

Concuerdan especialistas

# Tendencias en la formación apuntan muy fuerte a la transformación digital

Uso de la Inteligencia Artificial, Ciencia de Datos y Ciberseguridad son materias que hoy forman parte de los programas de educación continua. También hay un creciente interés en competencias vinculadas con la creatividad y liderazgo.

Las casas de estudios superiores realizan de manera constante una actualización de los contenidos que imparten en sus programas de educación continua. Esto con el objetivo de estar a la par con las necesidades planteadas por la sociedad.

Si colocamos una lupa en los requerimientos de hoy, lo que esta mirada aumentada revela es que muchas de las tendencias se relacionan con ámbitos tecnológicos y de sostenibilidad, aspectos que están muy presentes en el quehacer diario y en el desarrollo de los territorios.

David Contreras, director general de Vinculación con el Medio de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV), comentó que la demanda por educación continua se dirige a la formación en regulaciones, políticas públicas, cultura inclusiva, Inteligencia Artificial, Ciencia de Datos, Sostenibilidad, Ciberseguridad, Marketing Digital y habilidades de liderazgo, complementadas con una visión estratégica, empatía y resiliencia.

Contreras añadió que "hoy se busca destacar en la descentralización de estos temas, instruyendo a formadores para impactar a los estudiantes a través de metodologías efectivas".

Por su parte, Ángela Núñez, subdirectora de Educación Ejecu-

tiva de Unegocios de la Facultad de Economía y Negocios (FEN) de la Universidad de Chile, detalló que las áreas de estudio más demandadas hoy se centran en la transformación digital y las tecnologías emergentes. Dijo que la Inteligencia Artificial, el *machine learning* y el *blockchain* son especialmente populares. "Además,

hay un marcado interés en la sostenibilidad, la innovación, y la gestión de personas", apuntó.

Agregó que la formación en habilidades blandas, como la comunicación, el trabajo en equipo, la creatividad y la resolución de problemas sigue despertando mucho interés, ya que estas competencias son muy valoradas por

las empresas. "Esto porque complementan el dominio técnico con habilidades interpersonales cruciales para el éxito profesional. También vemos un creciente enfoque en la salud y el bienestar, con programas relacionados con la salud mental y el coaching ganando popularidad", argumentó Núñez.



En los tiempos actuales, cada vez es más importante conocer herramientas tecnológicas, para lo cual existen programas de educación continua en estas materias.