

Epson celebra 10 años de su tecnología EcoTank en Latinoamérica

América Latina, septiembre de 2021 - Hace 10 años Epson presentó sus impresoras EcoTank como respuesta a los nuevos hábitos de impresión de sus usuarios basados fundamentalmente en la conversión del uso de cartuchos a tanques de tinta, tanto para el uso en hogar como oficinas. Ese cambio ha sido liderado por Epson, compañía pionera en introducir esta tecnología con su línea **EcoTank**, la cual llevó al mercado de impresión al siguiente nivel.



“Hoy nos sentimos complacidos de celebrar estos 10 años y posicionarnos como líderes del mercado. Desde la creación de EcoTank nos hemos preocupado por dar beneficios diferenciadores a nuestros clientes y brindar soluciones fáciles de usar con un alto rendimiento sin tener que preocuparse por los costos” se dice

Las impresoras EcoTank de Epson representan una de las mayores innovaciones en el mundo de la impresión. Incorporan depósitos de tinta de alta capacidad, que se recargan mediante botellas de reemplazo, lo que permite que se incremente de forma exponencial el número de impresiones que se realizan sin tener que cargar tinta constantemente, minimizando costos de impresión.

“El éxito de la evolución en los procesos de impresión parte de identificar lo que requieren los usuarios y éste justamente ha sido el rasgo diferenciador de Epson. Desde hace 10 años, EcoTank identificó estas necesidades de los usuarios y las convirtió en una prioridad” se agrega

EcoTank: una tecnología para cada necesidad

Actualmente la conectividad, impresión móvil, el ahorro, y el cuidado del medio ambiente son aspectos importantes a la hora de escoger una impresora. Los hogares han decidido cambiarse a esta tecnología, gracias a su facilidad de uso y rendimiento, un juego de botellas de tinta puede rendir hasta 7.500 páginas mientras que con la otra tecnología son necesarios 35 juegos de cartuchos para imprimir la misma cantidad¹.

Por su parte, EcoTank brinda soluciones para los emprendedores que requieren equipos con características de impresión más precisas en materia de velocidad, calidad de impresión y reducción de costos de operación.

10 años de evolución en impresión

Durante el mes de octubre, EcoTank lanzará su nuevo portafolio con los modelos de impresión de tanque de tinta más avanzados del mercado. Una de las novedades que se destacan con la celebración de los 10 años de esta tecnología, es la nueva aplicación “Epson Smart Panel”, que permite transformar la manera de utilizar una impresora. Una aplicación intuitiva y fácil de usar que será gratuita para dispositivos iOS y Android.

Entre las funciones que permite se encuentra la impresión y escaneo desde dispositivos móviles. Esto es ideal para aquellas tareas que solían hacerse por medio de una computadora o panel de control. Además es posible instalar el producto o conectarse a Wi-Fi desde la aplicación por medio de un chat guiado desde la comodidad de un dispositivo móvil, conocido como

¹ La estimación de los kits de cartuchos equivalentes se basa en los rendimientos de impresión de un kit de botella de tinta de repuesto y cartuchos de capacidad estándar, para lograr el rendimiento total por página de la botella, utilizando datos de rendimiento de los sitios web de los fabricantes para las impresoras de inyección de tinta a color más vendidas en América Latina que utilizan cartuchos, con características similares, durante julio de 2019 - junio de 2020

configuración guiada. También se encuentra el monitoreo de tintas, permitiendo revisar los niveles de las mismas, de manera remota.

“Es tradición que con cada nuevo lanzamiento de EcoTank, nuestras impresoras tengan mejoras en su desempeño y aplicaciones. Este año no es la excepción ya que varios de nuestros nuevos modelos vienen cargados de características que se adaptan al consumidor de hoy, como mejoras en color para impresión de fotos y nuevos modos de impresión mejorados, como es la impresión de fotos y de modo borrador entre otros” se afirma.

Acerca de Epson

Epson es líder mundial en tecnología dedicada a cocrear sustentabilidad y enriquecer a las comunidades con sus tecnologías eficientes, compactas y de precisión y sus tecnologías digitales para conectar a personas, cosas e información. 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/

Contacto de Prensa:

Adriana Banar - Epson PR Latin Manager - adriana_banar@epson.com.ar

María Sol Cabrejas Prieto - Mazalán Comunicaciones - scabrejas@mazalan.com.ar

Patricia Baez - Mazalán Comunicaciones - pbaez@mazalan.com.ar

Anush Ter Akopian - Mazalán Comunicaciones - anush@mazalan.com.ar

María Isabel Roig Caneda Mazalán Comunicaciones - mroig@mazalan.com.ar