

Boletín INFORMATIVO

ENERO 2026

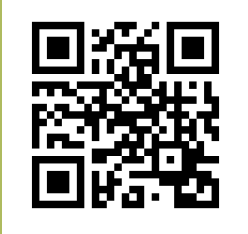


CONTENIDOS:

- 2-3 Nueva tasa de distribución de aguas.
- 4-5 Estudio de Factibilidad del Embalse Longaví informa de tres puntos
- 6. Se realiza monitoreo de Calidad de aguas
- 7. Museo del agua Bullileo crea sala de Depósito de colecciones.
- 8. Se realizará lanzamiento de concursos CNR en JVRL.
- 7. Plataforma SARCOM en un real apoyo.



Vista del cajón de Bullileo, con perspectiva hacia el poniente.



www.juntariolongavi.cl

Síguenos en:



**MUSEO DEL AGUA
BULLILEO**

**VISITA EL
MUSEO DEL AGUA
BULLILEO**

Te esperamos los sábados de 14 a 18 horas y los domingos de 10 a 14 horas

SÁBADO 14:00 - 18:00 HRS

DOMINGO 10:00 - 14:00 HRS

IMPORTANTE

Junta de Vigilancia del Río Longaví informa tasa de distribución de aguas ante compleja temporada hídrica

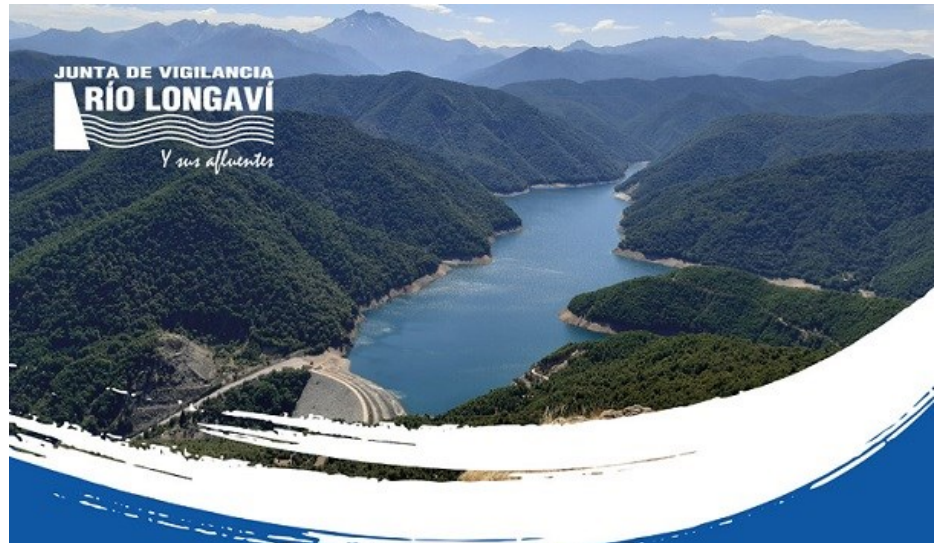
La Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus afluentes informó a sus usuarios la definición de la tasa de distribución de aguas para la presente temporada de riego, en función de la disponibilidad real del recurso hídrico en la cuenca.

Según se detalló, a contar del 8 de enero se estableció una tasa de distribución de 0,8 litros por segundo por acción, la que se mantendrá vigente hasta fines de enero. Posteriormente, durante el mes de febrero, la distribución se ajustará a 0,7 litros por segundo por acción, manteniéndose hasta el cierre del desembalse.

Al respecto, el presidente del Directorio de la Junta de Vigilancia del Río Longaví, Máximo Correa, señaló que se trata de una de las temporadas más complejas que se han vivido en el Embalse Bullileo. “Es una de las temporadas más bravas que hemos tenido”, afirmó.

Correa explicó que la situación responde principalmente a la cobertura nival del año. “Este año cayó nieve al inicio de la temporada, esa nieve se consolidó, pero lo que cayó después no se pudo considerar porque hubo mucho calor y se perdió rápidamente. En este momento, no tenemos nieve”, agregó.

- La medida busca administrar de forma responsable el recurso durante una de las temporadas más difíciles registradas en el Embalse Bullileo, marcada por la escasez de nieve y altas temperaturas.



AVISO DISTRIBUCIÓN DE AGUAS

Según la disponibilidad del recurso, se establece este 8 de enero, una tasa de distribución en **0,8 lt/seg** por acción hasta fin de mes; luego -desde febrero- será de **0,7 lt/seg** por acción hasta el cierre del desembalse.

[f jvrlongavi](#)

[g jvrlongavi](#)

[+56 9 6687 0021](#)

[WWW.JUNTARIOLONGAVI.CL](#)



Se realizó Asamblea extraordinaria el 8 de enero en la JVRL (Parral) para definir tasa de distribución de riego.

