

Inscripciones para participar están abiertas

# UBB invita a sumarse al encuentro STEM más importante del sur de Chile

El Encuentro de Mujeres en STEM se realizará el 6 y 7 de agosto en el aula magna de la casa de estudios en Concepción. Importantes referentes de este ámbito participarán en la actividad, la cual forma parte del proyecto Innova Mujer STEM 2025, financiado por CORFO Viraliza.

El próximo 6 y 7 de agosto se desarrollará el Encuentro de Mujeres en STEM, actividad enmarcada en el proyecto Innova Mujer STEM 2025, financiado por CORFO Viraliza y desarrollado por la Universidad del Bío Bío (UBB), por medio del cual se promueve la participación equitativa de mujeres en las áreas de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas (STEM), a través del fortalecimiento de capacidades, la generación de redes y la visibilización de referentes femeninos en estos ámbitos.

La actividad será el encuentro STEM más importante del sur de Chile y se llevará a efecto en el aula magna de la sede Concepción de la UBB, con transmisión en línea. La jornada contará con referentes nacionales e internacionales de la materia; Bárbara Lara Martínez, conferencista internacional, asesora de innovación y mentora de emprendimientos; Teresa Paneque Carreño, comunicadora científica y Dra. En Astronomía y escritora; Paulina Segovia Candía, de Científicamente Mujeres, Global Science of Learning Education Net-

work; Tatiana Camps Reyes, ingeniera civil, magíster en Biología-Cultural, consultora y autora del libro "Liderar desde lo femenino"; Andrea Irarrázabal Olavarría, CEO Carbon BIOcapture LLC, y Pilar Pardo Hidalgo, embajadora de INGENIOSAS Biobío.

## FOCOS

La actividad se enfocará en la visibilización de liderazgos femeninos STEM, a través de exposiciones de experiencias concretas que inspiren y abran caminos a las nuevas generaciones.

De igual forma, se quiere sensibilizar sobre las brechas estructurales de género en ámbitos STEM, mediante los testimonios de mujeres que han superado diversas barreras a lo largo de su desarrollo académico y profesional. Con el encuentro también se pretende fortalecer el ecosistema regional con enfoque de género, articulando actores públicos, privados, académicos y comunitarios en torno a una agenda transformadora que promueva la participación equitativa de las mujeres.

Asimismo, la jornada buscará conectar referentes nacionales e internacionales con mujeres y jóvenes de la Región de Biobío, fomentando el intercambio de aprendizajes, experiencias y la generación de redes de apoyo y colaboración. Por último, el encuentro promoverá una cultura de equidad y representación en innovación, integrando una mirada crítica y propositiva sobre el rol de las mujeres en el desarrollo del emprendimiento, desarrollo científico y tecnológico del país.

## MOTIVAR

Respecto a la importancia que tienen proyectos como InnovaMujer STEM para generar una cultura de participación de mujeres en estas áreas, Roberta Lama Bedwell, directora ejecutiva del Comité CORFO Biobío, señaló que la corporación viene trabajando la igualdad de género hace mucho tiempo y una



La imagen corresponde al lanzamiento del proyecto InnovaMujer STEM 2025.

de las brechas que existen es en el ámbito de las disciplinas STEM.

"Cuando se entra a la educación superior, el 52% en cualquier carrera está compuesto por mujeres, sin embargo cuando se analizan las carreras STEM, tenemos alrededor de un 20%. Necesitamos avanzar en esto, para desarrollar la ciencia y la investigación. Está estudiado que las mujeres, en general, aportan en la generación del PIB y en mayores oportunidades", señaló Lama.

Sobre el encuentro del próximo 6 y 7 de agosto, Leticia Galleguillos Peralta, directora del proyecto Innova Mujer STEM, enfatizó que será una instancia de mucho aprendizaje: "Tendremos conferencias inspiradoras y motivadoras para el público, tendremos un conversatorio, una feria tecnológica y mujeres que tienen emprendimientos de base científica-tecnológica van a mostrar su negocio y contar a la gente a qué se dedican y de esa forma enganchar a más mujeres para que se den cuenta que es posible que ellas puedan aprender", comentó.

Para los interesados en inscribirse, pueden revisar el link de la bio del Instagram de Innova Mujer STEM, @innovamujerstem



Roberta Lama Bedwell, directora ejecutiva del Comité CORFO Biobío.



Leticia Galleguillos Peralta, directora del proyecto Innova Mujer STEM.