

BREVES



Inteligencia artificial vista como oportunidad.

Reflexionan sobre impacto de IA en el futuro laboral

Inacap, junto a Lab4U, organizó el encuentro "La IA ya cambió las reglas del juego: ¿Cómo evolucionar para responder a los desafíos del futuro laboral?", que convocó a actores del mundo académico, empresarial y tecnológico. Se centró en el impacto de la inteligencia artificial en la educación y el trabajo, explorando cómo la formación TP debe adaptarse a las nuevas demandas de la digitalización y la automatización. Además, se resaltó la colaboración entre instituciones educativas, *startups* tecnológicas y empresas para generar ecosistemas de innovación, donde la IA no solo sea vista como riesgo laboral, sino como oportunidad para crear nuevos empleos y especializaciones técnicas en áreas como mantenimiento predictivo.

Celebran Día de la Educación TP

En el Día de la Educación Técnico-Profesional, que se celebra cada 26 de agosto, el Mineduc conmemoró los 83 años de la educación TP con una actividad realizada en Airbus en alianza con la FACH. Estudiantes de Mecánica en Mantenimiento de Aeronaves accedieron a formación práctica en simuladores de vuelo y reparación de helicópteros, destacando la actualización curricular y la futura apertura en 2026 de la carrera de Técnico en Mantenimiento Aeronáutica en un CFT estatal. La iniciativa busca expandir esta especialidad en el país y posicionar a Chile como un referente técnico en la industria aeroespacial latinoamericana. La educación técnico-profesional es clave porque conecta la formación con el mundo laboral, impulsando la empleabilidad y el desarrollo productivo del país.