



CLAUDIO VIVAR

ESTUDIO DEBERÁ INVOLUCRAR A DISTINTOS ACTORES DE LA ZONA.

## Partió estudio de puente Dalcahue para definir su canal de navegación

Con las primeras visitas al sector, la programación de reuniones con los distintos actores involucrados comenzó la fase uno del estudio de factibilidad técnica para la construcción del puente Dalcahue.

El contrato fue adjudicado a la empresa R y Q.S.A. por un monto de 3 mil 372 millones de pesos, con un plazo de 780 días corridos para entregar un estudio a

nivel de anteproyecto de las alternativas de puentes para unir la Isla Grande con la de Quinchao.

Una de las principales misiones de este trabajo es definir el canal de navegación o gálibo del futuro puente, lo que no se ha estudiado en los anteriores análisis.

Jorge Loncomilla, director regional de Vialidad, indicó que "el gálibo significa

el ancho y el alto del canal de navegación, entonces el primer paso que tenemos que dar es definir ese gálibo horizontal y vertical, y eso tenemos que hacerlo en conversaciones con distintos actores que están involucrados en esto".

Para ello se espera que formen parte de este estudio representantes de la Armada, los armadores de embarcaciones, las perso-

nas que transitan en el lugar, así como las autoridades locales.

"Entre todos tenemos que definir en base a este estudio ese gálibo, porque con eso vamos a poder empezar a definir qué tipo de puente es el que tenemos que estudiar", relató el director regional de Vialidad, servicio dependiente del Ministerio de Obras Públicas (MOP). ©