

Especificaciones de la EcoTank® M1100

Imprime en blanco y negro

IMPRESIÓN	
Tecnología de impresión	Inyección de tinta MicroPiezo® monocromática optimizada
Dirección de impresión	Bidireccional
Configuración de inyectores	360 inyectores negros (2 filas de 180 inyectores)
Tamaño mínimo de gota de tinta	3 picolitros con tecnología de gotas de tinta de tamaño variable
Lenguaje de impresión	ESC/P Raster y ESC/P-R (sin PC)
Resolución máxima de impresión	1440 x 720 dpi
Velocidad máxima de impresión [†]	32 ppm (borrador, A4/carta)
Velocidad de impresión ISO ^{††}	15 ppm (A4/carta)
Tiempo de salida de la primera página ISO (FPOT: First Page Out Time) ^{†††}	8 segundos una vez que se reciben los datos (A4/carta)
Impresión ISO a doble cara/duplex ^{†††}	Manual (incluye soporte del controlador)
Ciclo de trabajo mensual recomendado [†]	Hasta 20.000 páginas
Ciclo de trabajo mensual máximo [†]	Intercalar, modo silencioso de impresión
INTERFAZ Y COMPATIBILIDAD	
Conectividad estándar	
Sistemas operativos	
Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 10 (32 bit, 64 bit), Windows Server® 2003 (SP2) - Windows Server® 2016 [†] , Mac OS® X 10.6,6 - Mac OS® 10.14, [†]	
MANEJO DE PAPEL	
Número de bandejas de papel	1 frontal
Capacidad de carga de papel (80g/m ²)	150 hojas estándar, 10 sobres y 30 tarjetas postales
Capacidad de bandeja de salida	30 hojas de papel normal (A4/carta), 20 tarjetas postales
Salida de papel	Boca arriba
Tamaño máximo	Legal (216 x 356 mm)
Formatos de papel	Papel normal: A6 (105 x 148 mm), media carta (140 x 216 mm), ejecutivo (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), oficio 9 (215 x 315 mm), carta (216 x 279 mm), 216 x 330 mm, México-oficio (216 x 340 mm) y legal (216 x 356 mm), diseñado por el usuario (89 x 127 mm ~ 215,9 x 1200 mm); sobres No. 10 (105 x 241 mm)
Tipos de papel	
Márgenes de impresión	
Peso de papel soportado	
GENERAL	
Peso y dimensiones (ancho x profundo x alto)	Peso: 3.5 kg (excluye tintas y cables de alimentación) Abierto: 375 x 512 x 161 mm Cerrado: 375 x 267 x 161 mm



¿Qué hay en la caja?	Impresora monocromática M1100, guía de instalación, CD-ROM con controladores, cable de alimentación, cable USB, 2 botellas negras T534 de inicialización
País de origen	Filipinas
Consumo de energía (aproximado)	Impresión modo operación: 13 W Modo preparado: 2,4 W Modo en espera: 0,4 W CA 100 - 240 V
Tensión nominal	50 - 60 Hz
Frecuencia nominal	0,4 - 0,2 A
Corriente nominal	
UTILIZ	
Rendimiento de botellas de tinta incluidas	2 botellas con tinta negra combinadas rinden hasta 11,000 páginas [†]
Rendimiento de botella de tinta de reemplazo T534	1 botella con tinta negra rinde hasta 6,000 páginas [†]
Rendimiento de botella de tinta de reemplazo T534S	1 botella con tinta negra rinde hasta 2,000 páginas [†]
Tinta original pigmentada Epson	Especial para impresiones de documentos con textos claros, nítidos y duraderos con resistencia al agua y a la decoloración. Esta EcoTank® M1100 fue diseñada para usar botellas de tinta original marca Epson. Epson recomienda el uso de tinta original para asegurar resultados fieles de calidad de impresión. No comprometa su garantía usando tintas no originales que podrían causar daños no cubiertos.
INFORMACIÓN DE PRODUCTOS	
Códigos de producto y botella	M1100 (110 V) C11CG95301 M1100 (220 V) C11CG95303 Botella de tinta negra T534120-AL Botella de tinta negra T534S120-AL

