

# Nace en Los Lagos la Red STEMPRESARIAS para romper la brecha de género en ciencia y tecnología

**C**on un espíritu colaborativo y una mirada puesta en el futuro, se celebró el cierre del proyecto #Viraliza, hito que marca el nacimiento oficial de la Red #STEMPRESARIAS en la Región de Los Lagos. La iniciativa, financiada por Corfo Los Lagos y ejecutada por la Universidad de Los Lagos, tuvo como objetivo central acortar la brecha de género en los campos de la Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas (STEM), impulsando el emprendimiento y la innovación liderados por mujeres.

El encuentro de cierre no solo mostró los resultados del proyecto, sino que sirvió como asamblea fundacional para esta red. Con el lema "Rompiendo brechas, creando futuro", se definió su propósito, estructurando los primeros pasos a seguir, designándose un equipo coordinador que tendrá

su primera reunión de trabajo en marzo próximo.

El evento contó con la presencia de autoridades regionales relevantes, quienes valoraron el potencial de la red. La Seremi de Ciencias, Tecnología, Conocimiento e Innovación de las regiones de Los Ríos y Los Lagos, Sandra Orellana, destacó el hito: "Me parece espectacular que se motiven y que sigan trabajando en conformar esta red... Es bastante relevante trabajar en red, en verdad, releva mucho lo que es el trabajo científico y tecnológico". Además, resaltó la diversidad generacional de las participantes, desde jóvenes académicas hasta mujeres con vasta experiencia.

Por su parte, Eduardo Arancibia, director regional de Corfo Los Lagos, y Anita Dörner, Vicerrectora del Campus Puerto Montt de la Universidad de Los



Lagos, reforzaron el compromiso institucional con la equidad de género y la innovación territorial como ejes estratégicos para el desarrollo. "La red de mujeres STEM es un hito en nuestra región. Se origina en un Viraliza Eventos de alta convocatoria financiado por Corfo Los Lagos, siendo lo más destacable que continúa luego del subsidio, generando una red que toma vida propia, en la cual solo le queda seguir articulándose, para lograr acciones que potencien la presencia de las mujeres en espacios donde históricamente son minoría, por sesgos más que por capacidad", destacó.

Para la directora del proyecto y académica del Departamento de

Ciencias de la Ingeniería de la Universidad de Los Lagos, Dra. Mirna Braüning, la evaluación es super positiva: "Superaron con creces nuestras expectativas. Hay un tremendo entusiasmo... no nos quedamos solo en los eventos, sino que se ha conformado esta red". Hizo una invitación abierta a todas las mujeres STEM de la región a sumarse y darle fuerza a esta comunidad.

Mientras Natalia Gárate, ejecutiva técnica de Corfo a cargo del proyecto, explicó el enfoque transversal de género de la institución: "Necesitamos tener una discriminación positiva pensando hoy en día en las brechas de acceso a financiamiento, de capital, pero también de competencias". Subrayó la importancia del trabajo previo de activación en los territorios y la colaboración con la academia como pilar fundamental para un desarrollo sostenible y equitativo.

#STEMPRESARIAS se consolida así como una comunidad activa destinada a inspirar, conectar y empoderar a las mujeres de la macrozona sur. Su creación representa un compromiso concreto para transformar el talento femenino en un motor de innovación, emprendimiento y competitividad para la Región de Los Lagos, sentando las bases para un ecosistema STEM más inclusivo y dinámico.

Para mayor información sobre la red o para sumarse a la misma, sólo deben escribir al mail:

