



Nuevo proyecto de extracción de áridos en Río Maipo: **“Aquí se afecta la producción de alimentos para toda la Región Metropolitana”**

A petición de la Junta de Vigilancia primera sección y de canalistas se llevó a cabo la participación ciudadana por proceso de tramitación de nuevo proyecto que busca instalarse en la cuenca y que podría afectar la infraestructura para el riego de 35 mil hectáreas de cultivos.

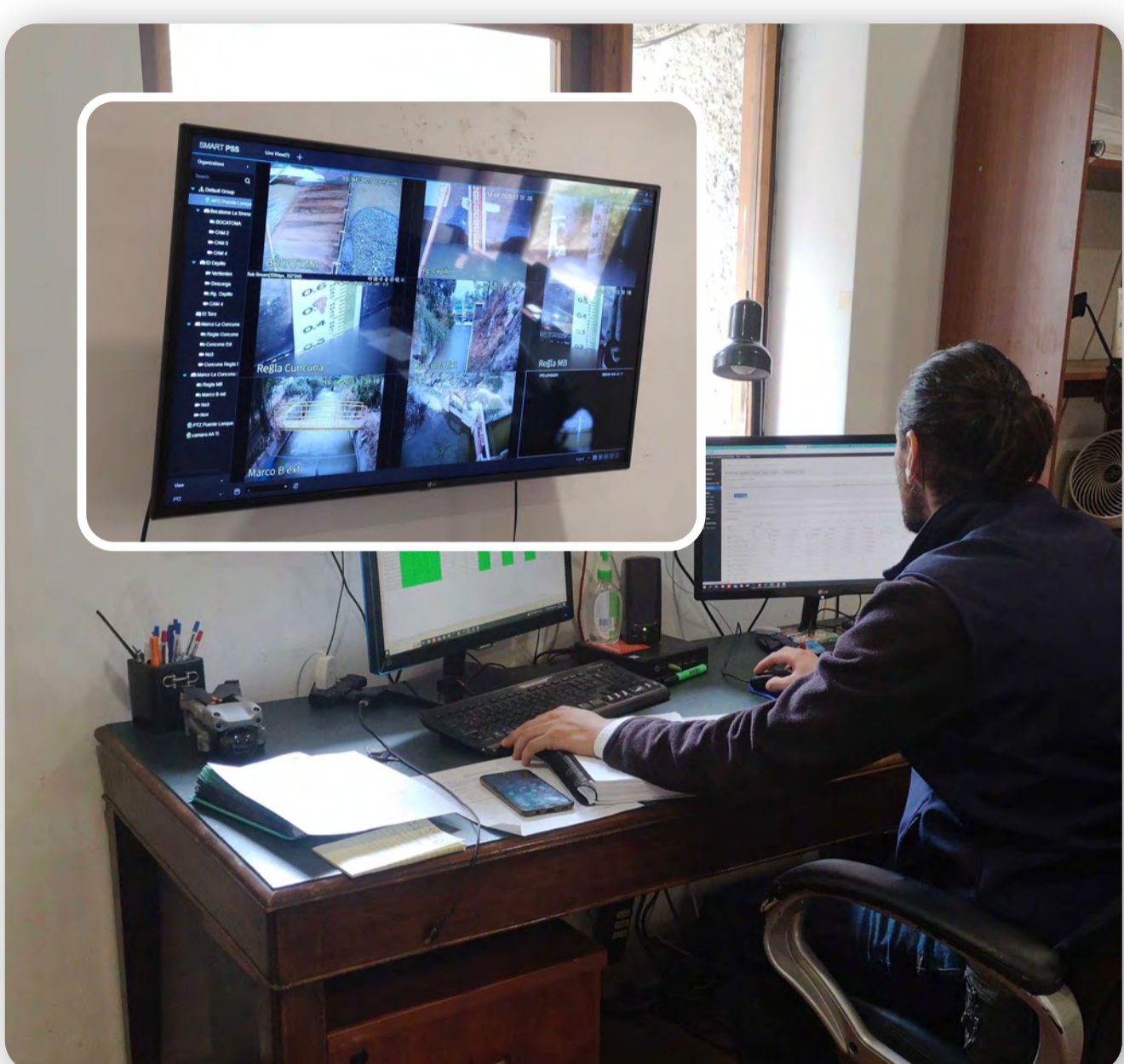
[CONOZCA MÁS](#)



**Medida de reparto de agua cada dos horas permite ajustarse a la disponibilidad real del caudal del río Maipo**

Desde la Junta de Vigilancia del Río Maipo Primera Sección afirman que el “objetivo es mejorar la eficiencia en la gestión del recurso, dada la diversidad de usuarios que presenta la primera sección del Río Maipo. Vemos la necesidad de que el trabajo de reparto que nos corresponde resguarde la sostenibilidad y resiliencia de la cuenca”.

