

Salience-Pioneer dispondrá de US\$2.1 millones y 20 meses para realizar la factibilidad

# Consorcio estadounidense-emiratí se adjudicó estudio para la fibra óptica a la Antártica

● Se trata de un nuevo hito para la ciencia mundial y la soberanía chilena en el continente blanco, que fue destacado por las más altas autoridades.

**Diego Bravo**  
 periodistas@elpinguino.com

Lo del jueves fue un hito más en el camino de Chile a la Antártica, pues se dio a conocer que será el consorcio estadounidense-emiratí Salience-Pioneer el encargado de llevar a cabo el estudio de factibilidad para el instalación de un cable submarino que una a Chile con la Antártica.

El delegado presidencial regional, José Ruiz, junto al gobernador de Magallanes, Jorge Flies, al director del Inach, Gino Casassa, y los secretarios regionales ministeriales (Seremi) de Ciencia, Verónica Vallejos, y Transportes, Rodrigo Hernández, sostuvieron una reunión telemática junto al subsecretario de Telecomunicaciones, Claudio Araya, y al representante del

Banco de Desarrollo Para América Latina y el Caribe (CAF), Julián Suárez, para compartir la noticia.

“La propuesta que ganó tuvo un 94,09% de admisibilidad. Eso significa que el concurso resultó muy atractivo para los mejores del mercado. Ahora viene la formalización para la adjudicación, la transferencia de los recursos para cuando se produzcan las entregas”, dijo el subsecretario Araya.

En total, Salience-Pioneer tendrán 20 meses para abordar las factibilidades técnicas, ambientales, legales, financieras y económicas del cable de más o menos 800 kilómetros. A las dificultades que pudieran aparecer en ese trabajo, se suman también los desafíos de multilateralismo. Lo advirtió el propio subsecretario, que “puede ser que no todos los países quieran que mapiemos”.

Suárez, por otra parte, destacó que el estudio mismo “viene a consolidar el papel de Chile como líder digital en la región”.

El delegado Ruiz valoró que la llegada de la fibra óptica “nos posiciona en el continente, pero también nos permite ser un país articulador y cooperador en términos científicos. Esto es un tremendo beneficio para el país”. “Tuvimos un inicio de año 2025 bien antártico. Cuando todas las instituciones presentes, el Inach, el GORE, el Gobierno se posicionan, se logran medidas, avances concretos como el anunciado hoy”, agregó.

Flies, en tanto, puso énfasis en que el cable “va a habilitar a la península antártica con una posibilidad, como lo ha dicho el Presidente, para la ciencia, para el desarrollo, de paz, y también en ambi-



DIEGO BRAVO

**El seremi de Transportes, el gobernador, el delegado, el director del Inach y la seremi de Ciencias, en reunión con el subsecretario Araya y la CAF.**

tos productivos, como se ha posicionado la región, en lo que es el turismo antártico”

Casassa cerró: “Este proyecto es algo estratégico para el país, para la región, de contar con conectividad propia

y que se une a otras alternativas. Pero para la ciencia es fundamental contar con este tipo de conectividad”.