones para proteger el proyector de cualquier daño que pudiera sufrir a causa de un golpe.

- Envuelva el proyector con seguridad en material amortiguador para protegerlo contra golpes, y colóquelo en un contenedor fuerte de cartón.
   Cerciórese de notificar a la compañía de transporte que el contenido es frágil.
- Cierre la tapa del objetivo y embale la unidad.
- \* Su garantía no cubre los daños que pueda sufrir este producto durante su transporte.

#### Copyright

Está terminantemente prohibida la reproducción de un disco con fines de difusión, proyección en público, actuación musical pública o alquiler (independientemente de si existe una compensación, remuneración económica o no) sin el permiso del propietario del copyright.

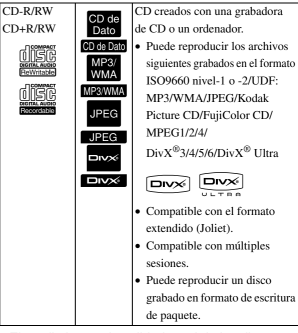
## Discos y almacenamiento USB

#### **Discos**

#### Tipos de disco legibles

Puede reproducir discos de los siguientes tipos.

	Símbolos	
Tipos de disco	usados	Explicación
de disco	en este manual	
DVD de vídeo	DVD-	Software comercial que contiene
DVD	Vídeo	películas y formatos de imágenes
VIDEO	DVD-Vídeo	visuales de alta calidad.
		No puede reproducir vídeos DVD
		si el código de la región del disco
		no corresponde al de la etiqueta
		del código de región pegada en
		el lateral de esta unidad.
DVD+RW	DVD-	Discos DVD descritos a la
DVD+R	Vídeo	izquierda, grabados en otro
DVD+R DL	DVD-Vídeo	grabador de DVD.
DVD-RW	MP3/	Puede reproducir un disco
DVD-R	WMA	DVD con imágenes en formato
DVD-R DL	MP3/WMA	de vídeo.
	JPEG	Puede reproducir un disco DVD
DVD + ReWritable	JPEG	con imágenes en formato VR.
		Puede reproducir un disco si se
DVD+R		ha "finalizado" con el grabador
	DIVX	de DVD que ha grabado las
		imágenes.
		Puede reproducir los archivos
		siguientes grabados en el
		formato ISO 9660/UDF:
		MP3/WMA/JPEG/MPEG1/2/
		4/DivX <sup>®</sup> 3/4/5/6/DivX <sup>®</sup> Ultra
		DIVX <sup>®</sup> ULTRA
		Solo puede reproducir
		la primera sesión, aunque
		la unidad es compatible
		con múltiples sesiones.
Vídeo CD	CD do	Software que contiene imágenes
COMPACT COMPACT	CD de Vídeo	y sonido.
DISIG	CD de Vídeo	Puede reproducir un Vídeo CD
COMPACT		(en versión 2.0) con PBC
OUSG SUPERVIDEO		(control de reproducción).
(30. 2.141020)		Puede reproducir un Súper CD
		de vídeo (SVCD).
CD	CD de	Software que contiene sonido
COMPACT	Audio	y voz.
DIGITAL AUDIO	CD de Audio	



 El rendimiento y la calidad tonal de los discos CD con control de copia que no cumplan la norma de disco compacto (CD) no se pueden garantizar con esta unidad. Los CD que se ajustan a la norma de disco compacto (CD) llevarán el logotipo de disco compacto siguiente. Compruebe lo que aparece en el paquete del disco de audio.



- Esta unidad es compatible con los formatos de señal de televisión NTSC y PAL.
- En el caso de DVD-Vídeo, SVCD y CD de vídeo, las funciones de reproducción puede que presenten restricciones impuestas por los productores de software. Cuando la unidad reproduzca el contenido de un disco, puede que determinadas funciones no estén disponibles. Consulte la información de usuario del disco reproducido.
- Puede que los discos DVD-R/R DL/RW, DVD+R/R DL/RW, CD-R/RW y CD+R/RW no puedan reproducirse si están arañados, sucios, doblados o si el estado o las condiciones de grabación no son las adecuadas. También es posible que la unidad tarde en leer los datos del disco.
- Esta unidad no puede reproducir los discos DVD-R compatibles con la CPRM (protección del contenido de soportes grabables) grabados en el formato VR.
- Solo se puede reproducir el audio de los siguientes discos.
  - --CD MIX-MODE (modo mixto) CD-G CD-EXTRA
  - CD TEXT

#### Tipos de disco ilegibles

 No puede reproducir discos de los siguientes tipos.

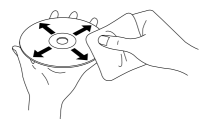
- DVD-ROM - CD-ROM - PHOTO CD - DVD audio - SACD - DACD

- DVD-RAM

- Discos redondos con un diámetro distinto de 8 ó 12 cm
- Discos con formas irregulares.

#### Manejo del disco

- Intente no tocar la cara de reproducción con las manos descubiertas.
- Guarde siempre los discos en su caja cuando no los utilice.
- No almacene los discos en lugares con mucha humedad o luz solar directa.
- Si la superficie de reproducción del disco está sucia por el polvo o con huellas, la calidad de la imagen y el sonido pueden deteriorarse.
   Si la superficie de reproducción está sucia, pase un paño seco y suave por el disco, desde el centro del disco hacia fuera.



- No utilice productos de limpieza como bencina, ni anti-estáticos diseñados para discos analógicos.
- No pegue papel ni adhesivos en un disco.

# Dispositivos de almacenamiento USB reproducibles

- Puede conectar y reproducir los siguientes dispositivos de almacenamiento USB 1.1 en la unidad:
  - Memoria USB (solo dispositivos que no cuentan con la función de seguridad)
  - Lector de múltiples tarjetas
  - Cámara digital (si es compatible con dispositivos USB de almacenamiento masivo)
- Puede utilizar un lector de múltiples tarjetas para conectar una tarjeta de memoria
   SD u otros soportes a la unidad.
- Es compatible con los sistemas de archivos FAT16 y FAT32.
- Puede que algunos sistemas de archivo no sean compatibles. Si no se acepta el soporte, puede formatearlo en el sistema Windows antes de utilizarlo.

 Esta unidad puede reproducir solo una tarjeta de memoria, aunque el lector de tarjetas contenga varias tarjetas.

Coloque solo la tarjeta que desea reproducir.

# Especificaciones de los archivos que se pueden reproducir

Formato de archivo	Extensión de archivo*	Especificaciones
MP3	".mp3" o ".MP3"	Velocidad de bits: entre 16 y 320K bps Frecuencia de muestreo: 11 kHz, 16 kHz, 22,05 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
WMA	".wma" o ".WMA"	Velocidad de bits: entre 64 y 192K bps Frecuencia de muestreo: 44,1 kHz, 48 kHz
DivX <sup>®</sup> DivX <sup>®</sup> Ultra	".divx" o ".DIVX", ".avi" o ".AVI"	Hasta 3M bps Número máximo de píxeles: 720 x 576 píxeles Velocidad de fotogramas óptima: 30 fps Puede que un archivo no tenga el formato de archivo DivX <sup>®</sup> incluso si tiene la extensión de archivo ".avi" o ".AVI". En este caso, el archivo no podrá reproducirse.
JPEG	".jpg" o ".JPG"	Número de píxeles: hasta 3.027 x 2.048 píxeles No es compatible con Motion JPEG. Se admiten los datos JPEG creados por una cámara digital y que cumplan la norma DCF (Norma de diseño para sistemas de archivos de cámaras). Puede que las imágenes no se reproduzcan si se utiliza la función de rotación automática de la cámara digital o si se procesan, editan o guardan datos con un software de edición de imágenes de un ordenador.

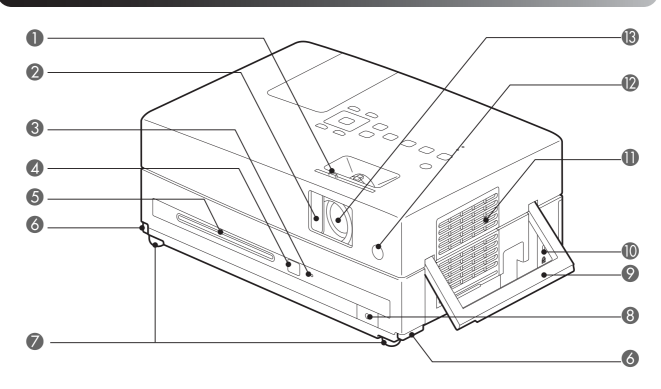
\*Si se utilizan caracteres de doble byte para un nombre de archivo, no aparecerán correctamente.

Tamaño de archivo	4 GB
Número total de archivos*	648 archivos (incluidas las carpetas) + 2 carpetas predeterminadas
Número total de carpetas*	Hasta 300 carpetas

<sup>\*</sup>No hay límite de número si el ajuste "Nav MP3/ JPEG" está configurado como "Sin menú".

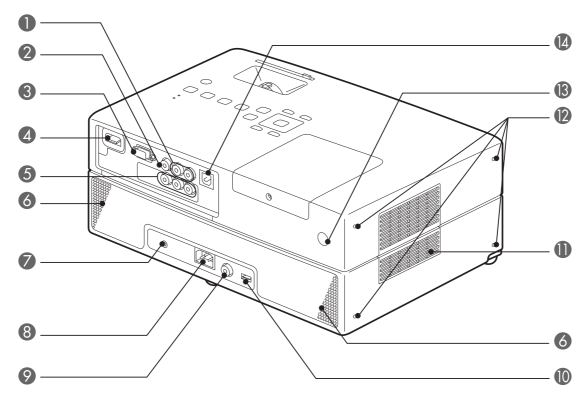
# Nombres y funciones de las piezas

#### Frontal



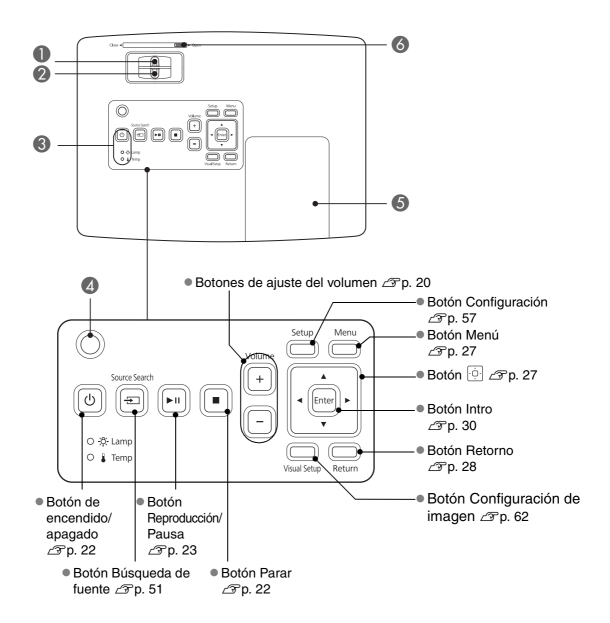
Nombre	Función
Palanca de la tapa deslizable del objetivo	Mueva la palanca para abrir y cerrar la tapa deslizable del objetivo.
2 Tapa del objetivo	Cierre la tapa del objetivo para protegerlo cuando no utilice la unidad.  Puede detener la proyección cerrando la tapa del objetivo durante la proyección. Sin embargo, si se mantiene en este estado durante 30 minutos, la lámpara de la unidad se apaga automáticamente.   p. 18
3 Indicador de disco	Se ilumina de color verde cuando se introduce un disco en la ranura. 🗷 p. 19
4 Botón de expulsión	Pulse este botón para expulsar el disco de la unidad de disco. 🗗 p. 22
5 Unidad de disco	Inserte el disco que desee reproducir.  Pp. 19
6 Palanca de ajuste del pie	Presione las palancas de ajuste de las patas para extender o replegar las patas frontales ajustables. 🗷 p. 21
Pie ajustable frontal	Los soportes del lateral del objetivo de proyección pueden extenderse girándolos. Si se extienden los soportes al máximo, la unidad se inclina aproximadamente 10 grados. 🗷 p. 21
Jack de auriculares	Sirve para conectar unos auriculares a la unidad. ZP p. 53
Asa (Punto de instalación del cable de seguridad)	Sujete el asa para transportar la unidad.  Pp. 9  Pase por este orificio uno de los cables de seguridad disponibles en el mercado y fije bien el dispositivo a su emplazamiento.  Pp. 67
Ranura de seguridad (🗷)	Es compatible con el sistema de seguridad MicroSaver de Kensington. 🕾 p. 67
Ventilación de entrada de aire (Cubierta del filtro de aire)	Sirve para que penetre aire de refrigeración en la unidad. Si se acumula polvo en la ventilación de entrada de aire la temperatura de la unidad puede subir y pueden producirse problemas de funcionamiento y una reducción de la vida útil de los componentes ópticos. Límpiela regularmente.   P. 74
Zona de recepción de infrarrojos del mando a distancia	Recibe las señales del mando a distancia. 🗷 p. 16
(3) Objetivo de proyección	Proyecta una imagen.

## Posterior



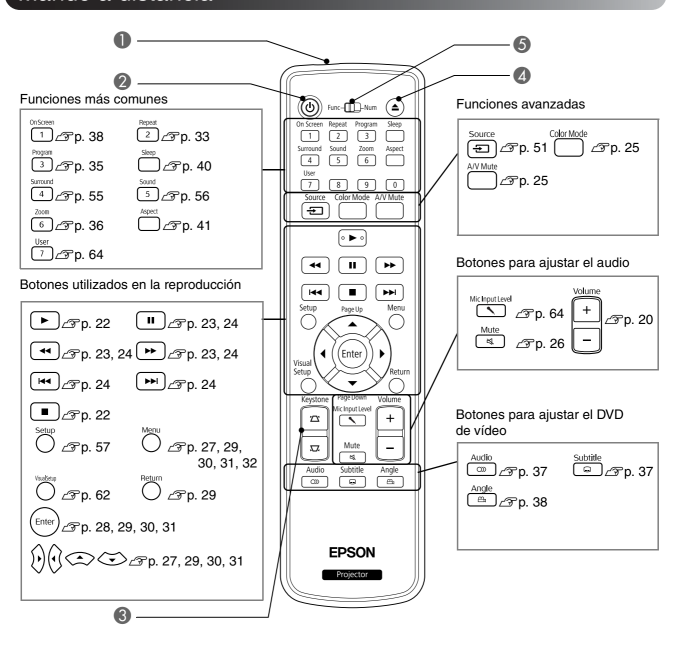
Nombre	Función
Puerto de entrada de audio	Puede conectarse al puerto de salida de audio del dispositivo de vídeo conectado o a un ordenador.   p. 49, 50
2 Puerto de entrada de vídeo	Puede conectarse al puerto de salida de imagen normal de un dispositivo de vídeo. 🕾 p. 49
3 Puerto de entrada del ordenador	Puede conectarse al puerto de salida RGB de un ordenador. 🗷 p. 47
4 Puerto de entrada HDMI	Conecta a la unidad un dispositivo de vídeo de formato HDMI o un ordenador. 🗷 p. 50
5 Puerto de entrada de componentes	Puede conectarse al puerto de salida de componentes (YCbCr o YPbPr) de un dispositivo de vídeo.   p. 50
6 Altavoces	Es compatible con el sistema de sonido surround virtual. 🗷 p. 55
Puerto de entrada de micrófono (Mic)	Permite la conexión de un micrófono. 🗷 p. 54
8 Puerto de entrada de alimentación	Conecte el cable de alimentación. $\triangle p$ p. 18
Puerto de salida de audio coaxial digital	Puede conectarse a un dispositivo de audio con un puerto de entrada coaxial digital. 🗷 p. 55
10 Puerto USB	Conecta una memoria USB 1.1 o un lector de múltiples tarjetas para reproducir archivos MP3/WMA, JPEG, DivX <sup>®</sup> y de otros formatos. 🗷 p. 48
Ventilación de salida de aire	Salida de aire de la unidad tras la refrigeración.  Precaución  No obstruya las rejillas de ventilación ni toque el ventilador de salida durante o inmediatamente después de la proyección, ya que se calienta.
2 Soportes de almacenamiento	Se utilizan para colocar la unidad en posición vertical. Si almacena la unidad en posición vertical, colóquela en una superficie estable con los soportes en la parte inferior. Asegúrese de colocar la unidad en la funda de almacenamiento suministrada con la misma, para que no entre polvo en la ventilación de entrada de aire.
Zona de recepción de infrarrojos del mando a distancia	Recibe las señales del mando a distancia. 🗗 p. 16
Puerto USB (Tipo B)	Conecta el proyector a un ordenador con un cable USB disponible en el mercado, y se proyecta la imagen del ordenador. 🗷 p. 43

#### Parte superior



Nombre	Función
Control giratorio del enfoque	Puede moverlo a izquierda o derecha para enfocar la imagen. 🗗 p. 20
2 Control giratorio del zoom	Puede moverlo a izquierda o derecha para ampliar o reducir la imagen. 🗷 p. 20
3 Indicador de estado	Si se produce un problema en la unidad, el indicador de estado parpadea o se ilumina para indicar el problema. 🗇 p. 68
4 Sensor de luz ambiental	Detecta el brillo de la sala. Cuando haya seleccionado "Automático" en el modo de color, el proyector optimizará automáticamente la imagen. 🗇 p. 25
6 Cubierta de la lámpara	Abra esta cubierta para reemplazar la lámpara. 🗗 p. 77
6 Palanca de la tapa del objetivo	Mueva la palanca para abrir o cerrar la tapa del objetivo. 🗷 p. 18

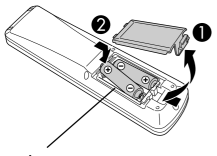
#### Mando a distancia



	Nombre	Función
0	Transmisor de infrarrojos	Emite las señales del mando a distancia. $\triangle Pp. 16$
2	(4)	Apaga o enciende la alimentación de la unidad. 🖅 p. 22
3		Transforma la distorsión trapezoidal de la imagen en pantalla a una imagen cuadrada o rectangular.  \$\mathrice{F}\$ p. 21
4	<u> </u>	Pulse este botón para expulsar el disco de la unidad de disco. 🗷 p. 22
5	Interruptor para cambiar entre función/teclado numérico	Cambia entre la función y el teclado numérico que desee utilizar. Sitúe este interruptor en la posición de función para utilizar una función. 🗷 p. 27

# Preparación del mando a distancia

#### Inserte las pilas



Precaución

Compruebe las posiciones de las marcas (+) y (-) en el interior del soporte de las pilas para asegurar que se insertan correctamente.

Las pilas no están instaladas de fábrica.

Inserte las pilas que acompañan a esta unidad antes de utilizarla.

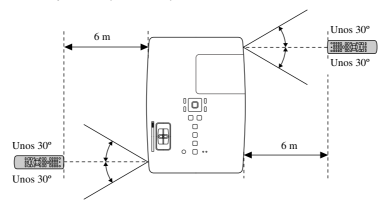
- Presione el cierre de la parte posterior del mando a distancia y luego levántelo.
- Inserte las pilas con la polaridad correcta.
- 3 Cierre la cubierta de las pilas.



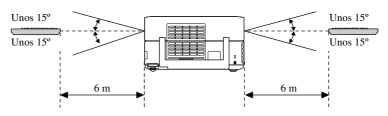
Si ocurren demoras en la respuesta del mando a distancia o si no funciona después de no usarlo durante algún tiempo, probablemente se deba a que las pilas están descargadas y deben cambiarse. Tenga siempre a mano dos pilas secas alcalinas o de manganeso tamaño AA de repuesto. Utilice sólo pilas secas alcalinas o de manganeso de tamaño AA.

