

Conectividad digital: Subtel y Telsur inauguran red de fibra óptica en Raúl Marín Balmaceda

Puerto Cisnes.- La Subsecretaría de Telecomunicaciones (Subtel) y Telsur, GTD, celebraron un importante hito en el ámbito de las comunicaciones del sur de nuestro país, con la inauguración de una red de fibra óptica en Raúl Marín Balmaceda.

Esta iniciativa es parte del proyecto “Fibra Óptica en Complejos Fronterizos”, que se adjudicó Telsur, en febrero de 2022, y que dotó de infraestructura física de telecomunicaciones, para ser operada en condiciones de acceso abierto a cuatro zonas fronterizas en las regiones de Los Ríos, Los Lagos, Aysén y Magallanes. Dada la instalación de la red, además, se conectó la localidad de Raúl Marín Balmaceda, en la comuna de Cisnes, con una red de fibra óptica, lo que representa un hito histórico para la comunicación de esta zona.

“Gracias a un esfuerzo conjunto del gobierno y el sector privado estamos mejorando la calidad de vida de las personas de Raúl Marín Balmaceda, que podrán acceder a conectividad. Hoy estamos sentando las bases para llevar conectividad a las localidades más aisladas del país, aportando con la disminución de la brecha digital; porque las telecomunicaciones cambian la vida a las personas, se les abre un universo completo de conocimiento y oportunidades”, indicó el



subsecretario de Telecomunicaciones, Claudio Araya.

Por su parte, Úrsula Matamala, subgerente zonal de Telsur, GTD, afirmó “estamos muy orgullosos de haber concluido este proyecto de infraestructura habilitante, que representa un paso importante para acercar la conectividad a las personas en zonas extremas y mejorar sus vidas a través de la tecnología. Como una compañía nacida en el sur de Chile (en 1893), tenemos el compromiso de descentralizar el acceso a la tecnología, desplegando nuestros mejores servicios en orden de poder garantizar

que el talento del sur tenga oportunidades de desarrollo y crecimiento”.

“En Telsur entendemos que los beneficios de la tecnología deben estar disponible para todos y, es por eso, que, desde nuestros comienzos, hemos enfocado parte relevante de nuestros esfuerzos en disminuir la brecha digital, con el despliegue de fibra óptica en zonas metropolitanas y alejadas, habilitando condiciones de conectividad para impulsar el desarrollo económico, la llegada de nuevas inversiones y la generación de empleos”, agregó Úrsula Matamala.