

Fecha: 30/07/2025 Vpe: \$195.854 Vpe pág: \$696.000

Vpe portada:

\$195.854 Tirada: \$696.000 Difusión: \$696.000 Ocupación:

Audiencia:

14.400 4.800 4.800 28,14% Sección: ACTUALIDAD Frecuencia: 0 The state of the s

Pág: 9

Adjudican Estudio de Impacto Ambiental para el segundo acceso vial a San José

MOP. Etapa previa a la ejecución de obras considera un plazo de dos años y 3 meses. La inversión es de \$405 millones.

l proyecto para la construcción del segundo acceso a San José de la Mariquina sigue dando pasos a favor para su materialización, porque la Dirección de Vialidad del Ministerio de Obras Públicas de Los Ríos adjudicó la realización del Estudio de Impacto Ambiental (EJA) de la iniciativa, que permitirá a la comuna contar con un nuevo ingreso vial, sin las actuales restricciones de circulación del puente San José.

El desarrollo del Estudio de Impacto Ambiental estará a cargo de la empresa DSS Sociedad Anónima, para lo cual cuenta con un presupuesto de 66

Este proyecto, si bien lleva su tiempo, de acuerdo a su emplazamiento y características tiene que adecuarse a las normativas ambientales".

Jorge Alvial Pantoja Delegado presidencial regional

405 millones de pesos, proveniente de fondos del MOP, mientras que el plazo de ejecución del estudio se extenderá por dos años y tres meses.

La iniciativa tiene por objetivo la generación de un nuevo acceso vial, moderno y expedito a San José de la Mariquina, que incluye la construcción de un gran puente de 140 metros de largo, a fin de que la comuna se conecte de mejor manera con la Ruta Valdivia-San José. La iniciativa también permitirá hacer un reordenamiento de los fluios vehiculares internos de la comuna, modernizando varias calles importantes de la ciudad, como 21 de mayo, Mariquina y Gustavo Exxs. "Este proyecto no solo dotará de mejor conectividad a la comuna, sino que además se co-



LA OBRA INCLUYE UN PUENTE DE 140 METROS DE LARGO

nectará con la Ruta Valdivia-Mariquina, que es una de las rutas estructurantes más importantes de la región. Esta es muy necesaria para mejorar la seguridad vial, en una vía que tiene un flujo de usuarios intenso todas las semanas. Este proyecto si bien lleva su tiempo, de acuerdo a su emplazamiento y características tiene que adecuarse a las normativas ambientales", dijo el delegado presidencial, Jorge Alvial.

Por su parte, la seremi de Obras Públicas de Los Ríos, Nuvia Peralta dijo que "hay que cumplir con la normativa y de acuerdo a la ley se determinó la realización de un Estudio de Impacto Ambiental (EIA), qu permitirá compatibilizar el de sarrollo de esta obra tan nece saria para Mariquina, con la le gislación ambiental vigente. I plazo es de poco más de do años, para luego poder licitar l ejecución del proyecto, qu considera la construcción d nuevo acceso vial a la comuna que a su vez incluye la cons trucción de un nuevo puent de 140 metros de largo, ademá de mejoramientos viales en dis tintas calles de la ciudad de Sa José de la Mariquina".

De acuerdo a los plazos de proyecto, el Estudio de Impac to Ambiental concluye en octu bre del año 2027.