

autonomía, pero persisten desafíos respecto al costo de vida, salud y cuidados insuficientes. En zonas rurales, la PGU es a menudo el único ingreso y el Estado no siempre responde a tiempo. Las personas mayores siguen siendo poco visibles y vulnerables por falta de políticas que prioricen la vejez.

Pilar Suazo
*Coordinadora del
Doctorado en Derecho
Universidad Autónoma de Chile*

CIENCIA CON IMPACTO EN TIEMPOS DE CAMBIO

Señora directora:

Con el cambio de gobierno del 11 de marzo, Chile enfrenta una oportunidad clave: fortalecer la forma en que la ciencia contribuye al desarrollo económico y social. La conversación sobre mujeres en ciencia suele centrarse —con razón— en vocaciones y permanencia en el laboratorio. Sin embargo, hay un desafío igualmente relevante: cómo el conocimiento científico se traduce en decisiones concretas.

La evidencia no impacta por sí sola. Requiere estructuras, incentivos y capacidades que conecten la investigación con la política pública, la inversión y la gestión.

En un contexto de transición política, esta articulación debiera ser una prioridad estratégica. Los desafíos del país —productividad, sostenibilidad, bienestar— exigen decisiones informadas y sistemas que integren ciencia de manera efectiva.

Muchas mujeres formadas en ciencia han ampliado su trayectoria hacia la gestión, la innovación o el diseño de políticas. No es un abandono del quehacer científico, sino una extensión de su propósito: lograr que el conocimiento genere valor real. Traducir datos en acción, coordinar actores y diseñar soluciones también es hacer ciencia.

El 11 de febrero, más que celebrar vocaciones, el desafío es ampliar la mirada. Para el nuevo gobierno, integrar ciencia —y a mujeres científicas en roles de decisión— no es solo una señal cultural, sino una condición para avanzar con impacto.

Jovanka Trebotich
*Manager de Portafolio
en Know Hub Chile*

“MARKETING” DE LAS CIFRAS DE SALUD

Señora directora:

En salud pública, el “marketing de cifras” puede ser tan dañino como la inac-