

# JUNTA DE VIGILANCIA DE LA PRIMERA SECCIÓN RÍO ACONCAGUA

## El “embalse” de la primera sección está en cero y el caudal del río está en un 19%



Pese a los positivos pronósticos para este 2015, el fenómeno del niño aún no llega. Terminó junio y aún no ha nevado, lo que significará que el verano de 2016 la primera sección no tendrá agua para regar, ya que el único “embalse” de esta zona es la cordillera.

Durante estos últimos cuatro años, el caudal del río ha bajado considerablemente, llegando a una dramática cifra de un 19%, provocando graves consecuencias e importantes pérdidas en la producción agrícola y en la fuente laboral del Valle del Aconcagua.

El presidente de la Junta de Vigilancia, Javier Crasemann, señaló que es importante destacar que en un año normal, en la época estival, el río Aconcagua trae 35 M3/seg de agua, sin embargo, durante el 2014 pasaron aproximadamente, entre 12 a 14 M3/seg. En las actuales condiciones, la proyección para este verano es de 6 M3/seg.

## Junta inspecciona minera Pimentón



La Junta de Vigilancia, en su calidad de administradora y distribuidora de las aguas de la parte alta del río Aconcagua, realizó una inspección a la minera Pimentón, para constatar los cumplimientos de extracción de agua, como lo ha venido realizando con otras mineras que corresponden a esta sección del río.

## **“80% de la superficie agrícola y un 70 % de la fuerza laboral se verán afectados”**

Dado la extrema situación climática por la poca nieve caída, la extracción minera y el derretimiento de los glaciares, en la primera sección se dejarán de regar 19 mil hectáreas en la temporada 2015-2016, lo que significa que un 80% del total de la superficie estará afectada permanentemente. De ésta, el 50% pertenecen a pequeños agricultores, por lo que éstos estarían desapareciendo.

Lo anterior, tiene un grave impacto en la calidad de las plantaciones, las que se verán afectadas en un 70%, repercutiendo en el volumen de las exportaciones en un mismo porcentaje. Asimismo, esto tendrá un impacto directo en 30 mil empleos, lo que significa una disminución de un 70% de la fuerza laboral.

## **Solución para todos: “Pocuro sólo, no sirve, se requiere de un plan integral de obras”**

El Valle del Aconcagua requiere de un plan integral de obras para aminorar, en parte, las consecuencias que ha provocado la grave sequía que afecta esta zona desde hace cinco años.

De forma urgente y como posible solución en el corto plazo, se requiere que el Gobierno esté preparado para operar los pozos de Curimón y Panquehue para contar con el agua oportunamente, y así de alguna manera, mitigar la grave situación que está afectando al valle.

En cuanto a medidas a mediano y largo plazo, es fundamental que el ministerio de Obras Públicas acelere los plazos para concretar todas los proyectos del Plan de Aconcagua, lo que incluyen la creación de embalses laterales (Pocuro Alto y Catemu), activación de pozos, Bocatoma Unificada y ampliación de Los Aromos, como un sistema completo e integral.

