

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

19 de Agosto de 2022

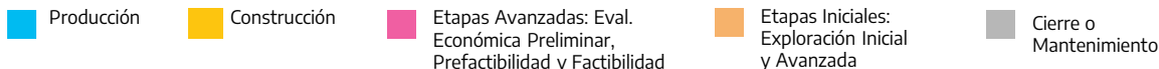
Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera
Subsecretaría de Desarrollo Minero

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



Novedades en proyectos y operaciones argentinos¹

Estado del proyecto:



SEMANA 19/08/22

18/08/22

Aldebaran Resources Inc.

La compañía informa los resultados de las perforaciones ALD-22-220 y ALD-22-221. El objetivo de ambas consistía en probar extensiones de mineralización de los depósitos **Altar** Central y Altar East. El pozo ALD-22-220 probó una extensión suroeste de Altar Central, mientras que ALD-22-221 probó mineralización entre Altar Central y Altar East en un área no perforada anteriormente. La perforación ALD-22-221 probó el borde norte de una anomalía geofísica 3D IP/MT, la que posee una gran extensión; los resultados de esta perforación indican que la geofísica se correlaciona bien con la mineralización conocida. Los resultados de las muestras de la perforación ALD-22-220 arrojó 284 m de 0,41% CuEq desde 462 m de profundidad, incluyendo 100 m de 0,55 % CuEq desde 462 m de profundidad.

[Más Información](#)

17/08/22

Lithium South Development Corporation

Lithium South ofrece una actualización sobre la campaña de perforación actualmente en curso, en bloque Alba Sabrina, en el proyecto de litio **Hombre Muerto Norte**, en la Provincia de **Salta**. Se está preparando una segunda plataforma que tiene como finalidad la localización de un pozo de perforación, y se espera que el próximo fin de semana pueda acceder el equipo y dar inicio a las tareas. La plataforma tiene el potencial de profundidad requerido para el programa de perforación. La compañía está evaluando utilizar el proceso de evaporación convencional y la extracción directa de litio (DLE) como método alternativo. Chemphys Chengdu, en China, y Eon Minerals, en Salta, Argentina, están realizando pruebas de DLE en muestras de salmuera de 2.000 litros

[Más Información](#)

16/08/22

Alpha Lithium Corporation

La compañía anuncia que ha completado una campaña de sondeo eléctrico vertical ("SEV") en un sector del Salar del Hombre Muerto en el Triángulo de Litio, provincia de **Salta** ([consulte el comunicado de prensa del 28 de junio de 2022](#)). La Compañía controla más de 5.000 hectáreas en el prolífico salar Hombre Muerto y los resultados de esta campaña indican la presencia de importantes cuerpos de salmuera bajo la superficie en la propiedad Santo Tomás perteneciente a la Compañía.

[Más Información](#)

15/08/22

Allkem Limited

Allkem informa que ha celebrado un acuerdo preliminar vinculante y condicional para transferir Borax Argentina SA ("Borax") a Minera Santa Rita SRL ("MSR") y adquirir a cambio la tenencia de litio María Victoria propiedad de Minera Santa Rita SRL. María Victoria cubre aproximadamente 1.800 ha y está ubicado en la parte norte del Salar de Olaroz, aproximadamente a 10 km de la planta de litio Olaroz de Allkem, en la provincia de **Jujuy**.

[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 19/08/22

18/08/22

Cabral Gold Inc.



La compañía proporciona el resultado de los ensayos de 21 perforaciones (RC), en el target Pau de Merenda (PDM), en el Distrito de Oro **Cuiú Cuiú**, en el norte de Brasil. Como ejemplo de estos resultados, la perforación RC0324 arrojó los siguientes intervalos mineralizados: 11 m con 3,1 g/t de oro, incluyendo 3,0 m con 10,5 g/t de oro. El objetivo se localiza 2,5 km al noroeste del depósito de oro Central en Cuiú Cuiú, caracterizado por una fuerte anomalía de oro en muestras de suelo. Esta anomalía presenta una longitud de 5 km, con rumbo noroeste y es el principal blanco de exploración.

[Más Información](#)

17/08/22

Lumina Gold Corp.



La empresa anuncia los resultados de veinticinco perforaciones en su Proyecto **Cangrejos** en Ecuador. Diecisiete de los sondeos reportados pertenecen al Proyecto Cangrejos y ocho son del Proyecto **Gran Bestia**. Durante el programa de perforación 2021/2022 se han completado 107 sondajes, totalizando 36.027 metros que sirvieron para la definición de recurso y evaluación de rasgos geotécnicos. El programa de perforación terminó y todos los equipos de perforación se han desmovilizado del sitio. Están pendientes los resultados dos sondeos en Cangrejos y quince en Gran Bestia. Cangrejos presenta reservas y recursos medidos de 17MOz de Oro, 1Mt de Cobre, 23,2MOz de Plata y 18Kt de Molibdeno.

[Más Información](#)

17/08/22

Red Metal Resources Ltd.



Red Metal anuncia los resultados del programa de mapeo geológico 2022 en su propiedad Carrizal, III Región, Chile. El programa de mapeo y prospección de 2022 se centró en el mapeo detallado de las vetas a lo largo del rumbo y al este de la estructura principal de la veta Farellón, con el objetivo de desarrollar nuevos objetivos de perforación. Las nuevas vetas mapeadas y muestreadas incluyen la veta Gordal que se refleja en el sondeo FAR-22-020. La veta Gordal se encuentra a 250 metros al este de la estructura Farellón, que fue mapeada y muestreada a lo largo de un kilómetro completo.

[Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

17/08/22

Frontier Lithium Inc.



La compañía anuncia los resultados de cuatro perforaciones adicionales completadas durante el programa de perforación de la Fase XII en la pegmatita Spark localizada en el extremo oeste de la Provincia de **Ontario**, Canadá. Esta Fase dio inicio en mayo de 2022 y actualmente está en progreso. Como referencia se tiene los resultados de la perforación DDH PL-059-22 que interceptó 145 m de pegmatita en un intervalo de 316 m desde la superficie con una ley promedio de 1,5% Li₂O. Los resultados de la perforación DDH PL-060-22 interceptó 357,5 m de pegmatita que contiene espodumeno con un promedio de 1,63 % de Li₂O a lo largo de toda la perforación.

[Más Información](#)

17/08/22

Stillwater Critical Minerals (anteriormente Group Ten Metals)



Stillwater proporciona una actualización sobre su proyecto de elementos del grupo de platino, níquel, cobre, cobalto y oro. Se ha informado múltiples interceptaciones de metales preciosos gracias a su plan de perforación que tiene como objetivo la expansión de recursos. La compañía interpreta que la solidez de los resultados muestra un potencial mineralizado que se extiende a lo largo de 32 kilómetros en su proyecto **Stillwater West**.

[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.

