



JVRC Noticias

Boletín Informativo de la Junta de Vigilancia del Río Copiapó y sus Afluentes

NUEVA DIRECCIÓN

Se hará cargo de la gestión de la JVRC por el período 2019 - 2022





Otro de los aspectos destacados de la gestión, tuvo relación con la sentencia de la Corte Suprema en relación al conflicto con Agrícola Hacienda Manflas y que -luego de 10 años y mediante una conciliación- permitió la regularización de 125 [l/s] a todo evento; aguas que en septiembre de 2019 deberán ser captadas, dejando fluir el resto del caudal del Río Manflas. Además de la recuperación de gran porcentaje de las aguas de dicho afluente, lo más destacado es que la JVRC recuperó completamente su función de ser un ente libre fiscalizador del río, hasta su cabecera.

En cuanto a los inversión, uno de los aspectos que más destaca es el permanente trabajo mancomunado que durante el período reportó una inyección de recursos financieros por la suma de \$1.176.097.617, inversión público-privada producto de la relación de colaboración establecida a través del anexo de convenio existente entre la JVRC y Caserones, más los recursos aportados por el Estado a través de la ley 18.450 de la comisión nacional de Riego.

Este tipo de alianzas hacen posible una gestión eficiente del recurso hídrico de nuestra zona ya que ha permitido la ejecución de obras tan importante como la "Reconstrucción Canal matriz Pal Paso en el tramo Km 4.656-5.665", la "Rehabilitación canal Paralelo Cerrillos" y también el apoyo al "Estudio de la criósfera y modelación de la escorrentía".

DESAFÍOS.

Desde que se decidió llevar a cabo la modernización de los procesos administrativos y técnicos de la JVRC, una de las características de esta agrupación de usuarios de aguas ha sido la permanente implementación de estrategias y planes para una administración eficiente del recurso hídrico.



Uno de los mayores desafíos—junto con mantener la mejora continua de la red de conducción y distribución hídrica- es profundizar la relación con la ciudadanía, ya que ha permitido no solo dar a conocer las principales iniciativas implementadas por los regantes, sino también dar la justa importancia que representan proyectos tan significativos como el "Embalse Lautaro 2.0" y su impacto en una de las zonas más áridas del mundo.



En ese sentido, el llamado es a la activa participación de los regantes en sus respectivos distritos y en cada una de las iniciativas implementadas por la JVRC, tareas que sin duda contribuyen -día a día- al desarrollo sustentable del Valle de Copiapó.

"Agradezco la confianza de los directores y funcionarios. Vamos a seguir en la línea de realizar una gestión eficiente del recurso hídrico, enfocándonos en seguir tecnificando la cuenca y asegurar el recurso hídrico a nuestros regantes, quienes confían en nosotros, nos hemos esforzado mucho para sacar adelante el Lautaro 2.0 y espero lo concretemos en este periodo, no podemos seguir esperando" sostuvo, Timothy Taffe.

El nuevo presidente de la junta de Vigilancia del Río Copiapó, se mantendrá en su cargo por un periodo de 3 años, según lo dictan los estatutos de la entidad administradora del agua superficial del río Copiapó y sus afluentes (Jorquera; Pulido; Manflas). De este modo, el renovado directorio de la Junta de Vigilancia del Río Copiapó, será presidido por Timothy Taffe Rodrigo hasta el 2022.



El 01 de diciembre no solo la comunidad de la región disfrutó de los paisajes que rodean el Embalse Lautaro, también lo hicieron autoridades e integrantes de la Corporación para la Competitividad e Innovación de la región de Atacama, CCIRA, quienes llegaron hasta el lugar para la firma de un anhelado documento: el acuerdo para ejecutar el estudio de ingeniería del Lautaro 2.0.



Barbosa; el Presidente de la Cámara Chilena de la Construcción, Carlos Aguirre y EL Vicepresidente de Sustentabilidad y Asuntos Corporativos SCM Minera Lumina Copper Chile, Fernando Arroyo Coloma.