* Unidades tanque de tinta Epson vendidas en el mundo a octubre de 2018. ECOTANK es una marca registrada de Seiko Epson Corporation. † Páginas máximas por minuto (PPM) se mide a partir de la primera página y se basan en patrones de texto, en el modo borrador, con papel común. Los tiempos de impresión reales varían, dependiendo de factores incluyendo la configuración del sistema, el software utilizado y la complejidad de la página. †† La velocidad de impresión en negro se mide de acuerdo con el patrón ISO / IEC 24734. Los tiempos de impresión reales varían en función de factores como la configuración del sistema, el software y la complejidad de la página. Para obtener más información, visita www.latin.epson.com/velocidad ††† La velocidad de impresión FPOT se mide de acuerdo con el patrón ISO/IEC 17629 desde modo en espera con archivos del factor de Adobe. † Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para la configuración inicial por lo que los rendimientos son inferiores a los de las botellas de tinta de reemplazo. Rendimientos de las botellas de tinta de reemplazo basados en el patrón ISO/IEC 19752 usando metodología Epson. Los rendimientos de dichos productos secundarios varían considerablemente y dependen de las migajas impresas, las configuraciones de impresión, la temperatura y la humedad. La tinta se utiliza para imprimir y para el mantenimiento de la impresora, y la tinta debe estar disponible para imprimir. Para obtener más información, visita www.latin.epson.com ‡ En comparación con las impresoras láser monocromáticas A4 y las multifuncionales más vendidas, con un costo por página de 1 a 30 ppm, vendidas durante 2017 en América Latina. Cálculo basado en impresión continua con cartuchos individuales de mayor capacidad. Los ahorros reales varían según los trabajos de impresión y las condiciones de uso. § Valor basado en la equivalencia del rendimiento de las 2 botellas incluidas con los equipos Epson EcoTank® M-Series, expresado en costo por página y rendimiento ponderado de los cartuchos de reemplazo de la "muestra de equipos láser". ¶ La garantía estándar es de 0 a 3 meses sin límite de páginas y de 0 a 12 meses o 25.000 páginas lo primero que ocurra. Para obtener 12 meses adicionales (total de 24 meses de garantía) o hasta 50,000 páginas lo primero que ocurra, registra tu producto en un periodo máximo a 30 días a partir de la fecha de compra y utiliza botellas de tinta originales Epson. Para más información sobre el programa de Garantía Extendida, visita www.latin.epson.com/garantia † El ahorro en energía es comparado a la "muestra de equipos láser", basado en la especificación de voltaje de operación del fabricante. El ahorro de energía exacto variará según el uso del producto. † Solo la impresión es compatible con el sistema operativo Windows Server®. † Para instalar los drivers y software de OS X® se requiere acceso a Internet. Algunas aplicaciones o funciones pueden no estar disponibles en Mac OS X®. † Un ciclo de trabajo mensual de hasta 20.000 páginas es el ciclo más deseado que un usuario puede esperar en un mes con base en un funcionamiento casi constante de un dispositivo de este tipo. No es aconsejable hacer funcionar el dispositivo con este ciclo de trabajo. Para obtener el mejor rendimiento del dispositivo, haga funcionar el dispositivo al ciclo de trabajo recomendado de 250-1.500 páginas al mes.

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

Argentina S.R.L. (5411) 5167 0300	Centroamérica (506) 2588 7800	Epson Ecuador 1-800-000-044
Chile, S.A. (562) 2484 3400	México, S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Venezuela, S.R.L. (58212) 240 11 11
Colombia LTDA. (571) 523 5000	Pará, S.A. (511) 418 0210	RF: J-00192669-0

Epson, ECOTANK y Expression son marcas registradas. Epson Exceed Your Vision es un logotipo de marca registrada y Better Products for a Better Future y Epson Connect son marcas registradas de Seiko Epson Corporation. Todos los otros nombres de productos y marcas son marcas y/o marcas registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todos los derechos sobre estas marcas. Copyright 2020 Epson America, Inc. CPD-L5101208 82018



EcoTank® M1100
IMPRIME EN BLANCO Y NEGRO

AHORRA HASTA 90% VS. LÁSER
CON BOTELLAS DE REEMPLAZO*



ECOTANK® PARA EMPRENDEDORES
Rendimiento y eficiencia a tu alcance



Nuevo sistema fácil de llenar



Tinta pigmentada con calidad profesional



Garantía limitada y extendida con registro*

AHORRA CON ESTA COMPRA



SIGUE AHORRANDO CON TINTA
 ULTRAECONÓMICA

AHORRA HASTA 90% VS. LÁSER
 CON BOTELLAS DE REEMPLAZO²

Miles de impresiones
 sin interrupciones



— IMPRIME HASTA —
11.000
 PÁGINAS EN NEGRO¹
 CON 2 BOTELLAS INCLUIDAS



PRODUCTIVIDAD Y DESEMPEÑO

Imprime con rapidez
 Velocidad máxima de hasta
 32 ppm en texto negro¹



NUEVO DISEÑO COMPACTO

Nuevo sistema de llenado
 codificado EcoFit™
 automático y limpio



Capacidad de papel
 150 hojas con
 alimentación frontal



Tanque frontal
 para fácil monitoreo
 de la tinta



Tinta original pigmentada
 de secado instantáneo,
 para documentos con resistencia
 a la decoloración y el agua



Diseño más compacto
 Nuevo diseño de tanque
 integrado en la impresora,
 para reducir espacio



Imprime con calidad
 Resolución de
 impresión de hasta
 1440 x 720 dpi



CALIDAD | 5TA. GENERACIÓN



Garantía limitada
 y extendida con registro*



Avalado por clientes
 satisfechos



Red de centros
 de servicio



Tecnología de
 larga vida



Tinta original
 Epson



EcoLogica
 Ahorra hasta 90%
 en energía vs. láser
 en modo operación*



reddot award 2019
 winner



GOOD DESIGN
 AWARD 2018

*Unidades tanque de tinta Epson vendidas en el mundo a octubre de 2018. ECOTANK es una marca registrada de Seiko Epson Corporation.

40 MILLONES NOS PREFIEREN*

#1 EN IMPRESIÓN CON
 TANQUE DE TINTA*