

## Acuerdo por “Desalación y reúso de agua sustentable”

Para impulsar una gestión sostenible en la operación de plantas y el desarrollo de proyectos de desalación de agua de mar y reúso de aguas residuales, la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático de Corfo y la Asociación Chilena de Desalación y Reúso (ACADES) firmaron el jueves el Acuerdo de Producción Limpia “Desalación y reúso de agua sustentable”.

Actualmente, en Chile hay 24 plantas desaladoras en operación con una capacidad mayor a 20 litros por segundo (l/s), y de la suma de esa capacidad, el 80% la desarrolla la gran minería. Las regiones más afectadas por la sequía incluyen Atacama, Coquimbo, Valparaíso,

Metropolitana, Ñuble y Magallanes, abarcando 13 provincias. El agua es vital para sectores clave para el país como la minería, agroindustria, energía, entre otros, industrias que representaron el 98% de las exportaciones chilenas en 2022.

Este es un gran paso y supone un acuerdo público privado sin precedentes que busca maximizar el recurso hídrico y promover una gestión más sustentable en la operación y desarrollo de plantas de desalación y reúso del agua, integrando toda la cadena de valor y priorizando el consumo humano.

Sin embargo, para garantizar la seguridad hídrica necesaria para el crecimiento de Chile, es funda-

mental gestionar eficientemente los recursos, mejorar la gobernanza con enfoque de cuenca, invertir en infraestructura y tecnologías, y legislar para reducir la incertidumbre jurídica en los proyectos. Esto incluye medidas como servidumbres de paso, concesiones marítimas alineadas con los plazos operativos y la integración de fuentes no convencionales, asegurando agua para la población, la industria y la biodiversidad, mediante acuerdos entre la sociedad civil, el Estado, el sector privado y la academia.

Cristina Pardo de Vera  
CEO R&Q Concesiones e  
Infraestructura