

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

07 de Junio de 2024

Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera
Subsecretaría de Desarrollo Minero

Equipo de Trabajo

Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera

Lic. Jorge Matías González

Lic. Melisa Eyraz



Ministerio
de Economía
República Argentina

Secretaría
de Minería

SEMANA 07/06/24

Novedades en proyectos y operaciones nacionales¹

Estado del proyecto:

■ Producción
 ■ Construcción
 ■ Etapas Avanzadas: Eval. Económica Preliminar, Prefactibilidad y Factibilidad
 ■ Etapas Iniciales: Exploración Inicial y Avanzada
 ■ Cierre o Mantenimiento

05/05/24

Green Mining SRL.

La compañía ha dado un paso significativo hacia la apertura de una nueva mina en Jáchal con la presentación del Informe de Impacto Ambiental (IIA) y la convocatoria a consulta pública para la fase de explotación del proyecto Aluvion Royo en la Quebrada de Amarga, acompañado por la futura instalación de una planta de procesamiento de sedimentos y arenas metalíferas. La empresa tiene como objetivo desarrollar una innovadora operación minera para la extracción y procesamiento de oro y elementos estratégicos en la región de San Juan. [Más Información](#)

04/06/24

CNGR Advanced Material Co.

La empresa ha visitado las provincias de Salta y Jujuy buscando adquirir importantes participaciones en depósitos de salmuera de litio en Argentina. La firma china es fabricante de componentes de baterías y proveedor de Tesla Inc., como parte de su estrategia para expandir su presencia en la región rica en litio, ejecutivos de la compañía visitaron recientemente instalaciones de los proyectos Jama en la Provincia de Jujuy y Rincón en la Provincia de Salta. [Más Información](#)

04/06/24

Barrick Gold Corp.

La firma, con su proyecto Veladero, ha sido la mayor exportadora de minerales durante el mes de abril. El proyecto ubicado en la provincia de San Juan, exportó USD 82 millones en abril, un aumento del 34,4% respecto al año anterior. El oro representó el 95,1% de las ventas mineras de la provincia, destacándose la contribución de Veladero. [Más Información](#)

04/06/24

CNGR Netherlands New Energy Technology.

La compañía ha obtenido todas las aprobaciones regulatorias chinas necesarias para adquirir el 90% de la participación de Lithium Energy en el proyecto de salmuera de litio Solaroz en Jujuy por US\$ 63 millones. Esta adquisición se espera que se complete una vez que se cumplan varias condiciones, incluida la aprobación de los accionistas de Lithium Energy, consentimientos regulatorios en China y Argentina, y aprobaciones ambientales. El proyecto Solaroz abarca 12.000 hectáreas de concesiones minerales en la Cuenca Salar de Olaroz, una región clave para la producción de litio en Argentina. [Más Información](#)

02/06/24


Amperex Technology Limited.

La empresa ha anunciado una inversión de US\$ 5 millones en el proyecto de litio Rincón en Salta, en asociación con Argosy Minerals. Jerko Zuvella, Director General de Argosy, destacó que esta inversión respalda el progreso del proyecto y las ambiciones de crecimiento a corto plazo. El acuerdo incluye la negociación de un posible contrato de venta de carbonato de litio y la exploración de futuras oportunidades de cooperación estratégica, aprovechando las redes de ATL para el desarrollo del proyecto. [Más Información](#)

¹Las novedades aquí incluidas son aquellas que, desde un criterio técnico, son consideradas relevantes siendo la fecha de corte semanal la del envío de este reporte. Las novedades incluyen hechos que puedan significar avances o postergaciones en el desarrollo de la cartera local y en el inicio productivo de proyectos mineros argentinos en todas sus etapas. La fuente de la información son publicaciones oficiales de las compañías operadoras disponibles al cierre de esta edición y la veracidad de los datos es exclusiva responsabilidad de las mismas. La escala de colores ubica al proyecto en la etapa de avance técnico en que se encuentra según lo declarado por las propias compañías en sus reportes públicos.

