



Litio, la nueva apuesta de desarrollo para Atacama con dos proyectos en marcha

■ *Rio Tinto en alianza con Codelco y Enami financiará la extracción del mineral desde salares.*



El litio aparece como otra opción productiva para la región, sobre todo por la estrategia nacional que permitió explotar otros salares en la zona norte, aparte de la concesión que mantiene SQM en el Salar de Atacama, Región de Antofagasta.

En mayo de este año, Codelco suscribió con Rio Tinto un acuerdo de asociación que establece los términos y condiciones para la creación de una sociedad conjunta que desarrollará un proyecto de litio en el Salar de Maricunga.

La definición de este socio estratégico se realizó con la asesoría del banco de inversiones Rothschild & Co., a través de un procedimiento riguroso en el que cuatro empresas presentaron ofertas vinculantes. En materia legal, el equipo de la estatal fue asesorado por las firmas Carey y Cia. (Chile) y Sullivan & Cromwell LLP (USA).

FINANCIAMIENTO

La minera anglo-australiana adquirirá una participación de 49,99% en Salar de Maricunga SpA, por lo que Codelco controlará dicha entidad con el 50,01%, en cumplimiento de la Estrategia Nacional de Litio y las condiciones establecidas en el CEOL entregado por el Ministerio de Minería.

En términos económicos, el acuerdo establece que Rio Tinto contribuirá al proyecto un monto de hasta USD 900 millones, que se compone de USD 350 millones al cierre de la transacción; USD 500 millones cuando se tome la decisión final de inversión del proyecto (Final Investment Decision) y USD 50 millones si el proyecto genera la primera producción de carbona-

to de litio equivalente comercializable antes del 31 de diciembre de 2030.

El Salar de Maricunga es el segundo con la mayor concentración de litio en salares del mundo después del Salar de Atacama.

"Esto nos deja en inmejorable posición para el desarrollo de un nuevo proyecto de litio en Chile, que involucrará tecnología innovadora, un completo cumplimiento de los estándares ambientales y un continuo proceso de relacionamiento con las comunidades, como lo hemos hecho desde el comienzo, para cuidar el ecosistema del salar", agregó Máximo Pacheco, presidente del directorio de Codelco. Asimismo, las dos compañías firmaron otro acuerdo para impulsar el proyecto Nuevo Cobre. Este es una joint venture entre Rio Tinto (57,74%) y Codelco (42,26%), establecida en 2023 para explorar y desarrollar propiedades mineras ubicadas 10 kilómetros al sureste de la fundición de Potrerillos. San Antonio, por su parte, es una propiedad minera de Codelco adyacente a Nuevo Cobre.

El potencial geológico de la zona y la cercanía entre ambos proyectos presentan una oportunidad para conformar un distrito minero. A través de este acuerdo, ambas partes colaborarán para evaluar oportunidades, identificar sinergias y reducir riesgos.

OTRO ACUERDO

Ahora también la Empresa Nacional de Minería (Enami) seleccionó a Rio Tinto como el socio operador para Salares Altoandinos en la Región de Atacama, con una inversión de capital estimada por las partes de US\$3 mil millones, sujeta al desarrollo de los es-

tudios.

El proyecto cuenta con más de 15 millones de toneladas de carbonato de litio equivalente (LCE) en la zona de los salares Aguilar, La Isla y Grande, posicionándose como la mayor cantidad de recursos de litio en Chile.

PROYECCIONES

Las proyecciones realizadas indican que, sujeto a estudios adicionales, podría alcanzar las 75.000 toneladas por año de LCE y será diseñado con tecnología de Extracción Directa de Litio (EDL) que permite reducir la huella ambiental del proyecto y mantener el equilibrio hídrico de los salares. En esta alianza público-privada, Enami contará con una participación inicial del 49% de la propiedad, incidencia en el gobierno corporativo y en las definiciones más relevantes del proyecto. Asimismo, el directorio quedará compuesto por 3 directores nombrados por Rio Tinto y 2 por la estatal.

En una entrevista al suplemento Norte Minero y Energía, el vicepresidente ejecutivo de la estatal, Iván Mlynarz., manifestó que producirán litio con menos consumo de agua y en un espacio también menor en cuanto a superficie de las operaciones.

El ejecutivo minero ratificó que en 2032 debiera estar en producción el proyecto Salares Altoandinos y al año siguiente, alcanzar su máxima producción de 75 mil toneladas de litio.

"Esta alianza público-privada da garantías para ejecutar un proyecto con altos estándares ambientales, con respeto a las comunidades y en beneficio de la Región de Atacama y del país en su conjunto", sostuvo Mlynarz.