

## Transformación Educativa: Retos y desafíos de la educación virtual

*Epson propone su tecnología como aliada para revitalizar la educación*

**América Latina, febrero de 2021** - La educación desempeña un rol esencial para el desarrollo sostenible, según la Organización de las Naciones Unidas (ONU)<sup>1</sup> recuperar y revitalizar la educación para las generaciones que han tenido que afrontar retos y desafíos de cara a su preparación académica de manera equitativa e inclusiva, debe ser un objetivo primordial.



Para esto es clave concientizar al planeta de la importancia de la educación para conseguir objetivos de desarrollo sostenible, siendo que la educación aumenta la productividad de las personas y su realización personal. *“Una persona realizada es una persona feliz y, es por esto que, es fundamental contar con una buena educación y herramientas para salir adelante. En este proceso de constantes cambios, las soluciones tecnológicas que ofrece Epson para este segmento se convierten en un aliado estratégico”*, se mencionó.

Aunque para muchos, el cambio hacia la educación virtual ha representado un reto, también se ha convertido en una oportunidad para potencializar otras áreas que mejoran el proceso de aprendizaje. Es aquí donde la tecnología se convierte en protagonista y un elemento clave para impactar y receptor mejor la información que se imparte en clases, como ejemplo, de la mano de un videoprojector Epson, es posible recibir clases en pantalla gigante, convirtiendo la sala de casa en un aula interactiva.

¿Cómo captar la atención del estudiante en casa? Probablemente en casa hay muchos más distractores que en la escuela. Ahora es posible simular este espacio para facilitar

---

<sup>1</sup> Restaurar y revitalizar la educación para la generación COVID-19. Organización de las Naciones Unidas (ONU). 24 de enero de 2021. <https://www.un.org/es/observances/education-day>

la concentración y cautivar los sentidos del estudiante al recibir clases de manera online, por medio de las soluciones de videoproyección es muy sencillo lograrlo.



Otra manera que ayudará al estudiante a optimizar su tiempo y organizar sus horarios en esta nueva modalidad, es imprimir un *"to do list"* a diario y colocarlo en un lugar clave donde siempre lo vea, así se incentivará al orden y programación de un calendario diario, semanal o mensual. Imprimir las tareas y algunas manualidades también permitirán que la retención visual y la motricidad se potencien. Gracias a las tintas de alta calidad que ofrece en sus impresoras Epson EcoTank, el rendimiento de impresión nunca será un problema.

Para esto, es imprescindible el uso de tintas originales para evitar cualquier riesgo, mantener la garantía del equipo, proteger tu inversión, y garantizar los mejores resultados de impresión. Epson asegura el máximo desempeño y confiabilidad en el rendimiento de páginas (estándar ISO), calidad de impresión y durabilidad. Además, gracias al sistema EcoFit que incorporan las soluciones EcoTank, es muy fácil el relleno de los tanques, sin derrames ni desperdicios.

Asimismo, pensando en los estudiantes, Epson está innovando con nuevas soluciones de proyectores láser que próximamente estarán disponibles. Estos equipos son ideales para negocios, educación, entretenimiento en casa, gráfica digital, eventos o para proyección en grandes salones. Son más avanzados tecnológicamente, ya que utilizan la tecnología 3LCD con fuente de luz láser para proporcionar hasta 20,000 horas de proyección prácticamente libre de mantenimiento. Tienen una larga vida útil, libre de lámpara y contienen una fuente de luz láser que proporcionarán colores reales en cada proyección, sin necesidad de calentamiento ni enfriamiento.

En este proceso de transformación educativa, Epson acompaña a sus usuarios a superar todos aquellos retos que la educación en línea trae consigo. Sus soluciones de videoproyección, impresión y llenado de tintas, brindarán la mejor experiencia al estudiante para adaptarse a esta modalidad sin problemas.

**Acerca de Epson**

Epson es líder mundial en tecnología dedicada a convertirse en una empresa indispensable para la sociedad conectando a personas, cosas e información con sus tecnologías eficientes, compactas y de alta precisión. La empresa tiene como objetivo impulsar las innovaciones y exceder las expectativas de los clientes en el ámbito de la impresión de inyección de tinta, comunicaciones visuales, dispositivos móviles y robótica.

Epson se enorgullece de sus contribuciones para lograr una sociedad sustentable y de sus constantes esfuerzos para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas. 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 trillion.

[global.epson.com/](http://global.epson.com/)

**Contacto de Prensa:**

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

**María Sol Cabrejas Prieto** - Mazalán Comunicaciones - [scabrejas@mazalan.com.ar](mailto:scabrejas@mazalan.com.ar)

**Sofía Bruno Laxagueborde** - Mazalán Comunicaciones - [sbruno@mazalan.com.ar](mailto:sbruno@mazalan.com.ar)

**Anush Ter Akopian** - Mazalán Comunicaciones - [anush@mazalan.com.ar](mailto:anush@mazalan.com.ar)