

Autoridades de Los Lagos y Aysén participaron en segunda jornada de la Mesa técnica Bimodal

15/11/2022



Con los análisis claros y el compromiso de las instituciones y servicios que intervienen en el proceso de conectividad de la Provincia de Palena y la región de Aysén se desarrolló la segunda jornada de trabajo de la Mesa Técnica Bimodal.

La instancia es encabezada por el Ministerio de Transportes, pero involucra también a los Gobiernos Regionales y Delegaciones Presidenciales de Aysén y Los Lagos, además de los ministerios de Obras Públicas y Economía; a la empresa portuaria Empormontt, Conaf, la Armada, Carabineros y municipios, entre otros.

Junto con relevar la importancia de que el Estado se haga presente en donde no ha estado, la Delegada Presidencial de

Los Lagos, Giovanna Moreira hizo hincapié en la necesidad de articular servicios y aunar voluntades, para comenzar a abordar la conectividad de manera integral.

“Esta es una problemática del Estado, no es sólo del servicio de transportes y tenemos que responder de otra manera. La forma que tenemos que enfrentar las contingencias que se producen en época estival es aumentando la seguridad en las rutas, porque de esta manera también vamos a ir potenciando la economía y el turismo”.

“Y algo que nuestro Presidente nos ha dejado muy claro es que debemos avanzar en 3 ejes: seguridad ciudadana, seguridad social y seguridad económica. Y justamente esta mesa nos permite abordar más de una arista a la vez, porque necesitamos reactivar el turismo y la economía; ejes esenciales para las comunas de la Provincia de Palena”.

Si bien el seremi de Transportes de la Región de Los Lagos, Pablo Joost, afirmó que la oferta de metros lineales con que dispondrán los tramos de navegación en la Carretera Austral registrará un incremento para la temporada, enfatizó en que la coordinación intersectorial es clave para enfrentar episodios de contingencia.

“Esta mesa técnica bimodal tuvo su primer sesión el 22 de octubre en Coyhaique y por instrucción del Ministro Juan Carlos Muñoz, estamos realizando un trabajo interinstitucional. Tenemos muy claro cuáles son los diagnósticos y las problemáticas que se han desarrollado, no sólo durante la temporada pasada, sino que desde hace varios años atrás”.

El próximo 13 de diciembre se entregará un protocolo de acuerdo que contendrá medidas de contingencia para enfrentar la temporada de verano en la Carretera Austral

“Estamos trabajando para entregar un listado de propuestas con acciones concretas que podamos desarrollar cada una de las

instituciones en el corto plazo para anticiparnos a la contingencia que implica la temporada estival en la Ruta Bimodal!”.

Su par de Aysén, Claudia Cantero, destacó la importancia de realizar un trabajo en conjunto entre ambas regiones.

“Esta instancia es muy relevante para nosotros, poder estar acá y desde acá poder tomar medidas concretas. Hacernos cargo como Gobierno de una problemática que se viene arrastrando desde hace mucho tiempo. Nos vamos a seguir haciendo cargo de eso y esperamos poder contar con soluciones prontas. Vamos a pensar en medidas de corto plazo, pero también vamos a trabajar en medidas a largo plazo de manera estratégica”.

La jornada contó con la exposición de los equipos técnicos de la División de Transporte Público Regional del Ministerio de Transportes, la Asociación de Alcaldes de la Provincia de Palena y la Dirección de Obras Portuarias del MOP; organismo que dio a conocer detalles de su Plan de Infraestructura Portuaria y que contiene avances relevantes para la Península de Ayacara.

Para el 25 de noviembre está fijada la tercera sesión. Fecha en que se espera conocer avances en las gestiones y las acciones comprometidas por cada una de las entidades que componen la mesa, para posteriormente hacer entrega formal de las propuestas el día **13 de diciembre**; instancia que estará encabezada por el subsecretario de Transportes Cristóbal Pineda y los Gobernadores Regionales de Los Lagos y Aysén.

Estudiantes Presentan Proyectos En El Congreso Explora 2021

15/11/2022



Con la participación de 97 estudiantes y 42 docentes representando a 39 establecimientos educacionales de las regiones de Aysén, Los Lagos y Los Ríos, comenzó el Congreso Regional Explora de Investigación e Innovación Escolar 2021. La actividad presentará 45 proyectos desarrollados por estudiantes de las tres regiones en áreas como bioquímica, historia, física, salud y tecnología.

