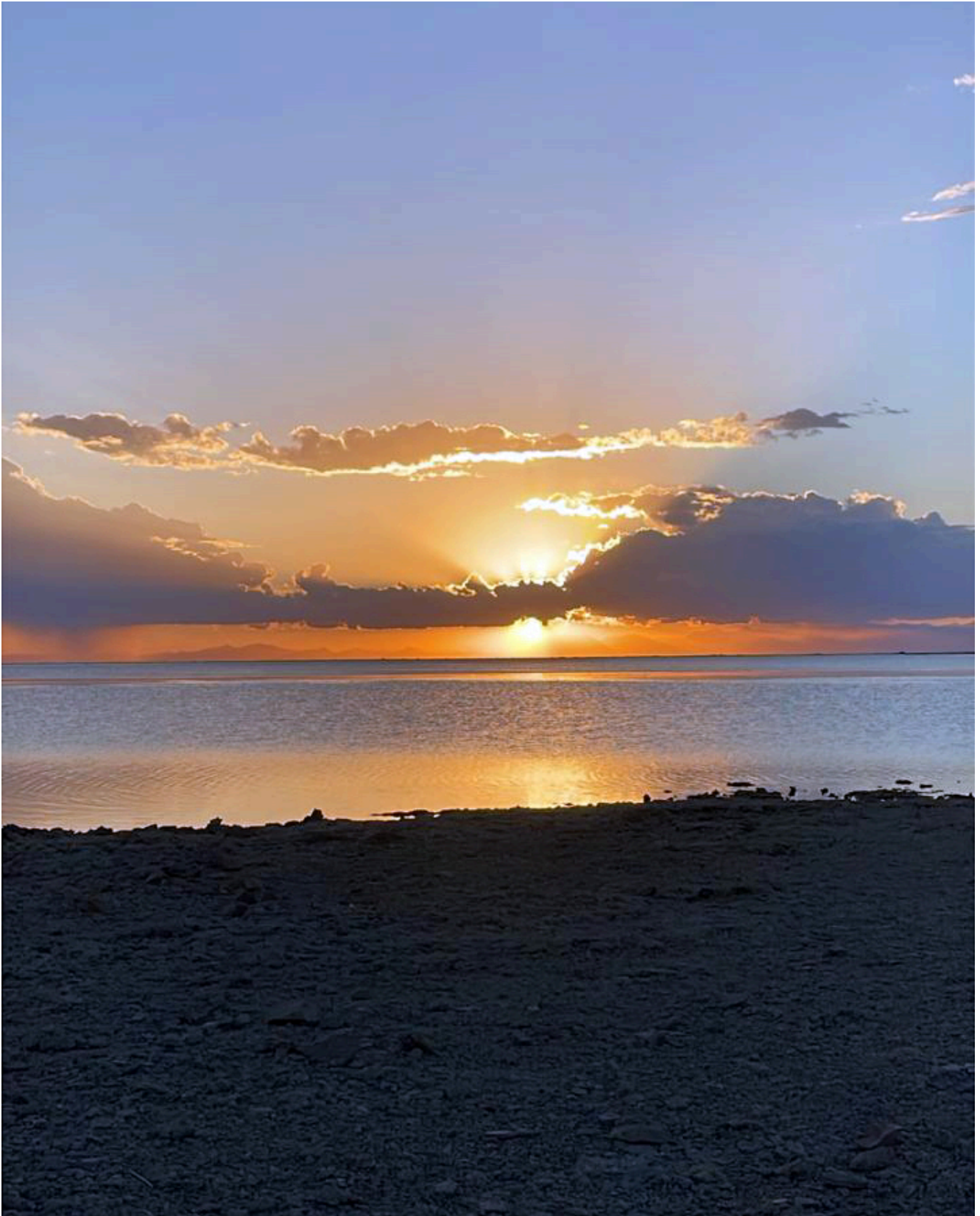


Los diques del Atuel están en 42% y contienen menos de la mitad del agua que en la temporada anterior

24/01/2026



Los embalses del río Atuel atraviesan un inicio de año con números bastante bajos: en conjunto, El Nihuil y Valle Grande embalsan apenas el 42% de su capacidad total, el porcentaje más bajo entre todas las cuencas de Mendoza.

En plena temporada estival, el impacto ya se nota a simple

vista, con ambos diques mostrando niveles marcadamente bajos.

Según los registros actuales, entre los dos embalses acumulan 149 hectómetros cúbicos (hm^3), un valor que se ubica muy cerca de la media histórica de enero (151 hm^3), aunque con una fuerte diferencia cuando se compara con la temporada anterior.

El dato más llamativo está en El Nihuil, que es hoy el embalse más bajo de toda la provincia: se encuentra en 40% de su capacidad, con 86 hm^3 , muy por debajo del mismo período del año pasado, cuando llegaba a 190 hm^3 .

En tanto, Valle Grande está algo mejor, pero igualmente en niveles ajustados: 46% de su capacidad, con 63 hm^3 .

La brecha se agranda al mirar la comparación anual: en enero de 2025, los diques del Atuel acumulaban 235 hm^3 , mientras que para la misma fecha de este año se mencionan 108 hm^3 , menos de la mitad que la temporada anterior.

En el mapa provincial, el Atuel queda último. El segundo embalse con menor nivel es El Carrizal (río Tunuyán) con 50%, mientras que la cuenca del río Mendoza mantiene 62% de reservas. La situación más favorable aparece en el Diamante, con un 93% del total acumulado.