

# Postergan una semana la erogación de agua en el río Diamante por las lluvias y la baja acumulación de nieve

10/08/2025



La erogación de agua desde el embalse El Tigre hacia el río Diamante, que estaba prevista para el lunes pasado, se postergó una semana debido a las lluvias registradas en la cuenca. Así lo confirmó el ingeniero Alexander Cateura, a cargo del Departamento de Gestión Hídrica de la Subdelegación de Aguas del Río Diamante, quien explicó a Diario San Rafael y FM Vos 94.5 que “los inspectores de cauce han decidido el viernes pasado, debido a la lluvia -que habían caído más o menos 20 milímetros, 25, incluso algunos lugares 30 milímetros en promedio-, postergar una semanita la largada de agua”. Cateura precisó que la apertura de compuertas se realizará “este lunes a las 6 de la mañana desde el embalse de El Tigre, ya estamos erogando el agua para el río” y que se comenzará “con 25 metros cúbicos, segundo, y la idea es ir viéndolo día a día según la nevada que tenemos para ver si seguimos aumentando, lo mantenemos”.

El pronóstico de nevadas, clave para el abastecimiento, por el momento es bajo. “Agosto es nevador, yo estaba viendo que más o menos el 18, 19, 20 de agosto hay un pronóstico de nevadas en Cordillera, vamos a tener que esperar a ver qué sucede”, señaló. Sin embargo, los registros actuales muestran una situación preocupante: “Ahora estamos en 112, entonces obviamente la cantidad de nieve que tenemos es muy importante hasta ahora es bajo y necesitamos que nieve un poquito más para poder hacer una buena temporada”, indicó en referencia a la medición en la Laguna del Diamante.

El monitoreo se realiza principalmente en tres estaciones: Laguna del Diamante, Pico del Barroso y Laguna del Atuel. “En lo que nosotros nos representa son esos dos puntos, el Pico de Barroso y la Laguna del Diamante tenemos esas tres estaciones que a nosotros nos permite hacer estadística durante todo el invierno para determinar qué año vamos a tener”, explicó. Sobre la ubicación del Pico del Barroso, detalló que “es uno de los cordones montañosos más altos que tenemos ahí y los que más cantidad de nieve tienen capacidad para almacenarnos”.

En cuanto al estado de los diques, Cateura informó que “estamos llegando a una capacidad máxima segura, estamos en un 96% de llenado que son 520 hectómetros de almacenamiento que tenemos para arrancar la temporada, entonces eso es un punto a favor”. No obstante, aclaró que “lo que uno gasta por un año, en un año y medio, son más o menos 600, 700 hectómetros, el año pasado se gastó 1200 hectómetros, entonces la capacidad de dique no alcanza”.

Respecto a la decisión de extender la corta, destacó que “cuando tenemos años malos de agua, bueno, cada gota cuenta”. Por eso, el trabajo conjunto con los inspectores de cauce es clave para decidir si es necesario erogar o no, considerando la lluvia caída y las necesidades de riego de cada zona.

En el plano de infraestructura, el ingeniero señaló que “salió a licitación la obra del canal Serú Civit, que es una obra integral de todo el canal, con reservorio y demás, y planifica el revestimiento de todo el canal, de inicio a fin”. Además, está prevista la construcción de “un reservorio que está por

hacerse en la zona de Bombal, para el canal Bombal” y se trabaja en “el diseño de lo que es la obra del cuarto tramo, el marginal para evitar esas grandes pérdidas por infiltración que tenemos en esa zona, que va desde más o menos Colonia Helena hasta La Llave, y luego Monte Comán”. También mencionó que “tenemos el Toledano Norte, por diseñarse, y el canal Goudge, para hacer un proyecto integral también”.