



Este invierno cayó más agua que el promedio de los últimos años

Superávit de lluvias asegura agua para el verano en la zona central



RICHARD ULLOA

La buena noticia no es sólo el superávit de lluvias, sino que eso asegura agua para el verano.

JULIO MATUS

Como un año bien favorable en lluvias definió la temporada que acaba de finalizar la ministra de Obras Públicas, Jessica López, lo que se traduce en un superávit de precipitaciones que oscila entre el 17 y 137%, entre Coquimbo y el Maule.

La secretaria de Estado entregó el balance hídrico y el pronóstico para el periodo septiembre 2024-marzo 2025, elaborado por la Dirección General de Aguas (DGA), luego de finalizar el invierno astronómico, aunque los profesionales no descartan nuevos episodios de lluvias.

Reiteró que "llevamos ya 15 años de sequía, en los que hemos tenido algunos años que salen de la norma, como este 2024, pero no prevemos que esto tenga término, sino que se va a mantener".

Sin embargo, admitió que los resultados de esta temporada dejan al ministerio más aliviado, ya que hasta hace seis meses estaban preocupados.

Valparaíso y la RM

La meteoróloga Catalina Cortés, jefa de servicios cli-

Según el Ministerio de Obras Públicas, el consumo humano no corre riesgo al menos hasta marzo.

máticos de la Dirección Meteorológica de Chile (DMC), profundizó en el superávit de lluvias que se registra entre sectores de Coquimbo al Maule. "Estamos con una buena acumulación de lluvias para este 2024 y, en particular, la ciudad de Valparaíso, que registra un superávit del 14%", informó.

La profesional dijo que, gracias a la lluvias, Santiago registra un superávit del 47%, a pesar de los pronósticos de instalación de La Niña durante todo el invierno, la que genera temporadas algo más secas en parte de la zona central. "Es altamente probable que terminemos el año con un superávit cercano al 30%", aseguró.

Explicó que hasta el momento La Niña "no ha logrado posicionarse".

Pero, aclaró, los pronósticos de los centros meteorológicos internacionales están indicando que para el trimestre de octubre-noviembre-diciembre existe "por lo menos el 60% de probabilidad de que se desarrolle este evento".

No hay cortes

Según el informe del MOP, superávits de precipitaciones se registraron en Coquimbo (17%), Valparaíso-San Felipe (137%), Santiago (44%) y Rancagua (32%). Los déficits, a la fecha, están en Atacama (27%), Maule (3%) y Nuble (24%).

En nieve, los superávits están en algunas estaciones de la región de Coquimbo (entre 12 y 48%), Valparaíso (16%), Santiago (13%), O'Higgins (27%), Maule (17%) y Nuble (10%).

La situación más dramática está en la cuenca del Elqui, donde se encuentran La Serena y Coquimbo, con el 100% de déficit de nieve en cordillera. "No tenemos acumulación de nieve, lo que es una mala noticia", dijo la ministra Jessica López.

"Esta es probablemente la cuenca más complicada que tenemos en el país", precisó. Sin embargo, aclaró que la legislación asegura como prioridad el consumo humano y "no estamos viendo riesgo de restricción".

Sobre la Región de Valparaíso, que sufre una gran presión sobre el consumo de agua en el verano por el turismo, López informó que "no visualizamos ninguna restricción en el abastecimiento al consumo humano de Valparaíso, Viña y todas las ciudades que están en el valle del Aconcagua".

Santiago, de acuerdo con el informe, tampoco corre riesgo de restricción de agua. Lo mismo corre para O'Higgins.

Pero reconoció que existe el 10% menos de agua embalsada.