

## Premios por la Sostenibilidad del Salmón y AquaForum Los Lagos 2024

# Los protagonistas de las jornadas

Los Premios por la Sostenibilidad del Salmón permiten reunir a la industria salmonicultura para celebrar sus avances en materia de Relacionamiento Comunitario e Innovación y Desarrollo y, asimismo, rendir homenaje a las mujeres salmoneras y quienes en su trayectoria hayan ayudado a forjar la industria que tenemos hoy.

La jornada se llevó frente a cerca de 180 personas que repletaron el auditorio en el Hotel Enjoy de Puerto Varas, en la cual se homenajeó a los ganadores, quienes fueron preseleccionados dentro de un total de más de 30 iniciativas y donde luego participaron alrededor de 5.500 personas en las votaciones que los definieron.

Por otro lado, AquaForum Los Lagos es una instancia de conversación y discusión, enfocada en el desarrollo de la acuicultura. Este evento reúne a expertos, líderes y tomadores de decisiones en el sector para discutir y abordar los desafíos y oportunidades de la industria, teniendo como objetivo de la conferencia el promover la colaboración y el intercambio de conocimientos y experiencias para mejorar la sostenibilidad y el crecimiento de la industria acuícola.

En este en particular, se quiso hacer un repaso de la historia exitosa de la salmonicultura chilena, que ha cambiado completamente la fisonomía del sur austral, obligando a sus actores, por tanto, a tener una mirada desafiante hacia el futuro y a avanzar en distintos ejes temáticos y estratégicos, tales como la legislación, el medio ambiente y la sustentabilidad, las relaciones comunitarias, la economía circular y la innovación tecnológica.

Con estas fotos los invitamos a reconocerse y revivir los momentos que se crearon en estas instancias. [Q](#)

### >> Premios por la Sostenibilidad del Salmón



*Foto 1: Álvaro Pérez, Jorge Fernández García, Dra. Doris Soto, Pablo Campos y Cristian Solís.*



*Foto 2: Rodrigo Lobo, Francisca Rojas y Patricio Vallespín.*

Fotografías: B2B Media Group por Xiamara Santana