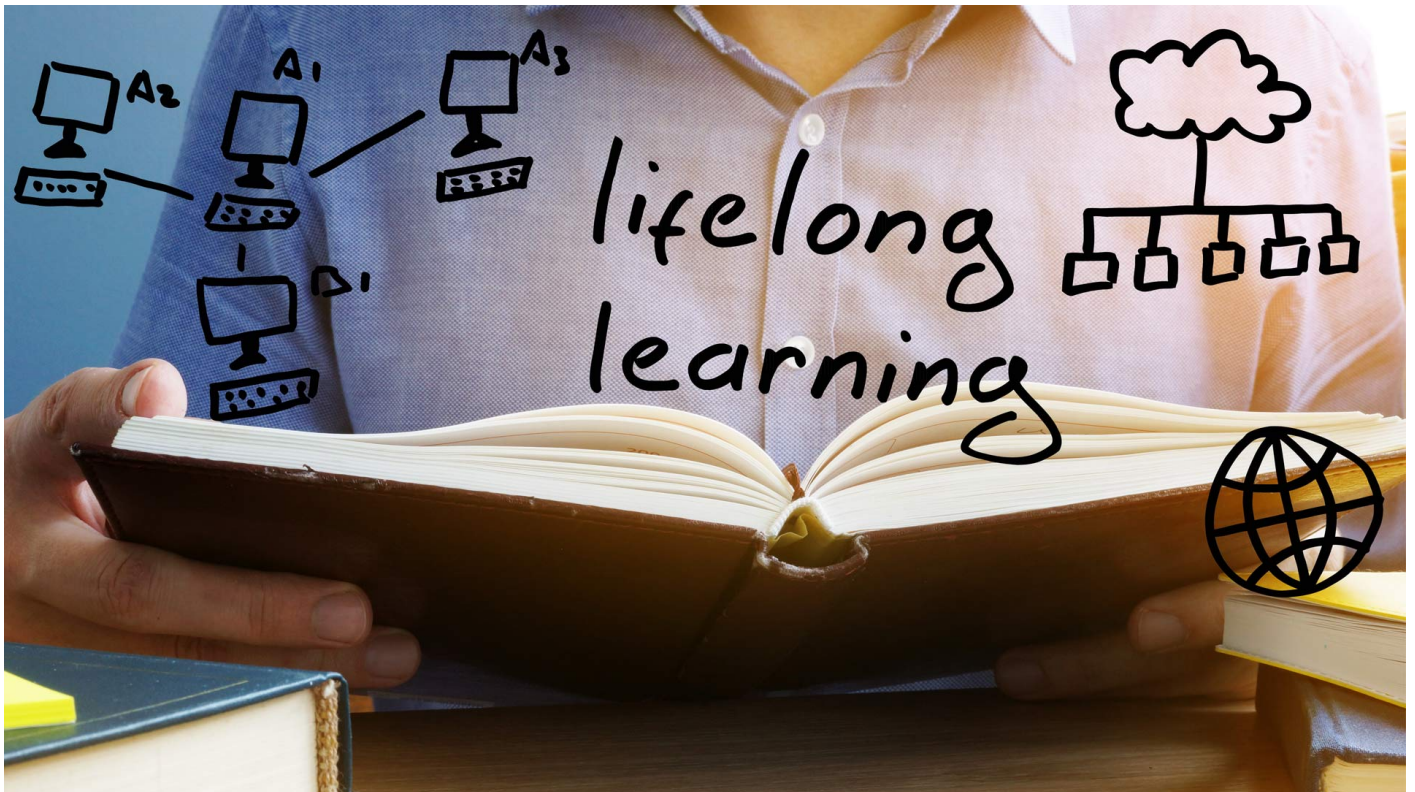


Lifelong Learning: tu boleto para ser competitivo laboralmente



Muchos **empleos se van a transformar en el futuro** y requieren que las personas se sigan capacitando a través del aprendizaje permanente, considera **Jorge Blando, vicerrector de Educación Continua del Tec de Monterrey**.

La principal razón de seguir con una **preparación profesional** es evitar quedarse obsoletos, dice el directivo en entrevista a CONECTA.

Para ello, las universidades y las empresas tienen seminarios, talleres, cursos, MOOCs (cursos masivos online), diplomados, certificaciones, especializaciones y posgrados como oferta de **lifelong learning** o aprendizaje continuo.

