

¿CÓMO SERÁ LA EDUCACIÓN EN UN MODELO POSCOVID?

DICIEMBRE 21, 2020

La pandemia aceleró la educación en línea para todos, algunos estudiantes le han llamado zoom-semester. Esta emergencia sanitaria ha forzado a profesores a mudar sus métodos de enseñanza a un entorno digital con el que no todos están bien familiarizados.

En medio de este cambio repentino surgen preguntas como, ¿**realmente funciona la educación digital** y si es que funciona cómo lo hace?, ¿cómo podemos mejorarla?

Para responder estas preguntas *TecReview* consultó a **Simon Allen CEO de MacGraw-Hill**, una empresa educativa con 130 años de experiencia en libros y ahora también en programas de educación digital a través de dos grandes plataformas: **Connect y Aleks**.

La conversación tuvo lugar durante el 7º **Congreso Internacional de Innovación Educativa del Tecnológico de Monterrey (CIEE 2020)**.

¿Cómo sabemos que la educación digital funciona?

“La evidencia nos dice que sí funciona, en MacGraw-Hill hemos realizado varios estudios en todos los niveles educativos y el último de ellos nos señala que hay un aumento de tres grados en el desempeño de los estudiantes, esto si ellos revisan el material de manera efectiva, estructurada y luego trabajan con preguntas de evaluación”, explica **Simon Allen CEO de MacGraw-Hill**.

En un entorno como México, donde no todos los profesores están preparados para usar zoom, se ha visto ansiedad en profesores y alumnos. Simon recomienda no caer en pánico porque ya existen recursos con buen contenido y buenas plataformas.

“Es posible transformar un curso tradicional a un curso en línea con nuevas experiencias, lo primero que habría que definir es lo que el educador quiere enseñar y después, cuánto de eso puede combinarse con material adicional y luego trabajamos en la plataforma. A los profesores se les enseña a usar la evaluación como un elemento clave”, indica el CEO de MacGraw-Hill.

Allen también explica cuál y cómo funciona la poderosa combinación de contenido y plataforma: “El mejor secreto es cuando tienes el mejor contenido junto con la mejor tecnología. Este contenido se le asigna a una gran plataforma y viene a hacer una combinación muy poderosa de buen contenido y herramientas personalizadas que guían a un mejor desempeño a comparación del libro impreso”.



Simon Allen CEO de MacGraw-Hill durante el 7° Congreso Internacional de Innovación Educativa del Tecnológico de Monterrey (CIIE 2020).

Rumbo a una nueva era de la educación: Híbrida

Esta pandemia ha marcado un antes y un después en todos los sentidos, incluyendo la educación. Los estudios de McGraw-Hill muestran que funciona la educación digital e incluso mejora el desempeño de los estudiantes, entonces, ¿cómo podemos mejorarla?

“Lo que hemos visto en los últimos nueve meses seguirá a una mayor velocidad y creo que vendrá un futuro muy brillante donde todas las clases o la gran mayoría se llevarán de manera híbrida, es decir con la combinación de clases presenciales (o la mayoría de ellas) y recursos digitales en una plataforma educativa”, explica el experto en programas de educativos.

Este futuro con los profesores familiarizados con plataformas educativas digitales tomará tiempo e inversión gubernamental e institucional. Pero lo que se prevé en **la educación posCovid-19 es un modelo educativo híbrido** (que usa lo mejor de ambos modelos, los profesores y los recursos educativos tecnológicos). Cursos donde los estudiantes puedan trabajar a su propio ritmo.

Y aunque este modelo educativo híbrido ya está funcionando en varias instituciones de educación, Allen, advierte que “**el mejor indicador son los estudiantes**, sus comentarios y los resultados en su desempeño. A partir de esto, se define la mezcla perfecta entre **profesores que inspiren** y las bondades de la **inteligencia artificial**”.

Por **Susan Irais**

Foto: iStock

Créditos: tecreview.tec.mx