

Pág.: 6 Fecha: 29-08-2025 126.654 Tiraje: Cm2: 466,9 VPE: \$ 6.133.488 Medio: El Mercurio Lectoría: 320.543 El Mercurio - Valor País Favorabilidad: Supl.: No Definida

Tipo: Columnas de Opinión
Título: COLUMNAS DE OPINIÓN: La innovación docente como estrategia transformadora

## **COLUMNA**

# La innovación docente como estrategia transformadora

n un entorno marcado por la in-certidumbre y la transforma-ción constante, en el que con-vergen desafíos sociales, económicos y tecnológicos, la educación téc-nico-profesional se posiciona como un pilar esencial para el desarrollo sostenible. En este contexto, AIEP entiende a la educación como vía para contribuir al progreso del país y asu-me con convicción su rol como agen-te social, y una vocación profunda: formar personas conectadas con su entorno, comprometidas con sus comunidades y preparadas para innovar y enfrentar los desafíos del futuro.

### Enriquecer la experiencia

La innovación docente, en tanto busca enriquecer la experiencia edu-cativa, mejorar la calidad de la forma-ción y generar aprendizajes significativos, es clave. Implica una mejora continua en la práctica pedagógica, introduciendo nuevas ideas, meto-dologías y enfoques que promuevan el protagonismo estudiantil y un entorno de aprendizaje dinámico, inclu sivo y adaptado a la era digital, y en la



que la tecnología es colocada al servi-cio del aprendizaje. En AIEP hemos incorporado tec-

en Aler Henris Incorporado tec-nología, desplegando asistentes con inteligencia artificial generativa, pla-taformas interactivas, simuladores y otros recursos educativos digitales que aumentan la motivación y el compromiso estudiantil. También se han generado adaptaciones que per miten adecuar la formación a la reali-dad de grupos de estudiantes, como es el formato 7x7, con programación para personas con turnos de trabajo, actualizaciones curriculares para los nuevos tiempos, como la incorpo-ración de formación en inteligencia artificial.

#### Provectos innovadores

Fomentamos sistemáticamente la

a través del Concurso de Innovación Docente. Desde 2021 hemos apoya-do la implementación de más de 40 provectos innovadores de nuestros docentes con participación del 100% de nuestras escuelas y sedes.

Entre los proyectos destacan Futu-

roModa, integración de nuevas tendencias de la industria de la moda a través de herramientas de inteligen-cia artificial para potenciar creatividad en estudiantes de Artes e Industrias Creativas; Logistic AR, simuladores interactivos en procesos logisticos mediante tecnología de realidad aumentada para enriquecer la formación práctica de estudiantes de Administración y Gestión Empresarial; KosmetologIA, herramienta de diseño de *manicure* basada en inteligencia artificial, que brinda a los estudiantes

de Estética Integral una variedad de diseños ilimitado provenientes de su propia imaginación. Asimismo, se han desarrollado herramientas activo-participativas con enfoque en gamificación, como la enseñanza de la asignatura de Patología Sistémica en la Escuela de Salud y Deportes, y TaxAppSolution, plataforma virtual práctica para estudiantes de Contabilidad de la Escuela de Administración y Gestión Empresarial que les permi-te aplicar sus conocimientos teóricos en un entorno real. Dentro de la formación obligatoria, el estudiante cur-sa las asignaturas "Herramientas pa-ra la innovación (y emprendimiento)" y "Sostenibilidad en las organizaciones", las que proporcionan herramientas para poder desarrollar instancias con foco en el impacto positi-vo económico y sostenible.

## Iniciativas desde regiones

Algunos proyectos que han nacido de estas asignaturas son Geogreen, en Osorno, dispositivo tecnológico que georreferencia los puntos de reciclaje y su nivel de volumetria; la app Optimización de Riego Comunidad de Regantes El Zaino, que surge como respuesta a la grave crisis hídrica de dicha convenidad en la comunidad de Santa la grave crisis hídrica de dicha co-munidad, en la comuna de Santa María, en la Región de Valparaíso, premiada en el marco de los recono-cimientos de Investigación en Inno-vación RIIS 2025, y también NOUU, emprendimiento de base tecnológi-ca que ganó el Premio ChileConver-ge Emprende en 2024 y fue selec-cionado en 2025 dentro de la 10° ge-neración de Startup Chile. La perspectiva interqui de la inno-

neracion de Startup Chile. La perspectiva integral de la inno-vación posibilita que la educación técnico-profesional se erija como un agente impulsor del desarrollo local, una herramienta para la equidad y una plataforma para el progreso, dis-poniendo de una ruta formativa en in-novación y emprendimiento trasver-sal para todos los estudiantes.

La perspectiva integral de la innovación posibilita que la educación técnico-profesional se erija como un agente impulsor del desarrollo local".