

LOS PROYECTORES PARA EL ENTRETENIMIENTO EN CASA

# EL FUTURO DEL ENTRETENIMIENTO EN CASA

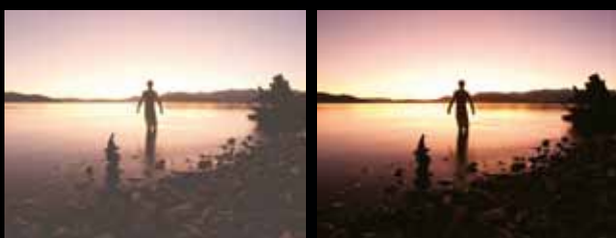


**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

# PRODUCTOS VERDADERAMENTE AVANZADOS E INNOVADORES

En nuestros proyectores se utilizan muchas de las técnicas y tecnologías más avanzadas del mundo para garantizar que ofrecemos una experiencia de home cinema realmente envolvente y satisfactoria.

## EXCELENTE CONTRASTE DINÁMICO



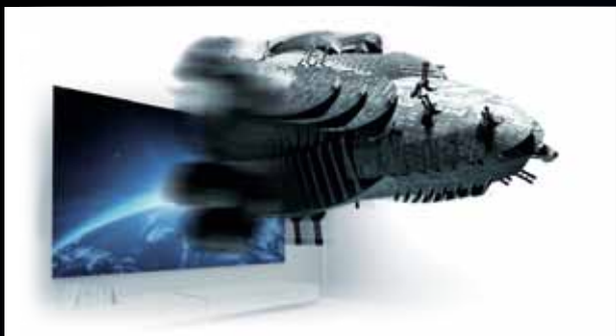
Proyector con una relación de contraste menor

EH-TW6600 Series

### Nitidez total en cualquier condición de iluminación

Cuando cambian las condiciones de iluminación de una película, los niveles de contraste pueden verse afectados. La función de iris automático lo compensa automáticamente ajustando la apertura para ofrecer un contraste y una luminosidad óptimos en cada escena, ya sea clara u oscura.

## COLORES 3D ULTRABRILLANTES



### Una experiencia de visualización 3D mejor y más luminosa

La tecnología de mejora de la luminancia supone que el contenido 3D sea mucho más brillante que en muchos proyectores de home cinema 3D Full HD. Esto se debe a que todas las gafas 3D de obturador activo tienden a reducir la luminosidad cuando cambian de un ojo a otro. Sin embargo, al doblar la velocidad de este cambio hemos reducido notablemente la pérdida de luminosidad, con lo que ofrecemos una experiencia de visualización 3D mejor, más luminosa y satisfactoria.

## SUPERRESOLUCIÓN Y MEJORA DE DETALLES



Sin superresolución

Con superresolución

### Obtén siempre imágenes nítidas y claras

Con la tecnología de superresolución de Epson disfrutarás de imágenes claras y nítidas, independientemente de lo que estés viendo. Diseñado para reducir el desenfoco provocado por el zoom y la ampliación, utiliza técnicas sofisticadas para enfocar todos los fotogramas de la película, lo que da vida al contenido de DVD y de definición estándar.

## INNOVADOR WIRELESSHD<sup>2</sup>



Olvídate de los cables sin perder calidad de imagen

Por fin puedes sumergirte en la calidad de imagen Full HD sin la incomodidad de los cables. Esto es posible gracias a que nuestro transmisor WirelessHD te ofrece la comodidad de la conectividad inalámbrica sin retraso ni retardo de las imágenes tanto en 2D como en 3D. Así que puedes disfrutar de tus películas favoritas en alta resolución a 1080p como tienen que verse, con una calidad 1080p perfecta. Además, con cinco entradas HDMI incluidas en el pequeño transmisor, puedes enchufar y controlar de forma remota hasta cinco equipos digitales para poder cambiar fácilmente de una fuente a otra.

## GAFAS 3D CON OBTURADOR ACTIVO DE RADIOFRECUENCIA (RF)<sup>3</sup>



Sorprendente 3D con tecnología de obturador activo

Nuestras gafas 3D de obturación activa por radiofrecuencia (RF) duran hasta 40 horas y se cargan en tan solo tres minutos. Disfrutarás de 3D envolvente y de gran calidad a una distancia de hasta 10 m. Son perfectas para cualquier sala, con una tecnología de mejora de luminancia única que te permitirá ver un contenido 3D excelente y sin interferencias.

