

Ciencia & Sociedad

2019

Congreso Futuro llegó a Biobío, organizado por las universidades que conforman el Cruch Biobío-Ñuble y con apoyo del Gore.

Natalia Quiero Sanz
 natalia.quiero@diarioconcepcion.cl

“¿Qué humanidad queremos ser?” es la interrogante que planteó Congreso Futuro 2025 para responder mediante diversidad de aristas, disciplinas, miradas e instancias gratuitas en todo Chile durante esta semana en voz de exponentes de renombre en Chile y el mundo en los más diversos campos del saber y de cara a toda la comunidad.

Y este 16 de enero llegó Congreso Futuro Biobío al Teatro Regional y protagonizado por el Premio Nobel de Física Serge Haroche y la socióloga Claudine Haroche. Los especialistas franceses, quienes son matrimonio, hablaron sobre física cuántica como motor de evolución tecnológica e impacto mental y social de la era digital a través de dos bloques temáticos junto a académicos locales, dando vida a la séptima versión regional de la iniciativa nacional con 14 años de trayectoria.

Es el mayor evento de divulgación de ciencia y conocimiento de Latinoamérica, y lo desarrolla el Senado de Chile, la Fundación Encuentros del Futuro, la Academia Chilena de Ciencias y universidades del país. En Biobío lo organiza el Consejo de Rectores de las Universidades Chilenas (Cruch) Biobío-Ñuble que integran las universidades de Concepción (UdeC), del Biobío (UBB), Católica de la Santísima Concepción (Ucsc), y Técnica Federico Santa María (USM), con apoyo del Gobierno Regional (Gore).

El evento

“El Congreso Futuro es una oportunidad para reflexionar acerca de preguntas fundamentales que se plantean, en este caso: ¿qué humanidad queremos ser? Qué pregunta más profunda que aborda los desafíos que tenemos para abordar cada una de las temáticas que plantean el desarrollo, las relaciones entre las personas y las sociedades, estudiar cómo vamos a integrar las tecnologías en nuestro quehacer, y cómo va a modificar las relaciones sociales o las relaciones culturales”, valoró el rector de la UdeC y presidente del Cruch Biobío-Ñuble, Carlos Saavedra, sobre la trascendencia e impacto de esta iniciativa que por siete años llega a Biobío.

En la misma línea Juan Pablo Besser, gobernador (s) de Biobío, manifestó que “es un evento que nosotros creemos que consolida a la Región y se hace cargo de una historia, que sabemos que viene de mucho tiempo, donde siempre ha sido un epicentro del pensamiento



FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.

ESPECIALISTAS
 FRANCESES compartieron paneles de diálogo junto a siete académicos de las universidades del Cruch Biobío-Ñuble.

EVENTO REALIZÓ SU SÉPTIMA VERSIÓN

Congreso Futuro Biobío 2025: una interpelación sobre el devenir de la humanidad

El Premio Nobel de Física Serge Haroche y la socióloga francesa Claudine Haroche protagonizaron la cita, junto a académicos locales, en que hablaron sobre la mecánica cuántica como motor de avance tecnológico, y el impacto mental y social de vivir en la era digital.

crítico y de la innovación científica, que en general nos lleva a pensar en los desafíos de la humanidad”.

Escenario en el que ambos coincidieron en que es en la ciencia el espacio donde se deben encontrar las respuestas a los desafíos que marcan el devenir de la humanidad y que trabajando en alianzas entre distintas instituciones y sectores que se llegan a respuestas más rápi-

do y completas. Ciencia que acerca y alianza que materializa el desarrollo del Congreso Futuro Biobío.

“Las universidades del Cruch Biobío-Ñuble construimos una nueva forma de trabajo, cambiar el paradigma de la competencia por el de la colaboración y asociatividad. Este paradigma que está instalado en muchas áreas de nuestro quehacer en nuestra sociedad se puede

cambiar por otros que permiten un crecimiento más rápido, manteniendo las identidades de las instituciones y abriendo oportunidades a través de la colaboración”, enfatizó Rubilar.

Otro ejemplo que destacó es el Doctorado en Inteligencia Artificial, primero de Latinoamérica con enfoque aplicado, que desarrollaron e imparten desde 2024 en consorcio el Cruch Biobío-Ñuble, y se creó con financiamiento del Gore Biobío.

Valoración internacional

La gran y necesaria trascendencia de este evento fue especialmente valorada por los charlistas internacionales, y así la posibilidad de participar para acercar trabajos, ciencia y conocimiento.

“Es muy importante que los científicos sean capaces de transmitir a los ciudadanos el método científico, porque hoy estamos invadidos por información que resulta de *fake news* y que genera realidades o mundos paralelos. El método científico trabaja a partir de hechos objetivos, aplica un procedimiento y demuestra realidades que son objetivas”, planteó Serge Haroche.

La socióloga Claudine Haroche añadió lo importante de brindar espacios para divulgar las ciencias sociales y generar enriquecedores diálogos interdisciplinarios y entre académicos de distintos países y realidades. “Universidad es sinónimo de universal”, sostuvo.