



## La solución ideal para la publicación e impresión profesional de CD/DVD/Blue-Ray

### Características principales

- **Impresión de la más alta calidad** —cuenta con una impresora de inyección de tinta incorporada y la tecnología MicroPiezo<sup>®</sup> patentada de Epson, con velocidades de impresión de hasta 65 discos/hora.
- **6 cartuchos de tinta de alta capacidad** —cada cartucho contiene un sensor el cual indica cuando la cantidad de tinta en el cartucho es baja.
- **Robótica avanzada** —el brazo robótico del reproductor utiliza la avanzada tecnología AcuGrip<sup>™</sup> la cual garantiza que solo se coloque un disco en la unidad a la vez, evitando daños e interrupciones en la reproducción de los discos.

El Discproducer se ofrece en dos modelos estándar: el Discproducer PP-100III y el Discproducer PP-50II. Utilizan seis colores para crear la más alta calidad de impresión en su clase con texto nítido y gráficos brillantes. Además, ofrece cartuchos de gran capacidad y luces LED para cada cartucho que indican que está bajo el nivel de tinta.

Los modelos de Discproducer cuentan con una herramienta especial de software llamada Epson Total Disc Maker & Epson TD Bridge, el cual permite configurar y administrar las operaciones de edición de discos.

**Disc**producer<sup>™</sup>

**AcuGrip**<sup>™</sup>

# PP-50II y PP-100III

Especificaciones técnicas

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

Modelo	PP-50II	PP-100III
<b>Velocidad de publicación</b>	CD hasta 15 discos/hora, DVD hasta 8 discos/hora Blue-Ray hasta 3 Discos/hora	CD hasta 30 discos/hora, DVD hasta 15 discos/hora Blue-Ray hasta 8,5 discos/hora
<b>Modos de publicación</b>	Modo de bajo volumen hasta 20 CD/DVD/Blue-Ray Modo estándar hasta 50 CD/DVD/Blue-Ray	Modo estándar hasta 50 CD/DVD/Blue-Ray Modo en lote hasta 100 CD/DVD/Blue-Ray Salida externa de hasta 5 CD/DVD/Blue-Ray, acceso a la salida por la bandeja delantera
<b>Especificaciones de impresión</b>		
Modelo estándar	Modo de velocidad hasta 60 discos/hora a 1440 ppp x 720 ppp Modo de calidad hasta 40 discos/hora a 1440 ppp x 1440 ppp	Modo de velocidad hasta 65 discos/hora a 1440 ppp x 720 ppp Modo de calidad hasta 45 discos/hora a 1440 ppp x 1440 ppp
<b>Almohadilla de tinta</b>		
Vida útil de la almohadilla de tinta <sup>1</sup>	Aproximadamente 15.000 discos	Aproximadamente 75.000 (con impresión bidireccional)
<b>Cartucho de tinta</b>		
Tipo de tinta	Tinta a base dye	Tinta a base dye
Colores	Cian, magenta, amarillo, cian claro, magenta claro, negro	Cian, magenta, amarillo, cian claro, magenta claro, negro
Rendimiento <sup>2</sup>	1.000 discos o más basados en 16,7% de cobertura, modo continuo y modo delgado	1.000 discos o más basados en 16,7% de cobertura, modo continuo y modo delgado
<b>Unidades de CD/DVD/Blue-Ray</b>		
Todos los modelos estándar	Estándar 50: 1 unidad. Estándar 100/Red: 2 unidades (Autoprinter no tiene unidades). CD: máximo de 40x. DVD-R, DVD+R: máximo de 8x DVD-R DL, DVD+R DL: máximo de 8x, Blue-Ray-R/ R-DL: máximo 6x	100 / 2 drives. Estándar 50: 1 unidad. Estándar 100/Red: 2 unidades (Autoprinter no tiene unidades). CD: máximo de 40. DVD-R, DVD+R: máximo de 8x DVD-R DL, DVD+R DL: máximo de 8x, Blue-Ray-R/ R-DL: 8x/6x
Tamaño	Solo los discos estándar de 120 mm	Solo los discos estándar de 120 mm
Tipo	CD-R, DVD±R, DVD±R DL, Blue-Ray-R y Blue-Ray-R DL	CD-R, DVD±R, DVD±R DL, Blue-Ray-R y Blue-Ray-R DL
Superficie	Imprimibles con inyección de tinta	Imprimibles con inyección de tinta
<b>Dimensiones externas</b>		
Peso	Ancho: 37,7 cm, profundidad: 46,5 cm, altura: 32,4 cm, excluyendo los cables AC/USB	Ancho: 37,7 cm, profundidad: 49,3 cm, altura: 34,8 cm, excluyendo los cables de CA/USB
Todos los modelos estándar	Aproximadamente 21 kg, incluyendo los apiladores y cartuchos de tinta y excluyendo los cables de CA/discos	Aproximadamente 24 kg, incluyendo los apiladores y cartuchos de tinta y excluyendo los cables de CA/discos
<b>Software</b>	Epson Total Disk Maker V7.00 y Epson TD Bridge V7.00 (para Windows <sup>®</sup> ) Epson Total Disk Maker V3.00 (para Mac)	Epson Total Disk Maker V7.00 y Epson TD Bridge V7.00 (para Windows <sup>®</sup> ) Epson Total Disk Maker V3.00 (para Mac)
<b>Requisitos de computador</b>		
Sistema Operativo	Windows <sup>®</sup> 10, Windows <sup>®</sup> 8.1 Windows <sup>®</sup> Server 2019/2016/2012/2012 R2/2008 SP2/2008 R2; Mac Mojave v10.14/High Sierra v10.13/Sierra v10.12/OS X10.11/10.10/10.9	Windows <sup>®</sup> 10, Windows <sup>®</sup> 8.1 Windows <sup>®</sup> Server 2019/2016/2012/2012 R2/2008 SP2/2008 R2; Mac Mojave v10.14/High Sierra v10.13/Sierra v10.12/OS X10.11/10.10/10.9
CPU	Core Duo T2700/Core 2 Duo E6300 o más	Core Duo T2700/Core 2 Duo E6300 o más
Capacidad de HDD	30GB o mas; 7200 rpm o más, entorno gráfico XGA o más	30GB o mas; 7200 rpm o más, entorno gráfico XGA o más
<b>Interfaz</b>	USB 2.0 (alta velocidad)	USB 3.0 (alta velocidad)
<b>Garantía</b>	1 año de garantía limitada estándar (opciones disponibles de servicio extendido)	1 año de garantía limitada estándar (opciones disponibles de servicio extendido)
<b>Código de producto</b>	C11CH41001	C11CH40001