## INSTALACIÓN FLEXIBLE



Obtén siempre imágenes perfectas

Los proyectores Epson ofrecen una increíble flexibilidad de ubicación. Con el zoom óptico, el desplazamiento horizontal y vertical de la lente, y las correcciones Keystone, estos proyectores resultan fáciles y rápidos de configurar para que puedas ver una imagen totalmente recta. Independientemente del ángulo y la ubicación, disfrutarás de una imagen perfectamente ajustada en cuestión de segundos. De hecho, puedes reproducir una imagen panorámica de 100 pulgadas desde solo 3 metros de distancia. Funciona en cualquier pared o pantalla blanca.

## CONECTIVIDAD MHL<sup>TM5</sup>



Amplía el contenido de smartphones y tablets

Mediante una conexión MHL<sup>TM</sup> (Mobile High-Definition Link) puedes proyectar y disfrutar de vídeo, fotografías y juegos de cualquier dispositivo inteligente compatible con MHL. MHL también ofrece otras ventajas, como cargar el dispositivo mientras está conectado. Además, el mando a distancia del proyector se puede utilizar para controlar el contenido procedente del dispositivo.

# LOS COLORES MÁS LUMINOSOS

Hasta  
**3 veces**  
**COLORES MÁS  
BRILLANTES**  
con los proyectores Epson\*<sup>6</sup>

## UNA CLO ALTA HACE BRILLAR TODO LO QUE SE PROYECTA

Nadie vende más proyectores que Epson. ¿Por qué? Por la luminosidad. En lugar de medir solamente la luz blanca, medimos la emisión de luz en color (CLO).

¿Por qué es importante? Porque las imágenes proyectadas están formadas por luz roja, verde y azul, además de blanca. Así que proporcionamos una emisión de luz blanca y de luz en color igualmente altas para conseguir el mejor rendimiento. Si solo se toma la medida en luz blanca, no se obtiene toda la información.

Con Epson, las imágenes tienen en todo momento colores realistas y hasta tres veces más luminosos que los proyectores para entretenimiento en casa con tecnología DLP de 1 chip<sup>6</sup>. Puedes confiar que nuestros proyectores te ofrecerán imágenes brillantes y bellas en todo momento.



# LA EXPERIENCIA DE UNA GRAN PANTALLA EN CASA

## Sabemos algunas cosas sobre cómo ofrecer una experiencia en pantalla de gran calidad.

Tanto si eres un amante del cine, un aficionado a los juegos o si lo que te fascinan son los deportes, te encantará nuestra última gama de proyectores Home Cinema de alta definición. Al utilizar tecnologías avanzadas, nuestros proyectores hacen que las películas sean más luminosas y reales, los videojuegos más rápidos y suaves, y los deportes más apasionantes y atractivos. Dado que disponemos de una amplia oferta de características avanzadas, siempre hay un producto que se adapta a cada necesidad.

### **EH-TW6600/W**

## HOME CINEMA DE GRAN CALIDAD ASEQUIBLE

Saca el mayor partido posible a tu contenido favorito en 2D y 3D, y disfruta de funciones inteligentes que solo suelen incluir modelos más caros con estos magníficos proyectores con una estupenda relación calidad-precio. El EH-TW6600/W ofrece unas proyecciones increíbles en Full HD de 1080p y cuenta con una alta relación de contraste para los negros profundos, así como con una superresolución mejorada tanto en los modos 2D como 3D. Resulta muy fácil instalarlo en cualquier sala gracias a su lente gran angular, el zoom óptico y las dos conexiones HDMI.



- Tecnología Full HD 1080p en 2D y en 3D
- Emisión de luz en color y blanca de 2.500 lúmenes para imágenes luminosas
- Relación de contraste de 70000:1 para negros profundos
- La conexión WirelessHD ofrece una visión Full HD 3D cinematográfica sin cables<sup>2</sup> (solo en el modelo EH-TW6600W)
- Superresolución mejorada en modos 2D y 3D
- Desplazamiento horizontal y vertical de la lente ampliado
- Cinco modos de color en 2D y dos en 3D



### **EH-TW6100**

## EXPERIENCIA DE HOME CINEMA 3D FULL HD

Ideal para los amantes del cine, los videojuegos y el deporte que desean disfrutar del contenido Full HD en la gran pantalla en la comodidad de sus casas. Con funciones de alta gama que suelen incluir solo los modelos de gama alta, este producto ofrece una visualización 2D y 3D de alta definición que resulta muy fácil de instalar y usar.



