

# Boletín INFORMATIVO



DICIEMBRE 2025

## CONTENIDOS:

2. Red hídrica
3. Distribución de aguas desde el Embalse Bullileo
4. Realización de exitoso Día de Campo
5. Museo del agua Bullileo avanza en proyecto de conservación
6. Avanza proyecto de factibilidad del Embalse Longaví
7. Centro de negocios Sercotec Linares en Parral
7. Federación de Juntas de Vigilancia del Maule se reúnen
8. Columna de opinión; El doble registro del agua.



28 de noviembre comienza a operar Sala de Válvulas del Embalse Bullileo.



[www.juntariolongavi.cl](http://www.juntariolongavi.cl)

Síguenos en:



## JVRL con la TELETÓN

Durante el Día de Campo de la JVRL Longaví se logró reunir, en solo cinco minutos, un total de **\$220.710** a través de la actividad de mesa pide. Este aporte fue destinado íntegramente a la Teletón, reflejando el compromiso y la solidaridad de la comunidad de usuarios.



## Reporte hídrico del Río Longaví: temporada desafiante y llamado al cuidado del recurso

El Río Longaví atraviesa un escenario de “modo ahorro”, marcado por escasas lluvias, menor caudal y baja recarga natural. Aun así, seguimos trabajando intensamente para administrar cada gota de manera eficiente. El embalse Bullello ha permitido ordenar el panorama, aunque ésta continúa siendo una temporada especialmente exigente.

Compartimos el estado hídrico actual y algunas recomendaciones clave para mantener una gestión coordinada e informada.

### Recomendaciones para este periodo crítico:

- **Cuidemos el agua:** respetemos los turnos y los marcos partidores.
- **Prevengamos la contaminación:** con menos caudal, cualquier descarga o residuo genera un impacto mayor en el río y los canales.
- **Protejamos los canales y los animales:** evitemos ingresar animales directamente al agua y habilitemos abrevaderos o puntos de bebida.

Sigamos trabajando en conjunto para que el sistema opere de la mejor manera posible, incluso en un escenario tan desafiante como el

## RED HÍDRICA

12 de diciembre de 2025

### PRECIPITACIONES

📍 EN BULLILEO, DESDE EL 1 DE ABRIL

Actual: 1.127 mm.

Misma fecha 2024: 1.595 mm.

Normal a 30 años: 1.789 mm.

Déficit: 37%

### ESTADO DEL EMBALSE

Actual: 56,4 mill de mtr<sup>3</sup>

Misma fecha 2024: 59,8 mill de mtr<sup>3</sup>

### ESTACIÓN NEVADO LONGAVÍ - DGA

ALTURA DE NIEVE

Actual: 0 cms.

Misma fecha 2024: 0 cms.



RÍO LONGAVÍ  
📍 ÚLTIMAS 24 HORAS  
ESTACIÓN Río Longaví en QUIRIQUINA

Actual: 17,2 m<sup>3</sup>/seg.

2024: 19,9 m<sup>3</sup>/seg

### TASA DE DISTRIBUCIÓN

Vigente: 0,80 lts/seg-acción.

Regulada con apoyo del Embalse.

# Se inicia distribución de aguas desde Embalse Bullileo para apoyar temporada de riego en el Maule Sur



- Durante el *Día de Campo* se comenzó a distribuir el recurso y así se mantiene la tasa de 0.80 ltr/seg por acción.

El pasado viernes 28 de noviembre comenzó oficialmente la etapa de distribución de aguas embalsadas en Bullileo para el sistema del río Longaví, con el objetivo de reforzar la disponibilidad del recurso durante diciembre, mes en el que el caudal alcanza los 0,80 litros por segundo por acción.

El inicio de la entrega coincidió con la realización del Día de Campo,

actividad que reunió a usuarios y representantes de las 32 comunidades de aguas en el sector de Bullileo. Durante la jornada, comenzó la salida de agua desde la Sala de Válvulas, recurso que fluye hacia el río Bullileo, se une al Longaví y posteriormente, se distribuye a los canales y bocatomas del sistema.

El presidente del Directorio de la Junta de Vigilancia del Río Longaví y

y sus Afluentes, Máximo Correa, destacó la relevancia de este inicio de temporada y su impacto en los regantes de la zona, diciendo que “con mucho cuidado y respeto por la naturaleza, porque será un año complejo, esperamos llegar con esta tasa hasta fines de enero, pero será complejo. Los usuarios, en general, están de acuerdo que sea así”.

[Leer más...](#)

# Usuarios del río Longaví celebran tradicional Día de Campo

Con una alta participación y en un ambiente marcado por la camaradería, se realizó una nueva versión del tradicional Día de Campo para los usuarios del sistema Longaví, actividad organizada por la Junta de Vigilancia del Río Longaví (JVRL) y que se celebra ininterrumpidamente desde 1992.

