

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

9 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 09/09/22

08/09/22

Recharge Resources Ltd.

La compañía anuncia que ha recibido la aprobación de la Secretaría de Minería para dar inicio a la perforación con diámetro de producción en Proyecto de Lítio Salar "Pocitos 1" en la provincia de **Salta**. Recharge está trabajando en estrecha colaboración con sus asesores en el pozo de producción que alcanzará los 450 metros y contará con diámetro de producción, lo que tiene por objetivo confirmar la tasa de flujo, el contenido de litio y la continuidad de la salmuera de litio definidas previamente en campañas de perforación anteriores.

[Más Información](#)

08/09/22

Blue Sky Uranium Corp.

La empresa anuncia los resultados del tercer programa de perforación de aire reverso (RC) que se ha completado recientemente en su propiedad Ivana (que se adquirió a inicio de este año) perteneciente al proyecto de Uranio-Vanadio **Amarillo Grande** en la provincia de **Río Negro**. Este programa resultó en 2.042 muestras en 209 sondeos que promediaron los 9,3 metros de profundidad. Los resultados del programa serán incluidos en la futura actualización de las estimaciones de recursos minerales para la propiedad Ivana. En resumen, se ha podido confirmar la presencia de mineralización de uranio y vanadio cercana a la superficie. El objetivo de una nueva estimación de recursos es actualizar una parte de los actuales recursos minerales inferidos en recursos indicados con el fin de respaldar un futuro estudio de prefactibilidad (PFS).

[Más Información](#)

07/09/22

Aldebaran Resources Inc.

Aldebaran Resources informa los resultados de los últimos sondeos de perforación de su programa 2021/2022 en su proyecto de cobre y oro **Altar**, provincia de **San Juan**. Estos últimos sondeos fueron diseñados para probar extensiones de mineralización de tipo pórfido y proporciona suficiente densidad de pozos de perforación para respaldar un cálculo de recursos minerales para su informe N43-101. Los sondeos perforados en el blanco de exploración denominado "Radio Porfirio" lograron extender con éxito la huella mineralizada e indicaron que el sistema permanece abierto en varias direcciones. Como ejemplo se tiene el sondeo QDM-22-047B que arrojó 1.034,5 m de 0,39 % CuEq desde 207 m de profundidad, incluyendo 72 m de 0,58 % CuEq desde 491 m de profundidad. Se trata del sondeo más oriental perforado hasta la fecha en Radio Pórfido.

[Más Información](#)

06/09/22

Sable Resources Ltd.

La compañía anuncia los resultados de sus ensayos para el programa de perforación realizado en el Proyecto **Don Julio**, ubicado en la Provincia de **San Juan**. Con base en estos resultados, la compañía planea iniciar un programa de perforación (Segunda Fase o Fase II) bajo el actual acuerdo de ganancia con una subsidiaria de propiedad absoluta de South32 Limited. El programa de perforación de la segunda fase, aprobado por South32 y Sable, estima un mínimo de 5.000 metros, ampliable a 7.000 metros según los resultados. Sable planea iniciar el programa inmediatamente después del final del invierno, posiblemente en el mes de octubre. El objetivo principal de la próxima campaña de perforación es continuar probando los objetivos de pórfido de La Gringa y Punta Cana luego de los alentadores resultados del programa de perforación de la primera fase.

[Más Información](#)

06/09/22

Origen Resources Inc.

Origen Resources anuncia que ha recibido resultados de su programa de muestreo inicial en su proyecto prospectivo de litio **Los Sapitos** en la provincia de **San Juan**. Se evidencian tres tipos de objetivos (salmuera, fuente termal y arcilla) dentro del área de Los Sapitos. De los 12 sitios muestreados, cuatro de estos contenían mineralogía arcillosa favorable para albergar litio; tres con Illita y uno con Montmorillonita.

[Más Información](#)

¹ Las 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 09/09/22

08/09/22

Luminex Resources Corp.



La compañía anuncia los últimos resultados obtenidos de las muestras pertenecientes al grupo de sondeos que corresponde a su actual fase de exploración en **Cuyes West**. Gracias a estos resultados se ha podido definir una nueva estructura mineralizada. Algunos de estos resultados se puede observar en el sondeo CU21-01 que interceptó 17,6 metros con 2,91 g/t de oro y 15,23 g/t de plata (3,09 g/t AuEq) con una zona interna de 8,6 metros con ley de 5,1 g/t de oro y 24,85 g/t plata (5,39 g/t AuEq.).

[Más Información](#)

08/09/22

San Lorenzo Gold Corp.



San Lorenzo Gold Cop. actualiza la información de su proyecto emblema **Salvadora**, localizado a solo 15 kilómetros de la mina de pórfido de cobre y oro de clase mundial "El Salvador" al norte de Chile. El programa de 10 pozos involucró 4.091 metros de perforación diamantina. Los 10 pozos nuevos cortaron mineralización de cobre, oro y plata +/- molibdeno. La Compañía considera que la importante mineralización encontrada en los 10 pozos perforados es muy alentadora, ya que demuestra que la prospección geofísica (IP) ha sido una herramienta viable para identificar los sistemas de alteración y mineralización en Salvadora.

[Más Información](#)

04/09/22

Anacortes Mining Corp.



La empresa anuncia los resultados de su programa de perforación en su proyecto **Tres Cruces**, localizado en el distrito minero Quiruvilca en el norte de Perú. Parte del programa sirvió para la definición de los límites de la mineralización de oro en las afueras del sistema de óxido ya conocido, confirmando la litología, la alteración y el tipo de material metalúrgico. El programa cumplió con la finalidad de confirmar leyes de oro, límites de esa mineralización y las características geológicas en general. Ejemplo de esto fue el sondeo ATC-504 que arrojó 142,90 metros de 1,43 g/t de oro a 40,50 metros de fondo de pozo y descubrió una nueva zona fuera del recurso de sulfuro existente, arrojando 39,40 metros de 1,45 g/t de oro a 194,20 metros de la terminación del pozo.

[Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

07/09/22

Collective Mining Ltd.



La compañía anuncia los resultados de la perforación que se encuentra en curso en su proyecto **Guayabales** localizado en Caldas, Colombia. Los blancos de perforación han sido definidos como brechas hidrotermales que corresponden a un sistema mayor de tipo pórfido. El programa logró interceptar una brecha "principal" de cobre, oro, plata con una dimensión de 207,15 metros y 2,68 g/t AuEq. El sondeo APC-4 se destaca por presentar 17,5 metros a 12,79 g/t de oro y 21 g/t de plata (65 metros verticales) y el sondeo APC-7 interceptó múltiples zonas de mineralización entre los 45 y 320 metros desde la superficie, como resumen se tiene 41,8 metros a 1,07 g/t de oro equivalente; y 38,4 metros a 1,51 g/t de oro equivalente.

[Más Información](#)

07/09/22

IMAGINE LITHIUM INC.



Imagine Lithium anuncia los resultados de su programa de prospección en la propiedad de litio **Jackpot** ubicada en el área del lago Georgia, a unos 140 km al NNE de Thunder Bay, Ontario, Canadá. Sobre la base del programa de prospección de verano, Imagine Lithium ha identificado una tendencia de 3 km de diques de pegmatita que contienen espodumeno. El sistema se extiende hacia el este y el oeste del área de perforación principal de Jackpot. La propiedad contiene diques de pegmatita granítica que contienen litio, de los cuales dos proporcionaron recursos históricos estimados de 2 millones de toneladas al 1,09 % de Li₂O y 750mil toneladas al 1,38 % de Li₂O.

[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.

