



Columna



Rosa Román González  
Directora regional de Corfo

## Transforma Regional: Eficiencia Hídrica Sostenible

**E**sta semana, junto a la UDA, organizamos el seminario “Desafío Gestión Hídrica: conocimiento y herramientas desde la Universidad de Atacama”, actividad donde se dio inicio al proyecto “Actualización de parámetros hidrogeológicos para la gestión sostenible del agua subterránea en Copiapó”, como parte de la línea de Bienes Públicos de Corfo con apoyo del Programa de Desarrollo Productivo Sostenible (DPS) del Ministerio de Economía. Esta iniciativa busca incrementar el conocimiento desde la academia para una gestión sostenible y responsable de los recursos hídricos del acuífero del río Copiapó.

**Esta iniciativa busca incrementar el conocimiento desde la academia para una gestión sostenible y responsable de los recursos hídricos del acuífero del río Copiapó.**

Esta actividad contó con una gran participación de representantes de servicios públicos, empresas regionales y de la academia, lo que demuestra el interés que genera este tema, dada la importancia estratégica de la gestión y eficiencia del recurso hídrico para las actividades económicas de la re-

gión, sin duda, un gran desafío productivo que como Dirección Regional de Corfo buscamos abordar.

Este proyecto de Bienes Públicos, liderado por el Laboratorio de Investigación de la Criósfera y Aguas (LICA-UDA), se suma a otras iniciativas que estamos impulsando a nivel regional. Sin ir más lejos, a principios de este mes también realizamos el Congreso Agua Futura 2024, de la línea Viraliza, donde se trataron diversas aristas de la gestión hídrica y las oportunidades de adaptación al cambio climático.

Lo anterior forma parte de una estrategia que estamos impulsando desde Corfo Atacama con el fin de contar con una mayor información y data actualizada que permita una mejor toma de decisiones y la implementación de acciones que contribuyan a la eficiencia del recurso hídrico. A esto se suma la implementación de Programas de Difusión Tecnológica, Red GTT e Innova Región y el programa “Transforma regional: Eficiencia hídrica sostenible Atacama”, cuyo principal desafío es conformar una gobernanza que pueda cocrear de forma consensuada una hoja de ruta que impulse la gestión eficiente y estratégica de los recursos hídricos bajo una visión compartida de largo plazo, para el desarrollo productivo sostenible de los sectores base de la economía regional de Atacama: la minería y la agricultura.