La firma del convenio permitirá llevar a cabo el estudio de ingeniería del proyecto de recuperación del 61% de la zona inundable del actual embalse, retirando una capa del material presente por el efecto de la colmatación y la aplicación de un "liner" de tipo mineral, evitando la percolación en el área. Con ello, se espera obtener una capacidad de acumulación efectiva de 12 millones de metros cúbicos. Desde el año 2014, que los regantes agrupados en la JVRC han manifestado su preocupación ante los graves problemas de infiltración que

presenta la única represa existente en la zona, impulsando el mejoramiento del embalse Lautaro como una solución efectiva y eficiente a este grave problema. En ese sentido, los regantes ven en este proyecto no solo una mejor gestión en el manejo del recurso hídrico superficial para otorgar seguridad de riego a los titulares de derechos de aguas superficiales, sino que además una contribución al equilibrio con el medio ambiente, al permitir la implementación de un caudal ecológico y zonas de infiltración.

"Estamos seguros de que esta firma de convenio tendrá un impacto positivo en el mejoramiento de la gestión del recurso hídrico y en la calidad de vida de cada una de las familias de Copiapó y Tierra Amarilla, ya que este documento es parte de nuestros constantes esfuerzos como organización, para poder garantizar una mejor entrega de aguas superficiales, generando seguridad de riego para todos aquellos que cuentan con derechos de agua superficiales, quienes en invierno podrán hacer obras de recarga del acuífero a lo largo del valle, aportando a una gestión de las aguas que permitan continuar con los procesos productivos y, a la vez, recuperar biodiversidad a lo largo de su recorrido", señaló Timothy Taffe, presidente de la JVRC.

La importancia de realizar mejoras en el Embalse Lautaro radica en los graves problemas de permeabilidad que actualmente lo afectan y que provocan la infiltración más del 50% de las aguas que ingresan hasta la represa, ocasionando una ineficiente gestión del recurso hídrico, elemento fundamental para el desarrollo de toda la provincia. En tanto, la Gerente de CCIRA, Cinthia Rojas afirmó que "el acuerdo se enmarca dentro de los lineamientos de nuestra corporación, la que liderada por nuestro Intendente, como presidente de CCIRA, recoge el mandato de nuestro Presidente Sebastián Piñera, en cuanto a trabajar por la diversificación de la matriz productiva de la región, siendo esta acción un aporte a lo señalado, desde el punto de vista que la futura refacción de la cubeta del embalse permitirá asegurar las aguas de riego a la agricultura, además de fomentar de igual forma el turismo, dado que si el embalse se mantiene con agua suficiente será atractivo para realizar actividades náuticas y familiares en su entorno".

Estudio

Financiado por la JVRC y CCIRA -con recurso del Fondo Nacional de Desarrollo Regional, FNDR, aprobados mediante Resolución Exenta CORE N° 30, en septiembre de 2018- se estima que el valor del estudio de ingeniería será de 165 millones de pesos.

De esta forma, durante un plazo máximo de 12 meses se analizará la viabilidad técnica de los trabajos necesarios para ejecutar la anhelada ejecución de las mejoras del Embalse Lautaro.



Las Juntas de Vigilancia son entidades de derecho privado, sin fines de lucro y de acuerdo con sus estatutos, ejercen la acción que le otorga el Código de Aguas, que tiene por objeto administrar y distribuir las aguas a que tienen derecho sus asociados conforme a la ley. De esta forma, la JVRC ejerce la acción y los derechos que le otorgan sus estatutos, el Código de Aguas y las leyes aplicables en el río Copiapó y sus afluentes, desde las nacientes cordilleranas, lagunas, vegas y glaciares, que dan origen al conjunto de los ríos y quebradas que forman parte de las sub-cuencas de los ríos Jorquera, Pulido y Manflas.

