

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

31 de marzo de 2023

Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera
Subsecretaría de Desarrollo Minero

Equipo de Trabajo
Dirección de Economía Minera
Geol. Marina Corvalán
Lic. David Schomwandt



Novedades en proyectos y operaciones nacionales¹

Estado del proyecto:

				
---	---	---	---	---

SEMANA 31/03/23

30/03/23

Lithium South Development Corporation.



La compañía anuncia la finalización la perforación NM01, siendo ésta, la última actividad del actual programa de expansión de recursos en el proyecto de litio **Hombre Muerto Norte**, en la provincia de **Salta**. El pozo está ubicado en el bloque de reclamo Natalia María, un área de 115 hectáreas. Se han recolectado nueve muestras con un rango de densidad de 1,215 a 1,218 g/mL y un rango de conductividad de 196,3 a 209,5 mS/cm. Las muestras serán enviadas a Alex Stewart Laboratorios (ISO Certified Mendoza, Argentina) para su análisis.

[Más Información](#)

29/03/23

NOA Lithium Brines Inc.



La compañía anunció que recientemente adquirió dos concesiones mineras que cubren 896 hectáreas en el salar de Río Grande, ubicado en la provincia de **Salta**. El reclamo Purita tiene 60 hectáreas y se encuentra directamente dentro del salar, inmediatamente adyacente a los bloques controlados por NOA, y rodeado por áreas de propiedad de Pluspetrol Resources Corporation. NOA adquirió Purita al ganar la licitación pública para comprar la concesión a Recursos Energéticos y Mineros de Salta S.A. (REMSA) por un costo de US\$330.000..

[Más Información](#)

29/03/23

AbraSilver Resource Corp.



Abra Silver anunció los resultados de los ensayos de sus últimos pozos de perforación en la propiedad **Diablillos**, en la provincia de **Salta**. Se continúa interceptando mineralización de óxido de superficial de alta ley en la zona JAC, así como alta ley de plata asociada con cobre en la zona de transición de óxido/sulfuro subyacente. Como resumen se tiene que el sondeo DDH 23-010 interceptó: 45,5 metros a 233 g/t Ag y 1,5 metros con 485 g/t Ag, 1,70 % Cu y 0,28 g/t Au en la zona de transición de óxido/sulfuro. Para el caso del sondeo DDH 23-009, se interceptaron: 8,5 metros con una ley de 479 g/t Ag y también se encontró mineralización de alta ley en la zona de transición de óxido / sulfuro con 4,5 metros a 519 g/t Ag, 0,31 % Cu y 0,16 g/t Au. El sondeo DDH 23-007 perforó mineralización de plata de muy alta ley en óxidos, con 2.320 g/t Ag en 4,0 metros. Este intervalo demuestra que hay zonas dentro del sistema JAC que elevarán la ley general del recurso mineral.

[Más Información](#)

29/03/23

Allkem Limited.



La compañía anunció un aumento de sus recursos en su proyecto **Olaroz**. El aumento es del 27%, llegando ahora a las a 20,7 millones de toneladas LCE, que comprenden 7,6 Mt de Recurso Medido, 7,1 Mt de Recurso Indicado y 6 Mt de Recurso Inferido. El recurso ampliado de Olaroz, respaldan la expansión de la capacidad de producción de carbonato de litio (de las Etapas 1 y 2) a 42.500 tpa, y formarán la base para los estudios de expansión de la Etapa 3.

[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.



Novedades en proyectos y operaciones regionales¹

SEMANA 31/03/23

30/03/23

ATEX Resources Inc.



ATEX anuncia los resultados de las perforaciones diamantinas ATXD-11B y ATXD-22 de su campaña de perforación en el proyecto de cobre-oro **Valeriano**, ubicado en la Región de Atacama, Chile. El descubrimiento expande la mineralización más de 300 metros al oeste de Central High Grade Trend. ATXD-22 interceptó 970 metros de 0,51 % de cobre equivalente (0,38 % Cu, 0,10 g/t Au y 99 ppm Mo).

[Más Información](#)

29/03/23

Lithium Ionic Corp.



La compañía informa los resultados del ensayo de las muestras del sondeo ITDD-23-065 perforó en su propiedad **Bandeira**, Brasil. ITDD-23-065 representa el mejor pozo perforado hasta la fecha, interceptando 13 vetas individuales de pegmatita bien mineralizadas con contenido de litio de alta ley en espesores de hasta 24 metros. Bandeira se encuentra aproximadamente a 500 metros al sur de la mina de litio Cachoeira de Compañía Brasileira de Lítio (CBL), y aproximadamente a 700 metros al norte del gran yacimiento de litio Barreiro de Sigma Lithium.

[Más Información](#)

29/03/23

Silver Mountain Resources Inc.



Silver Mountain presentó los resultados para los primeros 19 pozos de perforación de su programa en la mina de plata **Reliquias**, 100% propiedad de la compañía, en Huancavelica, Perú. Esta campaña, inicialmente preveía un número de 41 sondeos con un total de 2.200 m. Los resultados del ensayo de 19 pozos perforados para probar las estructuras de Ayayay, Mataballo y Sorpresa, y las extensiones de vetas adyacentes se informaron en este comunicado.

[Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

29/03/23

Core Assets Corp.



La empresa anunció los resultados de los ensayos para las perforaciones diamantinas completadas durante el programa de exploración de 2022 en el Proyecto **Silver Lime** y el Proyecto **Laverdier** en el Distrito Minero de Atlin, noroeste de la Columbia Británica. Entre los resultados alentadores se tiene las muestras perteneciente al sondeo SLM22-011 interceptó 5,64 m de 659 g/t AgEq desde una profundidad de núcleo de 57,36 m, incluidos 3,15 m de 1.132 g/t AgEq, y la extensión del sulfuro masivo de reemplazo de carbonato que incluía 1,16 m de 3.056 g/t AgEq desde 58,54 m de profundidad.

[Más Información](#)

29/02/23

GoGold Resources Inc.



GoGold anunció los resultados de perforación adicionales en Los Ricos Sur, dentro de los depósitos **Eagle** y **Main** localizado en Jalisco, México. El pozo LRGAG-22-126 interceptó 23,3 m de 617 g/t de plata equivalente, que contenía 5.818 g/t de AgEq en 0,8 m. El Depósito Eagle está junto al depósito principal y representa una extensión al norte de Los Ricos Sur. La concesión Eagle cubre 1.107 hectáreas, incluyendo el área entre el Depósito Principal y la concesión Jamaica ubicada 3 km al noroeste, donde la Compañía posee los derechos de concesiones adicionales. La perforación en Eagle ha arrojado las intercepciones de ley más altas hasta la fecha en el distrito.

[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.

