

*Informe Semanal*

# Coyuntura minera: foco local

19 de enero 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



SEMANA 19/01/24

# 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

18/01/24

Lithium South



La compañía proporciona una actualización sobre el desarrollo del Proyecto de Litio Hombre Muerto Norte en el salar Hombre Muerto en las provincias de Catamarca y Salta. En este sentido, el Pozo de Producción Uno Alba Sabrina ha alcanzado una profundidad de 340 metros, cerca de la meta de 400 metros, con resultados preliminares positivos. Se está evaluando la ubicación de nuevos pozos de bombeo.

La Evaluación Económica Preliminar (PEA) del proyecto está a punto de completarse, con un modelo financiero en proceso. Se espera una capacidad de diseño inicial de 15.000 toneladas anuales equivalentes de carbonato de litio. La PEA se anunciará próximamente. La compañía posee el 100% del Proyecto Proyecto de Litio Hombre Muerto Norte ubicado en una región estratégica para la industria del litio en Argentina.

[Más Información](#)

17/01/24

NOA Lithium Brines Inc.



La firma ha informado resultados positivos de litio en muestras de salmuera del cuarto pozo de su proyecto Río Grande en la provincia de Salta. El pozo, ubicado en el reclamo de El Camino en el borde noreste del salar, alcanzó una profundidad de 551 metros y cruzó un acuífero de salmuera de litio de alta ley a partir de una profundidad de 2,5 metros. Los aspectos destacados incluyen una ley promedio de 619 mg/l de litio en una extensión de 400 metros y una concentración promedio de 360 mg/l en los 100 metros superiores.

El programa de perforación de la Fase 1 es crucial para la determinación del recurso inaugural del Proyecto Río Grande, con su lanzamiento programado para el primer trimestre de 2024.

El director ejecutivo de NOA, Gabriel Rubacha, expresó su satisfacción con los resultados y anunció que están completando el quinto pozo, anticipando la finalización en las próximas semanas. Además, se espera anunciar la primera estimación de recursos a finales de este trimestre.

[Más Información](#)

15/01/24

Khanij Bidesh India Ltd.



La empresa estatal india ha firmado un pacto de exploración de litio en la provincia de Catamarca con la empresa estatal Catamarca Minera y Energética Sociedad del Estado (CAMYEN). Este concede a la firma el derecho de exploración y exclusividad para 5 bloques de litio para evaluar, prospectar, explorar y, tras el descubrimiento del mineral, el derecho de explotación para la producción comercial. Este proyecto busca fortalecer el suministro de litio para India y desarrollar la minería y los sectores relacionados en ambos países. [Más Información](#)

12/01/24

Pampa Metals Corp.



La Firma anuncia que el proyecto de cobre Piuquenes, ubicado en la provincia de San Juan, ha completado con éxito su programa de seguimiento de perforación diamantina que tenía como objetivo demostrar el potencial del sitio. El programa de perforación, que consta de hasta cuatro pozos, incluyendo dos prioritarios de 850-900 m de profundidad, comenzará a mediados de enero de 2024. Estos pozos están diseñados para extender la profundidad y la extensión lateral de la mineralización conocida en diferentes secciones del pórfido central de Piuquenes. Joseph van den Elsen, presidente y director ejecutivo de la compañía, expresó su entusiasmo por el proyecto y el inicio del programa de exploración.

La empresa planea continuar explorando otros objetivos en su creciente cartera después de evaluar Piuquenes Central. [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 19/01/24

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

14/01/24

Lundin Mining Corp.



La firma brinda los resultados de producción para el año 2023 y proporciona orientación para el período de 2024 a 2026, así como pronósticos de costos. Destacan la producción récord de cobre consolidado, alcanzando 314.798 toneladas. La adquisición del 51% de Caserones contribuyó significativamente a este logro. Se inician esfuerzos de optimización en sitios latinoamericanos como Chapada y Candelaria.

La Evaluación Económica Preliminar (PEA) está a punto de completarse, con una capacidad de diseño inicial de 15,000 toneladas anuales equivalentes de carbonato de litio. La compañía está bien posicionada para el crecimiento en 2024, con un programa de exploración en Chile y Argentina. La producción consolidada de cobre equivalente superó las 550.000 toneladas en 2023.

La perspectiva de producción a tres años muestra aumentos en la producción consolidada de cobre y oro para 2024. Se pronostica un aumento del 20% en la producción de cobre y del 10% en la producción de zinc durante 2023. La guía para 2024 incluye una mayor producción de cobre y zinc debido a la secuenciación de minas y perfiles de leyes de metal. [Más Información](#)

16/01/24

Ero Copper Corp.



La compañía ha proporcionado una actualización sobre la construcción del Proyecto Tucumã, en Brasil, destacando un progreso significativo desde octubre de 2023. Con más del 85% de la finalización física y la producción de concentrado de cobre programada para comenzar en el segundo semestre de 2024, la compañía ha iniciado la transición de la construcción a la puesta en servicio. El Director Ejecutivo, David Strang, expresó la emoción de Ero Copper al prepararse para poner en funcionamiento Tucumã a finales de este año y anticipa que la producción consolidada de cobre superará las 100.000 toneladas en 2025. [Más Información](#)

## Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

18/01/24

Beauce Gold Fields



La empresa ha anunciado resultados de análisis de núcleos de perforación diamantina en la zona aurífera de Grondin, ubicado en la propiedad Beauce Gold cerca del municipio de Beauceville, Canadá. Las intersecciones revelaron una proporción plata/oro del 23,68% y contenían niveles significativos de elementos como arsénico, antimonio, bismuto y tungsteno. Estos elementos están bien identificados en una caja aurífera asociada con placeres auríferos en el valle del río Gilbert, en Quebec. El presidente y director ejecutivo, Patrick Levasseur, sugirió que esta fuerte correlación y la proporción plata/oro indican una posible fuente local de estructuras mineralizadas, lo que representa un paso importante hacia la búsqueda de un depósito de oro económicamente viable. [Más Información](#)

16/01/24

Placide Nkala Basadilua de Gécamines



La empresa minera estatal de la República Democrática del Congo, Gécamines, ha anunciado la firma de un nuevo acuerdo de empresa conjunta con Ivanhoe Mines, de Canadá, para reiniciar la mina Kipushi, rica en zinc, cobre, germanio y plata. En este sentido, Ivanhoe proporciona una actualización sobre el reinicio de Kipushi, destacando que las actividades de construcción en superficie y el desarrollo subterráneo avanzan antes de lo previsto, con la primera producción programada para el segundo trimestre de 2024. Este reinicio marca una nueva era para la mina Kipushi, que retoma operaciones cien años después de su apertura en 1924 como la mina de cobre más rica del mundo. [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.

