

## Actualidad

# El Congreso Futuro Los Ríos convocó a cerca de 500 asistentes en Valdivia

### DIÁLOGOS.

*Jornada con invitados extranjeros y académicos de la UACH permitió conocer diversas miradas sobre biotecnología alimentaria y las ciudades vivas y resilientes.*

Daniel Navarrete Alvar  
daniel.navarrete@australvaldivia.cl



EL CONGRESO FUTURO LOS RÍOS CONSIDERÓ DOS PANELES, EN UNO DE ELLOS EL FOCO DE LA DISCUSIÓN ESTUVO EN LA BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA.

La función social del suelo sobre el que se levantan las ciudades y la planificación de las mismas; y el rol de la ciudad al servicio de la comunidad, fueron algunos temas en la discusión que planteó ayer el Congreso Futuro en Los Ríos.

El evento regional de divulgación del conocimiento fue en el Espacio Cultural La Leñera de la Universidad Austral de Chile, en paralelo a las actividades del XV Congreso Futuro en Santiago. Convocó a cerca de 500 asistentes y fue organizado por la UACH, a través de su Vicerrectoría de Investigación, Desarrollo y Creación Artística.

Contó con financiamiento del programa Viraliza de Fomento Los Ríos Corfo; y el apoyo de la Municipalidad de Valdivia, la Delegación Presidencial Regional de Los Ríos; y la Comisión Desafío del Futuro, Ciencia, Tecnología e Innova-

ción del Senado de la República.

El programa se desarrolló durante la mañana en dos partes. Cada una con la presentación de un invitado internacional, seguido de paneles de conversación junto a académicos e investigadores UACH y autoridades locales y regionales. Fueron moderados por el senador Alfonso de Urresti y la seremi de Ciencias Sandra Orellana.

### LAS CIUDADES

La arquitecta chileno-catalana Ana Sugranyes, especializada en arquitectura sostenible y vivienda social, abordó las implicancias del derecho a la ciudad, que es dijo: "un derecho colectivo de todos los habitantes a habitar, usar, transformar y disfrutar de las ciudades de manera justa, inclusiva, democrática y sostenible".

La profesional se refirió, entre otros temas, a cómo el dere-



cho a la ciudad se ha visto afectado por los flujos migratorios, la concentración de población y la función social y ecológica que cumplen los suelos sobre los que se levantan las ciudades.

"Tenemos un problema básico y es que en Chile no hemos definido lo que es la 'ciudad'.

En la mayoría de las aglomeraciones urbanas del país no está claro cuáles son las visiones y las relaciones desde la autoridad de la ciudad y la ciudadanía. Hay muchas cosas en las que se debe avanzar con miras a que sean las personas las que aporten a las ciudades y no tan solo las instituciones", indicó.

Asimismo, la alcaldesa de Valdivia Carla Amtmann, que se integró al panel con foco en la convivencia multiespecie y ciudades vivas y resilientes, sumó otros elementos.

"Los que más tenemos que planificar la ciudad somos los municipios, pero con suerte el 1% de los funcionarios está de-

dicado a esa labor. El municipio está permanentemente empujado a resolver el día a día, la coyuntura, y además estamos en la actualización de un plano regulador que viene de la década de 1980 cuando se rellenaban humedales sin saber su relevancia. La actualización es un trabajo que está en manos de pocas personas", dijo.

"A lo anterior hay que agregarle el problema del suelo y el cuestionamiento de si estamos disponibles a discutir el límite de los precios y de la propiedad privada. En la ciudad tenemos sitios eriazos en el centro, que son de propiedad de un privado que no ha demostrado interés en invertir en ellos. Y eso para nosotros es un problema, porque se han vuelto un foco de inseguridad y afectación del atractivo turístico. Pero no tenemos ningún poder para decirle a ese propietario que tie-



Fecha: 17-01-2026  
 Medio: Diario Austral Región de Los Ríos  
 Supl.: Diario Austral Región de Los Ríos  
 Tipo: Noticia general  
 Título: El Congreso Futuro Los Ríos convocó a cerca de 500 asistentes en Valdivia

Pág.: 5  
 Cm2: 615,2

Tiraje: 4.800  
 Lectoría: 14.400  
 Favorabilidad: ☐ No Definida

## Actualidad

DIARIO AUSTRAL | Sábado 17 de enero de 2026 | 5

### 10 profesionales

participaron en los paneles realizados ayer en el Espacio Cultural La Leñera de la Universidad Austral de Chile, encargada además de organizar la jornada.

