




-Iniciativa-
CORFO




PROGRAMA

Seminario Internacional: Creando Una Tercera Industria

Organiza: Programa Tecnológico para la Producción Local de Insumos Nutricionales para la Acuicultura (PTEC-INVA).

 **Fecha:** miércoles 29 de octubre de 2025.

 **Horario:** 08.30 – 14.00 horas.

 **Lugar:** Centro Regional de Investigación INIA Carillanca, km 10, camino Cajón-Vilcún, región de La Araucanía.

08.30 – 09.00: Recepción y acreditación de participantes

Ingreso, entrega de material y ubicación en sala.

Palabras de bienvenida

09:00 - 09:20: Dra. Claudia Osorio Ulloa, directora regional INIA Carillanca y subdirectora del PTEC-INVA.

- Eduardo Figueroa Goycolea, director regional de Corfo La Araucanía.
- Arturo Clément Díaz, presidente de la Asociación de la Industria del Salmón de Chile A.G. (SalmonChile).
- Gastón Caminondo Vidal, consejero y director de la Sociedad Nacional de Agricultura (SNA).
- Autoridad regional.

Módulo 1. Ciencia, Tecnología e Industria

9.20 – 10.00: Presente y futuro de los cultivos anuales como insumos nutricionales para alimentación acuícola

- Dr. Osvaldo Teuber Winkler, investigador INIA Tamel Aike.
- Dra. Ana Luengo Escobar, investigadora INIA Carillanca.

10:00 – 10.20: Experiencias empresariales en producción de materias primas

- Claudia Acosta Gómez, subgerenta de Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+i) de Empresas Agrotop.

10.20 – 10.40: Proteínas vegetales: Procesamiento e industrialización

- Diego Catalán Campos, jefe de operaciones de Yoggie SpA.

- Luciano Lara Placencia, coordinador de desarrollo y calidad del Centro Tecnológico para la Innovación Alimentaria (CeTA).

10.40 – 11.00: Alimentando el presente y el futuro: Ingredientes vegetales para una salmonicultura sustentable

- Dr. Jurij Wacyk González, investigador y académico de la Universidad de Chile.
- Dr. Patricio Dantagnan Dantagnan, investigador y académico de la Universidad Católica de Temuco (UCT).

11:00 – 11.10: Investigación aplicada en salud y nutrición de peces

- Matías Vera Gaedicke, gerente de Desarrollo de Negocios de Veterinary Histopathology Center (VeHiCe).

11.10 – 11.35: Avances en genética aplicada: Experiencias desde Estados Unidos

- Dr. Ken Overturf, investigador genetista, Riverence Provisions LLC, Idaho, EE. UU.

11.35 – 11:55: ☕ Coffee break.

Módulo 2. Articulación Productiva y Oportunidades de Negocio

11.55 – 12.15: El rol de la empresa salmonicultora en la demanda

- José Tomás Monge Valdés, gerente de Asuntos Corporativos de SalmonChile.

12.15 – 12:35: Innovación y sostenibilidad en la producción de alimentos acuícolas

- Michael Adler Eggers, gerente técnico de BioMar Chile.

12.35 – 12.55: Oportunidades para la agricultura en el suministro de insumos vegetales

- Gastón Caminondo Vidal, consejero y director de la SNA.
-

Módulo 3. Panel de conversación

12.55 – 13.25: Panel: Creando una tercera industria – Desafíos y proyecciones

- Moderador: Dr. Daniel Nieto Díaz-Muñoz, gerente del PTEC INVA.
 - Arturo Clément Díaz, presidente de SalmonChile.
 - Dra. Claudia Osorio Ulloa, directora del Centro Regional INIA Carillanca y subdirectora del PTEC-INVA.
 - Dr. Patricio Dantagnan Dantagnan, director del Laboratorio de Nutrición y Fisiología de Peces del Departamento de Ciencias Agropecuarias y Acuícolas de la UCT.
 - Gastón Caminondo Vidal, consejero y director de la Sociedad Nacional de Agricultura (SNA).
 - Michael Adler Eggers, gerente técnico de BioMar Chile.
-

Palabras de cierre

13.30 – 14.30: Cóctel en el salón Manuel Elgueta – INIA Carillanca

Con la colaboración de:

