



## Información General

### Descenso del caudal del río Limay y del río Neuquén aguas abajo de los embalses

Tal como se anticipara, el caudal del río Limay saliente del embalse Arroyito se ha disminuido durante la pasada semana hasta un valor de 170 metros cúbicos por segundo. También se ha reducido el caudal del río Neuquén hasta 35 metros cúbicos por segundo. En ambos casos, el objetivo de tal disminución es mantener en los embalses de aguas arriba la cantidad de agua necesaria para asegurar el riego y demás usos en la próxima temporada de verano-otoño, y responde la planificación de la situación de emergencia hídrica oportunamente declarada y luego ratificada por la AIC.

Los caudales antes mencionados resultan suficientes para el abastecimiento de usos humanos e industriales en tanto significan un volumen diario quince mil millones de litros y tres mil millones de litros, respectivamente.

En cuanto la situación meteorológica determine el aumento de los caudales ingresantes a los embalses, se procederá a incrementar los salientes antes mencionados

**Autoridad de las Cuencas de los Ríos Limay, Neuquén y Negro.  
Cipolletti, 17/05/2022.- Hora 14:00**