(viene de la página anterior)

ne esos terrenos abandonados, que haga algo".

En el mismo panel también intervinieron Gustavo Blanco prorector UACH (académico de la Facultad de Filosofía y Humanidades) y Francisco Maturana, profesor asociado al Instituto de Ciencias de la Tierra de la Facultad de Ciencias de la UACH.

Blanco se refirió, entre otros temas, a la importancia de la protección de los derechos sociales y la relación con todo aquello que aporta calidad de vida a los espacios urbanos. En ese sentido destacó la existencia de parques y árboles que son parte del patrimonio natural de la ciudad. También valoró acciones locales como la creación de núcleos nativos en el centro de Valdivia.

Y Maturana puso énfasis en la relevancia que deberían tener las ciencias que se ocupan del territorio, que además ayudan a entender qué está pasando con los espacios urbanos.

### LA TECNOLOGÍA

Luis Rodríguez-Saona, profesor del Departamento de Ciencia y Tecnología del Alimentos de la Universidad Estatal de Ohio, fue el encargado de abrir la segunda parte y final del Congreso Futuro Los Ríos.

Abordó su propio quehacer académico y la forma en que se han logrado diversos avances tecnológicos de monitoreo de la calidad y la seguridad de los alimentos.

También valoró la transversalidad del Congreso Futuro: "Debo elogiar la capacidad de convocatoria que tiene no solamente con expositores y autoridades, sino que también con el público que ha participado de una forma masiva en estas charlas. También destaca la diversidad de los temas que se cubren".

Rodríguez-Saona se integró además a un panel con enfoque en biotecnología alimentaria, donde compartió con Javier Parada (profesor asociado del Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos UACH); Anita Behn (profesora de la Facultad de Ciencias Agrarias y Alimentarias de la UACH y curadora en el Banco de Germoplasma de Papas y Lúpulos); y Gaspar Peña (académico del Instituto de Bioquímica y Microbiología de la UACH).

Juntos abordaron temas co-

### 10:00 horas

inicia la jornada final del Congreso Futuro en Santiago. El programa de cierre del evento está disponible en el sitio [congreso-futuro.cl](http://congreso-futuro.cl).

### 11 versiones

cumplió el Congreso Futuro Los Ríos, que tuvo en escena a expertos internacionales y académicos UACH en el análisis de diversos temas.



EL SENADOR ALFONSO DE URRESTI FUE EL MODERADOR DEL PANEL DONDE SE ABORDARON LAS COMPLEJIDADES QUE ENFRENTAN LAS CIUDADES.

MIGUEL BUSTOS / UNO NOTICIAS

“

La existencia de espacios como Congreso Futuro, que además es un espacio de desarrollo, muestra claramente que sigue presente el interés de la transformación desde lo colectivo”.

Pablo Díaz  
 Dir. ejecutivo  
 Fomento Los Ríos Corfo

“

Desde el punto de vista político se necesita una determinación robusta de considerar a la ciencia y la tecnología como motor de desarrollo(...). Hay que invertir más para cambiar la matriz productiva del país”.

Gaspar Peña  
 Académico UACH

“

Debo elogiar la capacidad de convocatoria que tiene no solamente con expositores y autoridades, sino que también con el público que ha participado de una forma masiva en estas charlas”.

