

Franquicia tributaria

●El anuncio sobre la eventual eliminación de la franquicia tributaria Sence abre un debate necesario, pero también plantea un riesgo relevante: Chile no podrá sostener su crecimiento ni atraer inversión sin capital humano calificado.

De acuerdo con la última encuesta PIAAC, hoy el país enfrenta una brecha de 50 puntos con el promedio de la OCDE en competencias en adultos y solo un 2% de la población alcanza niveles altos de habilidades. Esto ocurre justo cuando se proyectan importantes inversiones que requerirán miles de trabajadores especializados en todos los sectores, principalmente en minería y construcción.

Sin un sistema de formación laboral robusto, estas oportunidades no se podrán materializar. El sistema actual, tal como hemos planteado en muchas ocasiones, tiene importantes desafíos en calidad y pertinencia, pero permite capacitar a cerca de un millón de trabajadores al año, habilitando directamente la ejecución de proyectos en distintas industrias.

La capacitación no es un gasto, es una condición básica para el desarrollo. Por lo mismo, más que eliminar el sistema, el desafío es mejorarlo. Como OTIC CChC, estamos disponibles para

aportar con evidencia y experiencia a una discusión que el país necesita dar con urgencia.

José Esteban Garay

IA en la salud chilena

●El Salvador implementará la digitalización masiva de su sistema sanitario mediante una plataforma de inteligencia artificial de Google. La IA en la medicina ya no es ciencia ficción: es una realidad global que redefine el cuidado sanitario.

Para Chile, representa una oportunidad histórica para modernizar nuestra red asistencial, pero exige abordar desafíos éticos, técnicos y de gobernanza: la privacidad y el resguardo de información médica en la nube; la responsabilidad legal y ética en la toma de decisiones; y la falta de datos representativos, que puede profundizar las desigualdades sanitarias. Aún queda mucho por recorrer en experimentación clínica.

Es vital identificar qué herramientas son efectivas y cuáles requieren mejoras. Chile cuenta con el talento científico necesario para liderar esta transformación. Sin embargo, el entusiasmo por la innovación no debe eclipsar el principio fundamental del