Avanza estudio del Embalse Longaví con actividades participativas



- Se realizaron tres instancias de difusión del avance del proyecto, que incluyeron una presentación a servicios públicos del Maule y dos reuniones de Participación Ciudadana en sectores precordilleranos de Longaví y Parral.

Con el objetivo de informar sobre el avance del estudio de factibilidad del Embalse Longaví, se desarrollaron tres actividades de difusión dirigidas a servicios públicos y comunidades locales. Las instancias consideraron una presentación técnica a organismos del Maule y dos reuniones de Participación Ciudadana en zonas precordilleranas de las comunas de Longaví y Parral, con la participación de la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes (JVRL), reafirmando su compromiso con el diálogo y la información permanente.

Presentación a servicios públicos del Maule

Una de las actividades correspondió a la entrega de información a servicios públicos en dependencias de la Secretaría Regional Ministerial de Obras Públicas. En la ocasión, el inspector fiscal del proyecto, Gerardo Car-

vajal, expuso los principales avances e implicancias del estudio, revisando los lineamientos definidos en la etapa de prefactibilidad.

En esta presentación se confirmaron las tres alternativas priorizadas para el emplazamiento del embalse: Los Laureles, Cuesta Lara y Zapallar, ubicadas en las comunas de Parral y Longaví. Asimismo, representantes de distintos servicios públicos plantearon inquietudes y énfasis en materias relevantes para el desarrollo del proyecto, como medidas de mitigación frente a incendios forestales, planes de manejo ambiental, reforestación, valor de los terrenos y capacidad de almacenamiento del embalse.

Las consultas fueron abordadas de manera general, considerando que el estudio se encuentra en una etapa inicial y contempla un horizonte de desarrollo de



Reunión Participación ciudadana en sector Coironal Villegas.



Reunión Participación ciudadana en sector Malcho.

Por su parte, el jefe de proyecto del estudio de factibilidad del Embalse Longaví, Paolo Zúñiga, señaló que estas reuniones han permitido informar directamente a la comunidad sobre el estudio y anticipó el inicio de los trabajos en terreno. “El objetivo es conocernos, generar confianzas y dar un enfoque adecuado al estudio, de modo de contar con los primeros resultados hacia fines de este año, además de crear los puentes necesarios entre la comunidad y la empresa Typsa, responsable del estudio”, indicó.

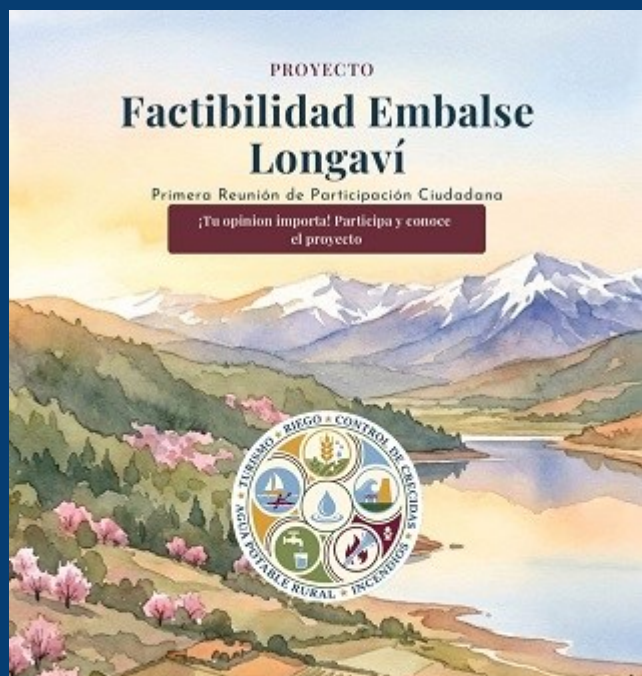
Inicio de trabajos en terreno

Desde la empresa ejecutora del estudio (Typsa) se informó que, durante los próximos días, se espera la presencia de vehículos y profesionales en las áreas definidas para el estudio, quienes realizarán sondajes y pruebas técnicas. Estas labores forman parte del desarrollo normal del estudio de factibilidad del Embalse Longaví y se ejecutarán conforme a la planificación establecida.

En tanto, la presidenta de la Junta de Vecinos N°40 de Coironal Villegas, Cristina Lara, valoró la instancia de diálogo, señalando que “la participación estuvo buena, aunque sería positivo realizar reuniones por sectores para hacerlas más acotadas y con vecinos directamente involucrados”. Respecto a su percepción del proyecto, añadió que “estoy escuchando, pensando y analizando, pero

como persona lo veo positivo”.

Finalmente, la JVRL reiteró su disposición a continuar participando activamente en estas instancias informativas, promoviendo una comunicación transparente y oportuna con las autoridades, los servicios públicos y las comunidades del territorio.



JVRL realizó monitoreo anual de calidad de aguas en la cuenca del río Longaví

- Se han tomado muestras para análisis de la red de riego, evaluadas mayoritariamente en el laboratorio interno de la organización.

