



Consejo Regional de Los Lagos aprobó \$3.313 millones para asegurar continuidad operativa del relleno sanitario La Laja

Este miércoles, el Consejo Regional de Los Lagos, encabezado por el Gobernador Alejandro Santamaría, aprobó una inversión de \$3.313 millones para la construcción del alveolo 3 del relleno sanitario La Laja, infraestructura clave para mantener la continuidad del sistema de gestión de residuos sólidos comunitarios. Actualmente, el alveolo 2 alcanza un 70% de ocupación, por lo que la ejecución de esta nueva obra —con un plazo estimado de ocho meses— permitirá dar continuidad a la operación sin interrupciones y anticiparse a futuras limitaciones de capacidad.

Además de la construcción, el proyecto contempla la licitación para la operación de los alveoles 3 y 4 por un período de diez años, hasta 2036, cuando vence la actual Resolución de Calificación Ambiental (RCA) del relleno sanitario.

"La importancia de esta aprobación es que permite dar continuidad operacional al relleno sanitario. Hoy estamos con casi un 70% de ocupación del alveolo 2, y proyectar la siguiente etapa nos permite seguir operando de forma planificada y sin contratiempos",

explicó Fernanda Tapia, directora ejecutiva de la Asociación de Municipios de Llanquihue. "Esta aprobación será una oportunidad para elevar los estándares ambientales del sitio y mejorar las prácticas de gestión que históricamente han generado preocupación en las comunidades vecinas".

"Vamos a poder marcar un antes y un después en cuanto a cómo se ha gestionado el relleno sanitario. Cambiamos de forma radical el modelo de operación, los permisos y los estándares ambientales exigibles, para así disminuir los impactos que han generado tantos problemas en los últimos años", indicó Tomás Gárate, presidente del directorio de la Asociación y alcalde de Puerto Varas.

Este avance forma parte de una estrategia de largo plazo impulsada por la Asociación para convertir el actual relleno sanitario en un verdadero Centro de Tratamiento Integral (CTI), con foco en la recuperación y valorización. En 2024 ya se recuperaron más de mil toneladas de residuos, y la meta al 2036 es valorizar hasta el 60% de los residuos que hoy se disponen. "Hoy hemos dado un paso muy importante en ese camino", concluyó Gárate.