

Dirigentes sociales y estudiantes conmemoran mes del agua en Villarrica, Gorbea y Temuco

Aguas Araucanía lideró las actividades, con la premisa de reforzar la importancia del cuidado y uso responsable del recurso hídrico en una época marcada por el déficit de agua y el cambio climático.



Con una visita a la construcción de un nuevo estanque y charlas a estudiantes preescolares y de enseñanza media en 3 comunas de la región, Aguas Araucanía conmemoró el mes del agua, reforzando la importancia de adoptar acciones concretas para cuidar el recurso.

Fue así como dirigentes sociales de la Unión Comunal de Juntas de Vecinos Urbanas de Villarrica que, acompañados de una delegación de Carabineros de Chile, visitaron las obras de construcción del nuevo estanque de la localidad.

Marcos Díaz, gerente de Operaciones de Aguas Araucanía guió el recorrido por las instalaciones, destacando que la nueva infraestructura, dotará a Villarrica de una mayor seguridad hídrica, asegurando así calidad y continuidad de servicio a las más de 17 mil familias que atiende en la comuna lacustre.

“Estamos orgullosos de mostrar las obras que ejecutamos en beneficio de la comunidad. En particular, hoy visitamos el nuevo estanque que registra un 80% de avance y que contará con una capacidad de 1000m³. La inversión supera los \$900 millones y estará operativo dentro del primer semestre de este año” destacó.

A su turno, Alejandro Guzmán, presidente de la Unión Comunal de JVV Urbanas de Villarrica, destacó la importancia del nuevo

estanque para la comuna. “Fue importante conocer el avance del estanque nuevo, considerando el aumento de habitantes de la comuna los últimos años. La relación entre dirigentes y Aguas Araucanía, no es nueva, trabajamos hace varios años juntos y los resultados han sido positivos” dijo.

ESTUDIANTES

Con el objetivo de fomentar el cuidado del recurso hídrico en distintos niveles educativos, Aguas Araucanía realizó dos charlas formativas. Una de ellas en el Jardín Infantil Gabriela Mistral de Gorbea, desarrollada por el área de Comunidad, en tanto que, en Temuco, se realizó una ponencia para estudiantes de enseñanza media del Liceo España, que estuvo a cargo de Paola Robles, analista de Medio Ambiente de la sanitaria.

La ejecutiva destacó el alto interés de los alumnos por comprender el origen del agua, los principios de la sustentabilidad, la relevancia del Día Mundial del Agua y las acciones concretas para su cuidado. “Estas instancias educativas permiten reforzar la comprensión sobre cómo se origina este recurso vital, su rol fundamental para la vida y la urgencia de protegerlo. Promover su cuidado desde edades tempranas resulta clave para formar ciudadanos conscientes, capaces de valorar el agua como un recurso limitado y esencial para el desarrollo sostenible de las futuras generaciones”, dijo. **17**