La JVRL lleva adelante su monitoreo anual de calidad de aguas en la cuenca del río Longaví, con el objetivo de evaluar el estado ambiental de las aguas de riego y contrastar los resultados con la normativa chilena vigente.

El proceso considera la toma de muestras, utilizando equipamiento especializado como conductímetro y phímetro con sensor de temperatura, además de un sistema estandarizado de muestreo y conservación. La mayor parte de los análisis se realiza en el laboratorio interno de la JVRL, recientemente fortalecido con un contador automático de placas Petri, lo que permite obtener resultados más precisos y oportunos.

“Este monitoreo nos entrega información clave y confiable para la toma de decisiones, permitiendo prevenir riesgos ambientales y proteger tanto los cultivos como la salud de las personas”, comentó en asesor del área Luis Mariano Silva.

Los informes con los resultados serán entregados durante el mes de marzo a los presidentes de canal, permitiendo una revisión detallada de cada sistema de riego. Parte de las muestras es enviada a laboratorios externos como respaldo del análisis interno.



Museo del agua Bullileo concreta importante renovación con apoyo de Fondos para Museos



- Se realiza una sala de trabajo y de depósito de colecciones en el centro cultural.

Un significativo avance ha experimentado el Museo del agua Bullileo por medio de la ejecución de un proyecto financiado por el Fondo para el Mejoramiento Integral de Museos (FMIM) 2025 de la Subdirección Nacional de Museos, iniciativa que permitió mejorar sustancialmente sus espacios internos y fortalecer la conservación de su patrimonio documental e histórico.

Con recursos asignados a través de este fondo, actualmente se trabaja al interior del museo en la habilitación de una sala de depósito para la colección, espacio que no existía anteriormente y que permitirá resguardar de manera adecuada documentos, planos y artículos que no forman parte de la colección permanente exhibida al público. Hasta ahora, este material no contaba con un lugar específico para su almacenamiento y archivo.

En el marco de este proyecto, se renovaron dos oficinas, una sala de trabajo y una sala de depósito, dotando al museo de espacios adecuados para la gestión, conservación y organización. La iniciativa fue postulada por la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes (JVRL) y considera una inversión superior a los 17 millones de pesos.

Adicionalmente, se llevó a cabo una investigación documental del material existente en el recinto, lo que permitirá contar con mayor información histórica para el desarrollo de futuros contenidos educativos y expositivos dirigidos a los visitantes.

El Museo del Agua Bullileo se encuentra abierto al público todos los fines de semana, los días sábado de 14:00 a 18:00 horas y domingo de 10:00 a 14:00 horas. La entrada es completamente gratuita.

Junta de Vigilancia del Río Longaví será sede del lanzamiento de la calendario de concurso 2026 de la Comisión Nacional de Riego

El martes 27 de enero, a las 10:30 horas, se realizará el lanzamiento oficial del Calendario de Concursos 2026 de la Comisión Nacional de Riego (CNR) en dependencias de la Junta de Vigilancia del Río Longaví y sus Afluentes.

La actividad tiene como objetivo dar a conocer los concursos públicos disponibles para el año 2026, dirigidos especialmente a las directivas de las comunidades de aguas de la cuenca, quienes podrán informarse sobre las distintas líneas de financiamiento y oportunidades de apoyo para el desarrollo de proyectos de riego.

Desde la organización anfitriona se extendió la invitación a participar de esta instancia informativa, la cual busca fortalecer la gestión hídrica y promover el acceso equitativo a los instrumentos que dispone la Comisión Nacional de Riego para el mejoramiento de la infraestructura y eficiencia en el uso del recurso hídrico.



Proyecto realizado con Sociedad Río Longaví Ltda.

[Leer más...](#)

Plataforma SARCOM: Apoyo al cumplimiento normativo y gestión eficiente del agua

Como parte de su compromiso permanente con la gestión eficiente del recurso hídrico, la Sociedad Río Longaví ofrece la plataforma de monitoreo **SARCOM**, herramienta destinada a la medición de caudales y niveles de agua, orientada a apoyar el cumplimiento de la normativa vigente de la Dirección General de Aguas (DGA), que exige el reporte periódico de caudales.

SARCOM es una solución integral para el registro, comunicación y control de caudales en pozos, ríos y canales, que cuenta con respaldo técnico especializado y soporte en terreno. Asimismo, la Junta de Vigilancia del Río Longaví, a través de su consultora técnica, continuará ejecutando obras y gestionando nuevos proyectos orientados a fortalecer la infraestructura hídrica, asegurar el abastecimiento de agua para riego y mejorar la productividad agrícola de las zonas rurales.

Las personas interesadas en obtener mayor información pueden comunicarse al **fono 73-2462974** o acercarse a la oficina ubicada en **calle Dieciocho N° 560, Parral**.