- Tecnología 3D Full HD 1080p
- Emisión de luz en color y blanca de 2.300 lúmenes para imágenes luminosas
- Relación de contraste de 40000:1 para unos negros profundos y de gran riqueza
- Potentes altavoces de 20 W integrados
- Zoom óptico 1,6x
- Tecnología de superresolución
- Convierte el contenido de alta definición (HD) 2D en 3D
- Se incluye un par de gafas 3D de obturación activa por radiofrecuencia (RF)<sup>3</sup>



---

## EH-TW5200

---

# ENTORNO FULL HD 3D MAYOR, MEJOR Y MÁS LUMINOSO

Actualiza tu sistema de entretenimiento a la gran pantalla, con tecnología 2D y 3D Full HD. Este proyector ligero y elegante, de configuración rápida y sencilla, ofrece una calidad de imagen excepcional y una gran variedad de funcionalidades para realzar tu experiencia con películas, videojuegos y deportes.



- Tecnología 3D Full HD 1080p
- Emisión de luz en color y blanca de 2.000 lúmenes para imágenes luminosas
- Relación de contraste de 15000:1 para negros profundos y de gran riqueza
- Pantalla de 34 a 328 pulgadas
- Corrección Keystone horizontal y vertical para una sencilla configuración
- Conectividad HDMI MHL™ para proyectar el contenido del smartphone y la tablet<sup>5</sup>
- Altavoz de 2 W integrado
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>



---

## EH-TW570

---

# VISUALIZACIÓN 3D ENVOLVENTE Y LUMINOSA

Disfruta de tus películas, deportes y videojuegos favoritos en 3D. Este impresionante proyector resulta muy fácil de configurar e incorpora cuatro modos predefinidos, incluido un modo de cine y otro de juegos, que ofrecen una calidad de imagen optimizada con solo pulsar un botón. Ligero y portátil, con una alta emisión de luz blanca y de luz en color, supone el producto ideal para quienes desean disfrutar de una experiencia sobresaliente en cualquier lugar y a cualquier hora, incluso a plena luz del día.



- Tecnología 3D HD-Ready de 720p
- Emisión de luz en color y blanca de 3.000 lúmenes para imágenes luminosas
- Relación de contraste de 15000:1
- Gran pantalla de hasta 320 pulgadas
- Corrección Keystone horizontal y vertical para una sencilla configuración (+/-30°)
- Conversión de 2D a 3D
- Salida de audio con altavoz de 2 W integrado
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>



---

## EH-TW490

---

# VIDEOJUEGOS, PELÍCULAS Y DEPORTE EN GRAN PANTALLA

Este asequible proyector portátil preparado para HD resulta muy fácil de configurar y perfecto para jugar a videojuegos o ver películas en cualquier parte. Con su diseño estilizado y ligero, y la bolsa de transporte que se incluye, puedes transportarlo con facilidad y llevar la experiencia de la gran pantalla allí donde prefieras, ya sea a otra habitación o a casa de un amigo.



- Tecnología HD-Ready de 720p
- Emisión de luz en color y blanca de 3.000 lúmenes para imágenes luminosas
- Relación de contraste de 12000:1
- Tamaño de gran pantalla de 33 hasta 318 pulgadas
- Corrección Keystone vertical y horizontal para una configuración sencilla (+/-30°)
- Altavoces integrados de 2 W
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>



# MEJORA EL EQUILIBRIO DE TU VIDA PERSONAL Y PROFESIONAL

Combina tus necesidades profesionales y personales con unos proyectores que ofrecen imágenes de alta calidad y colores tres veces más brillantes<sup>6</sup> para visualizar presentaciones y disfrutar en tus momentos de ocio.

