

*Informe Semanal*

# Coyuntura minera: foco local

31 de Mayo 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 31/05/24

## Novedades en proyectos y operaciones nacionales<sup>1</sup>

### Estado del proyecto:

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

**30/05/24** **Fitzroy Minerals INC.**

La firma ha informado que la exploración en el proyecto de oro epitermal Taquetren en Rio Negro sigue arrojando resultados prometedores. En Irma West, la mineralización de oro se ha extendido a 4 km, con muestras de roca mostrando hasta 5.68 g/t de oro. El mapeo ha revelado la veta de cuarzo más grande hasta ahora, de 133 m de largo y 4.5 m de ancho. Además, la geoquímica del suelo ha identificado anomalías significativas en Irma y Centro, con nuevas zonas mineralizadas y vetas subparalelas. [Más Información](#)

**30/05/24** **Orosur Mining Inc.**

La compañía ha anunciado que completó el trabajo de campo y exploración de oro y plata en el proyecto El Pantano en Santa Cruz. En este sentido, se identificó un gran sistema epitermal de baja sulfuración y se presentaron estudios ambientales para obtener permisos de perforación, previstos para finales de año. Además, dicho proyecto se encuentra, sujeto a un acuerdo de joint venture con Deseado Dorado SAS, muestra un potencial significativo para depósitos de metales preciosos similares a los de Cerro Negro y Cerro Vanguardia, con planes para detallados estudios y perforaciones futuras. [Más Información](#)

**30/05/24** **AbraSilver Resource Corp.**

La empresa ha presentado sus estados financieros no auditados y el MD&A para el primer trimestre de 2024, disponibles en su sitio web y en SEDAR+. Además, presentó un informe técnico modificado y reformulado del estudio de prefactibilidad para el Proyecto Diablillos en Salta, reemplazando en su totalidad al informe anterior del 30 de abril de 2024. Este informe corrige un error de compilación, actualizando algunas cifras de las Reservas Minerales Probadas y Probables, aunque sin cambios materiales en las reservas totales ni en los aspectos económicos del proyecto establecidos previamente. [Más Información](#)

**29/05/24** **NOA Lithium Brines Inc.**

La compañía ha incrementado en un 65% la estimación de recursos minerales de su Proyecto de Litio Río Grande en Salta alcanzando un total de 3.8 millones de toneladas con una concentración promedio de 535 mg/l. Este aumento se debe a un estudio Audio-Magnetotelúrico de Fuente Controlada (CSAMT) que identificó áreas de salmueras saturadas de litio, particularmente en el sureste del proyecto. Los recursos inferidos se elevaron significativamente, pasando de 371.000 toneladas a 1.880.000 toneladas de Carbonato de Litio Equivalente (LCE). El estudio también sugiere un potencial para mejorar las categorías de recursos en el norte y noreste del proyecto, con expectativas de expansión hacia el oeste. [Más Información](#)


**28/05/24** **Recharge Resources Ltd.**

La firma ha completado un informe de evaluación de impacto ambiental y social para su proyecto Pocitos de salmuera de litio en Salta. El informe, proporciona datos cruciales sobre geología, clima, flora, fauna, áreas protegidas, entorno socioeconómico, uso de paneles solares y disponibilidad de agua dulce, necesarios para la renovación y desarrollo futuro del proyecto. Se prevé la realización de un informe adicional dentro de seis meses, después de completar la perforación de pozos de producción y una estimación de recursos minerales medidos e indicados. David Greenway, CEO de Recharge Resources, destacó la importancia de este informe como un paso clave hacia la producción de carbonato de litio. [Más Información](#)

<sup>1</sup>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.

**SEMANA 31/05/24**

## Novedades en proyectos y operaciones regionales<sup>2</sup>

<b>30/05/24</b>	<b>ENAMI.</b>	
-----------------	---------------	---

La compañía estatal chilena ha informado que planea iniciar la construcción de un nuevo proyecto de litio en la Región de Atacama entre 2027 y 2028, con el objetivo de producir alrededor de 60.000 toneladas métricas de litio al año en los salares Altoandinos. Actualmente, están en fase de exploración para obtener datos precisos sobre la concentración de litio. La empresa busca un socio privado para apoyo financiero y operativo, con un proceso de selección que culminará en marzo de 2025. [Más Información](#)

<b>30/05/24</b>	<b>Aris Mining Corp.</b>	
-----------------	--------------------------	---

La empresa ha anunciado resultados positivos de perforación en el objetivo Machichie del distrito de oro Cuiú Cuiú en Brasil. La perforación en Machichie NE arrojó 11 m a 33 g/t de oro desde 50 m de profundidad, con un intervalo de 4 m a 89,3 g/t de oro, mientras que en Machichie Main, se registraron 25 m a 2,9 g/t de oro desde la superficie. Estos resultados destacan la presencia de estructuras mineralizadas significativas, con implicaciones positivas para recursos adicionales de oro en óxido y zonas de alta ley en el lecho de roca subyacente. Alan Carter, CEO de Cabral Gold, subrayó que estos resultados se encuentran entre los mejores perforados fuera de los depósitos conocidos en Cuiú Cuiú, indicando un gran potencial de exploración en el área. [Más Información](#)


## Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

<b>30/05/24</b>	<b>Seabridge Gold.</b>	
-----------------	------------------------	---

La compañía ha iniciado la perforación en su proyecto Iskut, ubicado en el Triángulo Dorado del noroeste de Columbia Británica. El programa, que busca posibles sistemas de pórfidos de cobre y oro, utilizará tres equipos de perforación portátiles desde helicópteros para completar aproximadamente 15.000 metros de perforación de núcleos, con un presupuesto de 12 millones de dólares. Rudi Fronk, CEO de Seabridge, mencionó que la expansión del recurso mineral Bronson Slope y los descubrimientos en Snip North han dirigido claramente sus esfuerzos hacia objetivos intrusivos integrados en una estructura a escala de distrito similar a los depósitos KSM. Los estudios geofísicos y la geología de superficie han confirmado un corredor estructural que conecta varios objetivos, los cuales se perforarán profundamente para evaluar su potencial de pórfido en 2024. [Más Información](#)

<b>29/05/24</b>	<b>Prime Mining Corp.</b>	
-----------------	---------------------------	---

La empresa ha reportado resultados significativos de perforación en el proyecto Los Reyes en Sinaloa, México, específicamente en el área de Guadalupe East. Los destacados incluyen altas leyes de oro y plata, como 6,9 gpt de oro equivalente en 3,5 metros y 54,41 gpt de oro equivalente en 0,70 metros, indicando una mineralización sustancial que permanece abierta en todas las direcciones. Estos hallazgos sugieren un potencial considerable para la expansión de recursos y la viabilidad de la minería tanto a cielo abierto como subterránea. [Más Información](#)

<b>28/05/24</b>	<b>Electric Metals.</b>	
-----------------	-------------------------	---

La firma ha anunciado una estimación mejorada de recursos minerales para su proyecto de manganeso Emily en Minnesota, confirmando el recurso de manganeso de mayor ley en América del Norte. La estimación, preparada conforme al Instrumento Nacional 43-101, se basa en datos del programa de perforación de 2023 y perforaciones históricas de 2011 y 2012. La zona occidental del depósito permanece abierta, recomendándose su expansión para maximizar el potencial del proyecto. [Más Información](#)

<sup>2</sup> 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.