

Dos jornadas para la exposición de la ciencia, el conocimiento, la innovación y el turismo

Diez ponencias de investigadores y científicos sobre la Antártica animan “TEDX” Punta Arenas

● Referentes nacionales e internacionales del conocimiento Antártico comparten sus ideas que inspiren el rol humano frente a las futuras generaciones.

Christian Jiménez

cjimenez@elpinguino.com

EP PÁGINA WEB

Con la ponencia de la experiencia como explorador en el continente blanco por parte de Rodrigo Jordan, inició la primera versión del ciclo de charlas “TEDX” en Punta Arenas, evento que fue organizado por la Fundación Antártica21 y cuenta con el respaldo financiero del programa Viraliza de Corfo.

En ese sentido, su director, Edgardo Vega, expresó múltiples expectativas por la alta calidad de relatores que ha congregado el evento durante ayer y hoy, en el Explorers House.

“Tenemos la expectativa de que lo que ocurra en estos días. Nosotros estamos grabando estas conferencias de manera de poder difundirlas. Tenemos un programa para ir

“

Tenemos la expectativa de que lo que ocurra en estos días. Nosotros estamos grabando estas conferencias de manera de poder difundirlas”.

Edgardo Vega, presidente Fundación Antártica21.



El director de la fundación junto a Philippe Tortell, investigador canadiense que expuso la diferencia entre el Ártico y la Antártico.

a Puerto Williams, a Puerto Natales y a Porvenir a mostrar el resultado de estas experiencias y por lo tanto incluir a toda la región”, señaló.

Por su parte, Óscar Strauch, director regional subrogante de Corfo, comentó que con el desarrollo de esta actividad se fomenta un “nodo de discusión antártica lo que tenemos acá, estamos hablando de ciencia, de innovación y de sostenibilidad”.

Asimismo, el ejecutivo explicó que en esta área estratégica de la entidad en Magallanes se está impulsado el programa “Transforma Antártico”, que consiste en una hora de ruta para los próximos nueve años en desarrollar temáticas ligadas al continente blanco en la región.

Expositores

El explorador Rodrigo Jordan expuso su experiencia como explorador antártico, quien reflexionó de este lugar inhóspito

como “el último continente inexplorado, todavía hay terrenos amplísimos, terrenos sin explorar, genera esta oportunidad de una visión distinta”.

De igual forma, también comentó que viaja todos los años a Punta Arenas y luego a la Antártica junto a un grupo de estudiantes de universidades de diferentes países del mundo a que vivan una expedición durante una semana.

Hoy continúa el ciclo de charlas con los exponentes; Beatrix Schlarb-Ridley, bióloga e investigadora que dirige el área de Innovation and Impact del British Antarctic Survey del Reino Unido (con el proyecto de innovación, sostenibilidad y cambio climático); Bernd Sierk, doctor en Física y científico atmosférico en la Organización Europea para la Explotación de Satélites Meteorológicos (Eumetsat) en Alemania con la ponencia: “Teleconexiones: Medición de gases de efecto invernadero desde satélites”;

Ximena Araya, escritora y directora del estudio creativo “Mami Male”, quien a través de la técnica del stop motion exhibe su nuevo cortometraje; y Leyla Cárdenas, decana de la Facultad de Ciencias de la Universidad Austral de Chile con su charla sobre especies invasoras en Antártica: Una mirada desde el océano.

Cerrará esta versión la doctora en sensoramiento remoto de la Universidad Rio Grande do Sur, Brasil, Eliana Lima da Fonseca, con la presentación de su proyecto “MapBiomias Antártica”, que inició el año anterior y fue lanzado un satélite en diciembre pasado.

“Nosotros hacemos un mapeo con imágenes satelitales que es inédito. Tenemos la posibilidad de mapear todas las áreas con vegetación y áreas libres de hielo que hasta este momento no había con este mapeo. Es muy importante para la biodiversidad, para entender mejor el ambiente antártico”, detalló.