



Presentan Plan de Saneamiento La Chimba: incluye medidas de seguridad y acciones de urbanización

ANTOFAGASTA. A corto plazo considera la puesta en marcha de televigilancia y monitoreo en perímetro del exvertedero y luego la construcción de vialidades. Inversión proyectada es de \$42 mil millones.



EL PLAN DE SANEAMIENTO BUSCA DAR UN NUEVO USO AL SECTOR DEL EXVERTEDERO LA CHIMBA.

Constanza Caldera Pfeiffer
 cronica@mercurioantofagasta.cl

En la sesión del concejo municipal de Antofagasta de esta semana, Secoplan dio a conocer el Plan de Saneamiento La Chimba, el cual considera medidas a corto, mediano y largo plazo, y una inversión proyectada de \$42.130.000.000.

En la instancia, el director de Secoplan, Julio Santander junto con entregar detalles respecto de cómo se ha estado trabajando desde que asumió la administración del alcalde Sacha Razmilic para dar respuesta a la problemática del exvertedero, entregó un diagnóstico de la situación y también detalló las acciones a seguir.

En tal sentido, Santander señaló que dentro de las problemáticas identificadas en el sector de La Chimba están las ocupaciones irregulares de extracción de árido y excavaciones entre los años 2019 y 2025, concentradas en el perímetro sur del exvertedero.

Asimismo, indicó que entre el año 2022 y 2025 comenzaron las ocupaciones irregulares tanto de extracción como de vertimiento de escombros, lo

que derivó en la aparición de ocupaciones irregulares productivas y habitacionales, que no existían previo al año 2020.

“Básicamente son dos chatarrerías y el campamento que surge ahí que es absolutamente funcional a la situación del escombros y a la estructura de la quema frente al PET”, declaró, en el concejo.

El arquitecto añadió que a partir del año 2022 comienzan a aparecer actividades productivas secundarias relacionadas con el arriendo para eventos, estacionamiento de maquinaria, entre otras.

PLAN

El Plan de Saneamiento La Chimba considera a corto plazo un programa de seguridad privada y televigilancia para el perímetro del exvertedero, como también medidas para controlar la disposición ilegal de basura y ocupación de espacios productivos irregulares.

Este último será financiado de la siguiente manera. Con recursos municipales: el Plan de Patrullaje y Vigilancia por \$800 millones, Plan de Televigilancia y monitoreo por \$1.400 millones, Plan de habilitación zo-

“Demuestra la forma en que desde el municipio nos estamos ocupando, no sólo preocupando”.

Sacha Razmilic
 Alcalde de Antofagasta

na logística \$420 millones, Plan de adquisición maquinaria respuesta temprana por \$820 millones, el Plan de habilitación de suelo, limpieza y resguardo por \$555 millones, el Rescorte Municipal por \$3.600 millones, el diseño de urbanizaciones por \$612 millones.

Mientras que los siguientes ítems serán solicitud al FNDR. Para el muro del exvertedero \$3.700 millones, la ejecución circuito deportivo vecinal 8.600 millones, la ejecución de vialidades estratégicas \$7.200 millones y el Centro Comunal de encuentro vecinal \$6.800 millones.

El alcalde de Antofagasta, Sacha Razmilic destacó la presentación, dado que “demuestra la forma en que desde el municipio nos estamos ocupando, no sólo preocupando. (Este plan) aborda la situación del crecimiento urbano para el sector de La Chimba y cómo

Se trata de un plan ambicioso, que permitirá dar un nuevo rostro al sector norte de Antofagasta”.

Claudio Aguirre
 concejal

habitamos como ciudad los alrededores del exvertedero, dado que básicamente ese vacío, esa falta de hábitat y urbanización lleva a que sea un terreno de nadie”, indicó.

Por su parte, Santander señaló que este trabajo no sólo implica un plan de seguridad, sino que acciones de urbanización y construir vialidades que permitan definir terrenos para urbanizar y así contrarrestar las ocupaciones irregulares.

Agregando que esto “pone en práctica y operativiza en corto plazo los proyectos que son los planes de monitoreo y patrullaje, posterior televigilancia y eso abre el camino para entrar con los proyectos de urbanización”, señaló.

Sobre esto último, indicó en su exposición que en base al plan regulador vigente se revisó cuál es la situación real para así trazar las vialidades como primer paso para ver lo

“Se tienen que ir ajustando ciertas cosas, ir generando mayor participación ciudadana”.

Camilo Kong
 Concejal

que se tiene que resolver.

En tanto, que destacó la importancia de avanzar en un modelo para el parque urbano que será levantado en estos terrenos.

“Cómo nos imaginamos este parque a propósito de que ya inició el plan de remediación y de cómo tenemos que solucionarlo. Con los últimos ejemplos que se han dado en la región, efectivamente la remediación es el parque”, destacó.

CONCEJALES

El concejal Claudio Aguirre (Republicanos) indicó que se trata de un plan ambicioso, que permitirá dar un nuevo rostro al sector norte de Antofagasta.

“Intervenir las calles Pirta, circunvalación para acceder a un futuro parque desde Chanida junto a una vasta área de urbanización que contempla alrededor de 15 mil hectáreas sin dudas será uno de los

más grandes proyectos realizados en la historia de Antofagasta. 45 mil millones de pesos posiblemente de inversión, que será con aportes del Gore, con sistemas de vigilancia terrestre, televigilancia con IA, y una completa urbanización que irá en fases”, declaró.

Por su parte, el concejal Camilo Kong (FA) indicó que la municipalidad debe liderar los procesos de planificación, de resolución de distintas problemáticas en La Chimba y para eso también tiene que articular a distintos entes públicos, privados, la academia, y la comunidad y que estos también tengan voluntad de cumplir los distintos compromisos que se tienen que asumir, por eso destacó que tener un plan es importante.

“Creo que es una super buena noticia este plan de saneamiento que presentó el director de Secoplan. Por cierto, que se tienen que ir ajustando ciertas cosas, ir generando mayor participación ciudadana y también es importante contar con plazos para cumplir cada uno de los compromisos que se van estableciendo”, declaró. **CS**