Este año, el encuentro reunió a cerca de 200 usuarios, pertenecientes a 32 comunidades de aguas de las comunas de Longaví, Retiro y Parral, quienes participaron en una jornada que combinó actividades recreativas, competencia amistosa y diálogo entre distintos actores del sistema.

## Competencias y unidad entre los regantes

La jornada se desarrolló en el Camping Los Castaños de Bullileo, donde los asistentes se organizaron en dos alianzas —roja y verde— para participar en actividades lúdicas como tiro de la cuerda, voleibol, mesa pide, yincana, rayuela, entre otras. Tras una serie de pruebas llenas de entusiasmo, ambas alianzas finalizaron en un empate, destacando el espíritu deportivo y de colaboración entre los usuarios.

[Leer más...](#)



# Museo del Agua Bullileo se capacita en torno a la conservación de las colecciones



En el marco del proyecto Depósito de Colecciones del Museo del Agua Bullileo, financiado por el Fondo de Mejoramiento Integral de Museos 2025, el equipo del museo participó en una jornada de capacitación en Talca, a cargo de Gisella Morety, encargada de colecciones del Museo O'Higginiano y de Bellas Artes (MOBAT).

La actividad abordó temas clave para fortalecer la gestión patrimonial, como registro e inventario, documentación visual, conservación preventiva y manejo de depósitos. Morety destacó que el trabajo con colecciones es un proceso continuo y colaborativo, valorando la generación de redes entre museos.

La directora del Museo del Agua Bullileo y encargada del proyecto, Fabiola Urra, junto al operador de conservación, Camilo Cáceres, participaron de la jornada, agradeciendo la oportunidad de profundizar en buenas prácticas para mejorar la gestión en la precordille-

ra de Parral.

El proyecto, evaluado en cerca de 18 millones de pesos y presentado por la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes, permitirá habilitar una sala de trabajo y un depósito de colecciones, infraestructura fundamental para asegurar la correcta conservación del patrimonio local.

La visita incluyó un recorrido por las áreas de depósito del MOBAT, lo que permitió identificar problemáticas reales y posibles soluciones, reforzando el compromiso con la protección del patrimonio cultural y la consolidación de redes de colaboración en la región.

[Leer más...](#)

# Proyecto Embalse Longaví avanza con nuevos trabajos en terreno y prepara estudios específicos para 2026

- Son 11 alternativas de sitios que se entregaron a la Dirección de Obras Hidráulicas, de los cuales seleccionarán tres para continuar con peritajes.

El proyecto Embalse Longaví continúa avanzando con técnico en terreno. “Este informe se encuentra actualmente en revisión por parte de la DOH, desde donde se seleccionarán tres puntos que continuarán en estudio para su eventual factibilidad”, indicó Arancibia.

Estas labores se extenderán durante las próximas semanas y permitirán contar con resultados actualizados a comienzos de 2026, etapa clave para orientar los siguientes estudios.

Hasta ahora, se han evaluado 11 alternativas de emplazamiento, las cuales fueron entregadas a la Dirección de Obras Hidráulicas (DOH). Desde esta institución se seleccionarán tres puntos que continuarán con análisis y peritajes más detallados.

El gerente de la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes (JVRL), Lisandro Farías, señaló que esta iniciativa es promovida por la organización de usuarios y desarrollada por la DOH, con el fin de encontrar la mejor alternativa para asegurar las aguas del río. “Nuestra participación tiene que ver con el conocimiento que tenemos del territorio y también con los criterios que deseamos incluir, como minimizar los impactos ambientales, asegurar una adecuada coordinación con los sistemas de riego existentes y procurar la menor afectación social y medioambiental sobre el territorio”, señaló.

Durante dos meses, el equipo técnico ha recorrido diversos sectores entre Matadero y Cieneguilla, finalizando en los puntos del puente Malcho y Las Guardias, en un trabajo de campo que marca un hito relevante dentro de la etapa preliminar del proyecto.

El jefe de terreno y profesional de la consultora Tyspa, Jordi Arancibia, profesional de la consultora Tyspa, explicó que ya fue presentada la etapa 1A, correspondiente a la revisión de las 11 alternativas y al primer despliegue

A mediados de enero se iniciarán nuevos estudios de campo, más específicos y de carácter técnico, entre ellos calicatas, que permitirán obtener muestras de suelo y determinar sus características; sondajes, con perforaciones de mayor profundidad destinadas a identificar la roca basal y definir el tipo de embalse viable en la zona.

