



SE ESPERA QUE EL CAUCE DEL RÍO RECUPERE LA FLORA Y FAUNA NATIVA, Y QUE PUEDA CONVERTIRSE EN UN ESPACIO DE ENCUENTRO PARA LOS COPIAPINOS.

Río Copiapó nuevamente con agua: se harán piscinas naturales

URBANISMO. Esto se da luego de una conciliación de Candelaría, donde la empresa minera tiene un plazo de 15 años para ir devolviendo el agua al río, que recorrerá la ciudad.

Aldo Lingua
cronica@diariatacama.cl

El río de Copiapó tiene agua nuevamente. No por causa de lluvias, que no hemos tenido, ni tampoco deshielos, que no son temporada. Es porque, tras una conciliación judicial, la minera Candelaría llegó a un acuerdo para entregar más de

más de seis millones de metros cúbicos de agua, las cuales están siendo vertidas en el sector del Pueblo de San Fernando y recorrerán la ciudad, siendo el Parque Kaukarí el punto más llamativo y en donde podrá disfrutar la ciudadanía.

El pacto de Candelaría fue establecido con un plazo máximo de 15 años, y el llamado de las autoridades fue a cuidar

tanto el río como su lecho. Además, desde la municipalidad anunciaron que hay planes para construir piscinas y espejos de agua, para que la población pueda utilizar durante la época estival.

Además, se espera que con esto se pueda ir recuperando no solo los espacios urbanos, sino que además los medios ambientes relacionados al río Co-

piapó. Se espera que esto revitalice la flora y fauna nativa.

DE SECO A RIACHUELO A RÍO

“Al alero de un acuerdo público-privado podemos recuperar un riachuelo, que esperamos que vaya creciendo en el tiempo, con el compromiso de la empresa pública como privada”, dijo Mauricio Guaita, seremi de Obras Públicas.

Guaita explicó que este proyecto llegó a ser debido a un acuerdo judicial que se llegó con Minera Candelaría, la cual está devolviendo derechos de aguas. “Esta es una medida de recuperación donde la empresa está devolviendo en un sector del río derechos de agua, en una medida compensatoria, que esperamos vaya aumentando en el

tiempo, que aumente el caudal”, aseveró.

“Lo que hicimos a través de la Dirección General de Aguas (DGA), la Junta de Vigilancia, la Comunidad de Aguas Subterráneas (Casub) es conducir estas aguas para que vayan permeando y logren llegar hasta el sector del Kaukarí, para ir recuperando flora y fauna. Porque entendemos que el río en sí

6 millones

de litros cúbicos son los que tendrá que devolver Candelaria al cauce del río Copiapó.

15 años

Es el plazo máximo fijado por el CDE para que Candelaria devuelva las aguas.

(viene de la página anterior)

no existe, que está canalizado arriba del embalse. Entonces lo que estamos haciendo es devolver estos litros por segundo", agregó el seremi del MOP.

Y lo que se espera es que las aguas vayan regando el lecho seco, que este poco a poco vaya adquiriendo nueva vida y energía, para con eso ir recuperando también la flora y fauna nativa.

"Esto es una ganancia identitaria, donde por años las personas han reclamado recuperar este recurso que nos representa. Por tanto, la gestión hídrica que ha realizado la DGA de Atacama es importantísima", dijo Sofía Vargas, seremi vocera de Gobierno.

Además, la seremi aseguró que esto era una muestra de que no faltaba agua en la zona, si no que los recursos hídricos estaban mal gestionados. Y comprometió un mejor trabajo de gestión por parte del gobierno. "Ahora vemos que no es que no hubiesen recursos, sino como se gestiona el recurso hídrico. Y como gobierno tenemos una misión y legado, que es recuperar los acuíferos de los ríos y mantener la capacidad vital de los ecosistemas. Y ahora viene la misión más importante que es cuidarlo y mantenerlo", agregó la vocera.

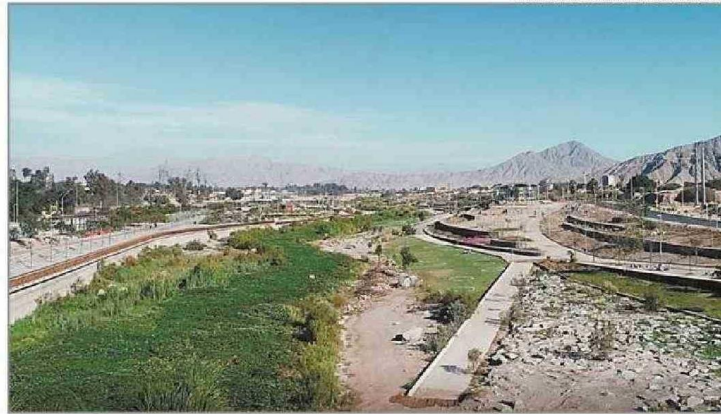
Ximena Matta, directora de Asuntos Corporativos de Minera Candelaria, aseguró que, pese a que esto partió por una acción judicial, se encontraban contentos de poder ser parte de la revitalización del río y se encontraban comprometidos en cumplir la entrega de los más de 6 millones de metros cúbicos, en un plazo de los próximos 15 años.