SEMANA 07/06/24

Novedades en proyectos y operaciones regionales²

06/06/24	Codelco.	
-----------------	-----------------	---

La compañía ha delineado un plan para iniciar la producción de litio en el salar de Maricunga para el año 2030. El proyecto, conocido como "Proyecto Paloma", busca asociaciones estratégicas para agregar valor, manteniendo la empresa el control mayoritario. La inversión estimada asciende a 1.200 millones de dólares, con una producción inicial de 20.000 toneladas métricas anuales de carbonato de litio equivalente (LCE) mediante estanques de evaporación, seguida de una segunda fase de 30.000 toneladas métricas de LCE al año mediante tecnología de extracción directa. La empresa prevé comenzar la construcción en 2027 y tener la primera producción en 2030, con una vida útil proyectada de 30 años para la primera fase y 27 años para la segunda. [Más Información](#)

03/06/24	Lithium Ionic.	
-----------------	-----------------------	---

La empresa ha anunciado planes para recaudar 15 millones de dólares canadienses (unos US\$ 11 millones) a través de una colocación privada con sus accionistas a largo plazo. Estos fondos se destinarán a sus proyectos en Brasil, Itinga y Salinas. El proyecto Itinga, con su yacimiento de Bandeira, cuenta con un valor actual neto después de impuestos de US\$ 1.300 millones y se espera que produzca 17,2 millones de toneladas de carbonato de litio equivalente a partir de 2026. Por otro lado, el proyecto Salinas, adquirido recientemente, cuenta con una estimación de recursos de 5,9 millones de toneladas y será desarrollado para fortalecer la posición de la empresa en el mercado del litio. [Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

07/06/24	American Salars Lithium.	
-----------------	---------------------------------	---

La compañía ha presentado el informe técnico NI 43-101 sobre el proyecto de salmuera de litio Blackrock South, situado cerca de importantes instalaciones de litio en los Estados Unidos. El informe destaca la similitud geológica con la región de Clayton Valley y los resultados prometedores de exploración reciente, incluyendo muestras de sedimentos de playa y perforaciones que muestran concentraciones de litio, cesio y rubidio. [Más Información](#)

06/05/24	West Red Lake Gold Mines Ltd.	
-----------------	--------------------------------------	---

La empresa ha anunciado reiniciar la mina de oro Madsen en Ontario en el segundo semestre de 2025. Actualmente, trabaja en un estudio de prefactibilidad, previsto para principios de 2025, que delineará el plan de reinicio. La compañía iniciará proyectos cruciales, como un canal de conexión de 1.200 m para mejorar la eficiencia del transporte y la ventilación, y la instalación de una trituradora primaria permanente. Además, se implementará un programa de minería de prueba para evaluar métodos de corte y relleno. Con 33 millones de dólares canadienses recaudados, incluido un flujo directo de 10 millones para gastos de desarrollo, la empresa está preparada para avanzar con estos proyectos clave. [Más Información](#)

04/06/24	Argonaut Gold Inc.	
-----------------	---------------------------	---

La firma ha presentado informes técnicos actualizados para su mina San Agustín en Durango, México. El proyecto, operativo desde 2017, espera producir 89.000 onzas de oro entre 2024 y 2026 con un costo total en efectivo de US\$1.701 por onza y un valor actual neto de US\$30 millones. [Más Información](#)

² Las novedades aquí incluidas son aquellas que, desde un criterio técnico, son consideradas relevantes siendo la fecha de corte semanal la del envío de este reporte. Las novedades incluyen hechos que puedan significar avances o postergaciones en el desarrollo de la cartera local y en el inicio productivo de proyectos mineros argentinos en todas sus etapas. La fuente de la información son publicaciones oficiales de las compañías operadoras disponibles al cierre de esta edición y la veracidad de los datos es exclusiva responsabilidad de las mismas. La escala de colores ubica al proyecto en la etapa de avance técnico en que se encuentra según lo declarado por las propias compañías en sus reportes públicos.