

El Gobierno Regional de O'Higgins y CONICYT le invitan a:

Tercera Versión de **SEMINARIOS DE CIENCIA APLICADA** para el Desarrollo Regional

SEMINARIO

Explorando desafíos de innovación hacia el año 2050

Ciencia y Tecnología para las actividades agroalimentaria y pecuaria.

RANCAGUA - Miércoles 13 de diciembre de 2017

Centro de Eventos Las Palmeras. Diego de Almagro N°2975 - Pasaje Interior

MAÑANA

09:00 - 09:30 **Acreditaciones**

09:30 - 10:00 **Palabras de bienvenida Desafíos regionales para la Ciencia, Tecnología e Innovación**

09:30 - 09:45 Representante de la Región de O'Higgins.

09:45 - 10:00 Juan Paulo Vega, Director del Programa Regional de CONICYT.

10:00 - 13:45 **AGROALIMENTOS AL FUTURO - Cómo apoya la Ciencia Aplicada**

¿Cómo imaginamos la cadena de agroalimentos del futuro? Producción en el campo asistida por innovaciones aplicadas; procesamiento, uso de descartes, envases. Los productores deben prepararse para un futuro con más desafíos del consumidor y del medio ambiente.

10:00 - 10:30 **Ing. Fernando Vilella - Director del Programa de Agronegocios y Alimentos, Facultad de Agronomía de la UBA. Argentina.**

Visión de agroindustria de futuro en una mirada internacional.

Compartiendo experiencia sobre el desarrollo de una agroindustria de futuro con el enfoque a los consumidores.

10:30 - 10:40 **Preguntas y comentarios.**

10:40 - 11:30 **PANEL - AGROALIMENTOS AL FUTURO - PARTE I**

10:40 - 11:00 **M.A. Lidia Vidal - Experta internacional en gestión de la innovación en sectores de alimentos y acuicultura, ASVID Consultores con comentarios invitados:**

Brechas en producción, las respuestas de corto plazo y dibujando un escenario de largo plazo para liderar.

- *Desafíos actuales y posibles respuestas en ciencia aplicada.*
- *La oferta para una agricultura en mediano plazo.*
- *La mirada de una agricultura disruptiva (video).*

11:00 - 11:30 **Comentarios invitados (10 minutos cada uno)**

• **Miguel Angel Sánchez - Director Ejecutivo de ChileBio.**

Distintas herramientas de la biotecnología al servicio de una agricultura de futuro.

• **José Miguel Figueroa - Gerente General del Centro de Evaluación Rosario.**

Tecnologías bajo el prisma de las necesidades regionales en el futuro.

• **Susana Valdés - Gerente de Citrex Chile.**

Soluciones aplicadas amigables con el medio ambiente para control biológico en la producción agrícola y pecuaria.

El programa puede estar sujeto a cambios por razones fuera del control de la organización.

Iniciativa financiada por el Fondo de Innovación para la Competitividad (FIC) del Gobierno Regional de O'Higgins



11:30 - 12:00 **Receso. Café, té y snacks**

12:00 - 12:50 **PANEL - AGROALIMENTOS AL FUTURO - PARTE II**

12:00 - 12:20 **Dr. Francisco Rossier - Experto en tecnologías de los alimentos, especializado en Holanda en microtecnología de los alimentos. Con comentarios invitados**

La agroindustria hacia alimentos más saludables:

- *Diseño de productos enfrentando las regulaciones, oportunidades para productos saludables y de origen.*
- *Tecnologías de procesos.*
- *Envases para el futuro.*

12:20 - 12:50 **Comentarios invitados (10 minutos cada uno)**

- **Fernando Arcos - Nestlé, Jefe del Grupo de Aplicación Regional Fabrica San Fernando.**

El concepto Naturnes y la importancia de la calidad de las materias primas agropecuarias.

- **Dra. Gipsy Tabilo Munizaga - Académica e Investigadora de la Universidad del BioBio.**

Tecnologías que conservan propiedades de alimentos.

- **Dr. Francisco Javier Rodríguez M. - Investigador del Laboratorio de Envases de la Universidad de Santiago de Chile.**

Desarrollos que sirven a una agroindustria de avanzada.

12:50 - 13:45 **Mesas de consultas y conversación. Los conferencistas estarán disponibles para intercambio con los asistentes en las mesas. Invitamos a interactuar y conversar el futuro**

13:45 - 15:00 **Almuerzo**

TARDE

15:00 - 16:55 **UNA MUESTRA DE EXPERIENCIAS, ESTRATEGIA Y APLICACIONES - Ejemplos de desarrollos para la agroindustria.**

15:00 - 15:25 **Jaime del Castillo - Socio Fundador de INFYDE S.L. España.**

Avance de la Estrategia Regional de Innovación - ERI Región de O'Higgins.

15:25 - 15:45 **Mauricio Ortíz - Director del Centro de Estudios Avanzados de la Fruticultura CEAF.**

Los desarrollos en fruticultura que deben acompañar a desafíos de cambio climático y de una nueva composición productiva en la Región de O'Higgins.

15:45 - 16:10 **Patricia Landaída - Lider Origen Aves Plantas Faenadoras Lo Miranda Ltda. y San Vicente Ltda. y Rendering en Agrosuper.**

Uso del cobre en la industria de alimentos.

16:10 - 16:35 **Rodrigo Moisan - Gerente Centro Tecnológico de la Vid y el Vino. (U TALCA)**

Evolución del sector vitivinícola - Aplicando y acelerando la innovación.

16:35 - 16:55 **Panel de consultas, comentarios**

16:55 - 17:30 **Cierre y compartiendo un café**

CUPOS LIMITADOS - inscribase, invitación sin costo.
INFORMACIONES E INSCRIPCIONES: Tel. +569 6617 2349
seminariosregionales@conicyt.cl - www.conicyt.cl/regional/

El programa puede estar sujeto a cambios por razones fuera del control de la organización.

Iniciativa financiada por el Fondo de Innovación para la Competitividad (FIC) del Gobierno Regional de O'Higgins