



CEDIDA

Seremi de Ciencia visita proyecto LabAncestral en Tarapacá

La seremi de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación de Arica y Parinacota y Tarapacá, Alexia Vásquez Pino, recorrió las instalaciones de la Universidad Arturo Prat para conocer los avances del proyecto LabAncestral. Vásquez subrayó el enfoque interdisciplinario del programa, destacando su potencial para abordar problemas como el cambio climático y la

sostenibilidad en zonas áridas.

“Este proyecto combina ciencia, conocimiento comunitario y soluciones prácticas, lo que lo convierte en un modelo para enfrentar desafíos sociales y ambientales”, afirmó la seremi.

El proyecto LabAncestral ha priorizado la implementación de huertos escolares en cinco colegios del Tamarugal. Se-

gún explicó el director del proyecto, Jorge Olave, estos módulos educativos no solo buscan enseñar prácticas agrícolas sostenibles a los estudiantes, sino también aportar insumos para los casinos escolares.

Margarita Briceño, directora alterna del proyecto, agradeció la visita de la Seremi y destacó la importancia del respaldo institucional. Briceño se-

ñaló que “LabAncestral demuestra cómo la ciencia puede integrarse al desarrollo regional con un enfoque comunitario”.

LabAncestral está en proceso de internacionalización, buscando alianzas con instituciones extranjeras que fortalezcan la transferencia de conocimientos y amplíen el impacto del proyecto en otras zonas áridas del mundo.

LA VISITA DE LA AUTORIDAD DE CIENCIA