#### Radio de funcionamiento del mando a distancia

#### Radio operativo (horizontal)



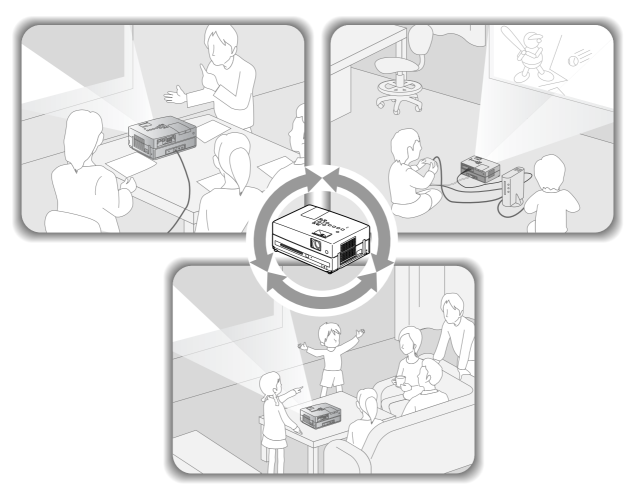
#### Radio operativo (vertical)





Procure que la zona de recepción del mando a distancia de esta unidad no entre en contacto con luz solar directa o luz fluorescente. De lo contrario, puede que la señal del mando a distancia no se reciba.

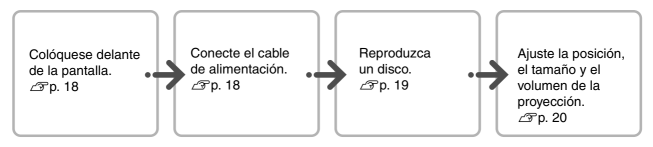
# Inicio rápido



#### Procedimiento de reproducción

No es necesario realizar complicadas conexiones. Ni siquiera deberá seleccionar el tipo de televisor ni cambiar la entrada. Puede disfrutar de sus DVD en la pantalla grande siguiendo estos cuatro sencillos pasos.

Los altavoces de serie son compatibles con el sistema de sonido surround virtual y con los altavoces izquierdo y derecho podrá disfrutar de un sonido estéreo surround real.

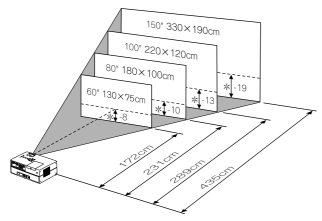


## Instalación

#### Distancia de proyección y tamaño de la pantalla

Coloque la unidad en una posición que permita proyectar una imagen de un tamaño óptimo sobre la pantalla.

Al utilizar una proporción 16:9, con una pantalla ancha de tipo 80", debe situar la unidad a unos 231 cm de la pantalla.



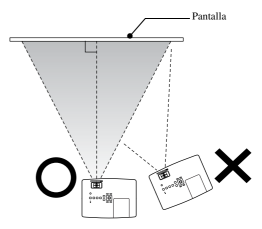
\* La distancia desde el centro del objetivo a la base de la pantalla.

Cuanto más lejos esté la unidad de la pantalla, mayor será la imagen proyectada.

Los valores son indicativos.

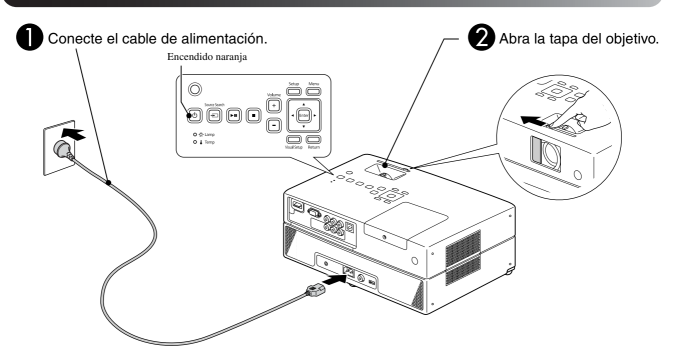
Encontrará los valores detallados de distancia de proyección en 🕾 p. 80

Coloque esta unidad paralela a la pantalla.



Si la unidad no está paralela a la pantalla, la imagen proyectada se distorsionará para tomar la forma de un trapezoide.

#### Conexión del cable de alimentación



# Reproducción de disco

#### Reproducción y proyección de un disco

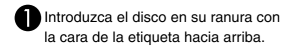












Cuando utilice un disco de doble cara, colóquelo con la cara que desee reproducir hacia abajo.

Introduzca un disco de 8 cm en la posición central de la ranura del disco.

Se emitirá un pitido breve y se encenderá la unidad.

Al introducir el disco el indicador del disco se ilumina de color verde.



No use discos que lleven pegadas etiquetas adhesivas de CD/DVD, ni discos que presenten condensación. Podría provocar una avería o un funcionamiento incorrecto.

#### niciar reproducción.

La lámpara de proyección se ilumina automáticamente y empieza la proyección. Transcurren unos 30 segundos desde que se enciende la lámpara hasta que se proyecta la imagen nítidamente.

Cuando aparece el menú:

DVD-Vídeo 🗗 p. 27

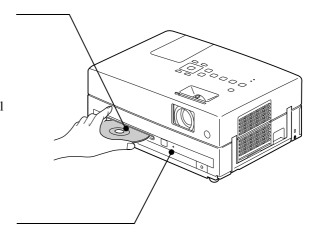
CDde Vídeo Pp. 28



Si utiliza la unidad en altitudes elevadas, superiores a los 1.500 metros por encima del nivel del mar, active el "Modo alta altitud".  $\mathcal{T}$  p. 64

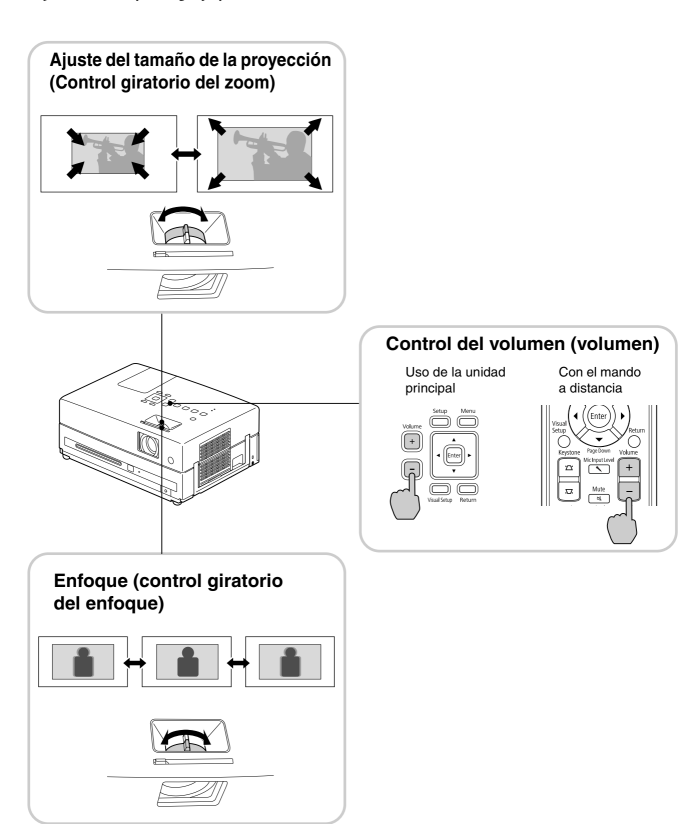
#### ⚠ Precaución

Nunca mire al objetivo después de encender la unidad. Cierre la tapa del objetivo antes de introducir o expulsar un disco.



#### Ajuste de la posición y volumen de proyección

Ajuste el volumen y la imagen proyectados.



# Corrección de la distorsión trapezoidal de la imagen (Keystone)

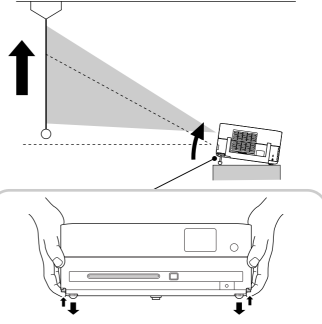
• Ajuste de la altura de su imagen
Esta unidad detecta automáticamente la inclinación
vertical y corrige las imágenes que presentan
distorsión trapezoidal. Si la imagen proyectada
sigue distorsionada, usted podrá ajustarla desde el
Menú de configuración de imagen o utilizando el
mando a distancia. Pp. 62

Para proyectar la imagen más alta, presione las palancas de las patas y ajuste la altura.

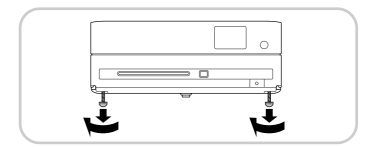


Cerciórese de replegar las patas frontales presionando las palancas de las patas antes de transportar el proyector.

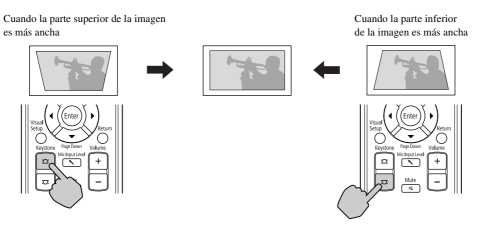
• Corrección de imágenes distorsionadas Gire las patas para ajustar el ángulo de inclinación horizontal.



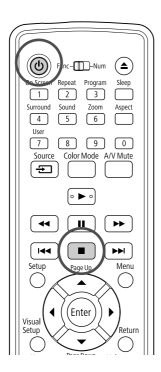
Ajuste las patas frontales presionando las palancas de las patas. Usted podrá inclinar el proyector hasta 10°. Ajuste el soporte de modo que la unidad quede nivelada.



Si extiende el soporte e inclina la unidad, la imagen presentará distorsión trapezoidal. Puede corregir la distorsión trapezoidal de la forma siguiente:



Si la unidad se inclina 30° en sentido ascendente o descendente, puede corregir la forma de la imagen. Sin embargo, el enfoque será difícil si el ángulo de inclinación es considerable.



Parada de la reproducción

DVD-Vídeo











Pulse <

DVD-Vídeo CDde Vídeo CDde Audio Después

de parar, cuando pulse , se reanudará la impresión a partir de la escena interrumpida (reanudar).

#### Notas sobre la reanudación de la reproducción

- Si pulsa mientras aparece "Cargando" en la pantalla, aparecerá "Reanudar repr."
   y el disco se reproducirá desde la última posición en que se detuvo.
- Recuerde que la reanudación de la reproducción se cancela si se pulsa dos veces
- No puede reanudar la reproducción de un disco indicado como MP3/WMA JPEG en la lista de archivos y en DVD-Vídeo con formato VR.
- Puede reanudar la reproducción de hasta
   10 discos reproducidos recientemente, incluso si reemplaza los discos.
- El punto de reanudación de la reproducción puede ser ligeramente distinto del punto en el que se detuvo la misma.
- Los ajustes de idioma de audio, de subtítulos y el ángulo se memorizan junto con el punto de parada.

 Si detiene una reproducción cuando aparece el menú del disco, puede que la reanudación de la reproducción no funcione.

#### Apagado de la unidad

- Cuando haya reproducido un disco, pulse para extraer el disco de su ranura.
  - Cuando haya pulsado (a), si desea reproducir de nuevo el disco expulsado, no podrá volver a introducirlo en la ranura manualmente. Pulse
     (a).
- Pulse (b).

Usted podrá utilizar (b) de la unidad principal para obtener el mismo efecto que con (b) del mando a distancia.

Desconecte el cable de alimentación de la salida de electricidad después de confirmar que el zumbador haya pitado dos veces.

Si sólo pulsa (b) para apagar la unidad, se seguirá consumiendo electricidad.

A Cierre la tapa del objetivo.

Deje la cubierta del objetivo en su sitio cuando no utilice la unidad para protegerlo de suciedad y daños.

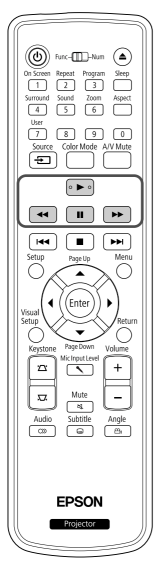
 Si enciende el proyector inmediatamente después de haberlo apagado, el tiempo de carga para proyectar imágenes será más largo.

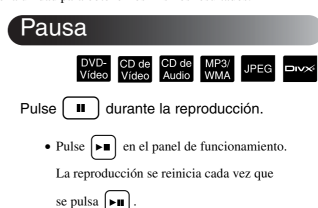
#### Precaución

La desconexión del cable de alimentación antes de que el proyector pite podría dañar los componentes ópticos.

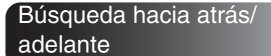
# Operaciones básicas durante la reproducción

En este apartado se explican las operaciones principalmente a partir de los botones del mando a distancia. También puede utilizar los botones equivalentes del panel de control de la unidad para obtener los mismos resultados.





• Para reanudar la reproducción, pulse .



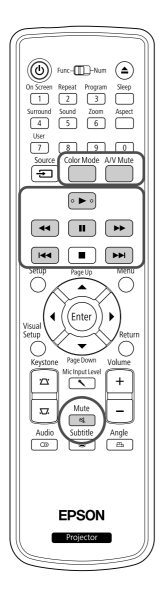


Pulse ← o bullet durante la reproducción.

- Hay cinco velocidades de búsqueda hacia atrás/ adelante que cambian cada vez que se pulsan los botones.
- Pulse para volver a la reproducción normal.



En función del disco que utilice, puede que el sonido no se escuche durante la búsqueda hacia atrás o adelante.



#### Salto



Pulse → o → durante la reproducción o en pausa.

DVD-Vídeo CDdeVídeo CDdeAudio Si pulsa una vez durante la reproducción del capítulo o la pista, la reproducción vuelve al inicio del capítulo o la pista reproducidos. Posteriormente, la reproducción regresa al inicio del capítulo o la pista anterior cada vez que se pulsa . Posteriormente, la reproducción regresa al inicio del capítulo o la pista anterior cada vez que se pulsa .



#### Avance de cuadro



Pulse durante una pausa en la reproducción.

- Se avanzará un fotograma cada vez que pulse
   Esta unidad no tiene la función de retroceso de fotograma.
- Pulse Pulse para volver a la reproducción normal.

#### Reproducción a cámara lenta



- Pulse en el punto en el que desee comenzar la reproducción a cámara lenta para situar la imagen en pausa.
- Pulse .
  - Hay cuatro velocidades de reproducción, seleccionables cada vez que se pulsa ( ).
  - Al reproducir un DVD-Vídeo, se puede reproducir a cámara lenta pulsando ←. Hay cuatro velocidades de rebobinado que cambian cada vez que se pulsa ←.
  - Pulse Pulse para volver a la reproducción normal.
  - No se emite ningún sonido durante la reproducción a cámara lenta.

#### Modo de color















Puede seleccionar una calidad de fotografía adecuada a la luminosidad y otros factores de la habitación.



En pantalla aparecerá el nombre del modo de color seleccionado actualmente.

Dinámico

Mientras se muestra el nombre del modo de color, pulse varias veces hasta que aparezca el nombre del modo de color deseado.

> Al cabo de unos segundos, desaparecerá el nombre del modo de color y cambiará la calidad de la imagen.



: Seleccione el mejor modo para su medio ambiente.







Presentación



Teatro



Pizarra negra

- : Este modo es ideal para utilizarse en habitaciones con mucha luz. Se trata del modo más claro y reproduce bien los tonos de sombras.
- : Este modo es ideal para realizar presentaciones que contengan material en color en salas luminosas.
- : Indicado para habitaciones totalmente a oscuras.

: Aunque esté proyectando en una Pizarra negra (pizarra verde), este ajuste proporciona a las imágenes un tono natural, igual que si proyectara en una pantalla.

#### Ajuste de la intensidad de la luz (Iris automático)

Ajuste el "Iris automático" en el Menú de configuración de imagen. 🕾 p. 63

Cuando está activado "Iris automático" la intensidad de la luz de la lámpara se controla automáticamente de acuerdo al brillo de las imágenes, y puede obtener mayor contraste e imágenes profundas.

Cuando el modo de color esté ajustado a "Automático", no podrá realizar el ajuste.

- Presione ( ) y, a continuación, seleccione "Imagen" - "Iris automático".
- Seleccione "On" pulsando )▶ confirmar la selección.
- Para salir del menú, presione



#### Ocultar la Imagen y Silenciar el Sonido Temporalmente (Pausa A/\







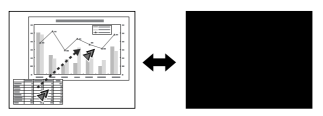




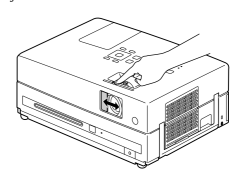




Puede utilizarlo si quiere centrar la atención del público en lo que está diciendo, o si no desea mostrar detalles como el cambio de archivos durante las presentaciones desde un ordenador.



Pulse durante la reproducción o cierre la tapa del objetivo.



Cada vez que pulsa el botón o abre y cierra el mando del deslizador Fondo, se activa o desactiva Pausa A/V.



- Sale audio de micrófono.
- Cuando se cancele el silenciamiento de A/V, la reproducción se iniciará desde el punto en el que se activó dicho silenciamiento de A/V. (Excepto cuando se utiliza Wid.Ext./Orde.)

#### Silenciamiento

#### Pulse durante la reproducción.

- Los altavoces y auriculares dejan de emitir sonido.
- Pulse para volver a la reproducción normal. El volumen anterior también se restablece al volver a encender la unidad.



Sale audio de micrófono.

# Operaciones avanzadas

# Cómo convertirse en un experto en reproducción

Reproducción desde el menú de un DVD





Algunos discos DVD-Vídeo llevan incorporado este tipo de menú original.

 Menú raíz: Si se han grabado varios títulos (de vídeo y audio), se mostrará esta información integrada en el disco.

#### Para mostrar el menú superior

Mantenga pulsado durante unos 3 segundos para hacer que se muestre el menú superior.

•Menú: Muestra datos de reproducción específicos del título (capítulo, ángulo, menús de audio y subtítulos).

1 Pulse durante la reproducción.

2 Pulse v seleccione el elemento que desee ver.

También puede seleccionar el número de título o de capítulo directamente con los botones numéricos.

#### Si utiliza los botones numéricos

Con el interruptor para alternar entre función/teclado numérico en la posición [Numérico], pulse los siguientes botones.

#### Ejemplo:

5:  $\boxed{5}$   $\boxed{10: 1 \rightarrow 0}$ 

Cuando termine de escribir números, vuelva a situar el interruptor para alternar entre función/teclado numérico en la posición [Función].

### **3** Pulse Enter



- Algunos discos no contienen menú. Si no está grabado un menú, no se pueden realizar estas operaciones.
- Con algunos discos, la reproducción empieza automáticamente sin pulsar (Enter).

#### Reproducción de un CD de vídeo desde el menú





Puede reproducir un disco CDdeVídeo seleccionando el capítulo que desee de uno de los dos menús siguientes.

- •Función PBC (control de reproducción): Si se inserta en la bandeja del disco un CD de vídeo con el mensaje "PBC (control de reproducción) activado" en el disco o en la toma, aparecerá una pantalla de menú. Puede seleccionar la escena o la información que desee ver interactivamente en este menú.
- •Función previa: Puede seleccionar la pista o escena deseada y reproducirla en los tres formatos siguientes.
- **Recopilación de pistas:** Reproduce los tres o cuatro primeros segundos de cada pista de forma secuencial. Se proyectan seis pistas en una página de pantalla única.
- Intervalo de discos: El tiempo de disco total se divide por seis y se reproducen los tres o cuatro primeros segundos de cada intervalo. Se proyectan seis imágenes en una página de pantalla única.
- **Intervalo de pistas:** Cuando se reproduce una pista, se divide por seis y se reproducen los tres o cuatro primeros segundos de cada intervalo. Se proyectan seis imágenes en una página de pantalla única.

#### Reproducción PBC (control de reproducción)

1 Si reproduce un CD de vídeo con PBC, aparecerá un menú de este tipo.



2 Seleccione el elemento que desee ver con o con los botones numéricos. 🕾 p. 27

Se reproducirán los contenidos seleccionados.