<sup>1</sup> - Se calcula que la almohadilla de tinta de la impresora se satura y debe ser reemplazada aproximadamente después de 75.000 discos para el modelo PP-100III y 15.000 discos para el modelo PP-50II. Se basa en la impresión de 2.000 discos por mes, bidireccional. Los resultados reales varían y dependen factores tales como las imágenes impresas, la configuración de la impresión, el tipo de papel, la frecuencia de uso y la temperatura. La almohadilla de tinta puede ser reemplazada por el usuario sólo en el modelo Autoprinter. <sup>2</sup> - Los rendimientos reales de los cartuchos pueden ser inferiores si se imprimen imágenes de alta densidad, en ambientes con polvo o alta temperatura, con menos frecuencia o predominantemente con un color. Para la impresión y el mantenimiento de la impresora se usan todos los colores de tintas y tienen que estar instalados todos los colores para imprimir. Para asegurar la calidad de la impresión, se usa parte de la tinta de los cartuchos incluidos para la configuración de la impresora y en los cartuchos permanece una cantidad variable de tinta después que se activa la señal de reemplazo del cartucho.

**Better Products for a Better Future<sup>™</sup>**

Para más información sobre los programas ambientales de Epson, visita [eco.epson.com](http://eco.epson.com)

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

**En Latinoamérica, llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:**

Epson Argentina S.R.L.  
(5411) 5167 0300

Epson Chile S.A.  
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.  
(571) 523 5000

Epson Centroamérica  
(506) 2588 7800

Epson México S.A. de C.V.  
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.  
(511) 418 0210

Epson Venezuela S.R.L.  
(58212) 240 11 11  
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador  
1-800-000-044

Estas especificaciones y términos están sujetos a cambios sin previo aviso. Epson es una marca registrada y Epson Exceed Your Vision una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Los demás nombres de productos son propiedad de sus respectivas empresas. Epson niega todo y cualquier derecho sobre estas marcas. © 2019 Epson America, Inc CPD LS101269 2/19