



NovaAndino produciría 270.000 toneladas de litio durante el 2026

SALAR DE ATACAMA. Asociación entre Codelco y SQM proyecta aportar US\$2.100 millones al Estado, en medio de un importante repunte en el precio del mineral.

Cristián Venegas M.
cvenegas@mercuriocalama.cl

A poco más de tres meses de su constitución formal, la sociedad NovaAndino Litio, alianza entre Codelco y SQM para la explotación de litio en el Salar de Atacama, se encuentra en plena operación industrial. La iniciativa, creada el 27 de diciembre de 2025, ya cuenta con 2.500 trabajadores en faena y proyecta producir 270.000 toneladas de carbonato de litio durante 2026.

El presidente del directorio de Codelco, Máximo Pacheco, afirmó que el proyecto dejó atrás su etapa inicial y hoy funciona a capacidad relevante, generando producción efectiva en terreno. En ese contexto, enfatizó que no se trata de un plan a futuro, sino de una operación en curso que ya está generando actividad productiva en la Región de Antofagasta.

ASOCIACIÓN POLÉMICA

La creación de NovaAndino no estuvo exenta de cuestionamientos, pues durante su desarrollo enfrentó críticas técnicas y políticas, además de la oposición de la firma china Tianqi Lithium, accionista minoritario de SQM, que incluso evaluó recurrir a instancias internacionales. A ello se sumaron informes que pusieron en duda los retornos fiscales del acuerdo.

Pese a ese escenario, des-



LA ASOCIACIÓN ENTRE CODELCO Y SQM PRODUCIRÁ EN CONJUNTO EN EL SALAR DE ATACAMA HASTA EL 2060.

US\$20 mil

la tonelada ha alcanzado recientemente la cotización del litio en los mercados internacionales.

de la estatal anticipan un impacto económico significativo ya para 2026, en que la compañía proyecta aportar del orden de US\$2.100 millones al Estado, ingresos que se explican por pagos de arriendo a Corfo, tributos específicos a la minería, impuestos sobre utilidades y dividendos asocia-

dos a la participación de Codelco en la producción.

FUTURO AUSPICIOSO

En paralelo, uno de los hitos para este año (posiblemente en junio) será el ingreso del proyecto "Salar Futuro" al sistema de evaluación ambiental con un monto de inversión de US\$3.000 millones. Iniciativa que busca dar continuidad y expansión a las operaciones actuales. Desde la compañía señalan que, junto con este proceso, se espera incluso superar las 270.000 toneladas de produc-

ción previstas inicialmente.

Adicionalmente, el desempeño del proyecto también está siendo impulsado por un mejor escenario de precios internacionales, esto, según explicó Pacheco, debido a que el valor del litio ha registrado una recuperación significativa, pasando de alrededor de US\$7.000 por tonelada hace seis meses a cerca de US\$20.000 recientemente, lo que mejora las utilidades y refuerza los beneficios económicos para el Estado derivados de esta alianza estratégica. 

ARCHIVO