

# Las cuencas del Diamante y el Atuel acumulan un 20% más de agua que la media histórica

14/08/2024



Al inicio de una nueva temporada de riego y en el último tramo

del invierno, la acumulación de agua en los diques y la nieve en alta montaña suman cifras más que interesantes.

Según los reportes del Departamento General de Irrigación en la actualidad las cuencas sureñas del Atuel y del Diamante acumulan un 20% más de agua que la media histórica de los últimos quince años.

Algo similar se repite con las nevadas en alta montaña. Con más de un metro acumulado en las nacientes de los ríos de la región, se marca un promedio del 60% más que el promedio de 2005 hasta la actualidad.

## **LA SITUACIÓN DE LOS EMBALSES**

El que visite cualquiera de los cuatro diques principales que se encuentran en San Rafael podrán verlos en una situación de lleno total.

En la cuenca del Diamante, Agua del Toro y los Reyunos acumulan entre ambos 521 hectómetros cúbicos, al 97% total de su capacidad de 540.

Estas cifras lo ubican un 21% por encima del promedio del 2010 a la fecha que marca 429 hectómetros cúbicos. Comparado con el año pasado, cuando había 322 hm<sup>3</sup>, es un 61% más.



El caudal medio del río también muestra buenos niveles con 16 metros cúbicos por segundo, lo mismo que la media histórica.

Los números en la cuenca del Río Atuel también son alentadores. Actualmente El Nihuil y Valle Grande concentran 335 hectómetros cúbicos, el 95% de su capacidad total (352 hm<sup>3</sup>).

Por poner un ejemplo en el Valle no entra una gota más, el dique contiene 136 hm<sup>3</sup> cuando su total es de 139.



La marca lo pone un 20% por encima de la cantidad habitual acumulada de los últimos 14 años que los ubica en 279 hectómetros cúbicos. Comparados con los 264 del año pasado, en la actualidad está un 26% por encima.

Otro dato alentador es que el río arrastra un caudal diario de 25 metros cúbicos por segundo, por encima de los 21 que marca el promedio histórico de la cuenca.

## **LA NIEVE**

Las estaciones de medición nívea también muestran números más que significativos. En la Laguna del Diamante la altura media es de 1 metro y el equivalente a agua nieve es de 456 milímetros, un 59% por encima del promedio para esta fecha.

En Laguna del Atuel la nieve marca un promedio de 1,56 metros de altura. El equivalente a agua nieve llega a 667 milímetros,

un 79% por arriba de la media para este tiempo de agosto.

Según los gráficos en Laguna del Diamante no había tanta nieve desde el 2008, mientras que Laguna del Atuel se encuentra en la segunda mejor temporada desde el 2005 a la fecha.