

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 acto médico: la humanidad. La relación médico-paciente, el tacto al

comunicar un diagnóstico y el criterio clínico forjado en la experiencia no son algoritmizables. La IA puede generar ganancias reales de eficiencia, pero requiere supervisión humana continua. Pretender que una máquina asuma en solitario las decisiones médicas es un riesgo que no podemos correr.

Dr. Domingo Mery
Investigador principal, Instituto Milenio
iHEALTH y profesor titular UC