

# Agua Potable Rural: avanzan diseños para Molco y Nilcahuín en Loncoche

**TRABAJO.** Vecinos de los comités acompañaron a los equipos de casa de estudios superiores.



CONVENIO DGOP - USACH

ESTA ETAPA DE LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN SOCIAL EN TERRENO ES IMPORTANTE PARA LOS DISEÑOS DE 20 SISTEMAS APR EN LAS PROVINCIAS DE MALLECO Y CAUTÍN.

El Austral  
 cronica@australtemuco.cl

**E**n el marco de la ejecución del Convenio Usach-MOP, programa "Infraestructura para el buen vivir", equipos de la Universidad de Santiago de Chile, ejecutan el proceso de caracterización social en los extensos territorios de Molco y Nilcahuín, en la comuna de Loncoche.

El trabajo se desarrolló en los sectores de Nilcahuín Alto, Bajo y Maipo, Malhuehue, Puralal, Tufoi de la Comunidad Calfui, así como los sectores de Cinco Puentes, Molul Pídenco, Chenokawin, de las Comunidades Francisco Curallanca, Manuel Antipán y Ankapulli en Molco, donde socios y vecinos de los Comités de Agua Pota-

**20**  
**diseños de APR** se ejecutan en la Región a través de este convenio Usach-MOP.

ble Rural (APR), acompañaron a los equipos de la universidad, permitiendo levantar información directamente de las familias que habitan estos apartados sectores rurales.

## NECESIDAD URGENTE

Para cientos de familias campesinas mapuche, el acceso al agua potable sigue siendo una necesidad urgente. "Yo solo quiero cumplir el sueño de mi agua en casa para cocinar, darme una ducha en mi baño", comenta sonriente María Curillanca, de la comunidad Anka-

pulli en Molco, reflejando una demanda compartida por muchas familias que hoy se abastecen desde vertientes naturales.

"Este trabajo se construye junto a las comunidades y los comités, comprendiendo su realidad para elaborar diseños pertinentes para sus territorios, en ello agradecer al equipo de agua potable rural del municipio de Loncoche y su apoyo permanente", señaló Rodrigo Huentequero, ingeniero, coordinador técnico Usach Araucanía.

Esta etapa de levantamiento de información social en terreno, es clave para los diseños de 20 sistemas APR que ejecuta en las provincias de Malleco y Cautín, el convenio Usach-MOP, programa "Infraestructura para el buen vivir".