

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

06 de octubre de 2022

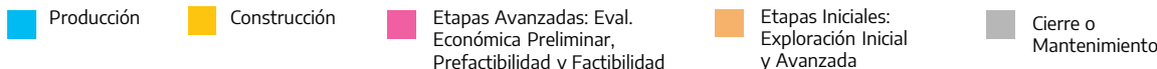
Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera
Subsecretaría de Desarrollo Minero

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



Novedades en proyectos y operaciones argentinos¹

Estado del proyecto:



SEMANA 00/10/22

05/10/22

Filo Mining Corp.

La compañía informa resultados del pozo FSDH067 en el Proyecto **Filo del Sol** provincia de **San Juan**. El objetivo perforado pertenece al área denominada como Aurora, 100 m al noroeste del pozo FSDH058. Principales rasgos del sondaje FSDH067: interceptó 1.131,6 m al 1,11 % CuEq desde una profundidad de 132 m, incluidos; 4m a 1,54% Cu, 12,08 g/t Au y 20,5 g/t Ag de 202m 36m a 0,76% Cu, 0,71 g/t Au y 123,2 g/t Ag desde 248m. La perforación terminó en una fuerte mineralización a una profundidad de 1.263,6 m. En la actualidad se encuentran trabajando seis plataformas y se tiene el objetivo de agregar plataformas adicionales. La actual campaña de invierno, se centró en las zonas Aurora y Breccia 41, una vez finalizado las actividades en estos blancos de perforación, la fase de exploración se extenderá para probar nuevos objetivos y expandir y definir las zonas conocidas.

[Más Información](#)

06/10/22

Spey Resources Corp.

La empresa anuncia la puesta en actividad de su Fase de exploración en su propiedad **Pocitos 2**. Ha movilizado el equipo de perforación a la plataforma, que tiene como objetivo alcanzar los 400 metros. En la actualidad la compañía se encuentra preparando el campamento para las actividades.

[Más Información](#)

03/10/22

Argentina Lithium & Energy Corp

Argentina Lithium & Energy Corp., informa valores positivos de litio en su segundo pozo de perforación DDH en su Proyecto **Rincón Oeste** en la Provincia de **Salta**. Los resultados de RW-DDH-002 evidenciaron un acuífero con un concentrado de litio muy alentador, en el intervalo entre 182 y 305 metros de profundidad, los valores oscilan entre 337 y 367 mg/litro. También se recuperaron salmueras concentradas adicionales con menores contenidos de litio por encima de este intervalo. El Proyecto Rincón Oeste comprende las siguientes propiedades: Villanoveño II y Demasia Villanoveño II, con un total de 2.491 hectáreas. El Proyecto se mantiene bajo una opción por la cual la compañía puede obtener una participación del 100 %, como se describe en el comunicado de prensa del [28 de septiembre de 2021](#). Argentina Lithium también compró la propiedad Riconcita II de 460,5 hectáreas, adyacente a Villanoveño II ([ver comunicado de prensa del 25 de agosto de 2022](#)).

[Más Información](#)

03/10/22

Recharge Resources Ltd.

La compañía, anuncia que ha firmado una Carta de Intención con Richlink Capital Pty Ltd. para el suministro de un mínimo de 10.000 hasta 20.000 toneladas anuales de cloruro de litio o carbonato de litio con un grado de pureza del 99,5%. El suministro provendrá del Proyecto de Salmuera de Litio **Pocitos 1** en **Salta**, donde la compañía está a punto de embarcarse en un programa de perforación de pozos listos para la producción. Una vez que la planta en Pocitos 1 se encuentre totalmente puesta en servicio, el litio se venderá desde el puerto de Antofagasta, Chile. Richlink y/o sus clientes tendrán la posibilidad de convertirse también en inversionistas estratégicos a través de una combinación de deuda y colocación privada en el momento de la financiación de la planta.

[Más Información](#)

03/10/22

Arena Minerals Inc.

