



El pasado 14 de diciembre, ProvoCa realizó la ceremonia de certificación para la nueva generación de mentoras.

PAULINA BOCAZ, LÍDER DE PROVOCA:

“Nuestro objetivo es inspirar vocaciones y retener a mujeres en STEM”

Desde 2018, la iniciativa conecta a niñas y jóvenes chilenas con mentoras STEM, promoviendo vocaciones científicas y rompiendo barreras en un campo históricamente dominado por hombres. FERNANDA GUAJARDO

En un país que lidera la astronomía mundial, pero enfrenta un rezago en la representación femenina en áreas STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas), surge ProvoCa, una iniciativa liderada por Paulina Bocaz, representante en Chile de Associated Universities (AUI) y del Observatorio Radioastronómico Nacional de Estados Unidos (NRAO, por sus siglas en inglés). Con un enfoque en la mentoría y el acompañamiento, busca fomentar el interés de niñas y jóvenes en estas disciplinas.

“Desde el año 2018, nuestro objetivo ha sido tanto inspirar vocaciones como retener a mujeres que ya están en estas áreas. Es un trabajo de décadas que busca ir

más allá de la ciencia y democratizar el acceso al conocimiento”, explica Bocaz.

ProvoCa organiza mentorías grupales donde dos mentoras trabajan con cuatro estudiantes. Estas sesiones, mayoritariamente virtuales, se enfocan en habilidades transversales como comunicación efectiva, autoestima y trabajo en equipo, cruciales para enfrentar ambientes muchas veces hostiles para las mujeres.

Con más de 100 mentoras capacitadas y alrededor de 200 estudiantes impactadas hasta ahora, ProvoCa destaca no solo por empoderar a las jóvenes, sino también por enriquecer a las mentoras. “La mentoría no es solo be-

neficia para las estudiantes; también permite a las mentoras resignificar sus experiencias y construir redes en áreas donde suelen estar muy solas”, señala Bocaz.

El programa, gratuito para todas las participantes, cuenta con el respaldo de la Fundación Nacional de Ciencias de Estados Unidos y una misión social que se extiende a zonas rurales y comunidades históricamente excluidas de la divulgación científica.

En abril, ProvoCa abrirá su convocatoria para una nueva generación de estudiantes, las cuales pueden postular a través de www.provoCa.cl. “Queremos seguir escalando, llevando esta iniciativa a más niñas y jóvenes, y expandiendo nuestro impacto hacia un cambio cultural profundo”, concluye Bocaz. A su vez, el 14 de diciembre presentaron a la nueva generación de mentoras: 27 profesionales que recibieron su certificación y se unirán a la iniciativa.