

Evento se realizará el 13 de enero en la Universidad de Magallanes

Punta Arenas será epicentro de la divulgación de la ciencia en una nueva versión del Congreso Futuro

● La parrilla local de alcance global contará con la participación de Cassandra Brooks, investigadora y profesora adjunta de Estudios Ambientales en la Universidad de Colorado Boulder. Su charla abordará los desafíos geopolíticos en el ámbito antártico.

Crónica

periodistas@elpinguino.com

A partir de mañana la región recibirá una nueva edición del Congreso Futuro, considerado el evento de divulgación científica y de conocimiento más relevante de Latinoamérica. Con el lema "¿Qué humanidad queremos ser?", la actividad se realizará de norte a sur, en las diferentes regiones, del 13 al 18 de enero.

Punta Arenas, abre el encuentro mañana en la Universidad de Magallanes (UMAG), casa de estudios que forma parte de la organización local como parte de una alianza con la Comisión Desafíos del Futuro del Senado de Chile y el Instituto Antártico Chileno (INACH). De esta forma, el evento se realizará en el

Auditorio Ernesto Livacic a partir de las 10.00 horas con un programa cargado de expositores de renombre en diversas áreas del conocimiento.

Al reflexionar sobre el lema de este año, el rector de la UMAG, José Maripani, dijo que es una pregunta atinente a los tiempos actuales, donde se está desarrollando una herramienta que no es humana como es la inteligencia artificial. "Esto debiera llevarnos a reflexionar en términos de qué podemos hacer nosotros como humanos frente a este tipo de inteligencia, cómo van a quedar algunos tipos de trabajo, especialmente, en el mundo occidental", señaló.

Pensando en la región de Magallanes y de la Antártica Chilena, en tanto, comentó que "nuestra cercanía al continen-

te antártico también nos lleva a repensar cómo el ser humano va a intervenir ese Continente Blanco, que de alguna manera está lleno de recursos, pero también está lleno de vida. ¿Cómo vamos a hacer para preservar ese continente como un lugar de paz y ciencia?"

A su vez, Gino Casassa, director nacional del INACH, mencionó la importancia de realizar este encuentro científico con investigadores de primer nivel en Punta Arenas, ciudad puerta de entrada a la Antártica, como recientemente fue ratificado por la visita presidencial al Polo Sur y el zarpe del rompehielos Óscar Viel.

"Tal como lo ha expresado nuestro Presidente de la República en su reciente viaje al Polo Sur, donde participó una delegación de tres cientí-

ficos del INACH. Chile tiene el total compromiso contraído como signatario original del Tratado Antártico de no permitir no solo la explotación, sino también la exploración de recursos minerales y de esta manera preservar el Continente para la ciencia, la paz y la colaboración internacional", destacó.

Divulgación de alcance global

La parrilla local de alcance global contará con la participación de Cassandra Brooks, investigadora y profesora adjunta de Estudios Ambientales en la Universidad de Colorado Boulder. Su charla abordará los desafíos geopolíticos en el ámbito antártico.

También estará el experto en robótica, inteligencia artificial y ética de la Universidad de la



Mañana se inicia una nueva versión del Congreso Futuro en la UMAG.

Sorbona, Francia, Raja Chatila, quien a través de su exposición hablará sobre el impacto de la IA en la humanidad y las normas éticas para su desarrollo.

Las representantes magallánicas serán, en tanto, la paleontóloga, Judith Pardo, profesora asociada del Centro de Investigación GAIA-Antártica (CIGA) de la UMAG, cuya

exposición versará sobre las investigaciones con ictiosaurios que ha liderado en Magallanes y en el norte de Chile y; Patricia Maldonado, académica de la Facultad de Ingeniería del mismo plantel y subdirectora del Proyecto Ingeniería 2030, quien compartirá su visión sobre innovación en la educación y la tecnología.