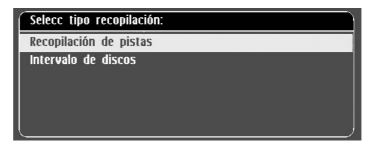
Para ir a la página anterior/siguiente de la pantalla del menú
Pulse Pulse cuando aparezca la pantalla del menú.
Para ir a la pantalla del menú durante la reproducción
Cada vez que pulse en menú retrocederá un paso. Pulse varias veces hasta
que aparezca el menú.
Para abrir la pantalla del menú PBC
Al visualizar la información de reproducción o la pantalla previa, se cancela el
modo PBC.
Para abrir de nuevo el menú PBC durante la reproducción, puede detenerse pulsando
dos veces . A continuación, pulse .

Si selecciona "Otros" en el menú de ajustes y cambia "PBC" a "Desactivado", el disco se reproduce directamente sin mostrar la pantalla del menú. De forma predeterminada, PBC está "Activado".

\$\sigma p\$. 59

#### Reproducción con la función Previa

1 Si pulsa mientras se reproduce un CD de vídeo, aparece el siguiente menú Previa.



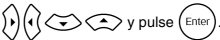
- También puede utilizar las funciones Recopilación de pistas e Intervalo de discos pulsando cuando está detenido.
- 2 Seleccione un elemento pulsando y, a continuación, pulse Enter).



- Si un disco contiene seis pistas o más, puede pulsar para mostrar la página anterior o la siguiente al seleccionar Recopilación de pistas.
- Puede regresar al menú inicial seleccionando "Menú" y pulsando (Enter).
- Puede cerrar el menú Previa seleccionando "Salir" y pulsando (Enter).



3 Seleccione la pista que desea visualizar utilizando



Se reproduce la pista seleccionada.

#### Reproducción de JPEG, MP3/WMA y DivX®





Aunque los archivos JPEG, MP3/WMA o DIVX almacenados en un disco y en dispositivos de almacenamiento USB se reproducen seleccionando el archivo deseado de una Lista de archivos, la función varía según el archivo, de la forma siguiente.

- Si se selecciona un archivo JPEG de la carpeta, los archivos JPEG almacenados en la carpeta se reproducirán empezando por el archivo seleccionado en una secuencia de presentación de diapositivas.
- Se reproducen automáticamente los archivos MP3WMA, empezando desde el primero. Si desea reproducir otro archivo, selecciónelo a partir de la Lista de archivos mostrada.

Si se introduce un CD Kodak Picture o FUJICOLOR en la unidad de disco, se ejecuta automáticamente la presentación de diapositivas.

Al reproducir un disco que contenga archivos JPEG,

MP3WMA o DIVX, o un dispositivo de almacenamiento USB,
aparecerá la Lista de archivos siguiente.



- 2 Seleccione una carpeta o un archivo utilizando 🔾 🗻.
  - Cuando aparece la Lista de archivos, puede pasar a la página anterior o la siguiente utilizando (). Cuando esté en la primera página, el botón () estará desactivado, y viceversa.
- **3** Pulse o Enter para empezar la reproducción.

Si pulsa o CD FUJICOLOR, la pantalla regresa a la Lista de archivos.

 Si aparece , regresará a la Lista de archivos al pulsar dos veces .



- Compatible con MP3/WMA ID3 Tag. A la derecha de la Lista de archivos aparecen el nombre del álbum, el nombre del artista y el nombre de la pista, si están configurados (solo se aceptan los caracteres alfanuméricos).

#### Reproducción de presentación de diapositivas

- El intervalo de cambio de imagen depende del tamaño de imagen seleccionado.
- La presentación de diapositivas finaliza una vez proyectados todos los archivos JPEG de la carpeta.
- Puede girar una imagen pulsando (•)(•).
- Puede invertir las partes superior e inferior de una imagen pulsando .
- Puede invertir las partes izquierda y derecha de una imagen pulsando 🔾.
- Si pulsa durante la reproducción de la presentación de diapositivas, la presentación se cancela y aparece la lista de miniaturas.
- Si pulsa durante la reproducción de la presentación de diapositivas, aparece la Lista de archivos. Si selecciona el archivo JPEG deseado en la lista y pulsa , empezará la presentación de diapositivas.
- Un archivo JPEG progresivo tarda más en empezar en comparación con un archivo JPEG básico.
- Los archivos JPEG almacenados en un dispositivo de almacenamiento USB también se reproducen en la presentación de diapositivas.

#### Operaciones desde la lista de miniaturas



- Si un disco contiene 12 archivos JPEG o más, puede visualizar la página anterior o la siguiente utilizando 🛌 .
- Al seleccionar la miniatura deseada y pulsar (enter), la presentación de diapositivas vuelve a empezar desde la posición deseada.
- Al pulsar , aparece la Lista de archivos. Si selecciona el archivo
   JPEG deseado en la lista y pulsa , empezará la presentación de diapositivas.

#### Cuando reproduzca audio MP3/WMA

Después de terminar la selección del menú y de comenzar el audio, cierre la tapa del objetivo. Usted podrá disfrutar de la música que esté reproduciéndose.

#### Reproducción simultánea de MP3/WMA y JPEG

Si un disco contiene una combinación de archivos MP3/WMA y JPEG, puede disfrutar de la presentación con sonido.

Si se introduce en la unidad de disco un disco que contiene tanto archivos MP3/WMA como JPEG, los archivos MP3/WMA se reproducen automáticamente. Si se selecciona un archivo JPEG en la Lista de archivos mostrada, empezará la presentación.

- La presentación de diapositivas finaliza una vez proyectados todos los archivos JPEG de la carpeta.
- Si pulsa durante la reproducción simultánea de archivos, la presentación de diapositivas se cancela y aparece la lista de miniaturas de archivos. Al seleccionar la miniatura deseada y pulsar (Enter), la presentación de diapositivas vuelve a empezar desde la posición seleccionada.
- Puede volver a la pantalla Lista de archivos pulsando durante la reproducción simultánea de archivos. Puede seleccionar el archivo MP3/WMA deseado y pulsar L. A continuación, si selecciona un archivo JPEG para la presentación de diapositivas y pulsa L., los elementos seleccionados se reproducirán simultáneamente.
- Si un dispositivo de almacenamiento USB contiene tanto archivos MP3/WMA como JPEG, puede disfrutar de la presentación con sonido.

#### Notas sobre la reproducción

- Según la grabación y las características del disco, es posible que el disco no sea legible, o que la lectura del disco tarde más de lo normal.
- El tiempo que se tarda en leer un disco varía según el número de carpetas o archivos grabados en el disco.
- El orden de la Lista de archivos mostrada en pantalla puede ser diferente del orden que aparece en la pantalla del ordenador.
- Los archivos de un disco MP3 comercial puede que se reproduzcan en un orden diferente al seguido al grabar el disco.
- A veces se tarda un rato en reproducir archivos MP3 que contengan datos
  de imágenes fijas. El tiempo transcurrido no se muestra hasta que empieza
  la reproducción. Además, a veces el tiempo transcurrido mostrado no es correcto,
  aunque haya empezado la reproducción.
- Los datos que se han procesado, editado o guardado con software de edición de imágenes de ordenador a veces no se reproducen.
- En una presentación de diapositivas, es posible que los archivos JPEG no se reproduzcan en el orden en el que se han grabado en el disco, pero el usuario puede cambiar el orden de reproducción.

#### Reproducción mediante la selección del número de capítulo o de pista













Durante la reproducción o en pausa, seleccione el número de capítulo o de pista que desee reproducir pulsando los botones numéricos.

🕾 "Si utiliza los botones numéricos" p. 27



- CDdeAudio MP3/WMA JPEG También puede usarlos durante una parada.
- Con algunos discos no se pueden realizar determinadas operaciones.

#### Reproducción repetida y reproducción aleatoria













Antes de realizar operaciones, colóquese en la posición [Función]



Algunos tipos de disco permiten reproducir en bucle un intervalo de títulos, capítulos o pistas, como se indica en la tabla siguiente.

Pulse 2 durante la reproducción.

El modo de repetición cambiará cada vez que pulse 2 y el nombre y el icono del modo de repetición se mostrarán en la pantalla.

#### ₾ Capítulo

• CDdeVídeo no está disponible durante la reproducción con la función PBC.

#### DVD-Vídeo

Pantalla	Función	Contenido
<b>Capítulo</b>	Repetición de capítulo	Repite el capítulo actual.
Título	Repetición de título	Repite el título actual.
Aleatorio	Reproducción aleatoria	Reproduce de forma aleatoria los títulos y capítulos.
Repet. aleatoria	Repetición al azar	Repite la reproducción al azar. En la repetición, las pistas se reproducen en un orden diferente.
Repetir desact	Repetir desact	Cancela la reproducción repetida o al azar.

#### CD de Vídeo CD de Audio

Pantalla	Función	Contenido
<b>Pista</b>	Repetición de pista	Repite la pista actual.
Todo	Repetir disco	Repite pistas enteras del disco.
Aleatorio	Reproducción aleatoria	Reproduce de forma aleatoria todas las pistas del disco.
Repet. aleatoria	Repetición al azar	Repite la reproducción al azar. En la repetición, las pistas se reproducen en un orden diferente.
Repetir desact	Repetir desact	Cancela la reproducción repetida o al azar.

#### MP3/WMA JPEG DIVX

(Si se selecciona "Otros" en el menú de ajustes y "Nav MP3/JPEG" está fijado en "Con menú")

Pantalla	Función	Contenido
Repetir una	Repetir archivo	Repite el archivo actual.
Repetir carpeta	Repetición de carpeta	Repite los archivos de la carpeta actual.
Aleatorio	Reproducción aleatoria	Repite de forma aleatoria los archivos de la carpeta actual.
Repetir desact	Repetir desact	Cancela la reproducción repetida o al azar.

#### MP3/WMA JPEG □IVX®

(Si se selecciona "Otros" en el menú de ajustes y "Nav MP3/JPEG" está fijado en "Sin menú")

Pantalla	Función	Contenido
Repetir una	Repetir archivo	Repite el archivo actual.
Repetir todo	Repetir disco	Repite todos los archivos del disco actual.
Aleatorio	Reproducción aleatoria	Reproduce de forma aleatoria todos los archivos del disco.
Repetir desact	Repetir desact	Cancela la reproducción repetida o al azar.

#### Cancelación de la repetición de reproducción

Pulse 2 varias veces hasta que aparezca "Repetir desact" en la pantalla.



- DVD-Vídeo no permite utilizar la función "Repetir título" con algunos DVD.
- También puede repetir la reproducción desde la pantalla de información de reproducción. Pp. 38
- $\bullet \;\; \text{El botón} \;\; \fbox{2} \;\; \text{no puede utilizarse durante la reproducción programada.}$

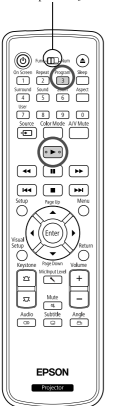
### Reproducción programada







Antes de realizar operaciones, colóquese en la posición [Función]



Puede configurar títulos, capítulos y pistas para que se reproduzcan en el orden que desee.

Pulse 3 durante la reproducción o en pausa.

Aparecerá la pantalla de programa para que configure una secuencia de reproducción.

Con las teclas numéricas, introduzca el título y los números de pista/capítulo en orden secuencial.

🖅 "Si utiliza los botones numéricos" p. 27

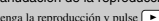
- Utilice ()(1) para cambiar el cursor en cada dirección.
- Si el disco tiene 10 o más pistas o capítulos, pulse 📦 o seleccione "Siguiente" en la pantalla y pulse (Enter) para mostrar la página siguiente. Para mostrar la página anterior, pulse o seleccione "Anterior" en la pantalla y pulse (Enter).
- Si desea eliminar una pista o un capítulo introducido, coloque el cursor encima y pulse (Enter).
- Para cerrar la pantalla de programación, seleccione "Salir" en la pantalla de programación y pulse (Enter).
- Una vez definida la secuencia de reproducción, seleccione "Iniciar" en la pantalla y pulse (Enter
  - La reproducción da comienzo en la secuencia definida.
  - Una vez completa la reproducción seleccionada, la reproducción se detendrá.

Cancelación de la reproducción programada

- Pulse ( ).
- Apague el aparato.

Reanudación de la reproducción normal

Detenga la reproducción y pulse ( ).





 Puede programar la reproducción de hasta 10 discos. Asimismo, puede definir hasta 20 pistas o capítulos de un disco. Los ajustes se guardan en la memoria incluso si cambia los discos. Inserte el disco con

la secuencia de reproducción definida en la unidad, pulse 3 y seleccione "Iniciar" en la pantalla de programación. Empezará la reproducción programada.

- Si pulsa Repeat durante la reproducción programada, no funcionará.
- Puede que no sea posible utilizar la reproducción programada en algunos tipos de discos.

### Acercar







Antes de realizar operaciones, colóquese en la posición [Función]



Puede hacer zoom (ampliar o reducir) en la imagen proyectada en la pantalla de la unidad. Si la imagen ampliada supera el tamaño de la pantalla, puede mostrarla en una toma lenta.

Pulse 6 durante la reproducción.

Aparecerá la ampliación (o velocidad de zoom).

**.**■ 1.6

- 2 Seleccione la ampliación que desee pulsando 6 varias veces.
  - Solo puede ampliar imágenes **JPEG**. No puede reducirlas.
  - Una vez ampliada la imagen, pulse (v) ( para realizar una toma lenta.
  - Si desea volver al tamaño original, pulse 6 varias veces hasta que desaparezca el porcentaje de zoom.

### Cambio del idioma de audio









Cuando un disco se ha grabado con varias señales o idiomas de audio, puede pasar a la señal o idioma de audio disponible que prefiera.

Pulse durante la reproducción.

Aparecerán los ajustes de audio actuales en la pantalla.

2 Seleccione los ajustes que desee pulsando warias veces.

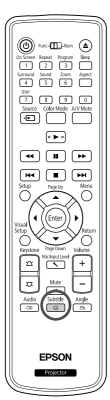


- También puede cambiar desde la pantalla de información de reproducción. Pp. 38
- Si se muestra un código de idioma (por ejemplo 6978) 🗗 p. 60

### Cambio de la presentación de subtítulos







Puede elegir entre mostrar o no los subtítulos de los discos grabados con subtítulos. Si un disco tiene subtítulos en varios idiomas, puede cambiar al idioma que prefiera.

Pulse durante la reproducción.

Aparecerán los ajustes de subtítulos actuales en la pantalla.

- 2 Seleccione los ajustes que desee pulsando warias veces.
  - Si no aparece el subtítulo disponible, aparecerá el icono 🕖.



- También puede cambiar desde la pantalla de información de reproducción. Pp. 38
- Cuando utilice pixx, puede cambiar entre el subtítulo incorporado y el archivo de datos de subtítulos. Ambos pueden mostrarse en 45 caracteres de un solo byte (o 27 de doble byte) en un máximo de dos líneas. Los caracteres que sobrepasen esta cifra no se mostrarán. Es válido cualquier archivo de subtítulos con alguna de las extensiones siguientes: ".srt", ".smi", ".sub", ".ssa" y ".ass".

El nombre de archivo del subtítulo debe ser el mismo que el nombre de archivo de la película.

# Cambio del ángulo





Con los discos que se hayan grabado con varios ángulos de cámara, durante la reproducción puede pasar del ángulo principal a un ángulo de cámara distinto (por ejemplo: desde arriba, o desde la derecha).

Pulse durante la reproducción.

El ángulo actual aparece en la pantalla.

2 Seleccione el ángulo que desee pulsando Angle varias veces.



También puede cambiar desde la pantalla de información de reproducción.  $\Delta P$  p. 38

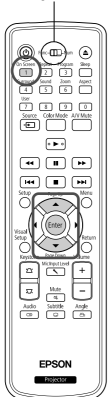
## Realización de operaciones desde la pantalla de información de reproducción







Antes de realizar operaciones, colóquese en la posición [Función]



Puede comprobar el estado actual de la reproducción y cambiar los ajustes sin detener la reproducción.

Pulse 1 durante la reproducción.

La imagen proyectada se reduce y en la parte inferior aparece la pantalla de información siguiente.



- Si utiliza un CDdeAudio, cada vez que pulse 1, el tiempo de reproducción cambiará de la forma siguiente: "Rest. individual" → "Transc. total" → "Restante total" → "Transc. indi".
- Si utiliza un ☐ MP3/WMA, el tiempo de reproducción cambia de la forma que sigue cada vez que pulsa ☐ : "Transc. total" → "Restante total" → "-:--:-" (WMA no admite Tpo. pista)

# Pulsando , sitúe el puntero en el elemento que desee y pulse Enter.

- Puede definir el número de título/capítulo/pista y la hora utilizando las teclas numéricas y definir la hora de inicio de la reproducción.
   p. 27
- Cuando aparezca el elemento que desee, seleccione el valor oportuno con 🗘 🗘 y pulse (Enter).
- Pulse una vez y desaparecerá la pantalla de información de reproducción.
- Si utiliza y aparece "-:--", podrá definir la hora de inicio de la reproducción de la pista con las teclas numéricas.
- No puede utilizar esta función cuando se detiene la reproducción.

# **3** Pulse Enter.

La reproducción comienza con el título, capítulo o pista seleccionada o con los ajustes de hora especificados.

# Contenido de la pantalla de información de reproducción

#### DVD-Vídeo

Título	Especifique el número del título que desee reproducir con las teclas numéricas.
Capítulo	Especifique el número del capítulo que desee reproducir con las teclas numéricas.
Audio	Seleccione el sistema de sonido y el idioma.
Subtítulos	Seleccione si desea mostrar subtítulos o no y el idioma.
Ángulo	Puede cambiar el ángulo de la cámara.
Tiempo título	Seleccione la hora de inicio de la reproducción de un título con las teclas numéricas.
Tpo. capítulo	Seleccione la hora de inicio de la reproducción de un capítulo con las teclas numéricas.
Repetir*	Seleccione el modo de reproducción de repetición.
Contador	Seleccione cómo desea mostrar el tiempo de reproducción en la parte inferior derecha de la pantalla de información de reproducción.

#### CD de Vídeo

Pista	Especifique el número de pista que desea reproducir con las teclas numéricas.
Tpo. disco	Seleccione la hora de inicio de la reproducción de un disco con las teclas numéricas.
Tpo. pista	Seleccione la hora de inicio de la reproducción de una pista con las teclas numéricas.
Repetir*	Seleccione el modo de reproducción de repetición.
Contador	Seleccione cómo desea mostrar el tiempo de reproducción en la parte
Jonadoi	inferior derecha de la pantalla de información de reproducción.

<sup>\*</sup>No puede seleccionar la reproducción aleatoria ni la repetición al azar como opción de repetición en la pantalla de información de reproducción. Puede configurarla con Pepeat P. 33

### Configuración del temporizador nocturno





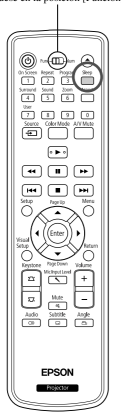








Antes de realizar operaciones, colóquese en la posición [Función]

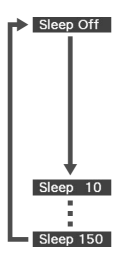


Una vez superada la hora fijada en el temporizador, la unidad se apaga automáticamente. Puede evitar el consumo innecesario de energía si se duerme mientras ve una película.

Si el temporizador nocturno está fijado en "Sleep off" y la reproducción se detiene o termina y la unidad no se utiliza en los 30 minutos siguientes, la unidad se apaga automáticamente.

# Pulse Sleep.

 Al pulsar \_\_\_\_\_, aparece la configuración actual del temporizador nocturno. Cuando aparezca el temporizador nocturno, seleccione el ajuste deseado con \_\_\_\_\_.



