

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

08 de Marzo de 2024

Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera
Subsecretaría de Desarrollo Minero

Equipo de Trabajo

Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera

Lic. Jorge Matías González

Lic. Melisa Eyraz



Ministerio
de Economía
República Argentina

Secretaría
de Minería

SEMANA 01/03/24

Novedades en proyectos y operaciones nacionales¹

Estado del proyecto:

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

05/02/24

Lithium Americas.

La compañía ha informado que Ganfeng Lithium acordó adquirir una participación del 15% en el Proyecto Pastos Grandes en la provincia de Salta por \$70 millones. Con esta adquisición, se espera que Ganfeng Lithium y Lithium Argentina trabajen en conjunto en la preparación de un plan de desarrollo regional para la Cuenca de Pastos Grandes y el proyecto Pozuelos-Pastos Grandes. La transacción se espera que se cierre en el segundo trimestre de 2024. [Más Información](#)

05/03/24

Lundin Group.

La firma ha anunciado que la construcción en el proyecto Josemaría en la provincia de San Juan podría iniciar dentro de uno o dos años, con la instalación de procesamiento central y un pozo inicial. Se está llevando a cabo ingeniería avanzada en preparación para la construcción, y se ha construido un campamento para 1.250 personas en el lugar. [Más Información](#)

03/03/24

American Salars Lithium Inc.

La empresa ha firmado un acuerdo de opción para adquirir el 100% de participación en el Proyecto de Salmuera de Lito Candela II ubicado en el Salar Incahuasi, Salta. El proyecto cuenta con una estimación de recursos minerales NI 43-101 que indica 457.000 toneladas de carbonato de litio equivalente. Ekosolve Ltd. ha logrado una alta eficiencia de extracción de litio del proyecto Candela II en pruebas realizadas en su planta piloto. Rodney Campbell, director de American Salars, destaca el potencial del proyecto y anticipa futuras pruebas de perforación y bombeo para expandir y definir aún más los recursos minerales. [Más Información](#)

01/03/24

Sable Resources Ltd.

La firma ha anunciado los resultados preliminares de exploración de su nuevo proyecto Cerro Negro en San Juan. Ubicado estratégicamente cerca de otros proyectos importantes, Cerro Negro es un proyecto recién adquirido que aún no ha sido explorado ni perforado. Los datos preliminares muestran potencial para la presencia de un nuevo sistema de pórfido ciego del Mioceno. Los hallazgos incluyen anomalías geofísicas, geoquímicas y de alteración que sugieren mineralización de pórfido del Mioceno oculta bajo gravas del Cuaternario. La empresa planea extender los estudios geofísicos y de suelos para definir objetivos de perforación con miras a descubrir centros de pórfido ciegos del Mioceno debajo de las gravas. [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.

SEMANA 01/03/24

Novedades en proyectos y operaciones regionales²

06/03/24	Collective Mining Ltd.	
-----------------	-------------------------------	---

La empresa ha anunciado el descubrimiento de oro de alta ley y mineralización estilo pórfido rico en plata en el objetivo Box dentro del Proyecto Guayabales en Caldas, Colombia. Este objetivo, ubicado cerca del sistema de pórfido Apollo, ha mostrado una gran escala y potencial para un nuevo descubrimiento. Se han identificado múltiples estilos de mineralización, incluyendo pórfido con stock de vetas y vetas CBM de alta ley. La compañía tiene previsto iniciar la perforación en abril de 2024 después de un programa de muestreo exitoso. [Más Información](#)

06/03/24	Spark Energy Minerals Inc.	
-----------------	-----------------------------------	---

La firma ha ampliado su cartera de exploración en el "Valle del Litio" de Brasil mediante un acuerdo de compra con Tristar Energy Corp. Este acuerdo otorga a Spark la opción de adquirir el 100% de los permisos mineros de Minas Gerais, Brasil. La propiedad incluye 23 concesiones mineras que suman 39.596,63 hectáreas y está estratégicamente ubicada cerca de proyectos de litio de otras compañías en la región. [Más Información](#)

05/03/24	Lithium Chile Inc.	
-----------------	---------------------------	---

La compañía ha firmado un acuerdo Farm-In con Eramet, una empresa minera europea líder en extracción y transformación de metales que llevará a cabo un programa de exploración en cuatro proyectos de Lithium Chile durante los próximos 3 a 4 años, con un presupuesto de aproximadamente USD \$20 millones. Los proyectos incluidos en el acuerdo son Llamara, Aguilar, Río Salado y Aguas Caliente, que cubren un área de más de 40.000 hectáreas y muestran un gran potencial para la exploración y el desarrollo minero. Esta asociación representa un paso fundamental para Lithium Chile al aprovechar la experiencia y capacidades de Eramet para acelerar los esfuerzos de exploración. [Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

07/03/24	Grid Battery Metals Inc.	
-----------------	---------------------------------	---

La firma ha presentado un informe técnico sobre su proyecto de litio en Clayton Valley, Nevada. El informe, preparado por Rangefront Geological, proporciona detalles actualizados sobre el proyecto y recomienda un plan de exploración que incluye estudios geofísicos adicionales, muestreo de suelo y perforaciones exploratorias para el año 2024. Con aproximadamente 7 millones de dólares canadienses en efectivo, la compañía está bien financiada para llevar a cabo estas actividades. Clayton Valley es conocido por su potencial en salmuera de litio y depósitos de arcilla de litio, con vecinos como Albemarle Corporation y Century Lithium Corp. La clasificación de Nevada como la principal jurisdicción minera del mundo y los planes de expansión de la producción de litio en la región respaldan la estrategia de Grid para aprovechar este potencial. [Más Información](#)

01/03/24	Bonterra Resources Inc.	
-----------------	--------------------------------	---

La empresa ha revelado resultados positivos de pruebas metalúrgicas en su proyecto de mineral de hierro Mont Sorcier en Quebec, Canadá. Las pruebas confirman la capacidad de producir concentrados de hierro de alta pureza con un 67% de hierro y bajos niveles de impurezas, adecuados para la reducción directa en la fabricación de acero. Estos concentrados podrían contribuir significativamente a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero en la industria del acero. El programa de pruebas también demostró mejoras con respecto a resultados anteriores, lo que sugiere un gran potencial para el proyecto. La compañía planea continuar optimizando el proceso para mejorar la economía del proyecto. [Más Información](#)

² 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.