

Entregan resultados de estudio conceptual para un puerto en Tocopilla

Análisis revela que es posible concretarla, en el marco del Corredor Bioceánico.

Pablo Mamani/Redacción
La Estrella

Ante los miembros del Concejo de la Sociedad Civil (COSOC) se presentaron los resultados finales del Estudio Conceptual para la creación del puerto multipropósito de Tocopilla.

Este estudio, liderado por la Municipalidad de Tocopilla y ejecutado por CYTIES, marca un hito clave en el desarrollo de la ciudad, proyectando su integración en el Corredor Bioceánico Capricornio y posicionándola como un nodo estratégico para la región del Centro Oeste de América del Sur.

INVESTIGACIÓN

El estudio proyecta que el puerto de Tocopilla manejará una diversidad de cargas de tipo silvoagropecuarias, con una distribución de 40% de contenedores (tipo Dry y Reefer), 35% de graneles sólidos, 10% de graneles líquidos y 15% de carga fraccionada.

En 20 años, podría gestionar más de 1,5 millones de toneladas anuales, cifra que podría duplicarse con inversiones en infraestructura ferroviaria y vial.

Además, esta cifra aumentaría con estrategias como el desarrollo del sector industrial de Barriles, la implementación de una Zona Franca Industrial, y la gestión de cargas de retorno en el Corredor Bioceánico Capricornio, junto con la creación de redes y alianzas de cooperación, reforzarán el crecimiento de las cargas estimadas y la competitividad del puerto.

La Imagen Objetivo del proyecto se compone de tres fases fundamentales. La primera fase contempla la construcción del puerto de Tocopilla con un diseño



EN UNA SESIÓN AMPLIADA DEL COSOC SE PRESENTARON LOS RESULTADOS DE ESTE ESTUDIO.

optimizado que integre tanto el espacio terrestre como el marítimo, acompañado de infraestructura complementaria.

En la segunda fase, se plantea la expansión del puerto en función de la demanda, mejorando el acceso multimodal y aprovechando nuevas tecnologías y equipamiento.

Finalmente, la tercera fase proyecta la construcción de un Complejo Portuario, Logístico, Tecnológico e Industrial en el sector de Barriles, lo que incluirá la integración de energías renovables y tecnologías avanzadas.

Este puerto multipropósito permitirá gestionar mercancías diversificadas, como carnes, frutas, verduras, cereales y productos manufacturados destinados al mercado de Asia Pacífico, mientras que importará maquinaria, repuestos y piezas desde el mercado asiático.

Este flujo de intercambio comercial no solo potenciará el desarrollo económico de Tocopilla, sino que también consolidará su papel estratégico dentro del comercio exterior y el Corredor Bioceánico Capricornio.

"Entendemos que Toco-



SEGÚN ESTUDIO, A 20 AÑOS SE PODRÁN GESTIONAR 1,5 MILLONES DE TONELADAS ANUALES DE CARGA EN EL PUERTO MULTIPROPÓSITO.

pillita necesita una reconversión real, y las posibilidades que ve el municipio en el puerto le brindarán certeza a la población, especialmente considerando que ya no contamos con las termoelectricas. De alguna forma, las oportunidades de desarrollo apuntan hacia este puerto", expresó Joel Hanshing, profesional de la Secretaría Comunal de Planificación (SECOPLAN) de la Municipalidad.

Raúl Catalán, gerente general de CYTIES, manifestó que "el estudio parte como uno de los proyectos claves y estratégicos del Plan de Desarrollo Comunal, en el que se plantea que Tocopilla presenta las mejores condiciones a nivel terri-

torial respecto de la instalación de un puerto multipropósito que venga a dinamizar la actividad económica, sobre todo del Corredor Bioceánico dentro de nuestro territorio. En conclusión, este estudio base indica que es factible, con una visión que aborde no solamente la unidad portuaria como tal, sino que incorpore una estrategia de desarrollo económico local que permita a la población de Tocopilla sumarse a esta iniciativa a nivel de trabajo, educación, generación de empleo, generación de ingresos a nivel de emprendimientos y, sobre todo, de fomento a la actividad económica local a través de las empresas locales." 🗣️