

## Aguas Pacífico suscribe acuerdo de producción limpia en el interés de promover el desarrollo sustentable de la desalación en Chile

Bajo la coordinación de la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático de CORFO, y con la participación las Subsecretarías de Energía, Medio Ambiente y Minería, la Dirección General de Obras Públicas, la Dirección de Obras Hidráulicas, la Dirección General de Aguas, la Dirección de Concesiones, la Superintendencia de Servicios Sanitarios y la Dirección General del Territorio Marítimo y Marina Mercante de Chile, la Asociación Chilena de Desalación y Reúso (ACADES) y un grupo de sus empresas socias, entre ellas Aguas Pacífico, suscribieron un inédito acuerdo de producción limpia (APL) con el fin de promover el desarrollo sustentable del sector de desalación y reúso de aguas residuales. Esto, para disponibilizar estas nuevas fuentes de agua como alternativas seguras, limpias y accesibles, que permitan enfrentar la crisis hídrica ocasionada por el cambio climático.

A nivel nacional Chile ya cuenta con 24 plantas desaladoras en operación, además de otras 9 en fase de construcción y/o en espera de la aprobación del Servicio de Evaluación Ambiental (SEA) por lo que la producción de total de agua desalada podría llegar en el corto plazo a 25.000 l/s. Y si bien existe consenso respecto de la favorabilidad de nuestra geografía para la instalación y operación de plantas desalinizadoras, su desarrollo no está exento de desafíos, entre ellos la emisión de gases de efecto invernadero, el cuidado de la biodiversidad de los ecosistemas marinos costeros, la gestión de la energía y la inserción territorial de los proyectos, todos ellos temas que requieren una adecuada gestión.

### Anuncio Patrocinado

En esa línea, el APL, reconocido por las Naciones Unidas como una de las principales acciones de mitigación, identifica a aquellas empresas responsables que se autoimponen metas y acciones no exigidas legalmente, pero que teniendo la eficiencia energética y la gestión hídrica como principal foco, se comprometen a la medición de indicadores de impacto como la reducción de CO<sub>2</sub>, ahorros energéticos, ahorro de agua, reducción de residuos y ahorro económico entre otros.

*“Desde su origen, el proyecto de Aguas Pacífico, que dotará al Chile central de su primera desalinizadora multipropósito, se ha concebido como una contribución a enfrentar la escasez hídrica tan evidente en sectores de la región de Valparaíso y Metropolitana, pero también, desde un comienzo ha estado marcada por la exigencia de altos estándares medioambientales que hemos cumplido no sólo en la etapa constructiva, sino que hemos proyectado para una operación, por ejemplo, en base a energías 100% renovables y que en todas sus aristas, respecta y promueve el cuidado del medioambiente, explico Javier Moreno Hueyo, Gerente General de Aguas Pacífico. “Y en esa línea, nos hace sentido apoyar todas las iniciativas que promuevan elevar los estándares del conjunto de las desaladoras, en el entendido que lo deseable y lógico es expandir la relevancia de la desalación en el*

Aguas Pacífico suscribe acuerdo de producción limpia en el interés de promover el desarrollo sustentable de la desalación en Chile

*abastecimiento hídrico de nuestro país, bajo modelos eficientes, multipropósito y sustentables”, concluyó.*



**WAVM | PUBLICIDAD**

**AGENCIA DE PUBLICIDAD**

- Impresiones
- Manejo de redes sociales
- Videos y fotografías profesionales

**Conversemos por WhatsApp**

El APL, dirigido a empresas propietarias y operadoras de plantas desaladoras y de tratamiento de aguas residuales, fija entre sus objetivos específicos el fortalecer las competencias que se requieren para el desarrollo de proyectos, recopilar y sistematizar estándares de sostenibilidad de las empresas y optimizar los procesos internos reduciendo los consumos a través de las mejoras prácticas operacionales.

Así mismo, propone medir y mitigar las emisiones de gases de efecto invernadero (“GEI”) gestionando de manera eficiente la energía eléctrica de plantas desaladoras y de tratamiento de aguas residuales; junto con recopilar, sistematizar y estandarizar información disponible de la operación de los proyectos y plantas desaladoras y de tratamiento de aguas residuales con la finalidad de promover su transparencia y mejorar la percepción y conocimiento público de estas nuevas fuentes de agua como alternativa segura, limpia y accesible. Lo anterior, con especial énfasis en localidades costeras.

Las empresas socias de Acades que han suscrito el APL son Aguas Nuevas, Aguas CAP, Aguas Pacífico, AInWater, Almar Water, BloomAlert, Engie y Oneka Technologies, las que deberán cumplir con las metas y acciones específicas acorde a los plazos definidos en el

Aguas Pacifico suscribe acuerdo de producción limpia en el interés de promover el desarrollo sustentable de la desalación en Chile

mismo acuerdo.

y tú, ¿qué opinas?