

Fecha: 13-02-2026

Medio: La Estrella de Quillota

Supl. : La Estrella de Quillota

Tipo: Cartas

Título: Cartas: Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

Pág. : 9

Cm2: 119,5

VPE: \$ 145.053

Tiraje:

2.200

Lectoría:

6.600

Favorabilidad:

No Definida

Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

Cada 11 de febrero, el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia invita a reflexionar sobre cómo estamos construyendo los espacios donde se genera conocimiento, innovación y desarrollo. En sectores productivos como la industria de pinturas industriales y de uso doméstico, la ciencia 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.

Desde mi experiencia en Codelpa,

empresa donde la ciencia aplicada cumple un rol central en el desarrollo de productos y procesos, es posible observar que la innovación se fortalece cuando se amplían las oportunidades y se promueve el trabajo colaborativo entre equipos con distintas trayectorias y formaciones. De hecho, el 54% del equipo está conformado por mujeres. 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 trayecto-

ria 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, Gerente de Investigación y Desarrollo de Codelpa