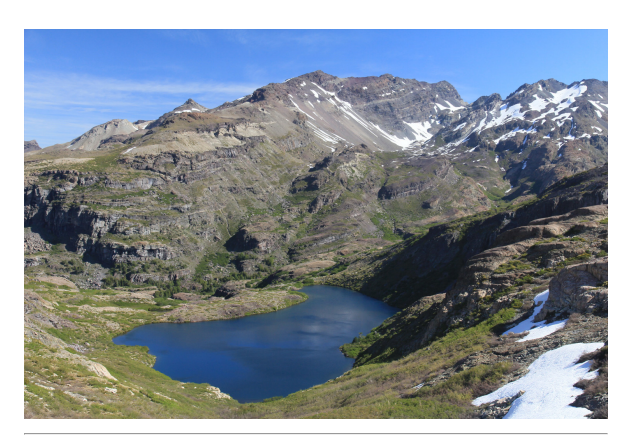
«Nivel crítico»: Región de Ñuble presenta un 34,4% de déficit hídrico

El Ciudadano · 23 de diciembre de 2021

"Este 2021 es el cuarto año más seco desde que tenemos registro, recordando que solo los años 1968, 1998 y 2019 tuvimos menos lluvia de lo que hemos tenido este año", señaló el Seremi de Obras Públicas, Javier Parra.



El Seremi de Obras Públicas de Ñuble, Javier Parra, informó que la región registró

un balance de un 34,4% de déficit hídrico entre enero y noviembre de 2021,

detallando que solo en el mes de noviembre hubo un 49,1% de déficit, en

comparación con los registros históricos. Por ello, añadió la autoridad regional, las

provecciones para el próximo trimestre «no son muy alentadoras».

«Este 2021 es el cuarto año más seco desde que tenemos registro, recordando que

solo los años 1968, 1998 y 2019 tuvimos menos lluvia de lo que hemos tenido este

año. El déficit no tan solo es de agua lluvia, sino que también en embalses y

caudales. Comenzó ya el verano, y eso significa un aumento en un 30% del

consumo de agua en esta época, por eso el llamado es a cuidar el vital elemento»,

indicó Parra en declaraciones a Radio Cooperativa.

En cuanto a precipitaciones, el Seremi indicó que la región presenta un déficit de

un 23,9% promedio, mientras que a nivel de provincias se registra un déficit

de 30,4% en Itata, 22,9% en Diguillín y 22,8% en Punilla.

Finalmente, la Dirección General de Aeronáutica Civil proyectó meses con

temperaturas promedio sobre los 30 grados, sin lluvias, «situación que mantiene

en constante monitoreo a la DGA y DOH, tanto en caudales de ríos y del embalse

Coihueco, así como revisión de napas en sistemas de APR», puntualizaron desde la

entidad.

Fuente: El Ciudadano