

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

2 de Septiembre de 2022

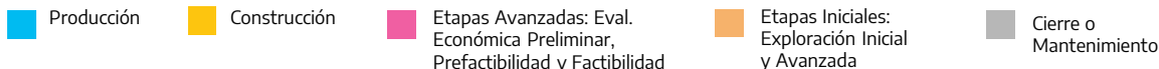
Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera
Subsecretaría de Desarrollo Minero

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



Novedades en proyectos y operaciones argentinos¹

Estado del proyecto:



SEMANA 00/09/22

31/08/22

McEwen Copper Inc.

La compañía anuncia que ha sido exitosa la colocación privada de acciones ordinarias. De esta manera, McEwen Copper considera que se encuentra bien financiada para avanzar en su Proyecto **Los Azules**, ubicado en la provincia de **San Juan**. Los próximos hitos son: la temporada de perforación de octubre de 2022 a junio de 2023, la finalización de una Evaluación económica preliminar (PEA) actualizada a principios del primer trimestre de 2023, y la planificada Oferta Pública Inicial (OPI) de McEwen Copper en el primer semestre de 2023. La compañía celebró un acuerdo de colaboración con Nuton para avanzar en la idea potencial de aplicación de tecnología de lixiviación en pilas en Los Azules.

[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 02/09/22

01/09/22

Monumental Minerals Corp.



La compañía informa los resultados del proyecto de cesio (Cs) y litio (Li) **Laguna Blanca** ubicado dentro del Triángulo de Litio, en el extremo norte de Chile. El Proyecto Laguna Blanca se encuentra en Altiplano Andino Central de Chile, ubicado a 120 km del Salar de Atacama, considerado como el salar productor de litio más grande del mundo. El análisis de las locaciones muestreadas arrojó valores medios de 306 mg/l. Las proporciones de litio a magnesio (Mg) varían entre 2,5 a 1,8 encontrándose dentro de valores analizados previamente, y son considerablemente más altas que otros proyectos conocidos en el Triangulo de Litio.

[Más Información](#)

30/09/22

Lithium Ionic Corp.



Lithium Ionic Corp. anuncia los resultados de su proyecto de exploración en su reclamo **Galvani**, ubicado en el Estado de Minas Gerais, Brasil. Dentro de los aspectos destacados de los nuevos resultados de perforación se encuentra: el sondeo ARDD-22-007 con interceptación de 1,94 % de Li2O sobre 19,78 m, incl. 2,33 % Li2O sobre 7,35 m y el sondeo ARDD-22-008 con interceptación de 1,27 % de Li2O sobre 10,77 m, incl. 1,72 % Li2O en 2 m y 1,70 % Li2O en 3,53 m. La alta ley y la gran extensión de las interceptaciones hasta la fecha, demuestran un excelente potencial para delinear un recurso significativo en un corto tiempo. La mineralización está alojada en pegmatitas que contienen espodumeno, probablemente provenientes del mismo intrusivo granítico, localizado en el Área de Proyecto.

[Más Información](#)

31/08/22

Panoro Minerals Ltd.



La empresa pone en conocimiento los primeros resultados de su programa de perforación (16.970 m) cuyo objetivo fue la expansión y actualización de los recursos inferidos de su proyecto **Cotabambas** (Cu/Au/Ag) en el sur de Perú. Como ejemplo de los resultados se tiene los sondeos CB-23 y CB-195, los que interceptaron mineralización a lo largo de 260 metros, caracterizada por ser mineralización primaria de sulfuros de cobre con un promedio de 0,43% Cu, 0,61 g/t Au y 2,72 g/t, Ag (0,90% Cu eq). Este tipo de mineralización se relaciona con un stock de pórfido de composición de monzonita de cuarzo que intruye la roca huésped de diorita.

[Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

01/09/22

Kootenay Silver Inc.



Kootenay Silver Inc. informa los resultados de su programa de perforación en su proyecto de plata en el Estado de Chihuahua, México. El programa de exploración de diamantina está planificado para cumplir 15.000 metros de perforación y diseñado para avanzar en las vetas mineralizadas a lo largo del rumbo y en profundidad dentro del **Proyecto Columba Silver** con múltiples objetivos considerados de alto potencial. Como punto destacado, la Veta F de alta ley presentó 2.330 gr de plata, 0,06 % de plomo y 0,80 % de zinc con una longitud de perforación de 1,63 metros. La veta D presentó un promedio de 574 gr de plata con 0,19 % de plomo y 0,66 % de zinc en 3,9 metros.

[Más Información](#)

31/08/22

Scottie Resources Corp..



La compañía informa los resultados de los primeros tres sondeos pertenecientes a su programa de perforación de 2022 en su proyecto **Blueberry** de alta ley, que incluye interceptaciones de 13,3 g/t de oro en 12,5 metros, incluidos 37,5 g/t en 2,5 metros. La zona de contacto de Blueberry está ubicada a 2 km al noreste de la mina de oro Scottie Gold Mine de alta ley y 100 % su propiedad, a 35 km al norte de la ciudad de Stewart, Canadá. Esta zona actualmente en exploración, es mucho más amplia que la búsqueda en modelos de exploración anteriores y la perforación en 2021 amplió su longitud de rumbo a 720 metros y su profundidad a 225 metros.

[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.