## **EB-W28**

### PROYECTOR LUMINOSO CON CONECTIVIDAD INTUITIVA

El EB-W28 es un proyector profesional 3LCD portátil con una innovadora funcionalidad para códigos QR; descarga la aplicación Epson iProjection<sup>9</sup> y escanea el código QR proyectado para conectarte y compartir contenidos. Diseñado para que la colaboración resulte sencilla e instantánea, también cuenta con características de alta luminosidad y orientadas a la empresa.

- Resolución WXGA (1280 x 800)
- Emisión de luz en color y blanca de 3.000 lúmenes para imágenes luminosas
- Relación de contraste de 10000:1
- Corrección vertical automática Keystone
- Capacidad inalámbrica<sup>8</sup> con función de código QR
- HDMI/MHL
- Altavoz de 2 W integrado
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>





## IMÁGENES VIVAS Y LUMINOSAS

Estos proyectores 3LCD tienen una gama de funciones para que aproveches al máximo las proyecciones en casa y en las pequeñas empresas. Esto incluye el mismo nivel de emisión de luz blanca que en color de 2.700 lúmenes y colores que son tres veces más luminosos que los de un proyector DLP estándar de 1 chip.



### **EB-S03**

- Resolución SVGA (800 x 600)
- Emisión de luz en color y blanca de 2.700 lúmenes para imágenes luminosas
- Relación de contraste de 10000:1
- Corrección vertical automática Keystone
- Capacidad inalámbrica<sup>8</sup>
- HDMI
- Altavoz de 1 W integrado
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>

### **EB-X03**

- Resolución XGA (1024 x 768)
- Emisión de luz en color y blanca de 2.700 lúmenes para imágenes luminosas
- Relación de contraste de 10000:1
- Corrección vertical automática Keystone
- Capacidad inalámbrica<sup>8</sup>
- HDMI
- Altavoz de 1 W integrado
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>

### **EB-W03**

- Resolución WXGA (1280 x 800)
- Emisión de luz en color y blanca de 2.700 lúmenes para imágenes luminosas
- Relación de contraste de 10000:1
- Corrección vertical automática Keystone
- Capacidad inalámbrica<sup>8</sup>
- HDMI
- Altavoz de 1 W integrado
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>



## TRES VECES MÁS LUMINOSO

Estos proyectores 3LCD ofrecen a los usuarios particulares y pequeñas oficinas unos colores tres veces más luminosos\* que los proyectores DLP de 1 chip con unos niveles de emisión de luz blanca y en color igual de elevados de 3.500 lúmenes<sup>7</sup>. Esto significa que consigues imágenes luminosas, nítidas y claras sin tener que encontrarte en una habitación oscura.



### EB-S18

- Resolución SVGA (800 x 600)
- Emisión de luz en color y blanca de 3.000 lúmenes para imágenes brillantes
- Relación de contraste de 10000:1
- Corrección vertical automática Keystone
- Capacidad inalámbrica<sup>8</sup>
- HDMI
- Altavoz de 2 W integrado
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>

### EB-X18

- Resolución XGA (1024 x 768)
- Emisión de luz en color y blanca de 3.000 lúmenes para imágenes brillantes
- Relación de contraste de 10000:1
- Corrección vertical automática Keystone
- Capacidad inalámbrica<sup>8</sup>
- HDMI
- Altavoz de 2 W integrado
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>

### EB-X24

- Resolución XGA (1024 x 768)
- Emisión de luz en color y blanca de 3.500 lúmenes para imágenes brillantes
- Relación de contraste de 10000:1
- Corrección vertical automática Keystone
- Capacidad inalámbrica<sup>8</sup>
- HDMI
- Altavoz de 2 W integrado
- Vida útil de la lámpara de 6.000 horas<sup>4</sup>

