



TRAS EXITOSA BONIFICACIÓN DE LA CNR

Junta de Vigilancia del río Choapa y cinco organizaciones instalarán sistemas de telemetría

La Junta de Vigilancia del Río Choapa y sus Afluentes informa el inicio de la fase de ejecución de cinco proyectos tecnológicos clave para la gestión del agua en la cuenca. Estas obras, financiadas a través de la Ley de Riego N° 18.450, permitirán la instalación de avanzados sistemas de telemetría y obras de regulación en canales del río Choapa.

Gracias a la gestión de la

Comisión de Recursos Hídricos, programa nacido del convenio entre la JVRCH y Minera Los Pelambres, se logró captar el financiamiento estatal necesario para modernizar la infraestructura de las comunidades de aguas Los Rulos, Manzano Izquierdo y Millahue Dos; la Comunidad Agrícola de Huentelauquén (canales Salinero y San Antonio) y la Comunidad Agrícola de Tunga

Norte (canal Doña Juana).

La implementación de estos sistemas de medición y control en la entrada de los canales permitirá monitorear caudales en tiempo real, optimizando la distribución del recurso en un contexto de escasez hídrica. Con estas obras, las organizaciones asumen su responsabilidad legal ante las exigencias de la Resolución 214/2021 de la DGA so-

bre monitoreo de extracciones, asegurando que cada gota sea aprovechada con la máxima precisión y bajo estricto cumplimiento normativo.

“Como Junta de Vigilancia, nuestro compromiso es proveer las herramientas técnicas para que ninguna comunidad se quede atrás frente a las nuevas exigencias legales. Estas obras

de telemetría no solo permiten cumplir con la normativa de la DGA, sino que entregan tranquilidad y transparencia a los usuarios sobre el uso de su patrimonio hídrico” señaló el presidente de la organización, Ricardo Cortés Nuñez.