EL OBSERVADOR

 Fecha:
 27/09/2024
 Audiencia:
 45.000
 Sección:
 LOCAL

 Vpe:
 \$184.665
 Tirada:
 15.000
 Frecuencia:
 0

 Vpe pág:
 \$1.088.000
 Difusión:
 15.000

16,97%

Ocupación:

Pág: 28



Vpe portada: \$1.088.000

El estudio de ingeniería para la reposición del puente Chagres tendrá un plazo de ejecución de casi tres años y una inversión de 579 millones de pesos.

MOP inició estudio de ingeniería para nuevo puente Chagres en Catemu

Seremi de OO.PP. presentó consultoría que inició su trabajo para las alternativas de reposición del actual viaducto

CATEMU. – Una positiva noticia recibió la comuna luego que se diera a conocer que ya se inició el estudio de ingeniería que determinará las alternativas para la construcción del nuevo puente Chagres sobre el río Aconcagua, en la comuna de Catemu.

El seremi de OO.PP., Yanino Riquelme, y el director regional de Vialidad, Daniel Díaz, llegaron hasta la comuna junto al delegado presidencial de San Felipe, Daniel Muñoz, para informar a las autoridades locales los detalles del desarrollo del nuevo contrato que determinará las alternativas de la futura construcción.

"Como Gobierno hemos impulsado obras para la conectividad, en particular en Catemu, que es una comuna que, de
alguna forma, está un poco más aislada del resto, y hoy día
estamos planteando varias conectividades de distinta forma. La
reposición del puente Chagres, el nuevo puente Santa Isabel que
une con Panquehue, el by pass, el puente Corrales, son varios
proyectos que, en el fondo, van ensanchando la provincia y la
región y van haciendo esta conexión para mejorar la calidad de
vida de la gente entre el norte y el sur del río Aconcagua", dijo
el Seremi, precisando que "se van a iniciar expropiaciones, en el
caso del puente Corrales, del by pass, en el caso del puente Santa
Isabel, ya se inició el diseño y ahora estamos también dándole el
puntapié inicial al diseño de la reposición del puente Chagres.
Son un conjunto de obras de gran relevancia que van a mejorar
la calidad de vida de esta población".

En tanto, Daniel Díaz explicó que el estudio del puente Chagres busca "hacer una reposición del puente antiguo, pero no necesariamente en el mismo lugar, sino se van a estudiar las alternativas para emplazar este nuevo puente; esta es la primera presentación y después van a empezar las participaciones ciudadanas. Por otro lado, también venimos a comunicar que para fin de este año empiezan las expropiaciones para el nuevo puente Corrales, que también va a tener una nueva alternativa vial para Catemu. Y, finalmente, estamos comunicando también que para el próximo año 2025 iniciarán las expropiaciones para el bypass de Catemu".

Cabe señalar que el estudio de ingeniería para la reposición del puente Chagres tendrá un plazo de ejecución de casi tres años y una inversión de 579 millones de pesos.