



EDITORIAL

## Narrativa sobre la tecnología hacia 2025

La irrupción de la tecnología, y en particular de la inteligencia artificial (IA), ha redefinido las perspectivas del futuro laboral, social y económico en Chile y el mundo. El informe Predicciones 2025 de Ipsos revela una sociedad dividida: mientras el 68% de los chilenos teme que la IA genere pérdidas masivas de empleo, sólo un 34% cree que esta tecnología abrirá nuevas oportunidades laborales. Esta dualidad entre miedos y optimismo subraya el profundo impacto cultural y psicológico que tiene la aceleración tecnológica.

Es comprensible que la IA despierte temores respecto al mercado laboral, especialmente en sectores como el transporte, el comercio minorista o la manufactura, donde la automatización avanza rápidamente. La percepción de que las máquinas podrían reemplazar a los trabajadores humanos genera in-

certidumbre en un país con desigualdades económicas persistentes y un mercado laboral en constante transformación. Sin embargo, ¿es posible que esta narrativa subestime el



**La inquietud y optimismo que genera la tecnología, subraya la importancia de un enfoque equilibrado”.**

potencial de la IA para reinventar el concepto de empleo?

La historia muestra que las revoluciones tecnológicas previas, como la industrialización, también destruyeron ciertos empleos, pero dieron lugar a sectores completamente

nuevos. El desafío actual radica en garantizar que esta transición sea inclusiva y justa.

El potencial transformador de la IA en áreas como la salud, la educación y la sostenibilidad es innegable. Tecnologías avanzadas como el diagnóstico asistido por IA, el aprendizaje personalizado en las aulas y la optimización de recursos para combatir el cambio climático tienen el poder de mejorar vidas. Sin embargo, este optimismo requiere acción concreta: invertir en investigación, promover la capacitación digital y construir confianza pública para que la ciudadanía vea la tecnología como una aliada, no como una amenaza.

La mezcla de inquietud y optimismo que genera la tecnología en Chile, subraya la importancia de un enfoque equilibrado. La narrativa no debe ser exclusivamente de miedo ni de utopía; debe ser realista y proactiva.