# ESPECIFICACIONES

	EH-TW6600W/ EH-TW6600	EH-TW6100	EH-TW5200	EH-TW570	EH-TW490
<b>Resolución</b>	Alta definición completa con 1080p (1920 x 1080)			Alta definición (HD) preparada para 720p (1280 x 800)	
<b>Relación de aspecto nativa</b>	16:9			16:10	
<b>Emisión de luz en color (lúmenes) normal/eco</b>	2.500/1.100	2.300/1.000	2.000/1.400	3.000/2.100	
<b>Relación de contraste</b>	70000:1	40000:1	15000:1	15000:1	12000:1
<b>Relación de proyección</b>	1,32 - 2,15:1		1,22 - 1,47:1	1,3 - 1,56:1	
<b>Tamaño de la imagen</b>	30 - 300 pulgadas		34 - 328 pulgadas	33 - 320 pulgadas	
<b>Zoom</b>	Óptico x1,6		Óptico x1,2		
<b>Keystone vertical Keystone horizontal</b>	Manual/manual para TW6600W/TW6600	Automático/manual para el resto de los modelos		Manual +/-30° Manual +/-30°	
<b>Desplazamiento de la lente</b>	Vertical +/-60% Horizontal +/-24%	N/D			
<b>Salida del altavoz</b>	2 x 10 W estéreo	2 x 10 W estéreo	2 W		
<b>Conectividad</b>	Entrada VGA, RCA compuesto, componente, HDMI x2, MHL (mediante HDMI 1), USB tipo A, RS-232C, salida activador, WirelessHD <sup>9</sup>	Entrada VGA, RCA compuesto, componente, HDMI x2, USB tipo A, RS-232C	Entrada VGA, RCA compuesto, HDMI x2, USB tipo A, RS-232C, MHL (mediante HDMI 1)	Entrada VGA, RCA compuesto, HDMI, S-Video, USB tipo B, USB tipo A, MHL (mediante HDMI)	Entrada VGA, RCA compuesto, S-Video, HDMI, USB tipo B, USB tipo A
<b>Wi-Fi opcional</b>	Sí <sup>8</sup>	No	Sí <sup>8</sup>		
<b>Características</b>	3D activo, visualización imagen en imagen, superresolución, mejora de detalles, optimizador de color automático, conversión de 2D a 3D, ajuste de profundidad 3D, un par de gafas 3D RF incluido <sup>3</sup> , transmisor WirelessHD incluido <sup>9</sup>	3D activo, control Keystone de deslizamiento horizontal, optimizador de color automático, pantalla dividida, superresolución, conversión de 2D a 3D, un par de gafas 3D RF incluido <sup>3</sup>	3D activo, 4 modos de color, presentación A/V mute, control Keystone de deslizamiento horizontal, modo de juego	3D activo, 4 modos de color, presentación A/V mute, control Keystone de deslizamiento horizontal, atenuación automática de la lámpara, modo de juego, pantalla dividida, función de código QR, ajuste de profundidad 3D, conversión de 2D a 3D	4 modos de color, presentaciones por USB 3 en 1, presentación A/V mute, control Keystone de deslizamiento horizontal, atenuación automática de la lámpara
<b>Ruido (dB) normal/eco</b>	35/24	32/24	37/29		
<b>Peso (kg)</b>	6,8	6,0	2,8	2,4	
<b>Dimensiones sin pies ancho x largo x alto (mm)</b>	410 x 304 x 157	420 x 365 x 138	297 x 234 x 77		
<b>Consumo energético normal/eco</b>	366 W/281 W	358 W/274 W	287 W/217 W	270 W/201 W	
<b>Consumo energético en modo de espera, comunicación desactivada</b>	0,43 W	0,35 W	0,31 W	0,28 W	
<b>Contenido de la caja</b>	Gafas RF 3D x1 <sup>3</sup> , equipo, cable de alimentación, mando a distancia con pilas, conjunto de manuales de usuario, tapa de interfaz WirelessHD y transmisor WirelessHD <sup>9</sup>	Gafas RF 3D x1 <sup>3</sup> x1, abrazaderas para el cable HDMI, equipo, cable de alimentación, mando a distancia con pilas, conjunto de manuales de usuario	Equipo, cable de alimentación, mando a distancia con pilas, manual de usuario en CD, documentos de garantía	Equipo, cable de alimentación, mando a distancia con pilas, conjunto de manuales de usuario, documentos de garantía	Bolsa de transporte, equipo, cable de alimentación, mando a distancia con pilas, conjunto de manuales de usuario, documentos de garantía
<b>Garantía del proyector</b>	2 años				
<b>Garantía de la lámpara</b>	3 años o 3.000 horas, lo que ocurra antes				

