

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

13 de enero de 2023

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:

 Producción	 Construcción	 Etapas Avanzadas: Eval. Económica Preliminar, Prefactibilidad y Factibilidad	 Etapas Iniciales: Exploración Inicial y Avanzada	 Cierre o Mantenimiento
--	--	--	--	--

SEMANA 13/01/23

10/01/23

AbraSilver Resource Corp.

La compañía anuncia el descubrimiento de una nueva estructura alimentadora de alto grado en la zona suroeste (objetivo JAC) del proyecto **Diablillos**. El pozo DDH 22-067 interceptó la ley más alta hasta la fecha, sobre una base de plata equivalente, en el objetivo JAC, con 871 g/t AgEq en 27 m en mineralización de sulfuro. Ese intervalo está ubicado inmediatamente debajo de otra intercepción de óxido de alta ley con 522 g/t AgEq en 36 m.

[Más Información](#)

10/01/23

Filo Mining Corp.

La empresa informa los resultados de los ensayos de los pozos FSDH070A y FSDH071 para el **Proyecto Filo del Sol** en San Juan. Estos resultados pertenecen a las muestras del objetivo denominado como la Zona Aurora. El sondaje FSDH070A interceptó 1.056,5 m al 0,86 % CuEq desde una profundidad de 282 m, incluidos; 670,4 m al 0,97 % CuEq desde 369,7 m. El sondaje FSDH071 interceptó 1.028,0 m al 1,16 % CuEq desde una profundidad de 292 m, con 172,0 m al 2,14 % CuEq desde 408,0 m y 237,5 m al 1,49 % CuEq desde 776,0 m.

[Más Información](#)

09/01/23

NGEx Minerals Ltd.

La compañía informa que ha iniciado su programa de exploración inaugural en su objetivo de cobre y oro **Potro Cliffs** ubicado en la provincia de San Juan. Potro Cliffs es el sistema hidrotermal más grande no probado en el distrito de Vicuña. Se encuentra a lo largo de la misma tendencia estructural norte-noreste que controla el depósito Filo del Sol, ubicado aproximadamente a 7 km al sur y el depósito Los Helados, que se localiza aproximadamente a 10 km al norte. La compañía planea perforar inicialmente dos pozos de perforación diamantina (DDH), uno desde la meseta en la parte superior y otro con collar en el valle, aproximadamente 700 metros más abajo del anterior. Las perforaciones posteriores se planificarán en función de los resultados de las dos primeras perforaciones. La perforación ha comenzado con la plataforma en la parte superior y se espera que una segunda plataforma se instale en las próximas semanas.

[Más Información](#)

09/01/23

Alpha Lithium Corporation.

La empresa informa que después de un extenso proceso de revisión y selección, Ausenco Limited ("Ausenco"), con sede en Australia ha sido seleccionada para llevar a cabo una Evaluación Económica Preliminar ("PEA") de una planta de producción de carbonato de litio de alta pureza, que tendrá como objetivo producir 50.000 ton/año en el **salar de Tolillar**. Como resultado del programa de perforación reciente que incluyó resultados de perforación récord ([consulte el comunicado de prensa del 19 de diciembre de 2022](#)), la compañía tiene como objetivo que la planta produzca carbonato de litio de alta pureza con un mínimo de 40 años con la tecnología actual.

[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 o 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 13/01/23

11/01/23

Golden Arrow Resources Corporation.



La compañía anuncia que ha iniciado un estudio geofísico de resistividad IP en su nuevo proyecto insignia **San Pietro Copper-Gold-Cobalt** (IOCG) en **Chile** ([consulte el comunicado de prensa del 17 de marzo de 2022](#)). El estudio IP se completará este mes y es el trabajo final de orientación antes del comienzo del primer programa de perforación diamantina en febrero. El Proyecto San Pietro incluye 18.448 hectáreas de concesiones de exploración y explotación en la región de Atacama de Chile, aproximadamente 100 kilómetros al norte de Copiapó en un distrito minero activo que alberga todos los principales depósitos de cobre y oro de óxido de hierro ("IOCG").

[Más Información](#)

11/01/23

Silver Mountain Resources Inc.



La empresa proporciona los resultados adicionales de su campaña de perforación subterránea de 2022 en la mina de plata **Reliquias** de la compañía en Huancavelica, centro de **Perú**. El programa de perforación del año pasado se completó a mediados de diciembre, con un total de 16.955 metros perforados en 71 pozos.

[Más Información](#)

10/01/23

Luminex Resources Corp.



La compañía anuncia los resultados de perforación de seis pozos en el depósito Camp, parte del área del proyecto **Cóndor Norte**. Los pozos de perforación son del programa que tiene como objetivo aumentar y mejorar el recurso de Evaluación Económica Preliminar ("PEA") de 2021 del depósito Camp. El pozo CC19-02 se profundizó desde su longitud original (295,7 metros) sobre la base de una mejor comprensión del depósito y el modelado de la compañía, que mostró una fuerte probabilidad de más mineralización en profundidad. La extensión de la perforación demostró ser extremadamente exitosa y produjo una intersección de 15,4 metros con una ley de 5,25 g/t Au Eq y una mineralización adicional sustancial más arriba en el pozo.

[Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

11/01/23

Oroco Resource Corp.



La compañía anuncia resultados de análisis adicionales del programa de perforación de la Zona Norte en su proyecto **Santo Tomás** ubicado en el noroeste de México. Los pozos N039 a N043 totalizaron 2.668 m de perforación que demostraron la continuidad de una mineralización de buena ley, incluidos 135 m de 0,60 CuEq.

[Más Información](#)

10/01/23

Dynasty Gold Corp.



La compañía da a conocer los resultados del ensayo de su campaña de perforación inaugural Fase 1 del año 2022, en la propiedad de oro **Thundercloud** ubicada a 47 kilómetros al sureste de Dryden, en el noroeste de Ontario. Estos son los mejores resultados de ensayo jamás informados por Thundercloud y constituyen un nuevo descubrimiento de zonas amplias y vetas de cuarzo con contenido de oro de alta ley que requieren una mayor delimitación. El sondeo DP22-02 interceptó mineralización de 1,31 g/t Au en 121 m desde 102 m, incluyendo 15,06 g/t Au sobre 9 m y 43,47 g/t Au sobre 3 m.

[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 o 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 y en sus reportes públicos.