: Si se proyecta la pantalla de espera y la unidad no se utiliza durante unos 30 minutos, se apaga automáticamente. Si no se reciben señales de imagen en el modo y la unidad no se utiliza durante unos 30 minutos, se apaga automáticamente (ajuste predeterminado).

: Al cabo de 10 minutos, la unidad se apagará.

: Al cabo de 150 minutos, la unidad se apagará.

#### Configuración del temporizador nocturno

El mensaje "Sleep" aparece en la pantalla unos 20 segundos antes de la desconexión automática.

#### Cambio del temporizador nocturno

Pulse varias veces y seleccione la nueva hora.

#### Comprobación del ajuste del temporizador nocturno

Después de configurar el temporizador nocturno, si pulsa una vez, el tiempo restante para la desconexión se mostrará en la pantalla.



- No se memorizarán los ajustes del temporizador nocturno. Si se apaga la unidad, se cancelará el temporizador nocturno.
- En el caso de los discos que regresan al menú una vez completada la reproducción, la unidad no se apagará aunque se seleccione el modo "Sleep off".

# Cambiar la proporción dimensional







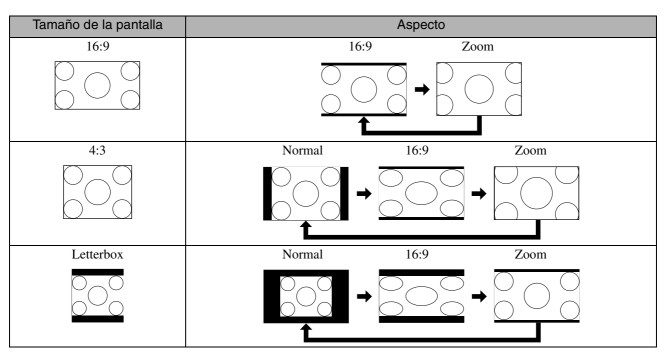


La unidad reconoce automáticamente el aspecto adecuado para la señal de entrada, y la imagen se proyecta con el aspecto adecuado. Si desea cambiar el aspecto manualmente, o si no es correcto, puede cambiarlo de la siguiente forma.

## Pulse Aspect

- Cada vez que pulse se visualizará el nombre de la relación de aspecto en la pantalla y cambiará la relación de aspecto.
- La proporción de aspecto para los ajustes de disco y las señales de imagen puede cambiarse de la siguiente forma.

### Cuando proyecte utilizando el reproductor de DVD integrado



<sup>\*</sup> JPEG Fijada a Normal cuando se ejecuta la presentación de diapositivas.

# Cuando proyecte imágenes de vídeo de componentes (SDTV)/HDMI (SDTV) o vídeo compuesto

Tamaño de la pantalla		Aspecto	
4:3	Normal	16:9	Zoom
		•	<b>→</b>
Letterbox	Normal	16:9	Zoom
	1	•	<b>→</b>

# Cuando proyecte imágenes de vídeo de componentes (HDTV)/HDMI (HDTV)

Tamaño de la pantalla	Aspecto
16:9	16:9 Zoom

### Cuando proyecte imágenes de ordenador

Las imágenes del ordenador de pantalla panorámica siempre se proyectan con el ajuste normal (Pantalla ancha).

Si las imágenes de ordenador de pantalla panorámica no se proyectan con el aspecto correcto, pulse el botón para cambiar a un aspecto adecuado.

# Conectar a un ordenador

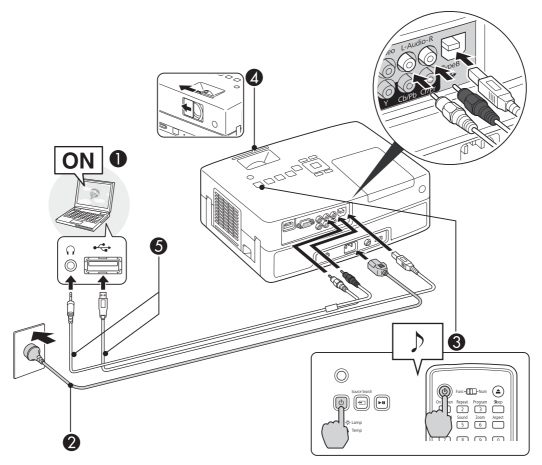
### Conexión a través de un cable USB

Utilizando un cable USB para conectar el proyector a un ordenador con Windows podrá proyectar imágenes del ordenador. Esta función se denomina Visualización USB. Conectando simplemente a través de un cables USB, podrán mostrarse las imágenes del ordenador.

Los siguientes requisitos son imprescindibles para poder utilizar el USB Display que se suministra con este proyector.

	Requisitos
SO	Windows 2000 SP4
	Windows XP
	Windows XP SP1
	Windows XP SP2
	Windows XP SP3
	Windows Vista
	Windows Vista SP1
CPU	Mobile Pentium III 1,2GHz o posterior
	Recomendado: Pentium M 1,6GHz o posterior
Capacidad de la memoria	256MB o más
	Recomendado: 512MB o más
Espacio en el disco duro	20MB o más
Visualización	XGA(1.024 x 768) o superior
	16 bits color mínimo
	Pantalla color aprox. 32.000

### Conectando



- Active el Ordenador.
- 2 Conecte el cable de alimentación (suministrado).
- 3 Encienda el proyector.
- Abra la tapa deslizable del objetivo.
- Conecte el Cable USB.

  Cuando suene el altavoz del proyector, conecte un cable de audio (disponible a la venta) al puerto Audio.



- "Conectar por primera vez" 🗇 p. 45
- "Desde la segunda vez" 🗗 p. 46

Precaución

Conecte el proyector directamente al ordenador y no a través de un concentrador USB.

### Conectar por primera vez

1 La instalación del driver se inicia automáticamente.





- Si utiliza Windows 2000, haga doble clic en "Mi PC" "EPSON\_PJ\_UD" "EMP\_UDSE. EXE" en el ordenador.
- Cuando se utiliza un Ordenador que funciona con Windows 2000 bajo autoridad de usuario, se visualiza un mensaje de error de Windows durante la instalación y es posible que no pueda instalar el software. En ese caso, intente actualizar Windows a la versión más nueva, reinicie e intente conectar de nuevo.
- Para más detalles, póngase en contacto con la dirección más próxima que aparezca en la Lista de direcciones. Pp. 87

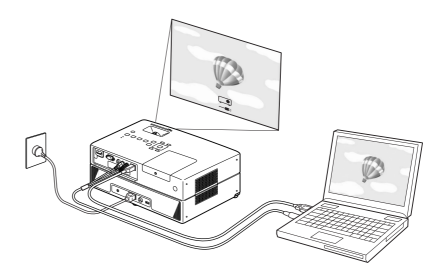
### 2 Haga clic en "Aceptar".

Si el driver no está instalado, no puede iniciar USB Display. Seleccione "Aceptar" para instalar el driver. Si desea cancelar la instalación, haga clic en "Rechazar".



### 3 Las imágenes del Ordenador se proyectan.

Puede que la proyección de las imágenes del Ordenador tarde unos instantes. Hasta que se proyecten las imágenes del Ordenador, no toque el equipo y no desconecte el Cable USB ni desactive el proyector.





- Si no se proyecta nada por alguna razón, haga clic en "Todos los programas" - "EPSON Projector" - "EPSON USB Display" - "EPSON USB Display Vx.x" en el Ordenador.
- Si no se instala automáticamente, haga doble clic en "Mi PC" "EPSON\_PJ\_UD" "EMP\_UDSE.EXE" en el Ordenador.
- Si el cursor del ratón parpadea en la pantalla del ordenador, vaya a "Todos los programas" "EPSON Projector" "EPSON USB Display" "EPSON USB Display Vx.x" Ajustes y desactive la casilla de verificación "Transferir ventana por capas".
- Para desinstalar el controlador, abra "Panel de control" "Agregar o quitar programas" y desinstale "EPSON USB Display Vx.x".
- Desconectar
   El proyector puede desconectarse simplemente desconectando el Cable
   USB. No hay necesidad de utilizar la función "Quitar hardware de forma segura" de Windows.

### Desde la segunda vez

Las imágenes del Ordenador se proyectan.

Puede que la proyección de las imágenes del Ordenador tarde unos instantes. Por favor, espere.



Puede que las aplicaciones que utilizan parte de las funciones de DirectX no se visualicen correctamente.

### Avanzar/Retroceder de página con el mando a distancia

Durante la proyección de visualización USB, podrá utilizar del mando a distancia para subir/bajar página. 🗗 p. 43

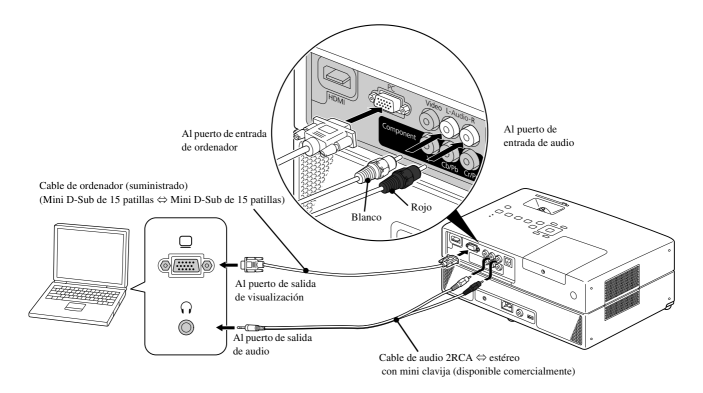
Durante la proyección de imágenes de la pantalla del ordenador, podrá avanzar/retroceder de página con el mando a distancia que se suministra si no tiene a mano el ordenador.

Ejemplo de uso: cuando se está proyectando una presentación de diapositivas en PowerPoint, las diapositivas anteriores y siguientes se muestran de la siguiente manera.





### Conexión a través de un cable de ordenador





Utilice un cable marcado como "No resistencia" cuando utilice un cable de audio disponible en el mercado 2RCA ⇔ estéreo con mini conector.

# Reproducción conectando un dispositivo periférico

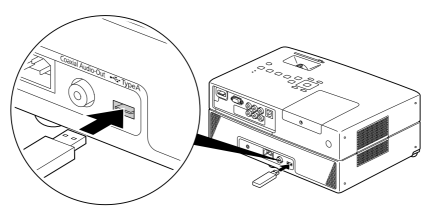
### Conexión de un dispositivo de almacenamiento USB

Puede conectar una memoria USB o un lector de múltiples tarjetas basado en USB 1.1 a la unidad y reproducir los archivos del formato siguiente.

- Archivos MP3/WMA
- Archivos JPEG
- Archivos DivX<sup>®</sup>

La reproducción del archivo y las operaciones durante la reproducción son iguales que cuando reproduce archivos

de CD de Dato con un reproductor de DVD convencional.





- Al conectar un dispositivo de almacenamiento USB en la unidad, la fuente cambia a USB y la reproducción empieza automáticamente cuando:
- se reproduce un disco o se detiene en el reproductor de DVD estándar.
- se conecta otro dispositivo de vídeo, televisor u ordenador a la unidad y se reproduce o detiene un disco.
- Si utiliza un concentrador USB, la unidad no funcionará correctamente. Conecte el dispositivo de almacenamiento USB directamente a la unidad.

#### Precaución

- Si se enciende el proyector y sólo hay un almacenamiento USB conectado (ningún disco insertado en la ranura para discos), no se detectará el almacenamiento USB y aparecerá el mensaje "No hay disco". No se reproducirá aunque pulse . En ese caso, retire el almacenamiento USB y vuelva a conectarlo.
- No desconecte el dispositivo de almacenamiento USB durante una presentación de diapositivas. Detenga la presentación pulsando
   y quite el dispositivo USB.

## Conexión a otro dispositivo de vídeo o televisor

Además del reproductor de DVD integrado, esta unidad puede proyectar imágenes conectándola a los siguientes dispositivos con un puerto de salida de vídeo.

- Grabador de vídeo Consola de juegos Dispositivo de vídeo con sintonizador de televisión integrado
- Cámara de vídeo, etc.

#### Formato de señal del equipo de vídeo

El tipo de señal de vídeo que puede enviarse depende del equipo de vídeo. La calidad de imagen varía según el formato de la señal de vídeo. En términos generales, el orden de calidad de la imagen es el siguiente.

1. HDMI  $\rightarrow$  2. Vídeo de componentes  $\rightarrow$  3. Vídeo compuesto

Compruebe el sistema de señales que desea utilizar en la documentación que se entrega con el equipo de vídeo utilizado. Es posible que el vídeo compuesto tenga el nombre de "Salida de imagen".

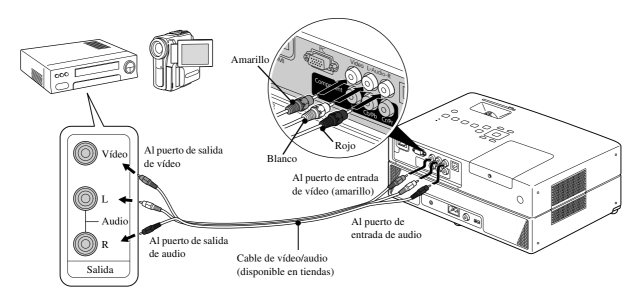


Si el equipo que conecte tiene una sola forma de conector, conéctelo con el cable que acompaña a su equipo o con un cable opcional.

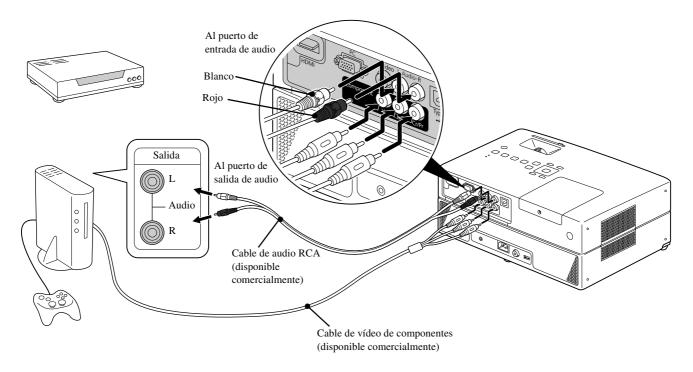
#### Precaución

- Apague el equipo conectado. Si intentara conectarlo encendido, podría averiarlo.
- Cierre la tapa del objetivo antes de conectar un dispositivo a la unidad. Si en el objetivo hay huellas o marcas, la imagen no se proyectará correctamente.
- No intente forzar la conexión de un cable con una toma diferente. Podría averiar la unidad o el equipo.

#### Conexión con un cable de vídeo



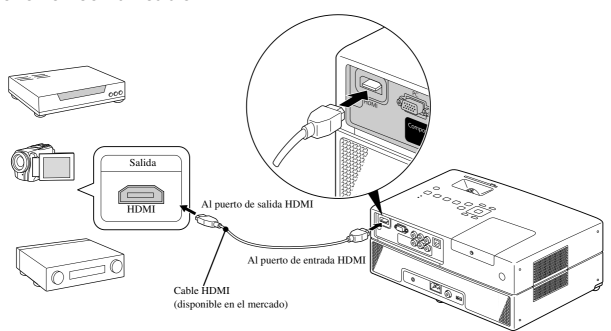
### Conexión con un cable de vídeo de componentes





Para un dispositivo de salida D, utilice un cable de conversión de componentes de salida D convencional.

### Conexión con un cable HDMI



Utilice un cable HDMI que se ajuste al estándar HDMI. De lo contrario, la imagen puede que no se muestre claramente o se pierda.



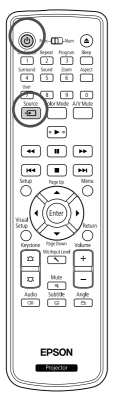
No se acepta audio PCM. Si no sale audio, fije el dispositivo de destino en el modo de salida PCM.

### Proyectar imágenes desde un equipo de vídeo externo o un ordenador

Esta unidad detecta automáticamente las señales de entrada y cambia la imagen proyectada.

El proyector detecta automáticamente las señales que se reciben desde el equipo conectado, y se proyecta la imagen que se recibe del equipo.

Puede proyectar la imagen de destino de forma rápida, ya que los puertos de entrada sin señal de imagen entrante se ignoran cuando cambia pulsando el botón (三).



- Abra la tapa del objetivo y pulse
- 2 Encienda el dispositivo y pulse el botón [Play] o [Playback] en el dispositivo de vídeo.
- Pulse para iniciar la detección de señales de entrada.

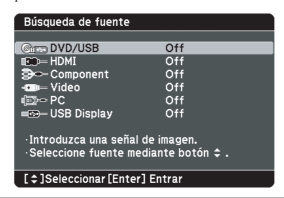
Si están conectados dos o más equipos, pulse el botón ( hasta que se proyecte la imagen de destino.

Para regresar al reproductor de DVD incorporado estándar Realice una de las siguientes operaciones.

- Pulse 🕨.
- Introduzca un disco en la unidad de disco.
- Seleccione "DVD/USB" pulsando ( )
- Pulse (♠).



La siguiente pantalla, que muestra el estado de las señales de imagen, se visualiza cuando sólo está disponible la imagen que muestra actualmente el proyector, o cuando no se recibe ninguna señal de imagen. Puede seleccionar el puerto de entrada donde está conectado el equipo que desea utilizar. Si no se realiza ninguna operación pasados unos 10 segundos, la pantalla se cierra.

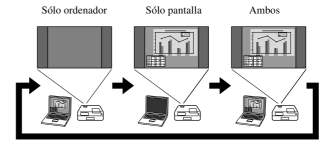


# Cuando no se proyecta una imagen de ordenador

Puede cambiar el destino de la señal de imagen del ordenador manteniendo pulsada 🛅 y pulsando 🖭 (la tecla normalmente está marcada como 🗌 o 🗐). 🗷 "Documentación" del ordenador Después de activar el equipo, espere unos segundos a que empiece la proyección.

Ejemplos de cambio de la salida					
Epson	(Fn) + (F8)	Toshiba	(Fn) + (F5)		
NEC		IBM/Lenovo	(Fn) + (F7)		
Panasonic	<u>Fn</u> + <u>F3</u>	Sony			
SOTEC		Dell	(Fn) + (F8)		
HP	(Fn) + (F4)	Fujitsu	Fn + F10		
Macintosh	Ajuste el espejo o la detección de la pantalla. Según el SO, puede ajustarlos pulsando 🖾.				

Según el ordenador, cada vez que pulse la tecla para cambiar la salida también puede cambiar el estado de la pantalla, de la siguiente forma.



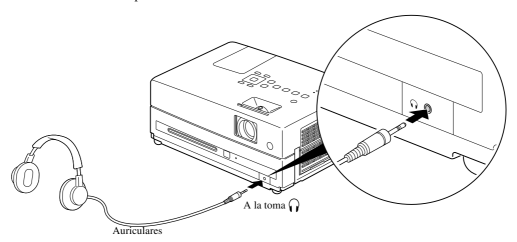
# Ajustes de audio

### Escucha con auriculares

### **A** Precaución

- Cuando escuche con auriculares, no ponga el volumen demasiado alto. Podría dañarse el oído si escucha sonidos a un volumen alto durante un tiempo prolongado.
- No configure el volumen demasiado alto desde el principio. Puede producirse un sonido muy alto de manera repentina que puede dañar sus auriculares o el oído. Como precaución, baje el volumen antes de apagar esta unidad y luego súbalo gradualmente después de volver a encenderla.

Conexión de auriculares de venta al público.





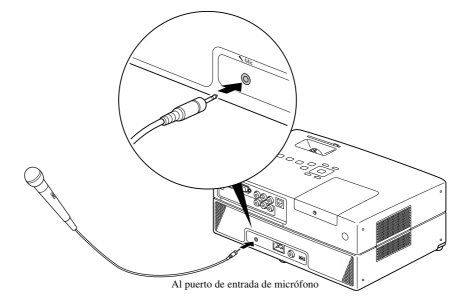
Después de conectar los auriculares a la toma de auriculares, no se emitirá ningún sonido por los altavoces.

