



## Año internacional de conservación de glaciares: Aysén posee la mayor cantidad a nivel país

**Coyhaique.-** La Seremi de Obras Públicas Paloma Jara Valdés junto a los directores regionales de Aguas Héctor Cortés Gaete y de Obras Hidráulicas Francisco Real Bahamonde, dio a conocer un completo programa de actividades que relevan el cuidado del recurso hídrico en todas sus formas y la conservación de los glaciares.

“Chile es uno de los pocos países de Latinoamérica que presenta riesgo hídrico -y no es porque nos falte agua, porque tenemos recursos hídricos y nuestra región es una reserva de agua-, es porque la gestión que se ha tenido de esa agua, no ha sido responsable. Hoy como gobierno hemos dado un salto al impulsar un Código de Aguas que no responde a los intereses económicos, sino que responde a una correcta gestión; es decir que, la gente no conserve derechos de agua en forma especulativa, sino que los tenga y los obtenga cuando sean necesarios y que se priorice por sobre todo el derecho del agua para el consumo humano”, aseguró la Seremi.

Entre las actividades para celebrar el Año Internacional de la Conservación de los glaciares y el Día Mundial del Agua, destaca una muestra fotográfica y video informativos sobre glaciares en Aysén desarrollado por la Unidad de Glaciología y Nieves dentro del programa “Protección y Transferencia de Información de Glaciares provincia Capitán Prat”, financiado por el Gobierno Regional; el lunes 24 de marzo personal de la DGA del MOP entregará trípticos a personas usuarias en el sector humedal, en la ciudad de Puerto Aysén para que inscriban sus derechos de agua en el marco de la campaña “Siga la Corriente del Agua y Utilícela en Regla”, actividad coordinada conjuntamente con la Municipalidad de Aysén; el martes 25 y miércoles 26 de marzo



la DGA realizará charlas con muestra fotográfica a estudiantes del Liceo Josefina Aguirre Montenegro y del Liceo San Felipe Benicio para sensibilizar respecto al cuidado del agua y la conservación de los glaciares, en el marco de que este 2025 ha sido establecido como el año internacional de la conservación de los glaciares.

Junto con invitar a la comunidad a visitar la muestra fotográfica que se mantendrá abierta en el hall del edificio MOP, ubicado en calle Riquelme 465, 1° piso, entre las 9 horas y las 17 horas hasta el próximo viernes 28 de marzo, el director de la Dirección General de Aguas, Héctor Cortés Gaete detalló algunos aspectos relevantes en materia de glaciares y gestión de la DGA.

“Efectivamente se han experimentado algunos cambios en los glaciares y hoy tenemos muchas más herramientas que nos permiten hacer una mejor evaluación de la mantención y de la evolución de los glaciares. Hemos ido investigando estos cuerpos de hielo en forma sistemática y desde el punto de vista del Servicio, ha significado una innovación. Somos la región del país con mayor cantidad de glaciares. En Aysén contamos con 10.301 glaciares lo que corresponde al 8,17% de superficie total

de la región. De las cuatro provincias, Capitán Prat posee 51% de estos glaciares, lo que en área corresponde 58% del total regional. Con el derretimiento de los glaciares producto de aumentos de temperaturas globales, se están formando nuevos lagos glaciares. La región de Aysén cuenta con la mayor cantidad de lagos glaciares en el país, 2.252, los que representan 41,75% a del total de lagos glaciares a nivel nacional. Más de la mitad de estos lagos glaciares se ubican en la Provincia Capitán Prat”.

Por su parte, el Director Regional de Obras Hidráulicas, Francisco Real Bahamonde expresó en esta especial ocasión que “Acabamos de adjudicar la construcción del Servicio Sanitario Rural del sector Río Los Palos, a lo que se suma que en el mes de abril publicaremos la licitación para la construcción del Servicio Sanitario Rural (SSR) de Pampa Bahamonde, el de Las Bandurrias-Tejas Verdes y el de Chacras de Cochran; así también vamos a efectuar el mejoramiento de los Servicios Sanitarios Rurales de La Tapera, Murta, Lago Verde, El Salto Coyhaique y Melinka que es el proyecto más grande y con mayor inversión a nivel nacional de alrededor de 14 mil millones de pesos.