Arancibia destacó además la importancia del trabajo con la comunidad local, señalando que durante las próximas semanas se desarrollarán entrevistas y actividades de participación ciudadana. “El objetivo es entregar información clara y responder todas las consultas de la ciudadanía durante el proceso”, finalizó.



# Centro de Negocios Sercotec Linares desarrolla actividades formativas en apoyo a usuarios en la JVRL

El Centro de Negocios Sercotec Linares realizó dos charlas abiertas dedicadas a los usuarios del agua y al público en general, los que tienen que ver con emprendimiento.



Se trató de “Marca Personal” y de “Cómo importar desde China”; ambas con exponentes especializados en la temática y que dan valor agregado a los distintos rubros.

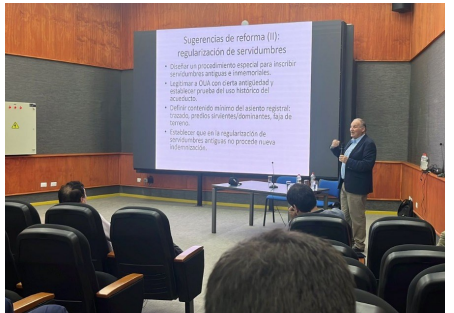


Se recuerda además que todos los martes, hasta las 16:00 horas, el Centro de Negocios Sercotec Linares ofrece atención gratuita y presencial en las oficinas de la Junta de Vigilancia del Río Longaví, gracias al convenio de colaboración firmado el año pasado.

## Primera Jornada

### Federación de Juntas del Maule: Agua y Derechos Desafíos para la certeza jurídica del recurso hídrico

La Federación de Juntas de Vigilancia del Maule realizó este viernes 12 de diciembre, la *Primera Jornada Agua y Derechos: Desafíos para la certeza jurídica del recurso hídrico*, instancia dirigida a organizaciones de usuarios de aguas, dirigentes y actores vinculados a la gestión del recurso en la región.



La actividad se desarrolló entre las **10:00 y las 13:00 horas** en el **Auditorio del CFT Estatal del Maule, Linares**, y tuvo por objetivo fortalecer capacidades, actualizar conocimientos y promover una administración segura y eficiente del agua frente a los desafíos actuales.



Durante la jornada se abordaron temas claves como el fortalecimiento de las organizaciones de usuarios, el registro y la certeza jurídica de los derechos de aprovechamiento, el sustento jurídico de las comunidades de aguas y aspectos esenciales sobre los derechos de agua y la servidumbre de acueducto.

La Federación destacó que este espacio busca generar diálogo técnico y colaborativo, permitiendo a las organizaciones profundizar en materias fundamentales para garantizar la correcta gestión hídrica en el Maule.

# COLUMNA DE OPINIÓN



## El doble registro del agua: un error que confunde y debilita

Por Dagoberto Bettancourt M.,  
Gerente de la Junta de Vigilancia del Río Maule

En Chile, hablar de derechos de agua suele ser sistema y recuperar la confianza en nuestras ins-  
hablar de trámites, papeles y más papeles. Pero, tituciones hídricas.  
al final, pocos saben realmente quién tiene el Derecho de usar el agua. La confusión tiene una mos un llamado urgente: la mayoría de los agri-  
causa muy concreta: se mezclan dos cosas que cultores del país aún no ha regularizado su dere-  
son distintas. cho de aprovechamiento. Muchos tienen inscrita  
Una es el derecho de aprovechar el agua, y otra la obra común, pero no el acto que reconoce  
muy diferente es el derecho de pertenecer a una legalmente su derecho.  
comunidad que la conduce. El plazo vence en abril de 2027, y quien no lo  
El Código de Aguas distingue claramente ambos haga a tiempo perderá no solo certeza jurídica,  
conceptos. Sin embargo, durante años la prácti- sino también su posición dentro del sistema de  
ca y los errores en los registros conservatorios gestión del agua.  
los mezclaron, creando lo que hoy se conoce  
como el doble registro. Así, muchas veces se ins- En resumen, no es el agua la que se nos escapa:  
cribió la participación en una comunidad como si es la claridad jurídica la que estamos dejando  
fuera el derecho de agua mismo. El resultado: un evaporar.  
documento que parece válido, pero que en reali-  
dad no entrega la seguridad jurídica que el usuario  
necesita.  
Esto ha llevado a que un mismo derecho pueda  
parecer inscrito dos veces, con distintos nom-  
bres o dueños. Es una ilusión que genera confu-  
sión, frena la gestión del recurso y debilita el  
trabajo de las organizaciones de usuarios.  
Por eso, es fundamental usar correctamente los  
registros y el lenguaje. Una cosa es el agua y su  
derecho; otra, la obra que la transporta. Solo  
entendiendo esa diferencia podremos ordenar el



Río Maule.

[Leer más...](#)