"Lo que resulta más significativo para todos es poder ver el agua corriendo por el cauce por medio de las conexiones que se realizaron. El compromiso se está materializando y que venimos ejecutando desde hace un tiempo", aseguró.

QUE NO SE PIERDA NI SE SEQUE

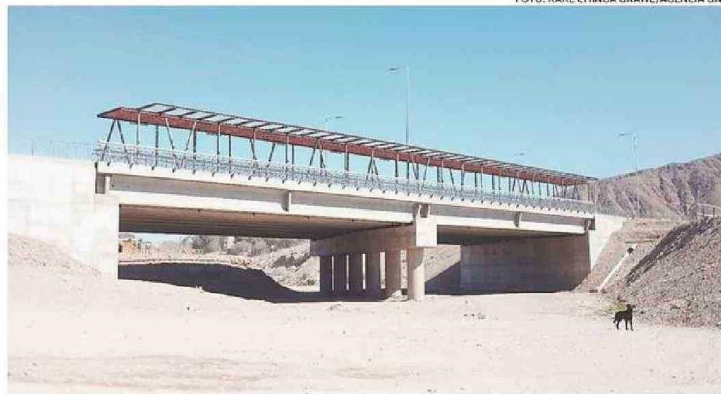
Eva Rojas, alcaldesa (s) de Copiapó, aseguró que para los copiapinos "era un sueño, dada la añoranza de volver a tener nuestro río con agua. La última experiencia fue en los aluviones".

Aparte, Rojas hizo un llamado a mantener la limpieza del lecho, a no usarlo de verte-



SE ESPERA QUE EL VERDE DEL KAUKARI, QUE ERA MANTENIDA, AHORA PUEDA AUMENTAR Y PROLIFERAR.

FOTO: KARL CHINGA GRAWE/AGENCIA UNO



ASÍ SE VEÍAN SECTORES DEL RÍO HACE SOLO UNOS POCOS DÍAS.

"Esta es una medida de recuperación donde la empresa está devolviendo en un sector del río derechos de agua, en una medida compensatoria, que esperamos vaya aumentando en el tiempo, que aumente el caudal"

Mauricio Gualta
 Seremi de Obras Públicas

"Ahora vemos que no es que no hubiese recursos, sino como se gestiona el recurso hídrico. Y como gobierno tenemos una misión y legado, que es recuperar los acuíferos de los ríos y mantener la capacidad vital de los ecosistemas"

Sofía Vargas
 Seremi Vocera de Gobierno

"Era un sueño, dada la añoranza de volver a tener nuestro río Copiapó con agua. La última experiencia fue en los aluviones, por lo que esto es realmente un regalo para la ciudad"

Eva Rojas
 Alcaldesa (s) de Copiapó

dero ni botar basura, porque hay proyectos planeados para estas aguas que correrán por el Copiapó. "En un poco tiempo, probablemente, podremos hacer piscinas y espejos de agua para que la gente pueda concurrir en familia", afirmó.

Sobre la limpieza del río, Rojas dijo que ese era un trabajo en conjunto con el MOP y que se encontraban dispuestos a realizar todos los trabajos necesarios. Además, Rojas aseguró que esperan utilizar las aguas, en su recorrido, para ir

regando parque y plazas públicas cercanas.

Rodrigo Sáez, director de la DGA Atacama, explicó que las aguas entregadas son de entre 21 a 25 litros por segundo. "Esos volúmenes de agua se vierten en el callejón Pedro de Valdivia. Había muchas dificultades en el cauce para que pudiera llegar al Parque Kaukari, y en un trabajo conjunto con la junta de vigilancia, la Casub y el Municipio, pudimos generar un cauce que pudiera llegar al parque", explicó.

"Hubo un activo rol del Municipio en limpiar el cauce del río, entonces el llamado a la ciudadanía es a mantenerlo y ayudar en eso", fue el llamado del director de la DGA.

Ahora el trabajo de las autoridades se enfocará en mantener limpio el cauce, además de asegurarse de que las aguas no seas substraídas ni se filtren demasiado que llegue a secarse nuevamente.

Por ahora, los copiapinos pueden visitar el río y disfrutar de una vista inaudita en años. **C3**