## Conectar un micrófono

Usted podrá dar salida a audio de micrófono a través del altavoz del proyector conectando un micrófono al puerto de entrada de micrófono del proyector.

Para ajustar el audio procedente del puerto de entada de micrófono,







- Cuando el Volumen entrada micr sea demasiado bajo, ajústelo utilizando
   MicInputLevel
   MicInputLevel
   MicInputLevel
   MicInputLevel
   MicInputLevel
- Usted podrá seleccionar "Volumen entrada micr" en la Página de opciones del Menú de configuración de imagen.

  \$\sigma p\$. 64

Precaución

El proyector es compatible con un micrófono dinámico. No es compatible con el tipo de alimentación a través de la clavija.

### Conexión a equipos de audio con un puerto de entrada digital óptica

Puede conectarlo a amplificadores AV y similares, y a aparatos capaces de realizar grabaciones digitales si cuentan con un puerto de entrada de audio digital coaxial. Conéctelo con un cable digital coaxial a la venta en tiendas.

Al puerto de entrada de audio digital coaxial

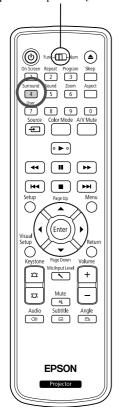
Cable digital coaxial (a la venta en tiendas)



La señal que sale del puerto digital coaxial de salida de audio se cambia con el ajuste "Salida digital" del menú de ajustes. Para más información sobre la señal de salida, consulte 🗗 p. 61

# Selección del modo sonido surround

Antes de realizar operaciones, colóquese en la posición [Función]



Cuando active la función Sonido surround virtual, podrá disfrutar de sonido estéreo real aunque el sonido suela proceder de varios altavoces.

Al puerto de salida de audio coaxial digital

Pulse Surround 4.

Aparecerán los ajustes actuales en la pantalla.

Stereo

2 Seleccione los ajustes que desee pulsando 4 varias veces.



: modo sonido surround virtual

# Selección de los efectos de sonido digitales

Antes de realizar operaciones,

Puede seleccionar los efectos de sonido más adecuados para el género musical del disco actual.

Pulse 5

Aparecerán los ajustes actuales en la pantalla.



2 Seleccione los ajustes que desee pulsando 5 varias veces.

Los efectos de sonido, que puede seleccionar en función del disco insertado o de la fuente conectada, cambian de la forma que sigue:

DVD-Vídeo CD de Vídeo	$Concert \rightarrow Drama \rightarrow Action \rightarrow Standard$
Otros discos	$Classic \rightarrow Jazz \rightarrow Rock \rightarrow Digital$



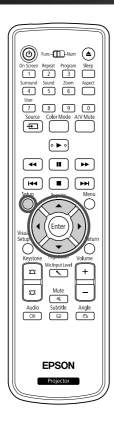
Seleccione los efectos de sonido "Concert" o "Classic" para obtener un sonido más plano.

# Ajustes y configuración

# Operación y funciones del menú Configuración

Los ajustes de esta unidad se pueden adaptar al entorno de utilización.

## Uso del menú Configuración



1 Pulse durante la reproducción o después de una parada.

Aparecerá el siguiente menú de configuración.



2 Pulse y seleccione el icono que desee.



**3** Pulse para seleccionar el elemento que desea configurar y, a continuación, pulse .

Los ajustes aparecen a la derecha.



- 4 Seleccione el ajuste que desea cambiar y pulse Enter.

  Para visualizar otras páginas de ajuste, seleccione el icono que desee pulsando varias veces.
- Una vez completada la configuración, pulse para cerrar el menú de configuración.

## Lista de menús de configuración

### Página de idioma

Extraiga el disco antes del ajuste. Usted no podrá realizar el ajuste siguiente cuando haya un disco insertado.

Ajuste	Descripción del ajuste			
Menú de disco Seleccione el idioma del menú del vídeo DVD.	Encontrará el código "6978" y otros códigos de idiomas en la "Lista de códigos de idiomas". 🗷 p. 60			
Audio Seleccione el idioma de la banda sonora del vídeo DVD.	Estos ajustes estarán disponibles cuando se hayan grabado ajustes en el propio disco. Si no se han grabado los ajustes, estarán disponibles los contenidos de ajuste. Si el idioma seleccionado no se ha grabado en el disco, se utilizará el idioma predeterminado			
Subtítulos Seleccione el idioma de los subtítulos del vídeo DVD.	del disco.			
Subtítulo DivX Seleccione un tipo de fuente compatible con el subtítulo DivX.	Centroeur., Cirílico. Griego, Estándar, Hebreo Seleccione "Estándar" para visualizar la lista estándar de fuentes de subtítulos latinas instaladas en la unidad.			
Idioma menús Seleccione el idioma de los menús (para la configuración y la configuración de imagen).	Inglés :			

# Página de audio

Ajuste		Descripción del ajuste
Salida digital	Todo:	Cuando está conectado a un descodificador de DTS/
Seleccione el tipo de señal de salida acorde		Dolby Digital, o a un equipo que tenga dichas
al equipo conectado al puerto digital coaxial		funciones.
de salida de audio.	PCM sólo:	Cuando está conectado a un equipo que sólo
Para más información consulte  Pp. 61		es compatible con PCM lineal.
Modo nocturno	Activado:	Reduce la potencia pero aumenta el volumen de los
Corrige la variación de la manera en que se		sonidos más bajos.
oyen sonidos altos y bajos en una reproducción	Desactivado:	T T
con volumen bajo.		estéreo surround normal o claro y potente.
Sólo está disponible para los DVD de vídeo		
grabados en Dolby Digital.		
Active el modo Dolby Digital si el volumen de		
las voces de la película es demasiado bajo.		

## Página otros

	,		
Ajuste		Descripción del ajuste	
Prot. pant.  Permite definir si desea activar la función de protección de pantalla si se detiene la reproducción y se proyecta una imagen fija durante unos 15 minutos sin ninguna acción en la unidad.	Activado: Desactivado:	se activa la función de protección de pantalla. no se activa la función de protección de pantalla.	
PBC Sirve para activar el PBC o cancelarlo durante la reproducción de CDdeVideo.	Activado: Desactivado:	empieza la reproducción con el PBC activo. Al reproducir CDdeVídeo, aparece la pantalla de su menú. empieza la reproducción con el PBC inactivo. La primera pista y las siguientes se reproducen de forma secuencial.	
Código VOD DivX <sup>®</sup> VOD  Se suministran los códigos necesarios para un servicio de vídeo bajo demanda.	Tras la compro Con el código	npruebe el código de registro que aparece.  bación, pulse (Enter).  de registro, puede comprar o alquilar vídeos vicio de vídeos bajo demanda de DivX <sup>®</sup> (n/vod).	
MP3/JPEG NAV Vista de menús jerárquica, incluyendo las carpetas.	Sin menú: Con menú:	Muestra todos los archivos MP3/WMA, JPEG y presentes en un disco. Muestra el menú que contiene las carpetas.	
Predetermin.  Recupera los valores iniciales de todos los ajustes, salvo la "Contraseña" y "Bloqueo disc" del menú de configuración y "Restablecer h. lámpara" del menú de configuración de imagen.	Pulse y pul	se (Enter) para comenzar con la inicialización.	
Contraseña Establezca la contraseña al reproducir un disco protegido con la opción "Bloqueo disc".	Al introducir una contraseña por primera vez, escriba "000000". Introduzca una contraseña de seis dígitos en la columna "Nueva contrsñ". Introduzca la nueva contraseña de seis dígitos de nuevo para confirmarla en la columna "Confirmar".  Al pulsar (Enter), la nueva contraseña queda registrada.  Si no puede recordar la contraseña, basta con introducir "000000"		
Bloqueo disc Si ha bloqueado un disco con la función Bloqueo disc, deberá introducir la contraseña para reproducirlo. De este modo puede proteger los discos de cualquier reproducción no autorizada. Puede bloquear hasta 40 discos.	en la columna de Bloquear:  Desbloquear:	"Contrsñ ant.".  Bloquea la reproducción del disco insertado. Deberá introducir la contraseña de seis dígitos para reproducirlo.  Permite reproducir todos los discos.	

# Lista de códigos de idiomas

		_				<b>-</b>	
Abkhazian	6566	Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Magyar	7285	Sinhalese	8373
Afar	6565	Gallegan	7176	Malayalam	7776	Slovensky	8373
Afrikaans	6570	Georgian	7565	Maltese	7784	Slovenian	8376
Amharic	6577	Gikuyu; Kikuyu	7573	Manx	7186	Somali	8379
Arabic	6582	Guarani	7178	Maori	7773	Sotho; Southern	8384
Armenian	7289	Gujarati	7185	Marathi	7782	South Ndebele	7882
Assamese	6583	Hausa	7265	Marshallese	7772	Sundanese	8385
Avestan	6569	Herero	7290	Moldavian	7779	Suomi	7073
Aymara	6589	Hindi	7273	Mongolian	7778	Swahili	8387
Azerhaijani	6590	Hiri Motu	7279	Nauru	7865	Swati	8383
Bahasa Melayu	7783	Hrwatski	6779	Navaho; Navajo	7886	Svenska	8386
Bashkir	6665	Ido	7379	Ndebele, North	7868	Tagalog	8476
Belarusian	6669	Interlingua (International)	7365	Ndebele, South	7882	Tahitian	8489
Bengali	6678	Interlingue	7365	Ndonga	7871	Tajik	8471
Bihari	6672	Inuktitut	7385	Nederlands	7876	Tamil	8465
Bislama	6673	Inupiaq	7375	Nepali	7869	Tatar	8484
Bokmål, Norwegian	7866	Irish	7165	Norsk	7879	Telugu	8469
Bosanski	6683	Íslenska	7383	Northern Sami	8369	Thai	8472
Brezhoneg	6682	Italiano	7384	North Ndebele	7868	Tibetan	6679
Bulgarian	6671	Ivrit	7269	Norwegian Nynorsk;	7878	Tigrinya	8473
Burmese	7789	Japanese	7465	Occitan; Provencal	7967	Tonga (Tonga Island)	8479
Castellano, Enpañol	6983	Javanese	7486	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Tsonga	8483
Catalán	6765	Kalaallisut	7576	Oriya	7982	Tswana	8478
Chamorro	6772	Kannada	7578	Oromo	7977	Türkçe	8482
Chechen	6769	Kashmiri	7583	Ossetian; Ossetic	7983	Turkmen	8475
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Kazakh	7575	Pali	8073	Twi	8487
中文	9072	Kernewek	7587	Panjabi	8065	Uighur	8571
Chuang; Zhuang	9065	Khmer	7577	Persian	7065	Ukurainian	8575
Church Slavic; Slavonic	6785	Kinyarwanda	8287	Polski	8076	Urdu	8582
Chuvash	6786	Kirghiz	7589	Português	8084	Uzbek	8590
Corsican	6779	Komi	7586	Pushto	8083	Vietnamese	8673
Česky	6783	Korean	7579	Russian	8285	Volapuk	8679
Dansk	6865	Kuanyama; Kwanyama	7574	Quechua	8185	Walloon	8765
Deutsch	6869	Kurdish	7585	Raeto-Romance	8277	Welsh	6789
Dzongkha	6890	Lao	7679	Romanian	8279	Wolof	8779
English	6978	Latina	7665	Rundi	8278	Xhosa	8872
Esperanto	6979	Latvian	7686	Samoan	8377	Yiddish	8973
Estonian	6984	Letzeburgesch;	7666	Sango	8371	Yoruba	8979
Euskara	6985	limburgan; limburger	7673	Sanskrit	8365	Zulu	9085
Ελληνικά	6976	Lingala	7678	Sardinian	8367		
Faroese	7079	Lithuanian	7684	Serbian	8382		
Français	7082	Luxembourgish;	7666	Shona	8378		
Frysk	7089	Macedonian	7775	Shqip	8381		
Fijian		1		**		1	1

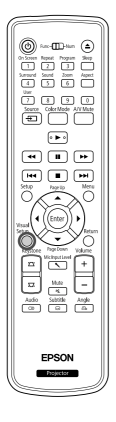
# Ajustes de "Salida digital" y señales de salida

Disco reproducido	Ajustes de "Salida digital"			
Disco reproducido	Stream	PCM		
DVD-vídeo PCM lineal	Estéreo PCM lineal			
DVD-vídeo DTS	Tren de bits DTS	PCM lineal 48 kHz, 16 bits		
DVD-vídeo Dolby digital	Tren de bits Dolby digital	PCM lineal 48 kHz, estéreo 16 bits		
CD audio, CD vídeo, SVCD	PCM lineal estéreo 44,1 kHz, 16	bits / PCM lineal 48 kHz, 16 bits		
CD audio DTS	Tren de bits DTS PCM lineal 44,1 kHz, 16 bits			
Disco MP3/WMA	PCM lineal 32/44,1/48 kHz, 16 bits			

# Operaciones y funciones del menú de configuración de imagen

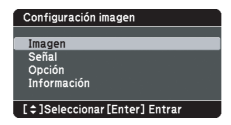
Puede ajustar el brillo, el contraste y otros valores de la imagen proyectada.

### Operaciones del menú de configuración de imagen



1 Pulse durante la proyección.

Aparecerá el siguiente menú.



Pulse para seleccionar el elemento que desea configurar y, a continuación, pulse Enter.



- 3 Pulse para seleccionar el elemento que desea configurar y, a continuación, pulse para ajustarlo.
  - Cuando aparezcan las opciones, seleccione la opción que desee y pulse (Enter) para activarla.
- 4 Una vez completada la configuración, pulse para cerrar el menú.

# Menú de configuración de imagen

### Página de imagen

Cuando el modo de color esté ajustado a "Automático", no podrá realizar el ajuste. 🕾 p. 25

Ajuste	Descripción del ajuste
Brillo	Ajusta el brillo de la imagen.
Contraste	Ajusta la diferencia entre luz y sombra en las imágenes.
Intensidad del color	Ajusta la saturación de color de las imágenes. (Esta opción no aparece si hay un ordenador conectado.)
Tono	Ajusta el tono de la imagen. (Esta opción no aparece cuando el vídeo externo o el ordenador conectados no son NTSC).
Nitidez	Ajusta la nitidez de la imagen.
Temp. color	Ajusta el tono de toda la imagen. Alto: la imagen adquiere un color más azulado. Bajo: la imagen adquiere un color más rojizo.
Iris automático	Ajusta la intensidad de la luz de acuerdo con el brillo de la imagen mostrada. On: Activa el Iris automático. Off: Desactiva el Iris automático.

### Página de señal

Ajuste	Descripción del ajuste
Keystone	Puede corregir la distorsión keystone en direcciones verticales.
Keystone auto.	On: Realiza Keystone auto. Off: Desactiva Keystone auto.
Consumo eléctrico Cuando el modo de color esté ajustado a "Automático", no podrá realizar el ajuste.  Pp. 25	Usted podrá ajustar el brillo de la lámpara a "ECO" o "Normal". Seleccione "ECO" si las imágenes proyectadas son demasiado brillantes, como por ejemplo si se proyectan en una habitación oscura o en una pantalla pequeña. Si selecciona "ECO", la cantidad de electricidad consumida y la vida útil de la lámpara cambian de la manera siguiente, y se reduce el ruido de rotación del ventilador durante la proyección. Consumo eléctrico: disminución de un 16% aprox., vida de la lámpara: 1,2 veces superior aprox.
Resolución	Al ajustarse en "Automático", la resolución de la señal de entrada se define automáticamente. Si las imágenes no se pueden proyectar correctamente con el ajuste en "Automático", por ejemplo, falta una parte de la imagen, seleccione "Ancho" según el Ordenador conectado para pantallas panorámicas, o bien "Normal" para pantallas de "4:3" o "5:4".
Señal de vídeo Define el formato de señal del equipo de vídeo conectado al puerto de entrada de vídeo.	Solo se visualiza cuando se selecciona "Vídeo" como la fuente. El valor configurado en fábrica es "Auto" para que la señal de vídeo se detecte automáticamente. Si aparecen interferencias en las imágenes proyectadas o no aparecen imágenes cuando selecciona "Auto", seleccione manualmente la señal adecuada.

# Página de opciones

Ajuste	Descripción del ajuste
Volumen entrada micr	Ajuste si el nivel de entrada del micrófono es demasiado bajo para escucharlo en el altavoz del proyector, o si es demasiado alto y provoca distorsión. Si el volumen de entrada del micrófono se baja a "0", no se oirá nada en el altavoz.
Botón de usuario	Usted podrá seleccionar el elemento asignado desde el Menú de configuración de imagen con 7 del mando a distancia. Al pulsar el botón 7, se muestra la pantalla de selección/ajuste de elemento de menú asignado, lo que permite realizar ajustes con una solo pulsación. Usted podrá asignar uno de los tres elemento siguientes 7. Consumo eléctrico, Información, Resolución
Bloqueo de seguridad  Utilice (b) en la unidad principal para bloquear el encendido.	Activado:  Se activa el bloqueo de seguridad. Para encender la alimentación, mantenga presionado ara encender la alimentación, mantenga presionado 🖰 en la unidad principal durante unos cinco segundos o bien 🛈 en el mando a distancia.  Desactivado:  Cancela el bloqueo de seguridad.
Modo alta altitud Seleccione este modo si debe utilizar la unidad en altitudes elevadas.	Si utiliza la unidad en altitudes elevadas, superiores a los 1.500 metros por encima del nivel del mar, active este modo.

# Página de información

Elemento		Contenido	
Información	Horas lámpara:	Tiempo de uso total de la lámpara. Se muestra 0H para entre 0 y 10 horas.	
Muestra el		Puede cambiar a unidades de 1 hora a partir de las 10 horas. Cuando llega	
estado actual.		el momento de cambiar la lámpara, el texto se muestra en amarillo.	
	Fuente:	Muestra si se están proyectando imágenes estándar de un reproductor	
		de DVDs, o imágenes de un equipo de vídeo externo o de un ordenador.	
	Señal de vídeo:	Esto se visualiza cuando se selecciona "Vídeo" como la "Fuente", y muestra	
		el formato de la señal de vídeo recibida.	
	Resolución:	La resolución aparece si la "Fuente" es diferente de "Vídeo". Aparecen	
		la resolución de las señales de imagen de un ordenador y las señales de vídeo	
		de componentes que se introducen.	
	Estado:	Muestra información sobre errores. Al ponerse en contacto con el centro	
		de asistencia, puede que deba proporcionar esta información.	
Restablecer h.	Tras reemplazar la lámpara de la unidad, inicialice los ajustes de hora de la lámpara. Se borrará		
lámpara	el tiempo acumulado de funcionamiento de la lámpara.		

# Funciones de seguridad

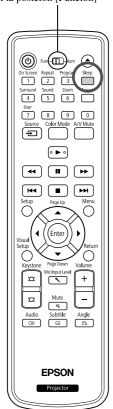
El proyector dispone de las siguientes funciones de seguridad mejoradas.

- Contraseña protegida
  - Puede restringir las personas que pueden utilizar el proyector.
- Bloqueo antirrobo

El proyector está equipado con varios tipos de dispositivos de seguridad antirrobo.

### Contraseña protegida

Antes de realizar operaciones, colóquese en la posición [Función]



Si está activada la función Contraseña protegida, las personas que no conozcan la contraseña no podrán utilizar el proyector para proyectar imágenes, aunque esté encendido. Si introduce una contraseña errónea cuando inicie el proyector, no podrá extraer el disco.  $\triangle \mathfrak{F}$  p. 66

Esto actúa como un dispositivo antirrobo, ya que el proyector no puede utilizarse aunque lo roben. La función Contraseña protegida no viene activada de fábrica.

### Ajuste de la contraseña protegida

Siga este procedimiento para configurar la función Contraseña protegida.

Mantenga pulsado el botón durante unos cinco segundos.

