

es parte de la vida cotidiana: está presente en el desarrollo de productos más sustentables, en la investigación de materiales y en la mejora continua de procesos que impactan directamente en las personas y el entorno.

La evidencia muestra que la menor participación femenina en áreas científicas y tecnológicas no responde a una falta de capacidades, sino a barreras que se instalan desde edades tempranas y se profundizan a lo largo de la trayectoria educativa y laboral.

El Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia es una oportunidad para reafirmar una convicción fundamental: el desarrollo productivo y la innovación avanzan mejor cuando se valora el talento, la formación y la colaboración, sin distinciones que limiten su aporte.

Construir industrias más sólidas y preparadas para el futuro requiere abrir espacios donde el conocimiento pueda desplegarse en todo su potencial.

*Ivonne Delsahut*  
*Codelpa*

## Mujeres y niñas en Ciencia

● Ayer, 11 de febrero, fue el Día Internacional de la Mujer y la Niña en Ciencias. Cada año, esta fecha invita a reflexionar sobre cómo estamos construyendo los espacios donde se genera conocimiento, innovación y desarrollo.

En sectores productivos, la ciencia

[cartasaldirector@australvaldivia.cl](mailto:cartasaldirector@australvaldivia.cl)