



Innovador proyecto acercará la ciencia y el conocimiento a niñas y niños de Concepción

Un laboratorio itinerante recorrerá tres barrios de Concepción para ofrecer a niños, niñas y adolescentes (NNA) la oportunidad de aprender sobre ciencia y fortalecer su desarrollo socioemocional e integral, acortando brechas de acceso y participación que afectan a comunidades en situaciones de vulnerabilidad social.

El “Lab de Ciencias y Emociones”, liderado por la científica Nicole Sagredo en colaboración con la Fundación Ciencia Raíz, llevará hasta Santa Sabina, Villa San Francisco y Lorenzo Arenas una serie de talleres lúdicos e interactivos orientados a NNA entre 8 y 14 años que permitirán que participantes exploren conceptos científicos, realicen experimentos y desarrollen habilidades clave como pensamiento crítico, creatividad, colaboración y comunicación asertiva.

“Según la Unesco, el aprendiza-

je formal actual no satisface las aspiraciones e intereses de NNA. Por lo tanto, es crucial fortalecer la programación educativa y cultural en espacios comunitarios. Este Lab de Ciencias y Emociones busca cubrir esta necesidad, democratizando el acceso a la educación científica y generando un impacto positivo en el bienestar socioemocional de los NNA y sus familias”, manifestó Nicole Sagredo, directora y líder del proyecto que es financiado por el Fondo de Apoyo a Iniciativas Culturales Comunes.

La iniciativa comenzará en octubre y desplegará un total de 12 intervenciones para crear un entorno de aprendizaje diferente, participativo, con sentido y más significativo. Los talleres se realizarán en espacios cercanos a los hogares, como bibliotecas comunitarias y sedes vecinales, fuera del horario escolar y sin costo para los participantes.

FOTO: LABORATORIO DE CIENCIAS Y EMOCIONES



“LAB DE CIENCIAS Y EMOCIONES” busca propiciar aprendizajes más significativos e impulsar el desarrollo socioemocional e integral de NNA.