

¿Cuál es el estado actual del puente Capuchinos?

Informe elaborado en el marco de licitación pública declarada desierta expone problemas estructurales.

Mirian Mondaca Herrera
 mirian.mondaca@estrellavalpo.cl

El fracaso de la licitación del proyecto "Mejoramiento del puente Capuchinos y entorno de avenida España", que fue declarada desierta, ha despertado inquietud en la zona por el retraso en la restauración que esto conllevará. Y es que originalmente el proceso licitatorio que se publicó en el portal Mercado Público el pasado 17 de diciembre consideraba que la adjudicación se realizara el 29 de julio próximo, lo que finalmente no ocurrirá.

Autoridades y expertos han alertado de la relevancia que tiene esta vía para la conexión entre Viña del Mar y Valparaíso. De hecho, entre estos últimos, el experto en transporte y docente de la PUCV, Fran-

co Basso, advirtió de un posible riesgo.

"Lamentablemente nuevamente la Región de Valparaíso no va a poder contar con nueva infraestructura debido a problemas en las licitaciones, esto ya ocurrió recientemente con una fallida primera licitación del tren entre Santiago y Valparaíso (...) Ahora nuevamente, esta vez en el puente Capuchinos, tenemos problemas con una licitación en la cual solamente un oferente se presentó y lamentablemente no cumplió con las condiciones que le permitían seguir avanzando en el proceso, declarándose desierto", expresó el académico.

Asimismo, recordó que "las primeras obras en esa zona se hicieron por los años 50, pero la versión actual ya tiene

29

de julio estaba considerada la adjudicación del proyecto "Mejoramiento del puente Capuchinos".

más de 30 años y por lo tanto se ha visto cómo el deterioro que existe en esa zona pone en riesgo a quienes lo utilizan (...)".

INFORME

Precisamente en el contexto de la licitación pública que se efectuaba por Serviu se realizó un informe en el cual se expuso el estado del puente.

En el caso de la estructura antigua del puente (denominado puente antiguo en el informe), se señala que la estructura no



ASÍ SE ENCUENTRA LA BASE DE LA ESTRUCTURA ANTIGUA DEL PUENTE CAPUCHINOS.

tiene riesgo de colapso, ya que ha tenido mantención durante su vida de servicio, lo que ha llevado a extender su vida útil.

Sin embargo, dada su condición estructural, requiere reparaciones como

sellar fisuras, entre otras.

En el caso del puente de retorno, se señala que en general está en buen estado, pero con deterioro principalmente por humedad. En el proyecto de mejoramiento se contempla

reparación y reforzamiento de las vigas.

También en el informe se expuso el estado de las dos escaleras del puente de retorno, las que se encuentran "en evidente deterioro", entre otras falencias. ☹