

Fecha: 18-02-2026
Medio: Revista Aqua
Supl.: Revista Aqua
Tipo: Noticia general
Título: PTI Industria Sostenible del Salmón proyecta Plataforma Pública de Proveedores

Pág. : 29
Cm2: 236,0

Tiraje:
Lectoría:
Favorabilidad:
3.000
Sin Datos
 No Definida

En la tercera sesión de gobernanza

PTI Industria Sostenible del Salmón proyecta Plataforma Pública de Proveedores

Con el objetivo de seguir impulsando la transformación sostenible de la industria acuícola en la región de Los Lagos, el Programa Territorial Integrado (PTI) Industria Sostenible del Salmón, iniciativa apoyada por Corfo, desarrolló su tercera sesión de gobernanza, instancia clave de coordinación público-privada donde se dieron a conocer los avances del programa y los primeros resultados de sus procesos de licitación. Uno de los hitos destacados fue la adjudicación del estudio de medición de huella de carbono para proveedores de la industria del salmón, iniciativa clave para avanzar en estrategias de mitigación de emisiones y mejora continua en la cadena de valor acuícola.

La sesión contó con la participación de representantes de los actores del gobierno, industria y ecosistema de innovación y desarrollo tecnológico, quienes conforman la gobernanza del PTI y trabajan

de manera articulada para fortalecer la competitividad, sostenibilidad y desarrollo territorial del sector.

Al finalizar, el presidente del Club de Innovación Acuícola y del PTI Industria Sostenible del Salmón, Carlos Parra, señaló su conformidad con la tercera sesión de gobernanza, y mencionó además la importancia de dar continuidad y sostenibilidad al programa.

“Si la industria es capaz de mostrar su medición de huella de carbono en toda la cadena de valor, sería muy relevante a nivel internacional, y demostraría la relevancia de este tema, como también el trabajo interconectado con otras iniciativas, generando alianzas que involucran a muchos actores de la industria para sacar esto adelante”, mencionó.



Se dieron a conocer los avances del programa y los primeros resultados de sus procesos de licitación.