

Fecha: 16-01-2026
Medio: Diario Financiero
Supl.: Diario Financiero
Tipo: Noticia general

Pág.: 19
Cm2: 560,4
VPE: \$ 4.965.663

Tiraje: 16.150
Lectoría: 48.450
Favorabilidad: ☐ No Definida

Título: Usach inicia nueva etapa institucional en ciencia, tecnología e innovación con plan de investigación de frontera

Usach inicia nueva etapa institucional en ciencia, tecnología e innovación con plan de investigación de frontera

La Universidad conmemoró un hito histórico de adjudicación del Proyecto FIU Frontera Etapa 2 con un evento que proyecta su liderazgo en investigación e innovación científica, a través del plan "USACH Futuro 2050: Conocimiento de Frontera para una Sociedad Inteligente, Sostenible y Saludable".

Con una ceremonia realizada en el Salón de Honor de la Universidad de Santiago de Chile, la comunidad universitaria celebró este lunes 12 de enero la adjudicación de la Etapa 2 del Programa de Financiamiento I+D+i Universitario – línea Frontera (FIU), impulsado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación. Este hito permitirá implementar el Plan de Frontera "USACH Futuro 2050", una hoja de ruta que guiará la investigación de excelencia en la universidad durante la próxima década.

El evento, denominado "Somos Investigación de Frontera", convocó a autoridades, investigadores e investigadoras, representantes de organismos gubernamentales y de la comunidad universitaria y marcó el inicio de una nueva etapa institucional en ciencia, tecnología e innovación. La adjudicación posiciona a la Usach entre las cuatro universidades seleccionadas a nivel nacional, de un total de 14 postulantes, para implementar un Plan de Frontera con financiamiento público estructural de \$10.400 millones, alcanzando así una inversión total cercana a los 40 mil millones de pesos a 10 años.

Durante la ceremonia, además, se rindió un especial reconocimiento a los nueve investigadores líderes de las líneas estratégicas del portafolio FIU, esto es, a los investigadores Óscar Rojas, Claudio Martínez, Jaime Pizarro, Francisco Melo, Sebastián Pérez, Mauricio Marín, Patricio Valdivia, María José Galotto y Ricardo Vega.

Impacto nacional y visión compartida

El Rector (S) Dr. Cristián Muñoz destacó que la Universidad de Santiago "ha sido, históricamente, una universidad que guía su quehacer por su impacto en la sociedad, contribuyendo al desarrollo de Chile desde la industria, ciencia aplicada, formación de profesionales y capital humano avanzado de excelencia, promoción de políticas públicas y su compromiso social. Hoy, con este nuevo impulso, damos un paso firme hacia el futuro. Un futuro



Durante la ceremonia, se rindió un especial reconocimiento a los nueve investigadores líderes de las líneas estratégicas del portafolio FIU-Usach



La actividad contó con la participación del Subsecretario de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, Cristian Cuevas; del Rector de la Universidad de Santiago, Dr. Cristián Muñoz; y del Vicerrector de Investigación, Innovación y Creación, Dr. Pablo Donoso.

donde nuestra ciencia no sólo responde a los desafíos actuales, sino que anticipa las preguntas del mañana".

El plan "USACH Futuro 2050: Conocimiento de Frontera para una Sociedad Inteligente, Sostenible y Saludable" es el resultado de un proceso participativo liderado por la Vicerrectoría de Investigación, Innovación y Creación (Vriic), que entre 2024 y 2025 convocó a más de 160

investigadores e investigadoras de las nueve facultades de la Universidad. En la etapa de diagnóstico se identificaron brechas críticas en las capacidades de I+D+i institucionales, se propusieron áreas estratégicas de desarrollo y se elaboró un portafolio con nueve proyectos interdisciplinarios de investigación de frontera.

"Hoy se consolida una etapa para nuestra Universidad. La adjudicación de

este fondo no es un punto de llegada, sino el punto de partida de un proceso transformacional que cuenta con financiamiento estructural por un plazo de 10 años, que nos invita a fortalecer nuestra investigación de excelencia y frontera", subrayó el Vicerrector de Investigación, Innovación y Creación, Dr. Pablo Donoso.

Por su parte, el Subsecretario de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, Cristian Cuevas, remarcó la importancia de esta iniciativa: "Valoramos especialmente la adjudicación de este proyecto en la Universidad de Santiago. Una institución pública con una trayectoria histórica y un compromiso profundo con el desarrollo de nuestro país. Este resultado es el reflejo del trabajo sostenido de su comunidad académica y de una visión institucional clara respecto del rol que debe cumplir la Universidad en el Chile del presente y también del que soñamos a futuro".

Y agregó que "el FIU es más que una fuente de financiamiento: es una política pública que busca consolidar capacidades de investigación en nuestras universidades, articuladas con una mirada de largo plazo, interdisciplinaria y con vocación territorial".