

## ENFOQUE

# ¿Quién protege los glaciares?



AMAYA ÁLVEZ MARÍN  
Abogada Colectiva Justicia  
en Derechos Humanos

*La relevancia de proteger, cuidar, preservar los glaciares tiene como objetivo último permitir la vida sobre la tierra.*

Un glaciar es una masa permanente de hielo, agua en estado sólido. Si nos preguntamos cuántos existen en Chile, son más de 25.000 y van en aumento por el fraccionamiento de los hielos. Muchos de nuestros glaciares se encuentran en la Cordillera de los Andes, y tienen un rol relevante en la provisión de agua. En la Región de Biobío los Glaciares se ubican en los volcanes Antuco y Callaqui.

Se ha hecho un llamado para instaurar un día nacional de los glaciares en Chile.

¿Por qué?

El objetivo es visibilizar el rol esencial de los glaciares en la provisión de agua para consumo humano y actividades agropecuarias, silvícolas, paisajísticas, recreacionales y culturales entre otras.

Otro rol de los glaciares es mostrar directamente los efectos del calentamiento global y permitir la adopción de medidas urgentes para la mitigación y adaptación al cambio climático. El derretimiento de los glaciares e incluso su extinción, debido al aumento de la temperatura en

el planeta trae numerosos efectos, aumento en el nivel del mar lo que a su vez trae aparejados desastres naturales como Inundaciones, deslizamientos de tierras entre otros efectos.

En Chile la disminución de agua disponible en los glaciares cordilleros impacta de forma severa las múltiples comunidades y actividades que dependen de ello.

En materia de cambio climático nuestro país debe asumir este año 2025 un compromiso internacional

**D**el de que hará para lograr la carbono neutralidad durante el período 2025 - 2035 (NDC). Se ha planteado la necesidad de hablar de la protección de la criósfera, esto es el agua sólida en superficie, como medida de adaptación al cambio climático.

La relevancia de proteger, cuidar, preservar los glaciares tiene como objetivo último permitir la vida sobre la tierra.

Esta es una tarea del Estado, su gobierno, la ciencia, los ciudadanos, finalmente de todos y todas quienes habitamos el planeta tierra, si queremos preservar la vida.