En 1875 las Aguas Superficiales del río Copiapó y sus Afluentes fueron divididas en turnos de riego, a través de la "Ordenanza de policía fluvial del río Copiapó y sus afluentes", donde además se originan los nueve distritos de riego más los turnos de los tres ríos tributarios (Jorquera, Manflas y Pulido). Con el paso del tiempo, esos turnos se transformaron en acciones, es decir, la división del volumen por unidad de tiempo.

En nuestro caso, cada acción representa 10 minutos con un quinto de río cada catorce días. En base a esto - y dependiendo de la condición natural de los caudales del río y de las aguas acopiadas en el Embalse Lautaro- el directorio de la JVRC sanciona mes a mes, cuál es el caudal para repartir para cada distrito, respetando la equivalencia entre sus acciones. De esta forma, se establece un valor para cada acción en litros por segundo para cada tramo, haciéndose la entrega correspondiente a cada uno de los regantes.



Municipio de Tierra Amarilla se la jugó con todo en la II ACTIVIDAD NÁUTICA JVRC EN EMBALSE LAUTARO



Dar a conocer otra cara del Valle de Copiapó y la importancia de contar con un embalse en perfecto estado fue el objetivo de la II actividad Náutica del Embalse Lautaro, que convocó a público de toda la región el sábado 01 de diciembre. Desde las 10 de la mañana, familias completas disfrutaron de un panorama gratuito que les permitió conocer detalles del deporte, además de la historia del lugar y sus alrededores.

“La positiva e histórica experiencia vivida este día en el Embalse Lautaro nos confirma que se pueden realizar exitosamente actividades náuticas deportivas. Como organización queremos seguir en este rumbo de hacer más inclusivo el Embalse Lautaro y, de esta forma, contribuir a potenciar el turismo local de nuestro Valle de Copiapó”, enfatizó Cristian González, gerente general de la Junta de Vigilancia del Río Copiapó y sus Afluentes (JVRC). Uno de los aspectos valorados por los asistentes es que la realización de este tipo de eventos ha permitido que el valle de Copiapó se convierta en un espacio abierto a la comunidad, llenándose de entretenimiento, juegos y actividad física.

“Nos alegró ver a tantos niños participando hoy, disfrutando del deporte náutico con tanta efusividad. Como Municipio estamos muy contentos de

haber puesto nuestro grano de arena para que una iniciativa tan positiva para toda la gente de Tierra Amarilla pudiera llevarse a cabo. Además, la actividad y la alta participación claramente nos permitió cumplir el objetivo que teníamos de acercar a cientos de personas de nuestra comuna a disfrutar del Valle y sus bondades”, manifestó. Mario Morales, Alcalde de Tierra Amarilla.

La segunda versión de esta actividad fue minuciosamente organizada por la Junta de Vigilancia del Río Copiapó junto a la Ilustre Municipalidad de Tierra Amarilla y SERNATUR, quienes contaron con la autorización y resguardo de la Gobernación Marítima y Armada de Chile.

Cabe destacar que la realización de estos eventos durante 2018 ha permitido que –por primera vez– el Embalse Lautaro sea utilizado para actividades recreativas y deportivas, aportando un nuevo valor turístico a la zona.

En ese sentido, los integrantes de la JVRC han sido enfáticos al agradecer a todos los colaboradores que han permitido su desarrollo. “Estamos felices por el apoyo que nos han brindado: al comercio por participar y darnos la posibilidad de contar con un evento como éste, en especial al Alcalde de Tierra Amarilla, Mario Morales, al equipo Municipal, animadores y Medios de Comunicación por el esfuerzo y por acompañarnos en esta actividad.

Sin duda, con todo su apoyo, hemos dado a conocer a toda la comunidad la importancia de ejecutar el proyecto Embalse Lautaro 2.0 para una gestión eficiente del recurso hídrico”, concluyó Timothy Taffe presidente de la JVRC.



Visite nuestra web:
www.JVRC.cl

y nuestras **REDES SOCIALES**

