

Fecha: 28-05-2025  
Medio: La Estrella de Arica  
Supl.: La Estrella de Arica  
Tipo: Noticia general  
Título: Vecinos de Chinchorro 1 piden avance de proyecto

Pág.: 4  
Cm2: 416,1  
VPE: \$ 677.057

Tiraje: 7.300  
Lectoría: 21.900  
Favorabilidad: ☐ No Definida

# Vecinos de Chinchorro 1 piden avance de proyecto

Junta Vecinal solicita que se agilicen procesos para dar paso a la construcción de espacios públicos. Serviu informó que se proyecta ejecución en 8 meses.



JUNTA VECINAL CHINCHORRO ORIENTE 1

HOY EL SECTOR ESPERA SER INTERVENIDO Y EN SU LUGAR LOS VECINOS ESPERAN QUE SE CONTRUYAN NUEVOS ESPACIOS PÚBLICOS.

Bibiana Mamani H.  
cronica@estrellaarica.cl

## CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

**D**espués de meses sin tener noticias del proyecto "Construcción de Espacios Públicos Población Robinson Rojas, Chinchorro Oriente Arica". El presidente de la Junta Vecinal Chinchorro Oriente 1, Carlos Valdebenito, pidió a Serviu que se informe a los vecinos sobre los avances de la iniciativa que espera cambiar el sector.

"Hace 6 meses tuvimos la última reunión, después el arquitecto no contestó más el celular. El proyecto tiene que cumplir seis etapas y la consultora estaba en la cuarta etapa para terminar y pasar la documentación a Serviu para revisión de las últimas dos etapas", explicó Valdebenito.

Ante las pocas respuestas, el dirigente señaló que, "solo nos dicen que está en revisión, pero estamos estancados y seguimos esperando el proyecto como si fuera una vivienda social. No entendemos

Serviu informó que, "el proyecto contempla la intervención de cinco polígonos, los cuales abarcan una superficie total de 5.971 m<sup>2</sup> destinada a áreas verdes. Y a partir de las instancias de participación ciudadana y el desarrollo de las diferentes etapas del estudio, se ha definido un programa de intervención que considera la habilitación de espacios públicos orientados al esparcimiento, deporte y recreación".

Un espacio que contempla juegos sensoriales, áreas de calistenia, sombreaderos, espacios de descanso, estacionamientos para personas con movilidad reducida e incorporación de especies vegetales nativas de bajo mantenimiento.

la demora, por eso nos sentimos olvidados".

Según los vecinos, la Población Chinchorro es una de las primeras poblaciones del sector norte y posee 578 viviendas. "Los demás tienen equipamiento, canchas y parques, pero nosotros no tenemos nada de eso. Solo una cancha de tierra con fecas, garrapatas, y los juegos infantiles están sin remodelar hace 25 años. Entonces la molestia de la gente es grande", dijo.

### ESTUDIO DE DISEÑO

Respecto a los retrasos que tendría la obra, Serviu de

Arica y Parinacota detalló que, "el estudio de diseño se dio inicio el 20 de octubre de 2022 y fue reanudado el 22 de noviembre de 2024, mediante una reunión telemática con la participación de la consultora, el director del estudio, el encargado de Estudios, Proyectos y Gestión de Suelo, y la contraparte de la Seremi Minvu. Posteriormente, el 28 de noviembre de 2024, se llevó a cabo una jornada de Participación Ciudadana en la Junta de Vecinos Chinchorro Oriente I, donde se validó la propuesta de diseño con la comunidad".

El diseño tiene 6 etapas, encontrándose actualmente en la etapa N° 5. Esta fase, conforme a las bases aprobadas por las contrapartes involucradas, fue ingresada por primera vez y observada tanto por la contraparte Minvu como por el director del estudio, quienes rechazaron el informe mediante el Acta de Revisión N° 6, emitida el 20 de mayo de 2025 y enviada por correo electrónico al consultor.

"En dicho documento se establece el plazo para el reingreso del informe corregido, el cual quedó fijado para 4 de junio. Dado que se trata de un estudio aún en desarrollo, tanto el monto final de inversión como los plazos propuestos por la consultora están sujetos a modificaciones. No obstante, de forma preliminar y según el primer ingreso de la etapa N° 5, se estima una inversión aproximada de \$1.731 millones, con una duración de ejecución proyectada en torno a los ocho meses", expresó Serviu.