Luis Rodríguez-Saona  
 Profesor U. Estatal de Ohio

“

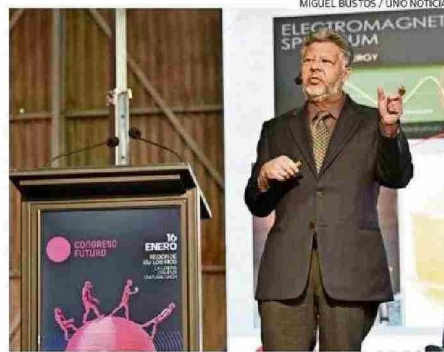
En la mayoría de las aglomeraciones urbanas del país no está claro cuáles son las visiones y las relaciones desde la autoridad de la ciudad y la ciudadanía. Hay muchas cosas en las que se debe avanzar”.

Ana Sugranyes  
 Arquitecta

mo los desafíos de la alimentación del futuro, la innovación científica y el desarrollo de una industria más segura.

En relación a la tecnología y

los nuevos productos alimenticios de Los Ríos, Parada indicó: “Nuestro mayor tesoro es aprovechar los recursos naturales con el que contamos en todo el



LUIS RODRÍGUEZ SAONA, PROFESOR DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE OHIO.

sur y en particular nuestra región, para obtener compuestos con propiedades tecnológicas, pero de origen natural. Hay que buscar fuentes naturales como las setas en los bosques o las algas que son comestibles y que están por miles a lo largo de la costa de nuestro país. El gran desafío es cómo hacer de esta materia prima se convierta en alimentos aceptados por la población. Crear hábitos de alimentación es muy difícil, responde incluso a una política de Estado”.

Otro de los cuestionamientos fue qué decisiones, planes o políticas deben tomarse hoy, para que la biotecnología agroalimentaria beneficie más a la ciudadanía.

“La comunicación es fundamental. Es importante que las personas, que los consumi-

dores tengan la información necesaria para tomar decisiones y nutrirse de forma correcta. Todo lo que se genere en relación a la tecnología se debe transcribir de alguna forma para que sea de utilidad y el bienestar del ser humano”, dijo Anita Behn.

“Desde el punto de vista político se necesita una determinación robusta de considerar a la ciencia y la tecnología como motor de desarrollo. Los países que son desarrollados ahora, son los que antes generaron investigación científica básica y aplicada. Hay que invertir más para cambiar la matriz productiva del país, si es que nunca se hace eso, entonces nunca vamos a ser un país desarrollado”, indicó Gaspar Peña.

Por último, la gran apuesta de Luis Rodríguez-Saona fue:

### La importancia del evento

En la ceremonia de inauguración del Congreso Futuro Los Ríos en Valdivia participaron Alfonso de Urresti, senador y uno de los precursores de la actividad; Vicerrector de Investigación, Desarrollo y Creación Artística UACH; Carla Amtmann, alcaldesa de Valdivia; y Jorge Alvia, delegado presidencial regional. También Pablo Díaz, director ejecutivo de Fomento Los Ríos Corfo, quien dijo: “Hace cuarenta años sabíamos que nuestro modelo de desarrollo no era sostenible y que no estábamos hablando desde lo único que nos une, que son los ecosistemas. Hoy el escenario es bastante complejo con una sociedad hiperconectada, pero hipersolitaria, que vive el día a día dentro de una pantalla y a una velocidad que no te deja pensar. Pero la existencia de espacios como Congreso Futuro, que además es un espacio de desarrollo, muestra claramente que sigue presente el interés de la transformación desde lo colectivo”. El Congreso Futuro tiene como lema “Humanidad: ¿Hacia dónde vamos?” comenzó en Santiago el pasado lunes. Finalizará hoy. El detalle del programa está disponible en [congreso-futuro.cl](http://congreso-futuro.cl). Entre los temas de la jornada final de exposiciones están la resiliencia, la innovación estratégica, el origen de la vida y la inteligencia artificial.

“Muy importante es darle el apoyo a los estudiantes para que puedan enfocarse en la investigación. Es muy difícil decirle a un estudiante que tenga dedicación exclusiva a eso, cuando está con otras labores. En Estados Unidos, en los proyectos nosotros ponemos salario para los estudiantes. Me parece que eso estimula y optimiza la capacidad productiva en las universidades. Los estudiantes son los que están revolucionando la investigación. Uno como profesor solamente les entrega las pautas, pretendiendo con eso que me de nuevas ideas. Eso es lo realmente importante”.