

Interconexión con APR El Granizo marca hito para enfrentar la escasez hídrica en Olmué

Proyecto considera entrega de agua desalinizada subsidiada y beneficiará a cerca de 30 mil personas

OLMUÉ-LIMACHE.-Con la colocación de la primera piedra, Aguas Pacífico inició las obras de interconexión con el sistema de Agua Potable Rural (APR) El Granizo, en la comuna de Olmué, en un proyecto que busca reforzar el abastecimiento hídrico en una de las zonas más afectadas por la sequía en la región.

La iniciativa contempla la entrega de 10,5 litros por segundo de agua desalinizada potable a precio subsidiado, lo que permitirá incorporar una fuente adicional, estable y permanente para la cooperativa. La inversión alcanza los 1,5 millones de dólares y forma parte de un plan mayor que incluye tres puntos de conexión en Olmué y Limache.

Desde la empresa destacaron el carácter inédito del proyecto. "Estamos en un día histórico, en el que por primera vez vamos a lograr interconectar el agua que viene de una planta de salinización con el Servicio Sanitario Rural de El Granizo", señaló Javier Celedón, gerente de Asuntos Públicos de Aguas Pacífico.

El ejecutivo explicó que las obras consideran la construcción de una cámara despresurizadora para adaptar el flujo del acueducto -que transporta grandes volúmenes- a las condiciones del sistema local. "Esto va a permitir entregar una nueva fuente de agua estable, permanente y

segura", afirmó.

Celedón agregó que el proyecto es resultado de años de trabajo técnico y coordinación con la cooperativa. "Es un proyecto que venimos soñando desde el año 2019 (...) hoy día estamos muy contentos porque finalmente ya vemos cómo esto se concreta", indicó.

En términos de impacto, se estima que cerca de 30 mil personas se verán beneficiadas con las distintas interconexiones proyectadas, considerando no solo El Granizo, sino también otros sistemas rurales y comunidades agrícolas.

Desde la cooperativa, el presidente del APR El Granizo, Claudio Pinto, valoró el avance como un alivio concreto frente a la crisis hídrica. "No va a solucionar el problema de la sequía, pero viene a mitigar todos los años difíciles que hemos tenido desde 2012", sostuvo.

Asimismo, destacó el rol de la articulación público-privada y el trabajo sostenido para sacar adelante la iniciativa. "Fue una tarea titánica (...) hubo desconfianza, críticas y momentos complejos, pero hoy estamos viendo una realidad concreta", expresó.

El dirigente también subrayó la relevancia del suministro continuo: "Son 10,5 litros por segundo permanentes, y eso para nosotros como cooperativa es un

alivio importante".

Las obras de interconexión se ejecutarán en los próximos meses y, de acuerdo con las estimaciones, el sistema podría comenzar a operar entre agosto y septiembre, coincidiendo con la puesta en marcha del acueducto

y la planta desalinizadora.

El proyecto se enmarca en una estrategia de largo plazo para enfrentar la escasez hídrica en la región, incorporando nuevas fuentes de agua y fortaleciendo la infraestructura de distribución en sectores rurales.



Claudio Pinto, presidente del APR El Granizo; y Javier Celedón, gerente de Asuntos Públicos de Aguas Pacífico, colocando la primera piedra.