EB-S03	EB-X03	EB-W03	EB-S18	EB-X18	EB-W28	EB-X24
SVGA (800 x 600)	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	SVGA (800 x 600)	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	XGA (1024 x 768)
4:3		16:10	4:3		16:10	4:3
2.700/1.890			3.000/2.100			3.500/2.450
10000:1						
1,45 - 1,96:1	1,48 - 1,77:1	1,3 - 1,56:1	1,45 - 1,96:1	1,48 - 1,77:1	1,3 - 1,56:1	1,4 - 1,68:1
30 - 350 pulgadas	30 - 300 pulgadas	33 - 320 pulgadas	30 - 350 pulgadas	30 - 300 pulgadas	33 - 320 pulgadas	30 - 300 pulgadas
Digital x1,35	Óptico x1,2		Digital x1,35	Óptico x1,2		
Automático +/-30° Manual +/-30°						
N/D						
1 W			2 W			
Entrada VGA, RCA compuesto, S-Video, USB tipo B, USB tipo A, HDMI					Entrada VGA, RCA compuesto, S-Video, USB tipo B, USB tipo A, HDMI, MHL (mediante HDMI)	Entrada VGA, RCA compuesto, S-Video, USB tipo B, USB tipo A, HDMI
S <sup>8</sup>						
Presentaciones por USB 3 en 1, presentación A/V mute, control Keystone de deslizamiento horizontal, atenuación automática de la lámpara					Presentaciones por USB 3 en 1, presentación A/V mute, control Keystone de deslizamiento horizontal, atenuación automática de la lámpara, pantalla dividida, copiar configuración OSD, función de código QR	Presentaciones por USB 3 en 1, presentación A/V mute, control Keystone de deslizamiento horizontal, atenuación automática de la lámpara
37/29						
2,4						
297 x 234 x 77						
270 W/201 W						
0,28 W						
Bolsa de transporte, cable para PC, equipo, cable de alimentación, mando a distancia con pilas, conjunto de manuales de usuario, documentos de garantía			Bolsa de transporte, cable para PC, equipo, cable de alimentación, mando a distancia con pilas, cable USB, conjunto de manuales de usuario, documentos de garantía			
2 años						
1 año o 1.000 horas, lo que ocurra antes						



Hasta  
**3 veces**  
COLORES MÁS  
BRILLANTES  
con los proyectores Epson

**No.1**  
SINCE 2001  
EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS<sup>1</sup>

**3LCD**

NO  
RAINBOW  
EFFECT

## Better Products for a Better Future

1. Estudio realizado por Future Source Consulting Limited para el período de 2001 a 2012.
2. La función WirelessHD está disponible en los 28 Estados miembros de la UE, así como en Islandia, Noruega, Arabia Saudí, Suiza, Turquía y Emiratos Árabes Unidos. Sujeta a modificación. Ponte en contacto con tu oficina de ventas local de Epson para preguntar sobre la disponibilidad de productos individuales. Solo con el modelo EH-TW6600W.
3. Las gafas con obturador activo de radiofrecuencia (RF) de Epson forman parte de la iniciativa de gafas 3D Full HD, [www.fullhd3dglases.com](http://www.fullhd3dglases.com)
4. En modo ecológico.
5. Conectividad MHL únicamente para dispositivos Android. Para comprobar la compatibilidad de tu dispositivo, visita [www.mhlconsortium.org](http://www.mhlconsortium.org)
6. En comparación con los principales proyectores para entretenimiento en casa con tecnología DLP de 1 chip. Los proyectores Epson de 720p son tres veces más brillantes; los proyectores Epson de 1080p son sistemáticamente dos y hasta tres veces más brillantes. Según los datos de NPD para el período comprendido entre julio de 2011 y junio de 2012. Emisión de luz en color medida conforme al estándar IDMS 15.4. La emisión de luz en color varía en función del uso. Para obtener más información, visita [www.epson.es/CLO](http://www.epson.es/CLO)
7. No disponibles en los modelos S18 y EB-X18.
8. Se requiere una unidad LAN inalámbrica opcional
9. Solo disponible en EH-TW6600W.

Las ofertas de garantía no están disponibles para todos los países. Ponte en contacto con tu representante local de Epson.

Para obtener más información, ponte en contacto con tu oficina local de Epson o visita [www.epson.es](http://www.epson.es)

Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55

Central: Cerdanyola  
Avda. Roma, 18-26  
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

[www.epson.es](http://www.epson.es)

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

**EPSON**<sup>®</sup>