

## Disponibilidad de agua en el río Ñuble

El gráfico muestra los volúmenes escurridos del río Ñuble durante los últimos diez años, considerando los meses de septiembre a marzo, y proyecta el volumen estimado para la temporada 2025/2026 según la DGA.

Se observa que la disponibilidad de agua para esta temporada será considerablemente menor que la del año pasado. Mientras que en 2024/2025 se registró un volumen total de 1.582 hm<sup>3</sup>, la proyección de la DGA para esta temporada es de 835 hm<sup>3</sup>, es decir, apenas el 53% del volumen de la temporada anterior, acercándose a los niveles registrados en 2021/2022.

**Este escenario crítico exige una mayor precaución en el uso del agua y una preparación anticipada, ya que la distribución deberá comenzar antes de lo habitual para garantizar un suministro ordenado y justo para todos los usuarios.**

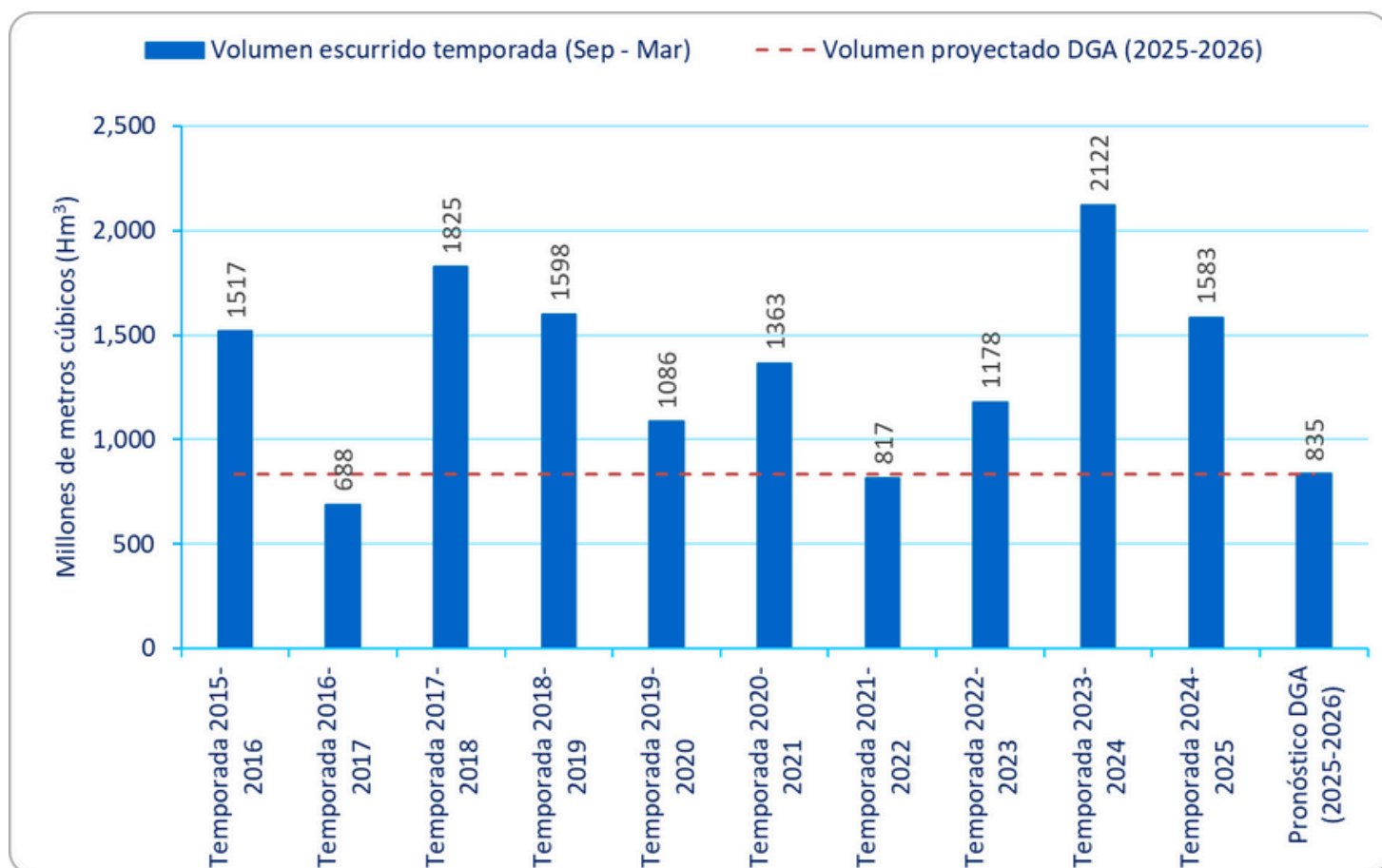


Figura 1. Volumen escurrido, últimas 10 temporadas y pronóstico DGA para la Temporada 2025/2026