

Fecha: 14-02-2025

Pág.: 2 Cm2: 232,7 VPE: \$47.708 Medio: EL DIARIO DE LABRANZA Supl.: EL DIARIO DE LABRANZA Tipo: Noticia general

Título: COLUMNAS DE OPINIÓN: Mas mujeres en ciencias: Un desafío vigente



Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

Sin Datos

Sin Datos

No Definida

Más mujeres en ciencias: Un desafío vigente

Escribe: Pamela Caro, directora Provecto InES Género de la Universidad Santo Tomás.

El 11 de febrero, Día Internacional de las Mujeres y las Niñas en la Ciencia, resalta la importancia de promover la participación femenina en ciencia y tecnología. En Chile, sólo el 35% de las investigadoras son mujeres, según de MinCiencia datos 2023, lo que evidencia una subrepresentación preocupante desigualdades estructurales persistentes.

Iniciativas como "Más Mujeres Científicas" (+MC) y la Política Nacional de Igualdad de Género en Ctci buscan revertir esta situación.

Actualmente, sólo el 21% de quienes ingresan a carreras de ingeniería y construcción son mujeres, y apenas un 12% en tecnología de la información y comunicación. Además, proyectos como InEs Género de Anid fomentan la igualdad en la educación superior. No obstante, persisten barreras como estereotipos de género, falta de referentes femeninos y sesgos en entornos académicos y laborales.

Es fundamental adoptar un enfoque interseccional para cerrar brechas históricas y garantizar un avance más equitativo y representativo en Chile. Así podremos avanzar hacia un desarrollo más justo y enriquecedor.