Se visualizará el menú de ajuste de la contraseña protegida.





- Si la función Contraseña protegida ya está activada, debe escribir la contraseña. Si la contraseña escrita es correcta, aparecerá el menú de ajuste de la función Contraseña protegida. "Escritura de la contraseña" p. 66
- Cuando configure una contraseña, pegue el adhesivo Protegido por contraseña en una posición visible del proyector para que sirva como elemento adicional disuasorio de robo.
- 2 Active "Protec. aliment.".
  - (1) Seleccione "On" y pulse el botón (Enter)
  - (2) Pulse el botón Return





Si el valor de "Protec. aliment." es "On", debe introducir una Contraseña predefinida después de conectar y activar el proyector. Si no se introduce la Contraseña correcta, la proyección no se inicia.

### 3 Ajuste la contraseña.

- (1) Seleccione "Contraseña" y pulse el botón (Enter)
- (2) Cuando aparezca el mensaje "¿Cambiar la contraseña?", seleccione "Sí" y pulse el botón Enter. El ajuste predeterminado de la contraseña es "0000". Cámbielo por la contraseña deseada. Si selecciona "No", vuelve a visualizarse el menú de configuración de Contraseña protegida mostrado en el paso 1.
- (3) Escriba un número de cuatro cifras con los botones numéricos. El número escrito se muestra como "\* \* \* \*". Cuando escriba el cuarto dígito, se visualizará la pantalla de confirmación.
- (4) Vuelva a escribir la contraseña. Se visualiza el mensaje "Contraseña aceptada.". Si escribe una contraseña incorrecta, se visualizará un mensaje pidiéndole que vuelva a escribirla.

#### Escritura de la contraseña

Cuando aparezca la pantalla para escribir la contraseña, escríbala con los botones numéricos del mando a distancia.

Escriba la contraseña con los botones numéricos.

Cuando escriba la contraseña correcta, se iniciará la proyección.

#### Precaución

- Si escribe una contraseña incorrecta tres veces seguidas, aparecerá el mensaje "El proyector estará bloqueado." durante unos cinco minutos y el proyector pasará al modo en espera. En este caso, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente, vuelva a enchufarlo y a encender el proyector. El proyector mostrará de nuevo la pantalla para escribir la contraseña, donde podrá escribir la contraseña
- Si se ha olvidado de la contraseña, tome nota del número de "Request Code: xxxxx" que aparece en la pantalla y póngase en contacto con la dirección más próxima que aparezca en la Lista de direcciones. P. 87
- Si sigue repitiendo los pasos anteriores y escribe una contraseña incorrecta 30 veces seguidas, aparecerá el siguiente mensaje y el proyector no permitirá que escriba más contraseñas. "El proyector estará bloqueado. Diríjase a Epson siguiendo las indicaciones de su documentación." P. 87

### Bloqueo antirrobo

El proyector incluye los dispositivos de seguridad siguientes para evitar que sea robado.

• Ranura de seguridad

La ranura de seguridad es compatible con el sistema de seguridad Microsaver fabricado por Kensington. Encontrará más detalles acerca del sistema de seguridad Microsaver en la página web de Kensington http://www.kensington.com/.

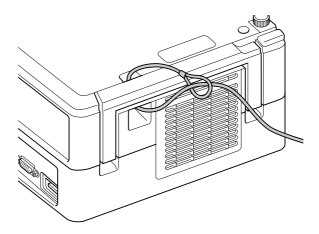
• Punto de instalación del cable de seguridad

Es posible pasar un cable antirrobo disponible en el mercado por el punto de instalación para fijar el proyector a un escritorio o a una columna.

### Instalación del bloqueo por cable

Pase un cable de seguro antirrobo a través del asa.

Para más detalles sobre el bloqueo, consulte la documentación que se entrega con el cable.



# Apéndice

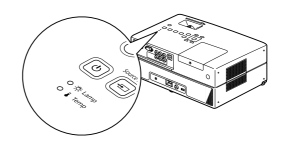
# Solución de problemas

### Estado de los indicadores

Puede comprobar el estado de esta unidad gracias a los indicadores luminosos del panel superior.

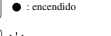
Compruebe el estado en la tabla siguiente y siga los pasos para solucionar el problema.

\* Si los indicadores están apagados, significa que el cable no está bien conectado o que la unidad no está encendida.



# Cuando los indicadores ☼ o ↓ parpadeen de color naranja







Rojo



\_\_\_ O\_-Ö

Naranja



Alarma de temperatura elevada

Puede seguir proyectando en este estado. La proyección terminará automáticamente si se registran más temperaturas altas. Compruebe los dos elementos de la lista.

- Deje una distancia mínima de 20 cm entre esta unidad y la pared.
- Limpie el filtro de aire.
   p. 74

Si no experimenta ninguna mejoría al pulsar y encender la unidad, párela y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente. Póngase en contacto con el distribuidor local o con la dirección más próxima que aparezca en la Lista de direcciones. P. 87

Verde



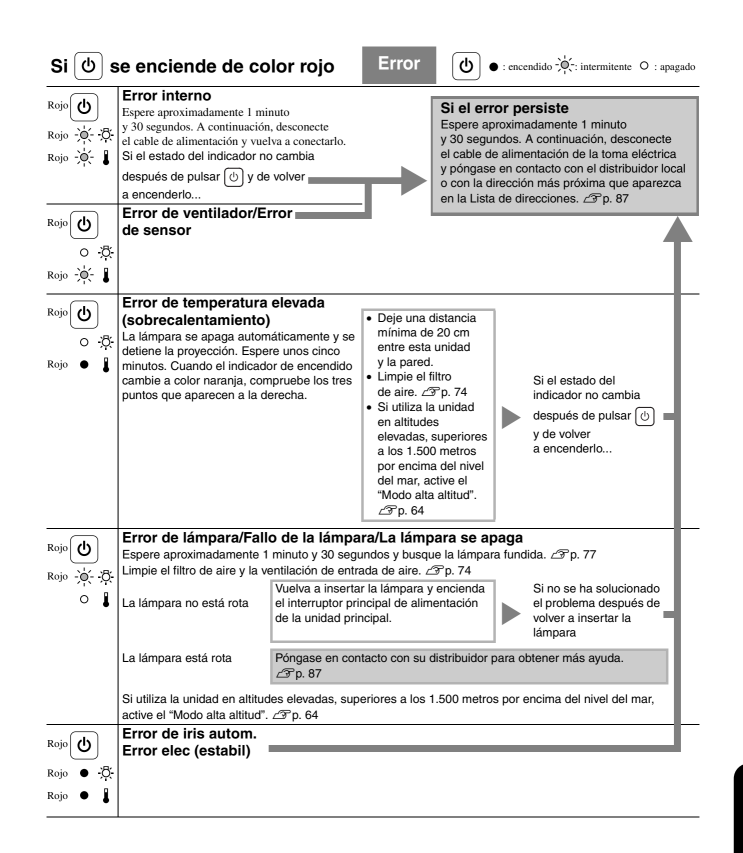
Naranja



0

Aviso de reemplazo de la lámpara

Tiene que sustituir la lámpara. Reemplace la lámpara por una nueva lo antes posible. No continúe utilizando la lámpara en estas condiciones, ya que podría explotar.  $\triangle P$  p. 77



### **Cuando los indicadores**

🬣 o 👃 están apagados

Normal



A o 1 esta	n apagados	
(U) Naranja	En espera	
Verde	Durante el calentamiento (unos 30 segundos)	En el modo de calentamiento, al pulsar (b) no pasa nada.  No desenchufe el cable de alimentación durante el calentamiento. Si lo hace, la vida útil de la lámpara podría reducirse.
Verde	Proyección en curso	
Naranja	Enfriando	Durante el enfriamiento, se suspende el funcionamiento de todos los botones del mando a distancia y de la unidad principal. Terminado el enfriamiento, entra en el modo de espera.  No desenchufe el cable de alimentación durante el enfriamiento. Si lo hace, la vida útil de la lámpara podría reducirse.
Parpadea dos veces en naranja	Bloqueo de seguridad	Está configurado el Bloqueo de seguridad. 🗷 p. 64

# Si los indicadores no son de ayuda

Si esta unidad no funciona con normalidad, lea las siguientes notas antes de llevarla a reparar. Pero, si la unidad no mejora, pida consejo a su proveedor.

Ante estas situaciones	Compruebe	Página de referencia
La unidad no se enciende	• ¿Ha pulsado ∰?	<b>⊅</b> p. 18
	Desconecte el cable de alimentación y vuelva a conectarlo.	<b>⊿</b> p. 18
	• ¿Está enfriándose la unidad?	<b>₽</b> p. 70
	Si el indicador se enciende y apaga cuando toca el cable de alimentación, apague el interruptor principal. Después, desconecte y vuelva a conectar el cable de alimentación. Si la unidad no mejora, quizás esté estropeado el cable de alimentación. Deje de utilizar la unidad, desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente y diríjase a su proveedor.	<i>△</i> Fp. 87
	• ¿Está accionado el bloqueo de seguridad?	<b>₽</b> p. 64
No aparece ninguna imagen	• ¿Está cerrada la tapa del objetivo?	<b>⊅</b> p. 18
	• ¿Está activado el Pausa A/V?  Pulse el botón en el Mando a distancia para cancelar Pausa A/V.	-
	• ¿Es correcto el número de región del vídeo en DVD?	<b>⊅</b> p. 10
	• Pulse para pasar a DVD.	<b>☞</b> p. 51
	• ¿Se ha gastado la lámpara?	<b>₽</b> p. 68
Las imágenes salen	• ¿Se ha ajustado el enfoque?	Øp. 20
borrosas o desenfocadas	• ¿Se encuentra la unidad a la distancia correcta?	<b>₽</b> p. 80
	• ¿Puede haber condensación?	<b>₽</b> p. 8
Las imágenes salen	• ¿Está utilizando el modo de color adecuado al entorno?	△7 p. 25
demasiado oscuras	• ¿Ya tiene que reemplazar la lámpara?	<b>₽</b> p. 75
	• ¿Está ejecutándose el salvapantalla?	<b>₽</b> p. 59
El mando a distancia no funciona	• ¿El interruptor de Función/Teclado numérico está en la posición [Numérico] (entrada numérica)?	<b>△</b> Pp. 27
	Con algunos discos no se pueden realizar determinadas operaciones.	-
	• ¿Las pilas están gastadas, o están insertadas de forma incorrecta?	<b>⊅</b> p. 16
No hay sonido o es	• ¿El volumen está ajustado el mínimo?	<b>⊅</b> p. 20
demasiado bajo.	• ¿El nivel de entrada del micrófono está demasiado alto?	<b>⊅</b> p. 64
	• ¿Está activa la opción de silenciamiento? Pulse	-
	• ¿Está activado el Pausa A/V?  Pulse el botón en el Mando a distancia para cancelar Pausa A/V.	-
	• ¿Está cerrada la tapa del objetivo?	<b>⊿</b> Pp. 18
El sonido está distorsionado	¿El volumen está demasiado alto?	<b>∠</b> Fp. 20
No se escucha ningún sonido del micrófono	• ¿Ha ajustado correctamente el micrófono?  Desconecte el cable del puerto de entrada de micrófono, y luego vuelva a conectarlo.	<b>☞</b> p. 54
	• ¿Está muy bajo el volumen de entrada de micrófono?	<b>₽</b> p. 64
	El proyector es compatible con un micrófono dinámico. No es compatible con el tipo de alimentación a través de la clavija.	-

Ante estas situaciones	Compruebe	Página de referencia
No puedo cambiar el idioma de audio/subtítulos	Si no se han grabado varios idiomas en el disco, no se pueden cambiar.	-
	Algunos tipos de disco sólo pueden cambiarse desde el menú del DVD.	-
No aparecen los subtítulos	Si no hay ningún subtítulo grabado en el disco, no aparecerán en pantalla.	-
	• ¿El idioma de subtítulos está configurado como "OFF"?	<b>∠</b> Fp. 37

# Cuando utilice los modos de vídeo externo o de ordenador

Ante estas situaciones	Compruebe	Página de referencia
No aparece ninguna imagen	• ¿Está la alimentación para el equipo conectado encendida? Encienda el equipo conectado o inicie la reproducción, según el método de reproducción del equipo conectado.	<b>Æ</b> p. 51
Aparecerá en pantalla "Señal no compatible"	Si ha conectado un equipo de vídeo externo Si la proyección está deshabilitada incluso con la "Señal Vídeo" configurada como "Auto" en el menú de configuración de imagen, seleccione el formato de señal adecuado para el dispositivo.	<b>∠</b> Fp. 63
	• Si ha conectado un ordenador ¿Los modos de resolución y de velocidad de refresco para la señal de imagen son compatibles con la unidad?  Utilice la documentación del ordenador para comprobar y cambiar la resolución y la velocidad de refresco para la señal de imagen que envía el ordenador.	<b>∠</b> Fp. 81
Aparecerá en pantalla	• ¿Están conectados correctamente los cables?	<b>△</b> Pp. 47 − 50
"Sin señal"	• ¿Está la alimentación para el equipo conectado encendida? Encienda la alimentación para el equipo conectado. Pulse el botón de reproducción del equipo de vídeo conectado.	<b>Æ</b> p. 51
	• ¿Ha conectado un ordenador portátil o un ordenador con una pantalla LCD integrada?  Cambie el destino de salida de la señal de imagen desde el ordenador.	<b>∠</b> Fp. 52
	• Pulse Puls	<b>₽</b> p. 51
La señal está distorsionada	Si se está usando un alargador de cables, la interferencia eléctrica puede afectar a las señales. Conecte el equipo de amplificación y compruébelo.	-
	• ¿El modo de resolución de la señal de imagen del ordenador es compatible con la unidad?  Utilice la documentación del ordenador para comprobar y cambiar la resolución de la señal de imagen que envía el ordenador.	<i>△</i> Fp. 81
	Pulse el botón Enter del mando a distancia si aparecen interferencias o parpadeos en la imagen del ordenador proyectada. Se visualiza "Ejecutando Inicialización" y se ajustan automáticamente la sincronización, el tracking y la posición.	-
La imagen está truncada (grande) o pequeña	<ul> <li>La unidad detecta automáticamente la proporción de aspecto adecuada para las señales de entrada y proyecta las imágenes.</li> <li>Si la proporción de aspecto no se selecciona correctamente, pulse y seleccione la proporción adecuada a la señal de entrada.</li> </ul>	<b>∠</b> Fp. 41
	Pulse el botón	-
Los colores de la imagen no son correctos	En el menú de configuración de imagen, configure "Señal Vídeo" con el formato de señal adecuado al equipo.	<b>∠</b> Pp. 63
Las imágenes en movimiento reproducidas por el ordenador se vuelven negras	Cambie la señal de imagen del ordenador a solo salida externa.  Compruebe la documentación suministrada con el ordenador si desea más información o bien consulte con el fabricante.	-

# **Mantenimiento**

En esta sección se describen tareas de mantenimiento tales como la limpieza de la unidad y el reemplazo de consumibles.

# **A** Precaución

Antes de empezar con el mantenimiento, desconecte el cable de la corriente.

# Limpieza

# Limpiar el filtro de aire y la ventilación de entrada de aire

Si se acumula polvo en el filtro de aire o en la ventilación de entrada de aire, o si se visualiza el mensaje "La unidad está sobrecalentada.

Asegúrese de que la salida de aire no esté obstruida, y limpie o reemplace el filtro", limpie el polvo del filtro de aire y de la ventilación de entrada de aire con una aspiradora.



- Si se acumula polvo en el filtro de aire o en la ventilación de entrada de aire la temperatura de la unidad puede subir y pueden producirse problemas de funcionamiento y una reducción de la vida útil de los componentes ópticos.
   Se recomienda limpiar estas piezas al menos una vez cada tres meses. Límpielas más a menudo si utiliza la unidad en ambientes con mucho polvo.
- No enjuague el Filtro de aire con agua. No utilice detergentes ni disolventes.

# Limpieza de la unidad principal

Limpie la superficie frotándola suavemente con un paño suave.

Si la unidad está muy sucia, humedezca un paño con agua y un poco de detergente neutro, escurra el paño, páselo suavemente por la unidad para eliminar las manchas y pase un paño seco y suave por la misma zona.

# Precaución

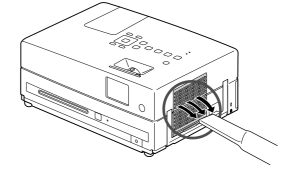
No use sustancias volátiles tales como cera, alcohol o disolvente para limpiar la superficie de la unidad. Podrían deformar la unidad y estropear su revestimiento.

# Limpieza del objetivo de proyección

Utilice un paño limpiador de cristales disponible en el mercado para limpiar el objetivo con cuidado.



No frote el objetivo con objetos duros ni lo someta a golpes, ya que es frágil.



# Período de reemplazo de los consumibles

# Período de reemplazo del filtro de aire

Si el filtro de aire está sucio o roto

# Período de reemplazo de la lámpara

- Al iniciar la proyección, aparece en pantalla el mensaje "Reemplace la lámpara".
- La imagen proyectada se oscurece o empieza a deteriorarse.



- Para conservar el brillo y la calidad de la imagen iniciales, el mensaje de reemplazo de la lámpara aparece al cabo de 3.900 horas de uso. El momento en el que aparece este mensaje depende de los ajustes del modo de color y las condiciones en que se haya utilizado esta unidad.
- Si sigue utilizando la lámpara transcurrido este periodo, aumenta la probabilidad de que se rompa. Cuando aparece el mensaje de reemplazo de la lámpara, reemplácela por una nueva lo antes posible, aunque todavía funcione.
- No encienda el proyector inmediatamente después e haberlo apagado. El encendido y apagado frecuentes del proyector pueden acortar la duración útil de la lámpara.
- Según las características de la lámpara y cómo se haya usado, la lámpara se volverá oscura o dejará de funcionar antes de que aparezca el mensaje de aviso de reemplazo. Siempre deberá tener una lámpara de repuesto preparada para usarla si es necesario.

# Lista de accesorios opcionales y productos consumibles

Estos son los accesorios opcionales y los productos consumibles disponibles. Esta lista de accesorios opcionales está actualizada hasta agosto de 2009. Los detalles de los accesorios están sujetos a cambios sin previo aviso, y su disponibilidad puede variar según el país o la zona de adquisición.

## **Productos consumibles**

Lámpara de repuesto ELPLP55	Filtro de aire ELPAF26
(1 lámpara)	(1 filtro de aire)
Para reemplazar las lámparas gastadas.	Para reemplazar los filtros de aire gastados.

# **Accesorios opcionales**

Pantalla portátil ELPSC06 50"  Pantalla portátil ELPSC07 60"  Pantalla portátil ELPSC08 80"  pantalla ELPSC10 100"  Una pantalla compacta que puede transportarse fácilmente.  (Proporción de aspecto 4:3)	Cable HD-15 para PC ELPKC02 (1,8 m – para mini D-Sub de 15 patillas/mini D-Sub de 15 patillas)  Cable HD-15 para PC ELPKC09 (3 m – para mini D-Sub de 15 patillas/mini D-Sub de 15 patillas)  Cable HD-15 para PC ELPKC10 (20 m – para mini D-Sub de 15 patillas/mini D-Sub de 15 patillas)  Utilícelo para conectar la unidad a un ordenador.
	Cable de vídeo de componentes ELPKC19 (3 m – para mini D-Sub de 15 patillas/RCA macho x 3) Utilícelo para conectar una fuente de vídeo de componentes.

# Cómo reemplazar productos consumibles

# Reemplazo del filtro de aire



Deseche los filtros de aire usados adecuadamente de acuerdo con las normas locales de residuos.

Filtro: polipropileno Marcos: resina ABS

Apague el aparato y, cuando oiga un pitido breve, desconecte el cable.

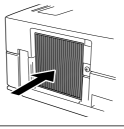
2 Retire la cubierta del filtro de aire.