*“En esta tendencia de prepararte a lo largo de **toda tu vida, vamos a tener que estar regresando a las universidades a buscar el conocimiento** e incorporarlo como una **competencia** en nuestras vidas”,* explica el vicerrector.



width="1082" loading="lazy">

El *lifelong learning* es una tendencia educativa que incluye al aprendizaje formal adquirido en las universidades, así como al aprendizaje informal, de manera presencial o en línea.

Las personas se dedicarán a cosas distintas para las que estudiaron, opina **Jorge Limón**, director de **Gestión de Talento para Educación Continua del Tec**.

Añade que es necesario tener una **preparación permanente ante el mercado laboral cambiante**.

*“La forma en la que está ocurriendo la educación mundial está cambiando; el **modelo viejito** donde nada más te preparó 5 años al principio para tus 50 años de tu vida laboral ya no camina.*

*“La necesidad de **entrenamiento** es **permanente** y la única manera de hacerlo es a través de la **educación continua**”, añade el directivo.*



width="1152" loading="lazy">

Sobre el aprendizaje para la vida, estas son las tendencias que se expusieron en el marco del **6° Congreso Internacional de Innovación Educativa**:

UNA PREPARACIÓN PERSONALIZADA

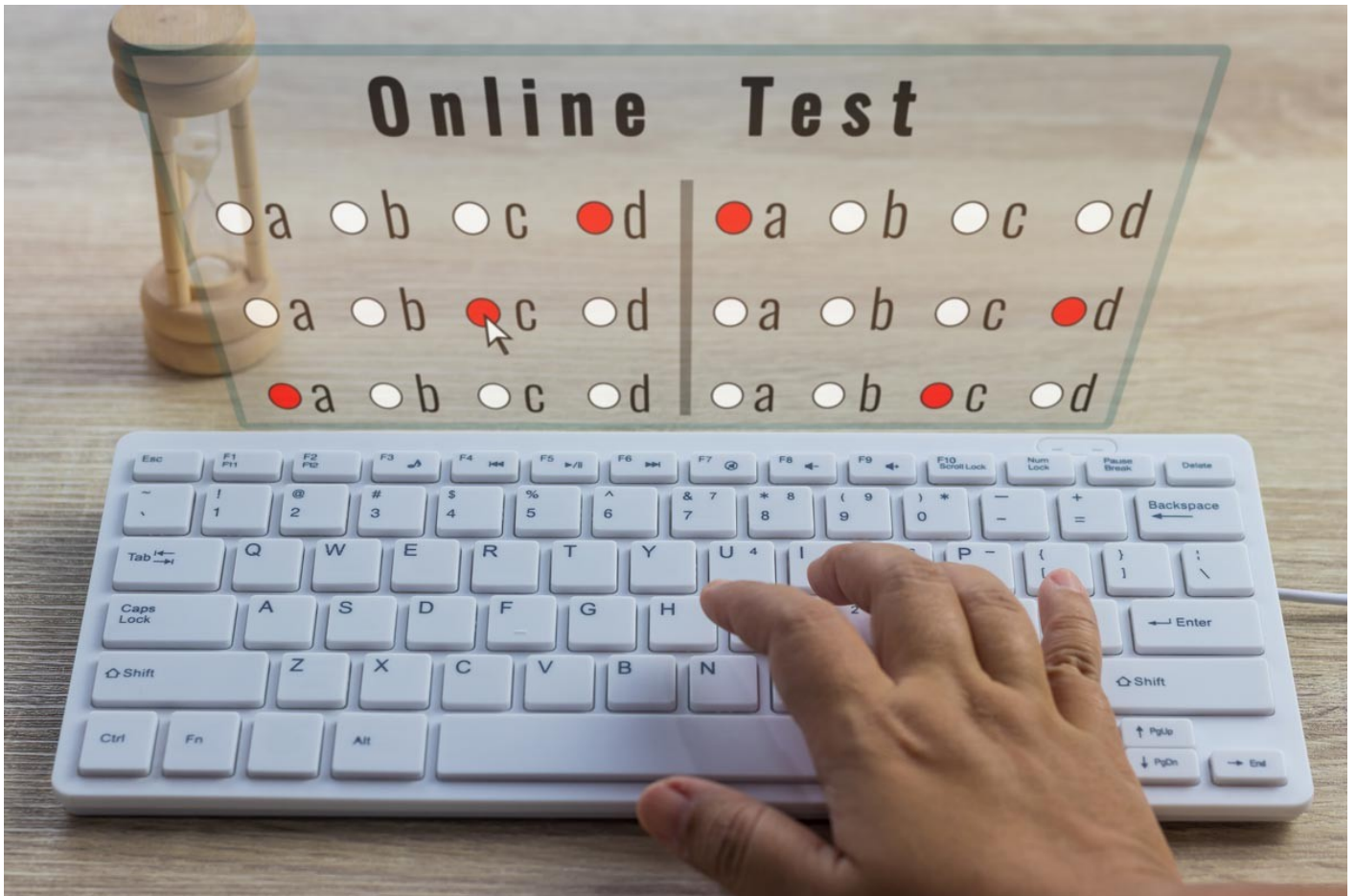
Una de las principales características del aprendizaje continuo es que **se puede personalizar** al elegir que competencias desarrollar en cada persona, como si fuera un viaje, explica el vicerrector.

