

Fecha: 05-06-2025

Medio: El Día

Supl.: El Día

Tipo: Noticia general

Título: Chile firma acuerdo con Google para construir cable submarino de fibra óptica

Pág.: 17

Cm2: 334,4

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

6.500

19.500

☐ No Definida

ENTRE SUDAMÉRICA

Chile firma acuerdo para construir cable submarino de fibra óptica

BIOBIO

Chile

Desarrollo País, en Chile, y Google firmaron el acuerdo para desarrollar el primer cable submarino de fibra óptica, que conectará Sudamérica con Asia y Oceanía.

El llamado Cable Humboldt, que unirá la ciudad de Valparaíso (Chile) y Sydney (Australia), tendrá una longitud aproximada de 14.800 kilómetros, una vida útil de 25 años y una capacidad de 144 terabytes por segundo.

El proyecto busca consolidar a Chile como un "hub digital" en la región y convertirlo en la puerta digital directa de Latinoamérica con Asia y Oceanía.

El ministro de Transportes y Telecomunicaciones, Juan Carlos Muñoz, explicó en una conferencia de prensa previa a la firma del contrato que Chile se conecta en la actualidad a través de cables submarinos que van de la costa Pacífica hacia el norte y que este proyecto le dará "mayor resiliencia" y "fortalecerá su soberanía digital".

Muñoz recordó que Chile, que tiene uno de los internet más rápidos de la región, es un país permanentemente expuesto a fenómenos naturales como terremotos y deslizamientos submarinos y que es "oportuno buscar nuevas rutas" para conectarse con el mundo.

El proyecto, cuyas obras están previstas que comiencen este año y terminen en 2027, lleva el nombre del célebre biólogo, geógrafo y humanista prusiano Alexander von Humboldt (1769-1859), quien recorrió el continente sudamericano en el siglo XIX y está considerado el padre del ecologismo.

El gerente general de Desarrollo País, Patricio Rey, destacó por su parte en la misma rueda de prensa que "en un contexto geopolítico complejo" es importante fortalecer las comunicaciones nacionales y recordó que en Asia están los principales socios comerciales de Chile, a excepción de Estados Unidos.

El proyecto fue anunciado el pasado enero por el Presidente Gabriel Boric, pero se planteó inicialmente en 2016,

La iniciativa busca convertir al país en la principal "puerta digital" directa entre nuestro continente y el Lejano Oriente, uniando Valparaíso con la ciudad de Sydney, en Australia.



Chile se conecta en la actualidad a través de cables submarinos que van de la costa Pacífica hacia el norte y este proyecto va a dar mayor resiliencia y fortalecerá nuestra soberanía digital"

JUAN CARLOS MUÑOZ

MINISTRO DE TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES

durante el segundo gobierno de la entonces Presidenta Michelle Bachelet (2014-2018) y ha tardado casi una década en materializarse.

La gigante china Huawei fue la primera en explorar la factibilidad del proyecto en 2017 y propuso Shanghai como destino del cable, pero finalmente la propuesta no prosperó. También hubo contactos con la japonesa NEC, pero finalmente se optó por Google.

El director de Infraestructura de Telecomunicaciones de Google para Latinoamérica, Cristian Ramos, aseguró por su parte que el megaproyecto traerá inversión en el sector de la economía digital y en otras áreas tan diversas como la minería o la astronomía.