Arena Minerals, anuncia que completó el primer pozo exploratorio (R-01) en el bloque de reclamos Fortuna II, este forma parte del Proyecto **Sal de la Puna** el cual está ubicado en la cuenca Pastos Grandes dentro de la provincia de **Salta**. La perforación intercepta una columna de salmuera continua, localizada entre 240 metros a 515 metros, donde culmina la perforación. Esta columna de salmuera de 275 metros, promedió 441 miligramos por litro ("mg/l"). Este descubrimiento sugiere que la salmuera de alta calidad de Pastos Grandes continúa hacia la subcuenca oriental y puede estar conectada a ésta. La salmuera mantiene su geoquímica favorable de alta calidad con una proporción promedio de magnesio a litio de 5,6 y una proporción de sulfato a litio de 11,2 ; ambas comparables a las salmueras de la cuenca principal de Pastos Grandes.

[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 06/10/22

05/10/22

Eloro Resources Ltd.



La compañía anuncia los resultados de los ensayos de dos (2) perforaciones diamantinas adicionales, de su programa de perforación en curso en el proyecto polimetálico de plata y estaño **Iska Iska** en el Departamento de Potosí, en el sur de Bolivia. Un pozo de perforación, DSB-31, probó la posible extensión sur-sureste de la zona de mineralización de alto grado en Santa Bárbara, mientras que el segundo pozo, DSB-33, probó el límite suroeste de la zona en la vecindad de Central Breccia. El dato sobresaliente lo ha dado el pozo DSB-31 con 566,36 g Ag eq/t (246,26 g Ag/t, 3,72 % Zn y 3,88 % Pb) sobre 25,51 m.

[Más Información](#)

05/10/22

San Lorenzo Gold Corp.



La compañía proporciona los resultados de las tres (3) perforaciones dirigidas a la zona 'Arco de Oro' de su propiedad **Salvadora** de cobre, oro y plata, en Chile ([consulte el comunicado de prensa de San Lorenzo del 15 de junio de 2022](#)). Se espera que los resultados de los pozos perforados en el objetivo de pórfido Cabello Muerto, se publiquen en aproximadamente una semana. Los tres nuevos pozos que apuntan a la zona Arco de Oro cortaron mineralización de cobre, oro y plata, incluido oro localmente libre, a través de los sistemas de vetas epitermales Feliz Retiro y Arco Primero. Como resultado, se ha confirmado la mineralización de oro, plata y cobre en una longitud de 1 kilómetro y una profundidad vertical de más de 300 m en el sistema Feliz Retiro.

[Más Información](#)

05/10/22

Aura Minerals Inc.



La empresa anuncia los resultados del Estudio de Factibilidad para el Proyecto de Oro **Matupá**, propiedad de Aura Minerals, ubicado en Mato Grosso, Brasil. Como puntos a destacar del Estudio de Factibilidad se tiene que la empresa realizará una inversión total estimada de aproximadamente US\$ 107 millones. La producción anual promedio de oro se estima en 54.779 onzas en los años 1 a 4, con una vida útil estimada de la mina de 7 años. Todas estas estimaciones se realizaron con base en las reservas minerales estimadas de acuerdo con los Estándares para Divulgación de Proyectos Minerales ("NI 43-101").

[Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

04/10/22

Solitario Zinc Corp.



Solitario Zinc Corp., informa que ha recibido resultados de análisis de 23 muestras de trincheras para su Proyecto **Golden Crest**, Dakota del Sur, en Estados Unidos. Estos nuevos resultados mejoran significativamente las 27 muestras informadas anteriormente y extienden la mineralización de la zona de Aguacero en tres direcciones. Otros aspectos relevantes es el proceso para la obtención de permisos para perforar, el trámite ha avanzado significativamente desde su inicio en la primavera de 2022, cuando se presentó un Plan de Operaciones ante el Servicio Forestal de EE. UU. Los estudios ambientales de referencia para obtener los permisos requeridos para la perforación están actualmente en progreso.

[Más Información](#)

03/10/22

CopperCorp Resources Inc.



La empresa presenta los resultados de ensayos de siete perforaciones DDH en el prospecto Alpine, en su proyecto de cobre **AMC** de aproximadamente 1.066 km², ubicado en el estado de Tasmania, Australia. Los resultados recientes de la zona de Alpine Stellar han arrojado fuertes interceptaciones de cobre que permiten interpretar una mineralización de alto grado hacia el sector distal del sistema Stellar.

[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.

