

# Dieron cierre a los talleres STEM del programa "Futuras Líderes"

Espacio de aprendizaje fue dirigido a jóvenes mujeres de San Pedro de Atacama.

Redacción  
 La Estrella

**70**

**mujeres de la región se hicieron parte de los talleres que imparte el Programa Futuras Líderes.**

**S**QM Lítio a través del área de Atracción de Talento y Diversidad en conjunto a la consultora Artikula HC, dieron el cierre a los talleres STEM (acrónimo en inglés de Science, Technology, Engineering, and Math, es decir, Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) del programa "Futuras Líderes" que se realizó con alumnas de primero medio del Liceo Lickan Antai de San Pedro de Atacama, con el objetivo inspirar y guiar a las jóvenes estudiantes en su camino hacia carreras en ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas.

Para ello, se realizaron talleres en los que las participantes identificaron problemáticas en su entorno y propusieron soluciones mediante la creación de aplicaciones innovadoras. En sus proyectos, las estudiantes desarrollaron un plan de acción, definieron un objetivo y utilizaron herramientas tecnoló-

gicas como la inteligencia artificial, trabajo que presentaron en el evento de finalización del taller:

Florencia Salvo del primer año medio A, participó junto a su grupo Las Frambuesas con el proyecto "Sé Tú Mismo" comentó "fue muy significativo porque pocas veces se trabaja con los niños de primero, pero fue genial aprender sobre cómo crear una aplicación, además de trabajar con mujeres estudiantes que se nota que son muy apasionadas en lo que hacen porque nos explicaban y nos guiaban con muchas ganas, fue genial".

Esta iniciativa contó con la valiosa participación de estudiantes de las universidades de Antofagasta y Católica del Norte,



FOTO CEDIDA

SQM LITIO Y ARTIKULA HC DIERON EL CIERRE A LOS TALLERES STEM.

quienes, en su rol de mentoras y como profesionales en formación, acompañaron y guiaron a las jóvenes en los talleres. Las mentoras no solo ayudaron a las participantes a fortalecer sus ideas y resolver dudas, sino que también compartieron sus experiencias en carreras STEM, áreas tradicionalmente dominadas por hombres, generando un vínculo inspirador entre las estudiantes del liceo y las jóvenes mentoras.

Constanza Barrera, estudiante de ingeniería civil mecánica en la Universidad Antofagasta y mentora en este programa, ex-

presó "Me llega muy de cerca ayudar a gente que es de la misma región, ojalá les den la oportunidad a todas de conocer qué son las carreras STEM, de conocer otras experiencias como la mía y de convenirse que ellas pueden y que sueñen para que nadie les diga que es imposible".

La realización exitosa de este programa fue posible gracias a la colaboración del establecimiento educacional, que proporcionó todos los recursos necesarios para que las alumnas pudieran vivir esta enriquecedora experiencia para su futuro.

Dentro del programa Futuras Líderes se benefician tanto mujeres universitarias como jóvenes de enseñanza media de la región, siendo un total de 70 mujeres que participan de este proyecto. Para 2025 SQM lítio se propuso seguir con este tipo de iniciativas, impulsando el desarrollo de nuevas líderes.

El programa Futura Líderes, impulsado desde hace cuatro años por el área de Atracción de Talento y Diversidad de SQM Lítio, llegó por primera vez a la comuna de San Pedro de Atacama a través de los talleres STEM. 🌟