“Vas a venir al Tec a decir: 'Yo tengo este sueño', entonces el Tec te va a poder ayudar a decir dónde estás parado y te va a decir: 'Si quieres ir para este sueño esta es la ruta más rápida y eficiente'”.

CONOCIMIENTOS DE VALOR PARA LA VIDA REAL

Actualmente hay un énfasis en que el aprendizaje continuo tenga la capacidad de generar un **impacto directo en la vida real de las personas** y lo que exige en la actualidad el mercado laboral, considera Limón.

“El reto es diseñar ecosistemas que sean capaces de ofrecerle a la persona todos los conocimientos y los elementos de apoyo necesario para que el aprendizaje trascienda a la vida diaria”.



width="1200" loading="lazy">

APRENDIZAJE DISPONIBLE ON DEMAND

Las nuevas tecnologías permiten realizar un aprendizaje a través de contenido bajo demanda, disponible cuando y donde la persona lo requiera, agrega.

*“La parte de Internet empieza a ser un elemento clave, no como elemento único y sustituto, más bien en tendencias como **microaprendizaje**.”*

“Con frecuencia es un espacio híbrido, en parte experiencial cara a cara y otras partes que sí van a ser electrónicas”.

AUTENTIFICACIÓN EN 'FAST TRACK'

A través de tecnologías de autenticación como el **Blockchain**, se podrá validar en tiempo real las capacitaciones y la preparación con la que cuenta cada persona, agrega Blando.

*“Está el tema de la **credencialización**. Vas a poder llegar a las universidades y decir que tienes experiencia. Se valida (en tiempo real) y te va a poder certificar esa competencia que ya tienes”.*

EL CONOCIMIENTO VIENE EN DIFERENTES FORMATOS

Explica el director que uno de los retos de la educación continua son **los formatos para llegar a las nuevas generaciones**, por ejemplo, a través de cápsulas pequeñas o contenidos interactivos e intuitivos.

“A las nuevas generaciones no les gusta recetarse 4 horas continuas de aprendizaje, te van a ignorar después de 15 minutos.

“Pueden ser a través de infográficos interactivos, videos, lecturas, incluso objetos de aprendizaje diseñados con software especiales para que la persona vaya evolucionando y moviéndose a su antojo”.



width="1472" loading="lazy">

Entre su oferta educativa, el **Tecnológico de Monterrey** cuenta con opciones de educación continua como los certificados de alta especialidad, que se pueden escalar y acumular como créditos para realizar un posgrado.

*“Lo estamos lanzando por ejemplo en la **Maestría en Ciberseguridad**, en la **Escuela de Ingeniería y Ciencias** tanto en la **Escuela de Ciencias Sociales y Gobierno**.*

“Acumular varios certificados te va a permitir acreditar hasta un cierto porcentaje del total de la currícula para un posgrado y luego ya trabajarás en profundizar el conocimiento”, comenta.

Durante este año **10 mil 502 personas se inscribieron a programas de formación de Educación Continua del Tec en México y América Latina**: el 68 por ciento participó en formatos presenciales y el 32 por ciento en línea.

SEGURAMENTE QUERRÁS LEER TAMBIÉN: