

# REGANTES AL DÍA

Boletín de la Junta de Vigilancia del Río Choapa y sus Afluentes

AÑO 26 / N° 39 / MARZO

Balance Primer Semestre 2025

## JVRCH consolida la modernización del riego en el Choapa con resultados históricos en eficiencia hídrica

A través del Programa Confluye, Eficiencia Hídrica para el Riego y Fondo Rotatorio, la Junta de Vigilancia del Río Choapa y sus Afluentes ha continuado con la implementación exitosa de sistemas de riego y acumulación de vanguardia. La labor realizada destaca por la ejecución de 11 proyectos intraprediales y la recuperación estratégica de recursos económicos apalancados a la Comisión Nacional de Riego, garantizando que la eficiencia hídrica sea una realidad para agricultores y comunidades

### DATOS IMPORTANTES

**11**

**PROYECTOS EN EJECUCIÓN:** Obras de tecnificación y acumulación que modernizan el campo.

**100%**

**DE AVANCE:** Cumplimiento total en proyectos estratégicos de riego intrapredial.

**9**

**REPOSTULACIONES CNR:** Gestiones técnicas para asegurar bonificaciones de la Ley 18.450.

**229**

**MILLONES INVERTIDOS:** Recursos destinados a la mejora de canales en comunidades de aguas.

# Moderniza tu riego: Postula a la Ley 18.450 con el apoyo de la JVRCH



La Ley N.º 18.450 de Fomento a la Inversión Privada en Obras de Riego y Drenaje es un fondo concursable que entrega incentivos económicos para mejorar la productividad agrícola. Como parte de nuestro compromiso con los regantes, la Junta de Vigilancia del Río Choapa financia el costo del estudio de tu proyecto y su presentación ante la Comisión Nacional de Riego (CNR).

## ¿Quiénes pueden postular?

Pueden ser beneficiarios tanto personas naturales como jurídicas que exploten un predio agrícola. Los requisitos fundamentales son:

- **Titularidad de la tierra:** Acreditar ser propietario, usufructuario o arrendatario del predio.
- **Derechos de aprovechamiento de aguas:** Poseer derechos inscritos en el Conservador de Bienes Raíces o resoluciones vigentes de la DGA o SAG.
- **Proyecto técnico:** El diseño debe ser elaborado por un consultor acreditado en el Registro Público de la CNR.

## Obras para optimizar el agua

El incentivo permite financiar tecnologías que aseguran un uso eficiente del recurso:

- Implementación de **sistemas de riego por goteo**.
- Construcción, rehabilitación e impermeabilización de **estanques o tranques**.
- Instalación de sistemas de **energías renovables** no convencionales.

## Financiamiento y contacto

La CNR bonifica gran parte del proyecto una vez adjudicado. Los pequeños agricultores INDAP pueden optar a un financiamiento de hasta el **95%** del costo total, mientras que los agricultores no INDAP pueden alcanzar hasta un **80%**. Cabe recordar que el beneficiario debe costear el IVA total y su aporte propio.

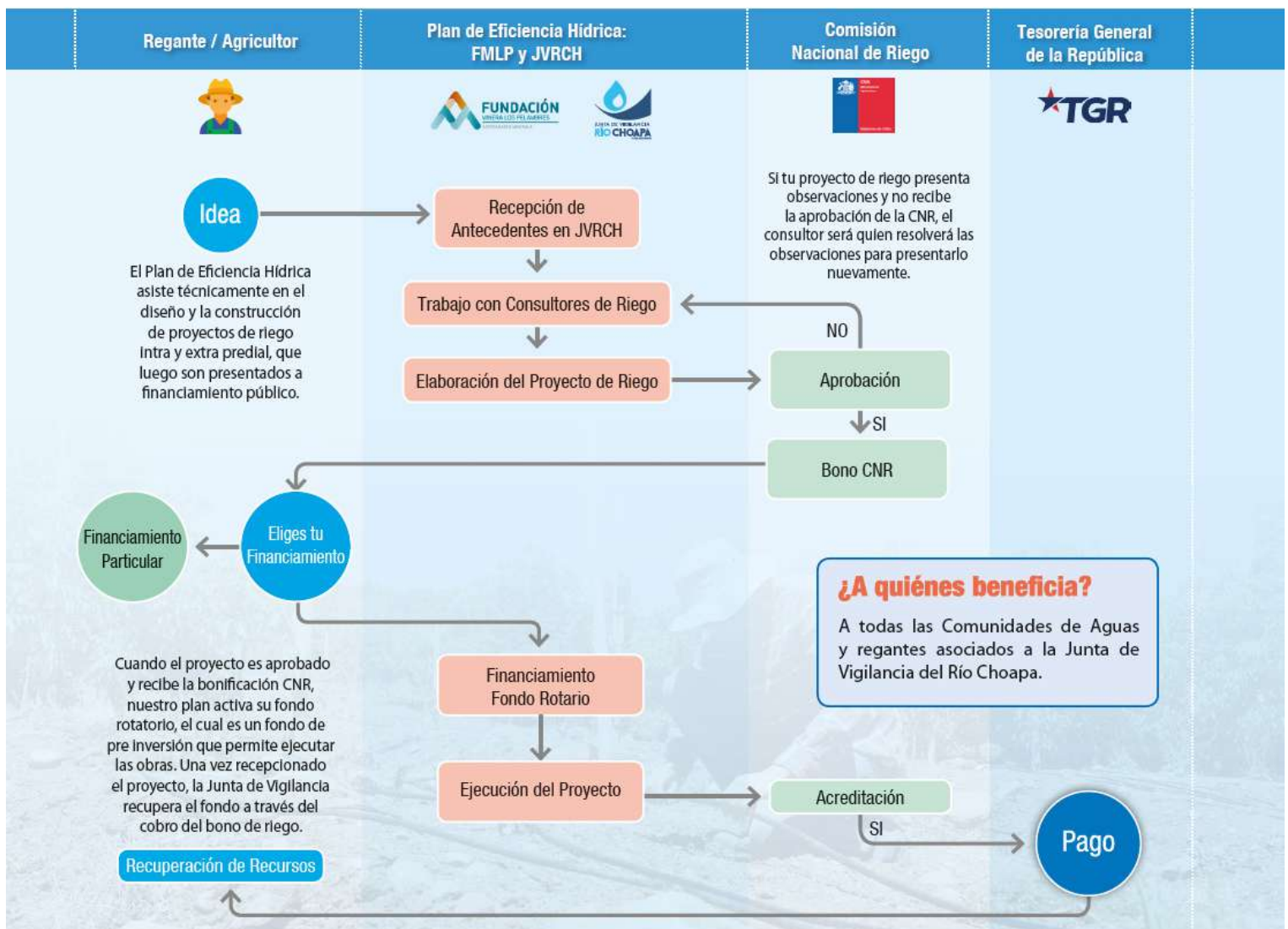
**Inicia tu trámite:** Presenta tus antecedentes legales en nuestras oficinas de lunes a viernes.

Para más información, contáctanos al **53 2 551 522** o al correo [vigilancia@jvriochoapa.cl](mailto:vigilancia@jvriochoapa.cl).

## ¿Tienes una idea para mejorar tu riego?

### Conoce cómo funciona el Programa Confluye, Eficiencia Hídrica para el Riego y Fondo Rotatorio.

Postular a un proyecto de riego puede parecer un camino complejo, pero a través de la alianza entre la Junta de Vigilancia del Río Choapa y Fundación Minera Los Pelambres, este proceso cuenta con un acompañamiento técnico y financiero diseñado para asegurar el éxito de tus obras.



# PROGRAMA CONFLUYE, EFICIENCIA HÍDRICA Y FONDO ROTATORIO ACELERA LA EJECUCIÓN DE 11 PROYECTOS DE RIEGO EFICIENTE

El mejor aprovechamiento del agua en la cuenca del Choapa hoy es una realidad que avanza con fuerza. La Junta de Vigilancia del Río Choapa informó que, bajo el alero del Programa Confluye, Eficiencia Hídrica para el Riego y Fondo Rotatorio, durante el primer semestre de 2025 se logró la ejecución técnica y financiera de 11 proyectos de riego intraprediales, los cuales representan un salto cualitativo en la infraestructura de acumulación y distribución de agua en la zona.

Este paquete de proyectos entrega financiamiento y ofrece un soporte técnico integral que garantiza la viabilidad de las obras.

El trabajo realizado demuestra que la nueva tecnología ya está funcionando a pleno rendimiento en el campo, con todas las obras clave avanzando con éxito. Además, la gestión administrativa ha sido fundamental: se han concretado 9 repostulaciones de estudios ante la Comisión Nacional de Riego (CNR), asegurando la recuperación de recursos económicos mediante bonificaciones de la Ley 18.450 para que el fondo siga beneficiando a más agricultores.

## CUADRO DE INVERSIONES INTRAPREDIALES 2025

Beneficiario (a)	Comunidad de Aguas	Localidad	Proyecto	Superficie tecnificada (ha)	Volumen embalsado (m3)
Nancy Betty Navea Aguilera	Canal Higueral	Parcela N°38, lote H, Jorquera	Instalación de sistema de riego por goteo y generación de energía fotovoltaica	1,38	
Sociedad Cortés y Barraza SpA	Canal Silvano	Quelén	Construcción de embalse de regulación corta		2.077
Bernabé de las Mercedes Saavedra Arredondo	Canal El Pavo	Coirón	Instalación de sistema de riego por goteo y generación de energía fotovoltaica	0,73	
Gabriel del Carmen Hernández Gonzalez	Canal Silvano	Quelén	Construcción de embalse Intrapredial		386
Jorge Ossandón Cuevas	Canal Molino de Tranquilla	Tranquilla	Construcción de embalse de regulación corta		2.760
Hernán José Salinas Álvarez	Canal Pintacura Alto o Sur	Pintacura	Instalación de sistema de riego por goteo y electrificación con generador	3,81	
Rosendo Isaías Arredondo Oliva	Canal Los Blancos	Almendrillo	Instalación de sistema de riego por goteo y generación de energía fotovoltaica	0,44	
Sucesión Pedro Astudillo Tirado	Canal Barraco Grande	Chillepín	Instalación de Sistema de Riego por goteo	4,84	
Oswaldo Roberto Vásquez	Canal Silvano	Panguecillo	Instalación de sistema de riego por goteo y aspersión con cobertura total	4,4	
Inversiones SK	Canal Las Viudas	Pintacura	Instalación de Sistema de Riego por goteo	3,81	
Miguel David Leiva Castro	Canal Silvano	Coirón	Instalación de sistema de riego por goteo y generación de energía fotovoltaica	0,33	



**11**

Proyectos en plena ejecución este semestre.



**9**

Estudios gestionados ante la CNR.



**100%**

Avance en obras de tecnificación recibidas.

# MÁS DE \$229 MILLONES ASEGURAN LA CONDUCCIÓN DE AGUA EN LOS CANALES MINCHA SUR ARRIBA Y EL JOTE

La eficiencia hídrica en la cuenca del Choapa no se detiene en el predio. Durante este primer semestre de 2025, el Programa Confluye, Eficiencia Hídrica para el Riego y Fondo Rotatorio, destinó una inversión histórica que supera los \$229 millones (equivalentes a 5.761 UF) para la ejecución de obras civiles estratégicas en canales de regadío.

Estos recursos se han destinado a obras críticas de revestimiento que eliminan las pérdidas de agua por filtración. Con esto, aseguramos que el recurso llegue de forma íntegra a cada regante de estos canales. El sello del programa es su enfoque comunitario, que garantiza tanto el pre-financiamiento como un acompañamiento técnico y administrativo de primer nivel para nuestras comunidades de aguas.

## INFRAESTRUCTURA DE CONDUCCIÓN: RESULTADOS DESTACADOS 2025



### 1. CANAL MINCHA SUR ARRIBA

Inversión en Revestimiento Estratégico

- **INVERSIÓN TOTAL:** \$145 millones (3.661,80 UF)
- **ALCANCE DE LA OBRA:** 600 Metros Lineales revestidos en hormigón.
- **UBICACIÓN TÉCNICA:** Tramo comprendido entre el KM 2,450 y el KM 3,050.
- **BENEFICIO DIRECTO:** Eliminación de pérdidas críticas por infiltración en la zona baja de la cuenca, asegurando un caudal constante para todos los usuarios (as) del sector.



### 2. CANAL EL JOTE

Consolidación de la Seguridad Hídrica (Etapa II)

- **INVERSIÓN TOTAL:** \$83 millones (2.100,04 UF)
- **ALCANCE DE LA OBRA:** Revestimiento tramo KM 0,520 al KM 1,042.
- **ESTADO DE AVANCE:** Obra ejecutada con éxito y en fase de entrega técnica.
- **BENEFICIO DIRECTO:** Esta segunda etapa completa un circuito clave de conducción, mejorando la respuesta del canal ante los turnos de riego y optimizando el tiempo de llegada del agua.

## ¿CÓMO LO LOGRAMOS?

A través del Programa Confluye, Eficiencia Hídrica para el Riego y Fondo Rotatorio, la Junta de Vigilancia pre-financia estas obras de alto costo, permitiendo que los usuarios de aguas accedan a infraestructura de primer nivel sin descapitalizarse, garantizando la seguridad hídrica de las organizaciones.

## REGANTES AL DÍA

Informativo para los usuarios de aguas de la Junta de Vigilancia del Río Choapa. Noticias, actualidad, administración y gestión integral del recurso hídrico.

**Teléfono** (53) 2551522.

**Sitio web:** [www.jvrichoapa.cl](http://www.jvrichoapa.cl)

**Correo electrónico:** [vigilancia@jvrichoapa.cl](mailto:vigilancia@jvrichoapa.cl) o [comunicaciones@jvrichoapa.cl](mailto:comunicaciones@jvrichoapa.cl)

Nos puedes enviar tus preguntas a nuestro whatsapp +569944439140 para incluirlas en nuestra próxima edición.

También puedes visitar la Casa del Regante en calle Blas Vial N° 441 Salamanca o contactarnos a través de nuestras redes sociales:



Queda prohibida la reproducción total o parcial de esta publicación por cualquier medio o procedimiento, sin contar con la autorización previa y por escrito de la Junta de Vigilancia del Río Choapa.