

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

7 de abril 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

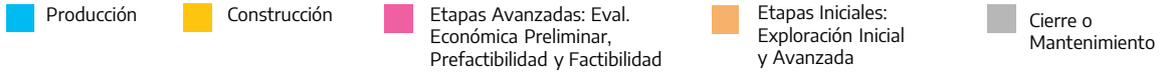


Ministerio de Economía
Argentina

Secretaría de Minería

Novedades en proyectos y operaciones nacionales¹

Estado del proyecto:



SEMANA 7/04/23

6/04/23

Lithium South Development Corporation



La compañía informa los excelentes resultados en el bloque Natalia María del Proyecto de Litio **Hombre Muerto Norte** (HMN), ubicado en la provincia de **Salta**. Se ha obtenido en el sondaje de exploración NMO1 una ley media de litio de 1176 mg/L y una baja relación magnesio/litio de 2,66. Además, se han perforado pozos de control que se utilizarán para realizar pruebas hidráulicas (“slug testing”) con el fin de proporcionar una visión preliminar de la permeabilidad de la zona y ayudar a estimar el flujo futuro del pozo. Con la compilación de los resultados finales del programa de perforación, la empresa espera con interés los resultados completos del programa y la delineación del recurso de litio actualizado.

[Más Información](#)

5/04/23

McEwen Copper Inc.



La firma anuncia los últimos resultados de los ensayos del Proyecto **Los Azules**, provincia de **San Juan**. Este proyecto tiene muchas características comparables a los depósitos de cobre-oro de clase mundial en Sudamérica, incluyendo un grueso manto de mineralización enriquecida (o supergénica) de alta ley. Los sondeos realizados arrojaron leyes entre 0,87% Cu y 1% Cu, con espesores entre 172 metros y 276 metros. Los objetivos del programa incluyen el aumento de la densidad de perforación para elevar la clasificación de los recursos de cobre menos profundos a las categorías de medidos e indicados, recopilar datos metalúrgicos, hidrológicos y geotécnicos para el diseño de la mina en la etapa de factibilidad que se completará a fines de 2024, y probar la extensión de la mineralización del Los Azules hacia el norte, el sur y en profundidad.

[Más Información](#)

4/04/23

NGEx Minerals Ltd.



La empresa comunica el descubrimiento de una nueva zona de mineralización de cobre, oro y plata de alta ley en el proyecto **Potro Cliffs**, 100% de su propiedad, ubicado en la provincia de **San Juan**. La perforación DPDH002 alcanzó una profundidad total de 719 m, en la cual se describe riolita fragmentada hasta la profundidad de unos 352 m donde se produce una transición a un pórfido de cuarzo-diorita que continúa hasta el final del pozo. La alteración argílica avanzada y la silicificación prevalecen en todo el pozo. Toda la secuencia ente 150m y 680m está cortada por vetas, compuestas típicamente de piritita y enargita con menor covelita. La mineralización de cobre-oro-plata también se presenta como vetas de stockwork anastomosadas y matriz de brecha con sulfuros de zinc menores. El plan actual de la compañía se centra en ampliar y delinear la mineralización intersectada en DPDH002.

[Más Información](#)

3/04/23

Green Shift Commodities Ltd.



La compañía anuncia que sus acciones ordinarias han comenzado a cotizar en la OCTQB con el símbolo UWEFF. Esta cotización se produce en un momento de crecimiento significativo de la empresa, como es la adquisición del **Proyecto Río Negro**, provincia de **Río Negro**, de más de 500.000 hectáreas, donde se sabe que existen pegmatitas de litio que fueron descubiertas por primera vez en la década de 1960, pero que han sido poco exploradas desde entonces.

[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 7/04/23

6/04/23

New Pacific Metals Corp.



New Pacific informa los resultados de los últimos 29 sondeos del programa de perforación 2022 en su Proyecto de Plata-Oro **Carangas**, Departamento de Oruro, **Bolivia**. De los 29 barrenos, diez son profundos y se perforaron en diferentes direcciones hacia el Valle Central para definir el límite del sistema de mineralización de oro en profundidad. Los resultados indican que el sistema de oro está abierto hacia las direcciones norte y noreste y que estos objetivos se están probando actualmente como parte del programa de perforación del primer trimestre de 2023 de la compañía. Los 19 pozos restantes son poco profundos y se perforaron para definir la mineralización de plata cercana a la superficie. Además de las actividades de perforación, se han recibido los resultados de un programa ampliado de prospección IP-MT-3D bipolar-dipolar completado en enero 2023, que muestra múltiples anomalías de cargabilidad fuera del área actual de perforación. Estas nuevas anomalías de cargabilidad se someterán a pruebas de perforación en futuras campañas.

[Más Información](#)

5/04/23

Torq Resources Inc.



La firma anuncia los resultados del estudio geoquímico de suelos enfocado en la identificación de nuevos objetivos de oro y oro-cobre en el proyecto **Margarita de Torq** de Óxido de Hierro-Cobre-Oro, ubicado en el norte de **Chile**, 65 Km al norte de la ciudad de Copiapó. Los resultados de este estudio han identificado objetivos adyacentes a la zona del descubrimiento de Falla 13 que demuestran su potencial de crecimiento, así como cinco nuevas zonas objetivo que aún no se han sometido a pruebas de perforación. La empresa está planificando una tercera fase de perforación en el proyecto para probar los distintos objetivos. Se espera que el programa comience en el tercer trimestre de este año

[Más Información](#)

4/04/23

Latin Metals Inc.



La compañía anuncia que a partir del mapeo y prospección en curso se han identificado dos zonas mineralizadas adicionales con mineralización de cobre y metales base de alta ley, en el **Proyecto Auquis**, **Perú**. En la zona Tinto, el muestreo de la mineralización aflorante arrojó leyes de 1,8% de cobre y 54 g/t de plata con trazas de molibdeno, y confirma que esta zona es un objetivo prioritario para la mineralización de estilo pórfido. En la zona Blanco, se ha identificado skarn progradante dominado por granate, así como alteración retrogradante por epidoto y magnetita. El muestreo en esta zona arrojó valores de hasta 9,3% de zinc, 6,1% de plomo, 2,8% de cobre, 176 g/t de plata y 82 ppb de oro. La mineralización de skarn de la zona Blanco parece no estar relacionada con la zona Tinto, y se interpreta provisionalmente como relacionada con un intrusivo en profundidad.

[Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

5/04/23

Prismo Metals Inc.



La compañía anuncia que ha recibido su permiso de perforación para su proyecto **Los Pavitos** de 5.289 hectáreas, ubicado en la región bien mineralizada de Álamos en el sur del Estado de Sonora, **México**. El permiso contempla la construcción de hasta 23 trincheras y 30 sitios de perforación. Actualmente se está realizando una cartografía de exploración detallada y un muestreo para afinar los objetivos de perforación en cada una de las principales zonas mineralizadas identificadas previamente. La reparación de los caminos de acceso y la excavación de zanjas se llevarán a cabo en abril, y se prevé que la perforación comience en junio..

[Más Información](#)

4/04/23

Appia Rare Earths & Uranium Corp.



La empresa comunica los resultados de los ensayos de perforación diamantina de 2022 de varios objetivos de exploración regionales en su propiedad de **Alces Lake Rare Earth Elements** (REES), en el norte de Saskatchewan, **Canadá**. La firma completó en 2022 una extensa campaña de perforación diamantina de objetivos de exploración regionales. Estos objetivos se identificaron principalmente mediante la interpretación del estudio radiométrico aerotransportado (U, Th, K) de 2021, junto con sus resultados de prospección de 2021 y 2022.

[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.

