

Cuidado hídrico en la Región de Coquimbo: Reflexiones sobre el legado de Renán Fuentealba

Esta figura de la política regional y nacional fue clave para que hasta la fecha tengamos asegurado este vital elemento para consumo humano y otras necesidades, debido a su trabajo en potenciar la construcción de embalses.

El nombre del ex intendente de la región de Coquimbo, Renán Fuentealba Moena, inspira por sí solo el respeto de las personas y políticos que fueron testigos de sus obras, donde destaca hasta hoy en día la construcción del embalse Pucarao en 1996, ya que sin su existencia no habría agua para las principales comunas de la región.

"El embalse fue una obra estratégica que Fuentealba promovió considerando las necesidades acuáticas de almacenamiento y distribución de agua en una de las zonas más áridas de Chile. Esta obra no sólo ha asegurado el riego de vastas extensiones agrícolas, sino que también ha sido crucial para el suministro de agua potable y el control de crecidas", señaló Francisco Corral, CORE de la Región de Coquimbo.

El político chileno falleció a la edad de 104 años, el 1 de octubre de 2021, y sus cenizas fueron arrojadas a las aguas de su principal obra. El impulso y determinación por concretar esta infraestructura le valió que el 26 de noviembre de 1999, el ex Presidente Eduardo Frei Ruiz Tagle, designara al embalse Pucarao con el nombre de Intendente Renán Fuentealba Moena, por ser su principal impulsor.

"El ex intendente de la Región de Coquimbo dejó una huella profunda en la gestión del agua, con una visión centrada en asegurar la sustentabilidad y el desarrollo económico a través de un manejo

hidráulico eficiente. Su liderazgo se manifestó particularmente en iniciativas emblemáticas como el embalse Pucarao, un proyecto que cambió el panorama agrícola y de seguridad hídrica de la región", afirmó Corral, presidente de la Comisión de Aguas y Recursos Hídricos del GORE.

El Consejero Regional agregó que "Renán Fuentealba abogó por un enfoque integral de la gestión del agua, impulsando mejoras en la eficiencia de los sistemas de riego y apoyando a las comunidades en la implementación de tecnologías más sostenibles. Su compromiso se reflejó en políticas que buscaban equilibrar el crecimiento económico con la conservación de los recursos naturales, asegurando que tanto las generaciones presentes como futuras pudieran beneficiarse".

En esta misma línea, destaca el trabajo de Arturo Villalón, con su visión de aseguramiento hidrónico para otras comunas, donde destaca ser el principal impulsor de la construcción del Embalse Recoleta.

"Villalón, conocido por su visión pionera en infraestructura hidráulica, ideó el embalse Recoleta y fomentó el desarrollo de tranches cordilleranos. Su enfoque era aprovechar el potencial de las aguas de deshielo de la Cordillera de los Andes para dar respuesta a las necesidades agrícolas y garantizar la seguridad hídrica a largo plazo", destacó Francisco Corral.



José Corral, presidente de la Comisión de Aguas y Recursos Hídricos del GORE.

Es sin duda lo visionario de estas dos personas lo que hoy nos permite tener agua en nuestros hogares, ya que sin sus acciones es muy posible que hoy la crisis hídrica que afecta a la región podría ser aún mayor.

"Hoy me detengo a reconocer y rendir homenaje a dos de estos personajes ejemplares, quienes continúan inspirándonos con su legado perdurable y su espíritu innovador. Ambos líderes, cada uno desde su perspectiva, contribuyeron significativamente a establecer una infraestructura hidráulica robusta en Coquimbo, asentando las bases para un mejor manejo del agua que aún perdura. Siguiendo sus pasos, hago un llamado a mantener viva su influencia, trabajando juntos para continuar mejorando nuestras comunidades y dejando una huella positiva en el mundo y en nuestra región en particular", finalizó Francisco Corral, CORE de la Región de Coquimbo.