



Más mujeres en ciencias: Un desafío vigente

*Escribe: Pamela Caro,
directora Proyecto 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 datos de MinCiencia 2023, lo que evidencia una subrepresentación preocupante y desigualdades estructurales persistentes.

Iniciativas como “Más Mujeres Científicas” (+MC) y la Política Nacional de Igualdad de Género en Cteci 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.