La instancia es organizada por los Proyectos Asociativos Regionales de Aysén, Los Lagos y Los Ríos del Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, todos ellos ejecutados por la Universidad Austral de Chile en el sur del país. Este encuentro marca un hito, luego que en 2020 se suspendiera la realización del evento por la pandemia y por primera vez se desarrolla de forma conjunta entre tres regiones. Los stands virtuales estarán disponibles para su

visita en www.congresoexplora.cl y mediante las redes sociales buscando “ParExploraRios”.

Durante la ceremonia, los equipos participantes recibieron el saludo de autoridades regionales y nacionales. La Seremi de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación de la Macrozona Sur, Dra. Olga Barbosa, destacó en su mensaje la participación de niñas en la instancia, “que aumente la integración y actividad no sólo en el ámbito académico sino también técnico”. “Necesitamos muchas nuevas ideas para poder mejorar este mundo. Necesitamos que no pierdan esa curiosidad y aprendan de la ciencia” añadió la doctora en ecología, instando a generar lazos entre las regiones.

Por su parte, la directora del Programa Explora, Dra. Marcela Colombes, destacó la coincidencia de celebrar en esta misma jornada el Día Mundial de la Ciencia para la Paz y el Desarrollo. “Nos invita a tener diálogo, aprendizaje y así entender cómo funcionamos los seres humanos y cómo (...) ser agentes de cambio donde quiera que estemos” señaló.

La ceremonia cerró con la intervención de la astrónoma y comunicadora científica, Teresa Paneque sobre la formación de planetas y los últimos hallazgos de planetas. También, contó como el rol de las mujeres en ciencia ha tomado mayor relevancia en campos dominados por hombres, destacando a investigadoras históricas a nivel mundial y nacional.

Los equipos seguirán presentando sus proyectos frente al Comité Evaluador y participarán de la actividad Conversando con Científic@s, donde podrán compartir con investigadores e investigadoras de diversas áreas del conocimiento. El viernes 12 será la jornada de cierre con la actividad ¿Cómo imagino mi país? Que plasmará las ideas y anhelos de este grupo de estudiantes sobre Chile y que luego será entregado a representantes de la Convención Constituyente. El día finalizará con el anuncio de los trabajos clasificados al Congreso Nacional Explora.

Monitorean Con Cámaras A Pumas En El Parque Nacional Patagonia

15/11/2022



A través de 17 cámaras trampa CONAF y Tompkins Conservation Chile han obtenido información relevante sobre la interacción pumas y visitantes en las áreas de uso público del Parque Nacional Patagonia, región de Aysén, datos que contribuyen al diseño de estándares de observación y comportamiento de los turistas dentro de las áreas protegidas.

Una decena de pumas han sido registrados en las áreas de senderos y campings del sector Valle Chacabuco del Parque Nacional Patagonia, gracias al monitoreo que está llevando a cabo CONAF y Tompkins Conservation Chile desde el año pasado. Asimismo, se ha detectado que en los senderos del Parque Nacional hay un uso común de estas áreas tanto por parte de

los visitantes como de una a

bundante y rica fauna silvestre, entre las que destacan: pumas, zorros, gatos monteses, chingues, guanacos, armadillos, roedores silvestres, aves como tordos y loicas y algunas especies exóticas como liebres y visones. Las imágenes capturadas también han permitido detectar la tasa de recurrencia de pumas a los sitios, las edades, el sexo, así como la estructura social demostrando la presencia de pumas de diferentes edades: macho adultos juveniles, hembras con crías y machos adultos dominantes, lo cual constituye un evidente indicador de la salud y riqueza natural de los ecosistemas del Parque.

A lo largo de los años el monitoreo de pumas ha buscado generar información sobre la especie, que contribuya a la toma de decisiones, principalmente por parte del Ministerio de Agricultura y sus instituciones. En particular CONAF, entidad que vela por cautelar la biodiversidad presente en las áreas silvestres protegidas, sus ambientes naturales y la conservación de la fauna silvestre.

Entérate de ésta y otras noticias aquí en ChaitenTv #Chaitentv #Chaitén #vivechaiten

ChaitenMedia – Tu Canal Multiplataforma en la Patagonia Verde