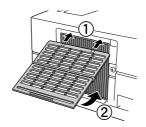
3 Extraiga el filtro del aire antiguo.



4. Instale el nuevo filtro de aire.



5 Instale la cubierta del filtro.

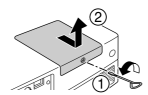


# Reemplazo de la lámpara

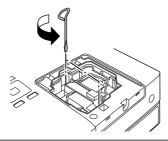
# **A** Precaución

La lámpara está caliente justo después de usarla. Después de apagar la unidad, espere aproximadamente una hora antes de reemplazar la lámpara para que se enfríe totalmente.

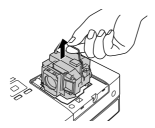
- Apague el aparato y, cuando oiga un pitido breve, desconecte el cable.
- Afloje los tornillos de fijación de la cubierta de la lámpara con la ayuda del destornillador suministrado con la lámpara de repuesto. Deslice la cubierta de la lámpara hacia usted, y después levántela para quitarla.



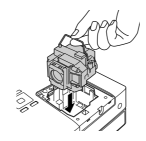
3 Afloje los tornillos de fijación de la lámpara.



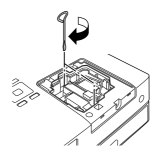
Extraiga la lámpara antigua.



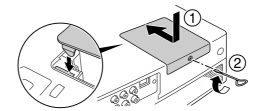
5 Instale la lámpara nueva.



Atornille firmemente los tornillos de fijación de la lámpara.



7 Instale la cubierta de la lámpara.



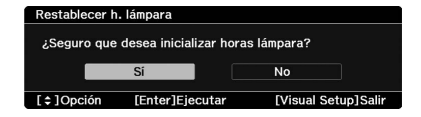
## Precaución

- Instale la lámpara y su cubierta firmemente. Como precaución de seguridad esta unidad se apagará si la lámpara o su cubierta no están instaladas correctamente.
- Este producto incluye un componente de la lámpara que contiene mercurio (Hg).
   Consulte las normativas locales acerca de la eliminación y el reciclaje.
   No lo deseche junto con los residuos normales.

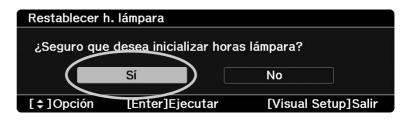
# Puesta a cero del tiempo de funcionamiento de la lámpara

Después de cambiar la lámpara, no olvide inicializar el ajuste Horas lámpara. La unidad lleva integrado un contador del tiempo de funcionamiento de la lámpara y el mensaje de reemplazo de la lámpara se muestra según los datos de ese contador.

- Conecte el cable de alimentación y pulse 💩.
- Pulse y, cuando aparezca el menú, configure "Información" como "Restablecer h. lámpara".



3 Seleccione "Sí" y pulse Enter para inicializar la configuración.



# Distancia de proyección y tamaño de la pantalla

Consulte la tabla siguiente y coloque la unidad en una posición que permita la mejor proyección posible para el tamaño de la pantalla. Los valores son indicativos.

Unidades: cm

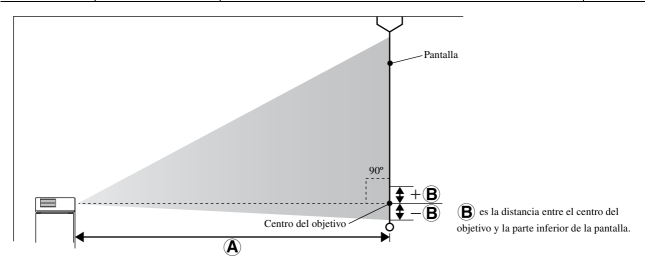
T		Distancia de proyección 🛕	
ramano de	la pantalla 16:10	Mínima (Ajuste de zoom Gran ang.) – (Ajuste de zoom Tele)	₿
33"	71 x 44	91 – 110	-6
40"	86 x 54	111 – 134	-8
60"	130 x 81	168 – 202	-12
80"	170 x 110	225 – 270	-15
100"	220 x 130	281 – 338	-19
120"	260 x 160	338 – 407	-23
150"	320 x 200	424 – 509	-29
200"	430 x 270	566 – 680	-38

Unidades: cm

T~~-	de mandalla 4:0	Distancia de proyección 🛕	
ramano	de pantalla 4:3	Mínima (Ajuste de zoom Gran ang.) – (Ajuste de zoom Tele)	₿
30"	61 x 46	94 – 113	-7
40"	81 x 61	126 – 152	-9
60"	120 x 90	190 – 229	-13
80"	160 x 120	255 – 306	-17
100"	200 x 150	319 – 383	-22
120"	240 x 180	383 – 461	-26
150"	300 x 230	480 – 577	-33
200"	410 x 300	641 – 770	-44

Unidades: cm

Tamaño de la pantalla 16:9		Distancia de proyección (A)  Mínima  Máxima	
32"	70 x 44	(Ajuste de zoom Gran ang.) – (Ajuste de zoom Tele) 91 – 109	-4
40"	89 x 50	114 – 137	-5
60"	130 x 75	172 – 208	-8
		2.2 23	
80"	180 x 100	231 – 278	-10
100"	220 x 120	289 – 348	-13
120"	270 x 150	348 – 418	-15
150"	330 x 190	435 – 523	-19
200"	440 x 250	582 – 699	-26



Unidades: puntos

Unidades: puntos

# Lista de resoluciones compatibles

# Vídeo de componentes

Señal	Resolución	Modo de aspecto		
		Normal	16:9	Zoom
TV (NTSC)	720 x 480	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
	720 x 360*	(4:3)	(16:9)	(16:10)
TV (PAL, SECAM)	720 x 576	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
	720 x 432*	(4:3)	(16:9)	(16:10)

<sup>\*</sup> Señal Letterbox

# Vídeo de componentes

Señal	Resolución		Modo de aspecto	
Jenai	Hesolucion	Normal	16:9	Zoom
SDTV (480i, 60Hz)	720 x 480	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
	720 x 360*	(4:3)	(16:9)	(16:10)
SDTV (576i, 50Hz)	720 x 576	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
	720 x 432*	(4:3)	(16:9)	(16:10)
SDTV (480p)	720 x 480	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
	720 x 360*	(4:3)	(16:9)	(16:10)
SDTV (576p)	720 x 576	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
	720 x 432*	(4:3)	(16:9)	(16:10)
HDTV (720p) 16:9	1.280 x 720	1.280 x 720 (16:9)	-	1.280 x 800 (16:10)
HDTV (1080i) 16:9	1.920 x 1.080	1.280 x 720 (16:9)	-	1.280 x 800 (16:10)

<sup>\*</sup> Señal Letterbox

HDMI Unidades: puntos

Señal	Resolución	Modo de aspecto		
Geriai	riesolucion	Normal	16:9	Zoom
VGA60	640 x 480 640 x 360 *	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
SDTV(480i,60Hz)	720 x 480 720 x 360 *	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
SDTV(576i,50Hz)	720 x 576 720 x 432 *	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
SDTV(480p)	720 x 480 720 x 360 *	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
SDTV(576p)	720 x 576 720 x 432 *	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
SVGA60	800 x 600	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
XGA60	1.024 x 768	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
HDTV(720p)	1.280 x 720	1.280 x 720	-	1.280 x 800
WXGA60	1.280 x 800	1.280 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
SXGA2_60	1.280 x 960	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800
SXGA3_60	1.280 x 1.024	1.000 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800

Señal	Resolución _	Modo de aspecto			
		Normal	16:9	Zoom	
SXGA+60	1.400 x 1.050	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
UXGA60	1.600 x 1.200	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
HDTV(1080i)	1.920 x 1.080	1.280 x 720	-	1.280 x 800	
HDTV(1080p,50Hz)	1.920 x 1.080	1.280 x 720	-	1.280 x 800	
HDTV(1080i,60Hz)	1.920 x 1.080	1.280 x 720	-	1.280 x 800	

Unidades: puntos

# Imagen de ordenador

0-2-1		Modo de aspecto			
Señal	Resolución -	Normal	16:9	Zoom	
VGA60/72/75/85, iMac * 1	640 x 480 640 x 360 * <sup>2</sup>	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
SVGA56/60/72/75/85, iMac * 1	800 x 600 800 x 450 * <sup>2</sup>	1.066 x 800 1.280 x 720 1.2		1.280 x 800	
XGA60/70/75/85, iMac * 1	1.024 x 768 1.024 x 576 * <sup>2</sup>	1.066 x 800 1.280 x 720		1.280 x 800	
SXGA1_70/75/85/100	1.152 x 864	152 x 864 1.066 x 800 1.280 x 720		1.280 x 800	
WXGA60/75/85	1.280 x 800	1.280 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
WXGA60-1	1.280 x 768	1.280 x 768	1.280 x 720	1.280 x 800	
WXGA60-2	1.360 x 768	1.280 x 722	1.280 x 720	1.280 x 800	
SXGA2_60	1.280 x 960	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
SXGA3_60/75/85	1.280 x 1.024	1.000 x 800	1.280 x 720	720 1.280 x 800	
SXGA+60/75/85	1.400 x 1.050	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
WXGA+60/75/85	1.440 x 900	1.280 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
UXGA60	1.600 x 1.200	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
WSXGA+60	1.680 x 1.050	1.280 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
MAC13"	640 x 480	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
MAC16"	832 x 624	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
MAC19"	1.024 x 768	1.066 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	
MAC21"	1.152 x 870	1.059 x 800	1.280 x 720	1.280 x 800	

<sup>\*1</sup> No puede conectarlo a modelos sin puerto de salida VGA.

Incluso si se reciben señales distintas a las mencionadas anteriormente, es muy posible que pueda proyectarse la imagen. Sin embargo, es posible que no sea compatible con todas las funciones.

Los caracteres pequeños y similares puede que no sean visibles.

<sup>\*</sup> Señal Letterbox

<sup>\*2</sup> Señales Letterbox

# Lista de formatos MPEG compatibles

Extensión	Codec de vídeo	Codec de audio	Resolución
.AVI	MPEG-1/MPEG-2/ MPEG-4(Perfil simple avanzado)	PCM/ADPCM/MPEG/ MP3/WMA/AC3/DTS	PAL: 25 Hz 720 x 576 o inferior NTSC: 30 Hz 720 x 480 o inferior
.VID/.DIV/ .DIVX(Home cinema)/ .XVID	MPEG-4(Perfil simple avanzado)	PCM/ADPCM/MPEG/ MP3/WMA/AC3/DTS	PAL: 25 Hz 720 x 576 o inferior NTSC: 30 Hz 720 x 480 o inferior
.MPE/ .MPG/ .MPEG	MPEG-1/ MPEG-2	PCM/ADPCM/LPCM/ MPEG/MP3/WMA/ AC3/DTS	PAL: 25 Hz 720 x 576 o inferior NTSC: 30 Hz 720 x 480 o inferior
.DAT	MPEG-1	MPEG I o II /capa II	PAL: 25 Hz 352 x 288/704 x 576 NTSC: 30 Hz 352 x 240/704 x 480
.VOB	MPEG-2	PCM/ADPCM/LPCM/ MPEG/MP3/WMA/ AC3/DTS	PAL: 25 Hz 720 x 576 NTSC: 30 Hz 720 x 480

El formato del archivo debe cumplir los siguientes requisitos

• Resolución: hasta 720 x 576

• Punto GMC (compensación global de movimiento): uno máximo

• Velocidad de bits: CD: 5,6 Mbps

DVD: 19 Mbps

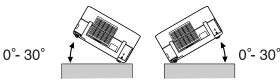
USB: 5,57 Mbps (pero puede ser más lento, depende del rendimiento del almacenamiento USB.)

# **Especificaciones**

Nombre del producto	EB-W8D					
Dimensiones	335 An x 136 Al x 239 Pr mm (incluyendo las proyecciones)					
Tamaño del panel	0,59" Panorámico					
Método de	Matriz activa TFT de polisilicio					
proyección						
Resolución		píxeles (1.2	280 An. x 800 Al.	puntos) x	3	
Ajuste del enfoque		Manual				
Ajuste del zoom	Manual (aprox. 1:1,2)					
Lámpara (fuente de luz)	Lámpara UHE, 200 W, Referencia: ELPLP55					
Fuente de alimentación	100 - 240 V CA +/-10%, 50/60 Hz, 3,5 a 1,5 A					
Consumo	De 100 a 120 V CA		En marcha: 310 W En espera: 0,3 W			
	De 200 a 240 V CA		En marcha: 292 W En espera: 0,4 W			
Altitud de funcionamiento	Altitud: de 0 a 2.286 m					
Temperatura en funcionamiento	De +5 a +35°C (sin condensación)					
Temperatura de almacenamiento	De -10 a +60°C (sin condensación)					
Masa	Aproximadamente 4,3 kg					
	Entrada	Puerto Au	ıdio	1	Toma RCA	
		Puerto Ví	deo	1	Toma RCA	
		Puerto de	componentes	1	Toma RCA	
		Puerto Or	denador	1	Mini D-Sub de 15 patillas	
		Puerto de	entrada HDMI	1	HDMI	
Conectores		Puerto de micrófono	entrada de o (Mic)	1	Mini jack estéreo	
		Puerto US	SB	1	Tipo A	
		Puerto US	SB	1	Type B	
	Salida	Puerto de coaxial di	salida de audio gital	1	Toma RCA	
		Jack de au	uriculares	1	Mini jack de 3,5 mm	
Altavoces	Entrada ma	áxima de 1	0 W, Impedancia	nominal 8	Ω ohmios	
Salida de audio	Salida 1 sistema de altavoces: Salida máxima aplicada 10 W + 10 W (10% THD)					
	de audio 1 sistema de auriculares: 25 mW/32 Ω ohmios					
	analógica	Gama dinámica: 70 dB o más				
	Salida de audio digital	Salida coaxial digital				
* I IIID	1		las las dismositiva	.*1	1 LIOD	

<sup>\*</sup> Los puertos USB puede que no acepten todos los dispositivos compatibles con USB.

# Angulo de inclinación



La unidad puede caerse o provocar un accidente si se inclina más de 30 grados.

# **Glosario**

#### **HDMI**

Forma abreviada de "High-Definition Multimedia Interface" (o Interfaz multimedia de alta definición), norma de transmisión digital para transmitir imágenes y sonido a través de un cable. La norma HDMI está pensada principalmente para aplicaciones digitales domésticas y ordenadores y permite una transmisión de imagen de alta calidad sin comprimir la señal. También cuenta con una función de encriptación de señal.

#### **HDTV**

Forma abreviada de "High-Definition Television system" (Sistema de televisión de alta definición), en referencia a televisores de alta definición que puedan satisfacer los requisitos siguientes:

- -Resolución vertical de 720p o 1080i o superior (en que "p" se refiere al escaneado progresivo e "i" se refiere al escaneado entrelazado)
- Proporción de aspecto de 16:9

#### **JPEG**

Formato de archivo para guardar archivos de imágenes. La mayoría de las imágenes fotografiadas con cámaras digitales se guardan en el formato JPEG.

#### MP3

Siglas de "MPEG1 Audio Layer-3" (capa de audio 3 MPEG), un estándar de compresión de audio. Permite reducir notablemente el tamaño de los datos conservando un sonido de alta calidad.

#### **NTSC**

Siglas del "National Television Standards Committee" (Comité Nacional de Normas de Televisión), que designan un sistema de transmisión de televisión a color por ondas analógicas. Este sistema se utiliza en Japón, EE.UU. e Iberoamérica.

#### PAL

Siglas de la "Phase Alteration by Line" (Alteración fásica por línea), que designan un sistema de transmisión de televisión a color por ondas analógicas. Este sistema se utiliza en China, Europa occidental (excepto Francia) y en otros países africanos y asiáticos.

### **SDTV**

Forma abreviada de "Standard Definition Television" (Televisión de definición estándar), en referencia al sistema de emisiones televisivas estándar que no cumple con los requisitos de HDTV.

#### **SECAM**

Siglas de "Sequential Couleur A Memoire" (Color secuencial según memoria), que designa un sistema de transmisión de televisión a color por ondas analógicas. Este sistema se utiliza en Francia, Europa oriental, la antigua Unión Soviética, Oriente Medio y en algunas naciones africanas.

#### **WMA**

Siglas de "Windows Media Audio" (audio de Windows Media), una tecnología de compresión de audio desarrollada por Microsoft Corporation of America. Los datos WMA se pueden codificar con Reproductor de Windows Media versiones 7 y 7.1, Reproductor de Windows Media para Windows XP, o con la serie Reproductor de Windows Media 9. Para codificar archivos WMA, le rogamos que utilice aplicaciones certificadas por Microsoft Corporation

of America. Si utiliza una aplicación sin certificar, es posible que no funcione correctamente.

#### **YCbCr**

Una señal de transmisión en la forma de onda de señal de la barra de color para el televisor actual (sistema NTSC). Expresado por Y (señal de brillo) CbCr (señal de cromatina [color]).

#### **YPbPr**

Una señal de transmisión en la forma de onda de señal de la barra de color para Hi-Vision. Expresado por Y (señal de brillo) PbPr (señal de diferencia de color).

#### **Aspecto**

Relación entre la longitud y la altura de una imagen. Las imágenes de HDTV tienen una proporción de aspecto de 16:9 y aparecen alargadas. La relación de aspecto de las imágenes estándar es de 4:3. Esta unidad puede detectar automáticamente la proporción de aspecto de un disco durante su reproducción.

## Salida coaxial digital

Convierte la señal de audio en una señal digital y permite su transmisión por un cable coaxial.

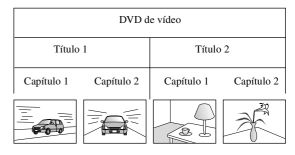
## Control de reproducción (PBC)

Un método de reproducción de CDs de vídeo. Puede seleccionar la pantalla o la información que desee visualizar en la pantalla de menú.

# Términos relacionados con discos

#### Título/Capítulo/Pista

Una película de DVD se divide en unidades llamadas "títulos", que contienen capítulos.



Los CDs de vídeo y de audio se dividen en unidades llamadas "pistas".



# Índice

A	
Accesorios opcionales	75
Adhesivo Protegido por contraseña	
Auriculares	
В	
Bloqueo de seguridad	
Bloqueo disc	
Botón del zoom	
Brillo	63
C	
Capítulo	85
Contraseña	
Contraseña protegida	
Contraste	
Control giratorio del enfoque	
D	
DivX <sup>®</sup>	30
DivX <sup>®</sup> VOD	59
E	
En espera	70
F	
Fuente	64
Н	
Horas lámpara	64
I	
Idioma menús	58
Indicadores	68
Inicialización	
Inserte las pilas	
Intensidad del color	63
L	
Limpiar el filtro de aire y la ventilación de entrada de aire	74
Limpieza de la unidad principal	
Limpieza del objetivo de proyección	
M	
<del></del>	1.4
Mando a distancia	
Modo alta altitud	
Modo de color	
Modo nocturno	
MP3	
MP3/JPEG NAV	

N
Nitidez
P
Página de audio59
Página de idioma53
Página de imagen63, 64
Página de información64
Página de opciones64
Página de señal
Página otros
Pantalla de información de reproducción38
Pausa A/V
PBC (control de reproducción)
Período de reemplazo de la lámpara
Pista85
Productos consumibles
Puerto de entrada de micrófono (Mic)54
Puerto de entrada de vídeo4
Puerto de entrada del ordenador
Puesta a cero del tiempo de funcionamiento de la lámpara78
R
Reemplazo de la lámpara7
Reemplazo del filtro de aire
S
Salida digital59
Señal de vídeo6
Sintonizador de TV49
Sobrecalentamiento69
Sonido surround virtual55
Т
T4 1
Título       8:         Tono       6:
U
USB
V
Volumen
W
WMA

# Lista de direcciones

Esta lista de direcciones fue actualizada el 2 de julio de 2008.