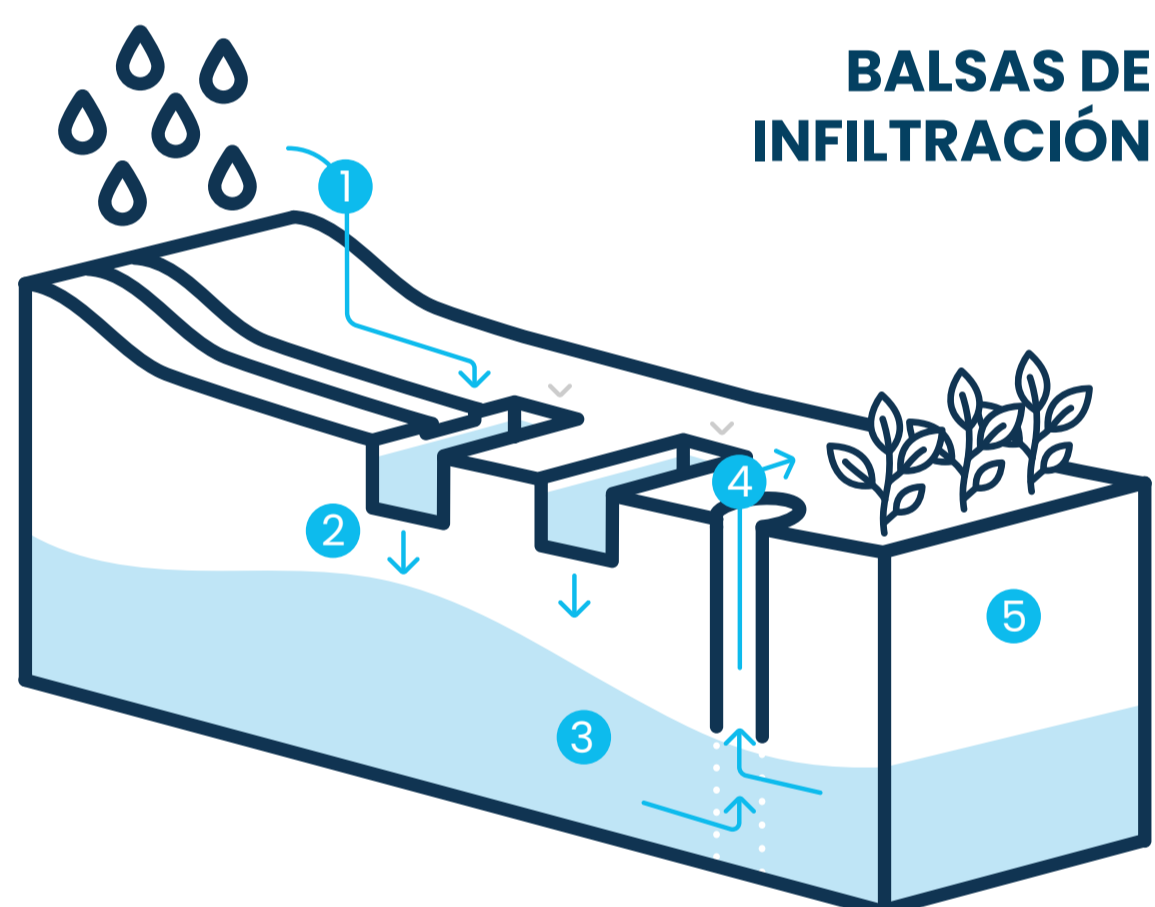
[CONOZCA MÁS](#)



**Expertos coinciden en la necesidad de utilizar de manera sostenible el agua subterránea de la Región Metropolitana**

El sistema de balsas de infiltración es un método que permite recargar los acuíferos en temporada de lluvias o de altas crecidas para no perder los niveles naturales de aguas subterráneas; que en la Región Metropolitana alcanzan un volumen total de 21.900 hm<sup>3</sup>, equivalentes a casi 100 embalses El Yeso.

[CONOZCA MÁS](#)



**Informe mensual de los aportes de los canales hacia Aguas Andinas**



**Agua superficial del río Maipo Primera sección destinada a uso doméstico y urbano de la región Metropolitana, en mayo de 2023.**

**Junta de Vigilancia**  
en las redes sociales.



[VER EDICIÓN EN SITIO WEB](#)