

## Presentamos la nueva impresora térmica de etiquetas sin revestimiento Epson TM-L100

*Nueva impresora de etiquetas compatible con una amplia variedad de etiquetas sin revestimiento para cubrir distintas necesidades del mercado de retail y hospitalidad.*

**América Latina - Julio de 2023** – Con la expansión de los pedidos en línea, el comercio electrónico, las entregas a domicilio y los retiros en el punto de venta, las tiendas minoristas y el sector de hospitalidad necesitan soluciones de tecnología de POS que puedan ayudar a optimizar los procesos y mejorar la eficiencia en la atención al cliente.



Epson anunció hoy la llegada de la impresora de etiquetas térmicas TM-L100 que ofrece la más amplia compatibilidad con etiquetas sin revestimiento. Con **conectividad flexible**: para prácticamente cualquier entorno con USB y Ethernet integrados, además de opciones de puerto en Serial, Bluetooth y WiFi. La impresora TM-L100 puede adaptarse a los cambiantes flujos de trabajo de los negocios de atención.

*“El comercio minorista y la industria de hospitalidad han cambiado drásticamente en los últimos dos años, pero hay algo que sigue siendo igual: los clientes esperan fluidas experiencias de compra”, se comenta. “Con el incremento de los pedidos en línea y las entregas a domicilio, la nueva impresora de etiquetas TM-L100 ofrece a las empresas la más amplia compatibilidad con materiales para la impresión de etiquetas térmicas sin revestimiento. Su avanzada funcionalidad y flexible conectividad también ayudan a los comerciantes a mejorar la precisión de los pedidos, aumentar la eficiencia laboral y optimizar los flujos de trabajo para garantizar la satisfacción del cliente”.*

**Amplia compatibilidad con etiquetas**

Las tendencias del embalaje han evolucionado, las empresas pueden ahora elegir entre distintas opciones de etiquetas con una amplia variedad de diseños y fuerzas adhesivas. La impresora TM-L100 es compatible con una amplia variedad de materiales y cubre prácticamente cualquier necesidad del mercado, desde etiquetas altamente adhesivas y duraderas para entregas a domicilio hasta etiquetas repositionables para rastrear y especificar información sobre los pedidos.



Equipada con una cortadora automática optimizada, utiliza rollos continuos sin revestimiento que se pueden cortar en cualquier longitud, lo cual permite eliminar desperdicios del soporte adicional y ofrecer a las empresas la opción de imprimir rápidamente y colocar etiquetas directamente en el paquete.

### **Flexible conectividad**

La TM-L100 ofrece múltiples puertos para conectar periféricos de POS y tabletas. Compatible con sistemas iOS y Android y, con conectividad NFC para una sencilla sincronización, la impresora TM-L100 puede compartirse de forma dinámica entre varios dispositivos. Con varias opciones de interfaz, incluido Bluetooth®, la TM-L100 puede conectarse prácticamente a cualquier instalación.

Diseñada específicamente para el comercio dinámico, la impresora TM-L100 incluye las siguientes características:

- **Amplia compatibilidad con materiales sin revestimiento:** los probados materiales de Epson admiten etiquetas adhesivas para una amplia variedad de usos en hospitalidad, comercios minoristas y mucho más.
- **Flexible conectividad:** para prácticamente cualquier entorno con USB y Ethernet integrados, además de opciones para puerto serial, conexión inalámbrica WiFi y Bluetooth.
- **Confiabilidad:** larga vida útil de la cortadora automática y del cabezal de impresión<sup>1</sup>.
- **Ideal para pedidos en línea:** la tecnología Server Direct Print<sup>2</sup> permite que la impresora recupere pedidos de un servidor web e imprima una etiqueta sin la integración del software POS.
- **Avanzadas funciones de ahorro de papel:** la reducción de los espacios en blanco y la altura de los caracteres ayudan a disminuir el uso de material hasta en un 47%<sup>3</sup>.
- **Sensor de retiro de etiquetas:** admite varias tareas de impresión, pero solo imprime una etiqueta a la vez; evita la impresión continua y la adhesión de etiquetas entre sí.
- **Impresión dinámica:** permite compartir simultáneamente entre terminales tradicionales de POS, tabletas y dispositivos móviles con múltiples interfaces con la opción de imprimir desde servidores en la nube.

## Disponibilidad

La impresora TM-L100 estará disponible a través de los socios de canales autorizados de Epson en la primavera de 2022. Respaldada por el servicio y soporte técnico de primera clase, la impresora TM-L100 incluye una garantía limitada de un año con planes de servicio extendido disponibles. Para más información, visite [latin.epson.com/pos](https://latin.epson.com/pos) de Epson.

###

<sup>1</sup> La vida útil del cabezal de impresión y la cortadora son solo cálculos basados en el uso normal de la impresora únicamente con los siguientes materiales y con la impresora operando a temperatura ambiente y humedad normal: Modelo TF50KS-EY: NIPPON Paper Industries Co., Modelo 150PLS-LST: Ricoh Co., Ltd., Modelo HTFC14, Documotion Research, Inc., Modelos 9023-1274, 9023-1253, 9023-1823, 9023-1397, 9023-1275, 9023-1257: Iconex LLC, Ltd. Las declaraciones de Epson sobre los niveles de confiabilidad no son garantías de los materiales o de las impresoras Epson, y las únicas garantías correspondientes a las impresoras son las declaraciones de garantía limitada de cada impresora. Visite [www.epson.com/testedmedia](https://www.epson.com/testedmedia) para obtener más información sobre los materiales probados.

<sup>2</sup> Requiere impresora conectada a la red.

<sup>3</sup> El ahorro de papel depende del texto y los gráficos impresos en el recibo.

EPSON es una marca registrada y EPSON Exceed Your Vision es un logotipo registrado. OmniLink es una marca registrada de Epson America, Inc. Android es una marca de Google LLC. Los demás nombres comerciales son marcas y/o marcas registradas de sus respectivas empresas. Epson renuncia a todos los derechos sobre esas marcas. Copyright 2022 Epson America, Inc.

## Acerca de Epson

Epson es líder mundial en tecnología con una filosofía de innovación eficiente, compacta y precisa que enriquece vidas y ayuda a crear un mundo mejor. La empresa tiene como objetivo solucionar los problemas de la sociedad mediante innovaciones en el ámbito de la impresión para el hogar y la oficina, la impresión comercial e industrial, la fabricación, la comunicación visual y el estilo de vida. Epson se convertirá en carbono negativo y eliminará el uso de recursos agotables del subsuelo tales como el aceite y el metal para el año 2050.

Liderada por Seiko Epson Corporation con sede en Japón, el Grupo Epson genera, a nivel mundial, ventas anuales con un valor superior a JPY 1 trillón. [global.epson.com/](https://global.epson.com/)

**Contacto de Prensa:**

**Adriana Banar** - Epson PR Latin Manager - [adriana\\_banar@epson.com.ar](mailto:adriana_banar@epson.com.ar)

**Patricia Baez** - Mazalán Comunicaciones - [pbaez@mazalan.com.ar](mailto:pbaez@mazalan.com.ar)

**Guido De Vita** - Mazalán Comunicaciones - [gdevita@mazalan.com.ar](mailto:gdevita@mazalan.com.ar)

**Luz Lopez Moreno** - Mazalán Comunicaciones - [llopez@mazalan.com.ar](mailto:llopez@mazalan.com.ar)

**Lucas Ares** - Mazalán Comunicaciones - [lares@mazalan.com.ar](mailto:lares@mazalan.com.ar)