Es posible obtener las direcciones de contacto más actualizadas en el sitio web correspondiente indicado aquí. Si no encuentra lo que necesita en ninguna de estas páginas, visite la página principal de Epson en www.epson.com.

#### < EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA >

#### **ALBANIA:**

#### **INFOSOFT SYSTEM**

Gjergji Center, Rr Murat Toptani Tirana 04000 - Albania Tel: 00 355 42 511 80/ 81/ 82/ 83 Fax: 00355 42 329 90

Web Address:

http://content.epson.it/about/int\_services.htm

#### **AUSTRIA:**

#### **EPSON DEUTSCHLAND GmbH**

Buropark Donau Inkustrasse 1-7 / Stg. 8 / 1.

A-3400 Klosterneuburg Tel: +43 (0) 2243 - 40 181 - 0 Fax: +43 (0) 2243 - 40 181 - 30 Web Address:

http://www.epson.at

#### **BELGIUM:**

#### **EPSON Europe B.V. Branch office Belgium**

Belgicastraat 4 - Keiberg B-1930 Zaventem Tel: +32 2/ 7 12 30 10 Fax: +32 2/ 7 12 30 20 Hotline: 070 350120 Web Address: http://www.epson.be

# **BOSNIA AND HERZEGOVINA:**

#### KIMTEC d.o.o.

Poslovni Centar 96-2 72250 Vitez Tel: 00387 33 639 887 Fax: 00387 33 755 995

http://content.epson.it/about/int\_services.htm

## **BULGARIA:**

## **EPSON Service Center Bulgaria**

c/o ProSoft Central Service Akad. G. Bonchev SRT. bl.6 1113 Sofia Tel: 00359 2 979 30 75 Fax: 00359 2 971 31 79 Email: info@prosoft.bg

Web Address: http://www.prosoft.bg

#### **CROATIA:**

## RECRO d.d.

Avenija V. Holjevca 40 10 000 Zagreb Tel: 00385 1 3650774 Fax: 00385 1 3650798 Web Address:

http://content.epson.it/about/int\_services.htm

#### **CYPRUS:**

### **TECH-U SERVICES LTD**

2 Papaflessa Str 2235 Latsia Tel: 00357 22 69 4000 Fax: 00357 22490240 Web Address:

http://content.epson.it/about/int\_services.htm

#### **CZECH REPUBLIC: EPSON EUROPE B.V.**

## **Branch Office Czech Republic**

Slavickova 1a 63800 Brno E-mail: infoline@epson.cz Web Address:

http://www.epson.cz Hotline: 800 142 052

#### **DENMARK:**

#### **EPSON Denmark**

Generatorvej 8 C 2730 Herlev Tel: 44508585 Fax: 44508586

Email: denmark@epson.co.uk Web Address:

http://www.epson.dk Hotline: 70279273

#### **ESTONIA:**

#### **EPSON Service Center Estonia**

c/o Kulbert Ltd. Sirge 4, 10618 Tel: 00372 671 8160 Fax: 00372 671 8161 Web Address: http://www.epson.ee

#### FINLAND:

#### Epson (UK) Ltd.

Rajatorpantie 41 C FI-01640 Vantaa Web Address: http://www.epson.fi Hotline: 0201 552091

#### FRANCE & DOM-TOM TERRITORY: **EPSON France S.A.**

150 rue Victor Hugo BP 320 92305 LEVALLOIS PERRET CEDEX Web Address:

http://www.epson.fr Hotline: 0821017017

## **GERMANY:**

## **EPSON Deutschland GmbH**

Otto-Hahn-Strasse 4 D-40670 Meerbusch Tel: +49-(0)2159-538 0 Fax: +49-(0)2159-538 3000 Web Address:

http://www.epson.de Hotline: 01805 2341 10

## **GREECE:**

## EPSON Italia s.p.a.

274 Kifisias Avenue -15232 Halandri Greece Tel: +30 210 6244314 Fax: +30 210 68 28 615

Email:

epson@information-center.gr

Web Address:

http://content.epson.it/about/int\_services.htm

#### **HUNGARY:**

#### **EPSON EUROPE B.V. Branch Office Hungary**

Infopark setany 1. H-1117 Budapest Hotline: 06 800 14 783 E-mail: infoline@epson.hu Web Address: www.epson.hu

## **IRELAND:**

#### Epson (UK) Ltd.

Campus 100, Maylands Avenue Hemel Hempstead Herts HP2 7TJ Web Address:

http://www.epson.ie Hotline: 01 679 9015

#### **ITALY:**

#### EPSON Italia s.p.a.

Via M. Vigano de Vizzi, 93/95 20092 Cinisello Balsamo (MI) Tel: +39 06. 660321 Fax: +39 06. 6123622 Web Address: http://www.epson.it Hotline: 02 26830058

#### **KAZAKHSTAN:**

#### **EPSON Kazakhstan Rep Office**

Gogolya street, 39, Office 707 050002, Almaty, Kazakhstan Phone +3272 (727) 259 01 44 Fax +3272 (727) 259 01 45 Web Address: http://www.epson.ru

#### LATVIA:

#### **EPSON Service Center Latvia**

c/o ServiceNet LV Jelgavas 36 1004 Riga

Tel.: 00 371 746 0399 Fax: 00 371 746 0299 Web Address: www.epson.lv

#### LITHUANIA:

#### **EPSON Service Center Lithuania**

c/o ServiceNet Gaiziunu 3 50128 Kaunas Tel.: 00 370 37 400 160 Fax: 00 370 37 400 161 Web Address: www.epson.lt

#### **LUXEMBURG:**

#### **EPSON DEUTSCHLAND GmbH Branch office Belgium**

Belgicastraat 4-Keiberg B-1930 Zaventem Tel: +32 2/ 7 12 30 10 Fax: +32 2/ 7 12 30 20 Hotline: 0900 43010 Web Address: http://www.epson.be

## **MACEDONIAN:**

## **DIGIT COMPUTER ENGINEERING**

Bul. Partizanski Odredi 62 Vlez II mezanin 1000 Skopie Tel: 00389 2 3093393 Fax: 00389 2 3093393

Web Address:

http://content.epson.it/about/int\_services.htm

### **NETHERLANDS:**

#### **EPSON Europe B.V.** Benelux sales office

Entrada 701 NL-1096 EJ Amsterdam The Netherlands Tel: +31 20 592 65 55 Fax: +31 20 592 65 66 Hotline: 0900 5050808 Web Address: http://www.epson.nl

#### **NORWAY:**

#### **EPSON NORWAY**

Lilleakerveien 4 oppgang 1A N-0283 Oslo NORWAY Hotline: 815 35 180 Web Address: http://www.epson.no

#### **POLAND:**

# **EPSON EUROPE B.V. Branch Office Poland**

ul. Bokserska 66 02-690 Warszawa Poland Hotline:(0) 801-646453 Web Address: http://www.epson.pl

#### **PORTUGAL:**

## **EPSON Portugal**

R. Gregorio Lopes, nº 1514 Restelo 1400-195 Lisboa

Tel: 213035400 Fax: 213035490 Hotline: 707 222 000 Web Address: http://www.epson.pt

#### **ROMANIA:**

# **EPSON EUROPE B.V. Branch Office Romania**

Strada Ion Urdareanu nr. 34 Sector 5, 050688 Bucuresti Tel: 00 40 21 4025024 Fax: 00 40 21 4025020 Web Address: http://www.epson.ro

## Russia :

## **EPSON CIS**

Schepkina street, 42, Bldg 2A, 2nd floor 129110, Moscow, Russia Phone +7 (495) 777-03-55 Fax +7 (495) 777-03-57 Web Address: http://www.epson.ru

#### **Ukraine:**

## **EPSON Kiev Rep Office**

Pimonenko street, 13, Bldg 6A, Office 15 04050, Kiev, Ukraine Phone +38 (044) 492 9705 Fax +38 (044) 492 9706 Web Address: http://www.epson.ru

## **SERBIA AND MONTENEGRO:**

#### BS PROCESSOR d.o.o.

Hazdi Nikole Zivkovica 2 Beograd - 11000 - F.R. Jugoslavia Tel: 00 381 11 328 44 88 Fax: 00 381 11 328 18 70 Web Address:

http://content.epson.it/about/int\_services.htm

#### **SLOVAKIA:**

# **EPSON EUROPE B.V. Branch Office Czech Republic**

Slavickova 1a 638 00 Brno Hotline: 0850 111 429 (national costs) Email: infoline@epson.sk Web Address: http://www.epson.sk

## **SLOVENIA:**

#### BIROTEHNA d.o.o

Litijska Cesta 259 1261 Ljubljana - Dobrunje Tel: 00 386 1 5853 410 Fax: 00386 1 5400130 Web Address: http://content.epson.it/about/int\_services.htm

#### SPAIN:

## EPSON Iberica, S.A.

Av. de Roma, 18-26 08290 Cerdanyola del valles Barcelona Tel: 93 582 15 00 Fax: 93 582 15 55 Hotline: 902 28 27 26 Web Address: http://www.epson.es

#### **SWEDEN:**

#### **Epson Sweden**

Box 329 192 30 Sollentuna Sweden Tel: 0771-400134 Web Address: http://www.epson.se

#### **SWIZERLAND:**

# EPSON DEUTSCHLAND GmbH Branch office Switzerland

Riedmuehlestrasse 8 CH-8305 Dietlikon Tel: +41 (0) 43 255 70 20 Fax: +41 (0) 43 255 70 21 Hotline: 0848448820 Web Address: http://www.epson.ch

# TURKEY:

#### **TECPRO**

Sti. Telsizler mah. Zincirlidere cad. No: 10 Kat 1/2 Kagithane 34410 Istanbul Tel: 0090 212 2684000 Fax: 0090212 2684001 Web Address: http://www.epson.com.tr Info: bilgi@epsonerisim.com Web Address: http://www.epson.tr

#### UK:

#### Epson (UK) Ltd.

Campus 100, Maylands Avenue Hemel Hempstead Herts HP2 7TJ Tel: (01442) 261144 Fax: (01442) 227227 Hotline: 08704437766 Web Address: http://www.epson.co.uk

#### **AFRICA:**

Contact your dealer Web Address: http://www.epson.co.uk/welcome/ welcome\_africa.htm or http://www.epson.fr/bienvenu.htm

#### **SOUTH AFRICA:**

#### **Epson South Africa**

Grnd. Flr. Durham Hse, Block 6 Fourways Office Park Cnr. Fourways Blvd. & Roos Str. Fourways, Gauteng. South Africa. Tel: +27 11 201 7741 /0860 337766 Fax: +27 11 465 1542 Email: support@epson.co.za Web Address: http://www.epson.co.za

#### **MIDDLE EAST:**

## Epson (Middle East)

P.O. Box: 17383 Jebel Ali Free Zone Dubai UAE(United Arab Emirates)
Tel: +971 4 88 72 1 72
Fax: +971 4 88 18 9 45
Email: supportme@epson.co.uk
Web Address:
http://www.epson.co.uk welcome/
welcome\_africa.htm

### < NORTH, CENTRAL AMERICA & CARIBBEANI ISLANDS >

#### CANADA:

#### Epson Canada, Ltd.

3771 Victoria Park Avenue Scarborough, Ontario CANADA M1W 3Z5 Tel: 905-709-9475 or 905-709-3839 Web Address: http://www.epson.com

#### MEXICO

#### EPSON Mexico, S.A. de C.V.

Boulevard Manuel Avila Camacho 389 Edificio 1, Conjunto Legaria Col. Irrigación, C.P. 11500 México, DF Tel: (52 55) 1323-2052 Web Address: http://www.epson.com.mx

#### U. S. A. :

#### Epson America, Inc.

3840 Kilroy Airport Way Long Beach, CA 90806 Tel: 562-276-4394 Web Address: http://www.epson.com

#### **COSTA RICA (Ecuador):**

### **EPSON Costa Rica.**

De la Embajada Americana, 200 Sur y 200 Oeste Apartado Postal 1361-1200 Pavas San Jose, Costa Rica Tel: (506) 2210-9555 Web Address: http://www.epson.com.cr

#### < SOUTH AMERICA >

# ARGENTINA (Paraguay, Uruguay) : EPSON Argentina SRL.

Ave. Belgrano 964 1092, Buenos Aires, Argentina Tel: (54 11) 5167-0300 Web Address: http://www.epson.com.ar

#### **BRAZIL:**

#### **EPSON Do Brasil**

Av. Tucunaré, 720 Tamboré Barueri, Sao Paulo, SP Brazil 0646-0020, Tel: (55 11) 3956-6868 Web Address: http://www.epson.com.br

# CHILE (Bolivia): EPSON Chile S.A.

La Concepción 322 Piso 3 Providencia, Santiago, Chile Tel: (562) 230-9500 Web Address: http://www.enson.com.cl

#### **COLOMBIA:**

#### **EPSON Colombia LTD.**

Calle 100 No 21-64 Piso 7 Bogota, Colombia Tel: (57 1) 523-5000 Web Address: http://www.epson.com.co

#### PERU:

## EPSON Peru S.A.

Av. Canaval y Moreyra 590 San Isidro, Lima, 27, Perú Tel: (51 1) 418 0210 Web Address: http://www.epson.com.pe

## VENEZUELA (Dominican Republic, Jamaica, Trinidad, Barbados, Aruba, Curacao):

#### **EPSON Venezuela S.A.**

Calle 4 con Calle 11-1 Edf. Epson La Urbina Sur Caracas, Venezuela Tel: (58 212) 240-1111 Web Address: http://www.epson.com.ve

#### < ASIA & OCEANIA >

#### **AUSTRALIA:**

#### **EPSON AUSTRALIA PTYLIMITED**

3, Talavera Road, N.Ryde NSW 2113, AUSTRALIA Tel: 1300 361 054 Web Address: http://www.epson.com.au

#### CHINA .

# EPSON (BEIJING) TECHNOLOGY SERVICE CO.,LTD.

1F,A. The Chengjian Plaza NO.18 Beitaipingzhuang Rd.,Haidian District,Beijing, China

Zip code: 100088 Tel: (86-10) 82255566 Fax: (86-10) 82255123

#### EPSON (BEIJING) TECHNOLOGY SERVICE CO.,LTD.SHANGHAI BRANCH

4F,Bldg 27,No.69 ,Gui Qing Rd Cao Hejing,

Shanghai, China ZIP code: 200233 Tel: (86-21) 64851485 Fax: (86-21)64851475

#### EPSON (BEIJING) TECHNOLOGY SERVICE CO.,LTD.GUANGZHOU BRANCH

ROOM 311 Xinyuan Mansion 898 Tianhe North,Guangzhou,China Zip code: 510898

Tel: (86-20) 38182156 Fax: (86-20) 38182155

#### EPSON (BEIJING) TECHNOLOGY SERVICE CO.,LTD.CHENDU BRANCH

ROOM2803B, Unit, Times Plaza, NO.2, Zongfu Road, Chengdu, China Zip code: 610016 Tel: (86-28) 86727703 Fax: (86-28)86727702

#### **HONGKONG:**

## Epson Service Centre HONG KONG

Unit 517, Trade Square, 681 Cheung Sha Wan Road, Cheung Sha Wan, Kowloon, HONG KONG

Support Hotline: (852) 2827 8911

Fax: (852) 2827 4383 Web Address:

http://www.epson.com.hk

#### INDIA:

#### **EPSON INDIA PVT. LTD.**

12th Floor, The Millenia, Tower A, No. 1 Murphy Road, Ulsoor, Bangalore 560 008 India Tel: 1800 425 0011 Web Address: http://www.epson.co.in

#### INDONESIA:

#### PT. EPSON INDONESIA

Wisma Kyoei Prince, 16th Floor, Jalan Jenderal Sudirman Kav. 3, Jakarta, Indonesia Tel: 021 5724350 Web Address: http://www.epson.co.id

#### JAPAN:

#### SEIKO EPSON CORPORATION SHIMAUCHI PLANT

http://www.epson.jp

VI Customer Support Group: 4897 Shimauchi, Matsumoto-shi, Nagano-ken, 390-8640 JAPAN Tel: 0263-48-5438 Fax: 0263-48-5680 Web Address:

#### KOREA:

#### **EPSON KOREA CO., LTD.**

11F Milim Tower, 825-22 Yeoksam-dong, Gangnam-gu, Seoul,135-934 Korea Tel: 82-2-558-4270 Fax: 82-2-558-4272 Web Address: http://www.epson.co.kr

#### **MALAYSIA:**

#### Epson Malaysia SDN. BHD.

http://www.epson.com.my

3rd Floor, East Tower, Wisma Consplant 1 No.2, Jalan SS 16/4, 47500 Subang Jaya, Malaysia. Tel: 03 56 288 288 Fax: 03 56 288 388 or 56 288 399 Web Address:

#### **NEW ZEALAND:**

#### **Epson New Zealand**

Level 4, 245 Hobson St Auckland 1010 New Zealand Tel: 09 366 6855 Fax 09 366 865 Web Address: http://www.epson.co.nz

#### **PHILIPPINES:**

#### **EPSON PHILIPPINES CORPORATION**

8th Floor, Anson's Centre, #23 ADB Avenue, Pasig City Philippines Tel: 032 706 2659 Web Address: http://www.epson.com.ph

#### **SINGAPORE:**

# EPSON SINGAPORE PTE. LTD.

1 HarbourFront Place #03-02 HarbourFront Tower One Singapore 098633. Tel: 6586 3111 Fax: 6271 5088 Web Address: http://www.epson.com.sg

#### **TAIWAN:**

## **EPSON Taiwan**

## Technology & Trading Ltd.

14F,No. 7, Song Ren Road, Taipei, Taiwan, ROC. Tel: (02) 8786-6688 Fax: (02) 8786-6633 Web Address: http://www.epson.com.tw

#### **THAILAND:**

## EPSON (Thailand) Co.,Ltd.

24th Floor, Empire Tower, 195 South Sathorn Road, Yannawa, Sathorn, Bangkok 10120, Thailand. Tel: 02 685 9899 Fax: 02 670 0669 Web Address: http://www.epson.co.th Todos los derechos reservados. Ninguna parte de esta publicación podrá ser reproducida, almacenada en un sistema de recuperación ni transmitida en forma alguna ni por ningún medio electrónico, mecánico, de fotocopiado, de grabación o cualquier otro, sin el previo consentimiento por escrito de Seiko Epson Corporation. No se asume ninguna responsabilidad de patentes con respecto al uso de la información contenida en este documento. Tampoco se asume ninguna responsabilidad con respecto a los daños resultantes del uso de la información contenida en este documento.

Ni Seiko Epson Corporation ni sus filiales se responsabilizarán ante el comprador del producto o ante terceras personas de las pérdidas, costes o gastos derivados de accidentes, usos incorrectos o no previstos, modificaciones no autorizadas, reparaciones o alteraciones del producto por parte del comprador o de terceros o derivados (excepto en Estados Unidos) del incumplimiento de las instrucciones de uso y mantenimiento facilitadas por Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation no se responsabiliza de los daños o problemas derivados del uso de opciones o consumibles que no sean productos originales Epson u homologados por Seiko Epson Corporation.

El contenido de esta guía puede cambiarse o actualizarse sin previo aviso.

Las ilustraciones y pantallas utilizadas en esta publicación pueden ser distintas a las reales.

## **Marcas comerciales**

Los logotipos de Windows Media y Windows son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y otros países.

XGA es una marca comercial o una marca comercial registrada de International Business Machine Corporation. iMac es una marca comercial registrada de Apple Inc.

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

Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and DTS Digital Surround are registered trademarks and the DTS logos and Symbol are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. All Rights Reserved.

DivX, DivX Ultra Certified y los logotipos asociados son marcas comerciales de DivX, Inc. y deben utilizarse en virtud de una licencia.

El logotipo de vídeo DVD es una marca comercial.

HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing, LLC.

Respetamos el resto de marcas comerciales o marcas comerciales registradas de las diferentes empresas aunque no se especifique.