

Informe Semanal

Coyuntura minera: foco local

03 de noviembre de 2023

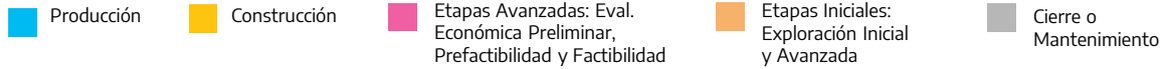
Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera
Subsecretaría de Desarrollo Minero

Equipo de Trabajo
Dirección de Economía Minera
Lic. Jorge Matías González
Lic. Analía Corrales



Novedades en proyectos y operaciones nacionales¹

Estado del proyecto:



SEMANA 03/11/23

02/11/23

Aldebaran Resources Inc.



La Firma anuncia que ha comenzado la perforación en el proyecto de cobre-oro **Altar**, provincia de **San Juan**, para la temporada de campo 2023-2024. La Compañía cuenta actualmente con cuatro equipos de perforación activos en la propiedad y tiene como objetivo completar entre 15.000 y 20.000 metros de perforación durante la actual temporada de campo. El programa de perforación 2023-2024 continuará apuntando a la anomalía geofísica 3D DCIP/Resistividad y MT que fue foco del programa de perforación 2022-2023. Además, se realizarán perforaciones para continuar expandiendo la recién descubierta zona de Altar United, una tendencia NO-SE de mayor ley que se encuentra dentro de la anomalía geofísica. John E. Black, Consejero Delegado de Aldebaran, comentó: “Los resultados de la temporada de campo 2022-2023 corroboraron nuestra idea de que se produce mineralización adicional entre los centros mineralizados Altar Central y Altar East, con el descubrimiento de Altar United.”, y añadió: “El objetivo del programa de perforación 2023-2024 es continuar perforando para demostrar la extensión completa de la mineralización en Altar, lo que contribuirá a una Estimación de Recursos actualizada para todo el proyecto planificada para el 2024”. [Más Información](#)

01/11/23

PORTOFINO RESOURCES INC.



La Firma anuncia que ha recibido confirmación del Ministerio de Minería de la Provincia de **Catamarca** de que, al 31 de octubre, el 100% de las concesiones de litio de **Yergo** han sido registradas a nombre de Portofino. El equipo geológico de Portofino está procediendo a presentar su respuesta técnica a una solicitud de información previamente recibida del Ministerio como parte de una solicitud modificada de permiso de perforación. Además, el equipo de Portofino ha diseñado un programa previo a la perforación para ampliar los programas anteriores de muestreo de superficie y de prospección geofísica. Se utilizarán equipos de prospección geofísica capaces de identificar acuíferos potencialmente portadores de litio hasta profundidades de 500-600 metros. Está previsto que ambos programas de exploración previos a la perforación comiencen en noviembre. [Más Información](#)

01/11/23

Lithium & Energy Corp.



La Empresa informa que retomó las perforaciones en el Proyecto de litio **Rincón Oeste**, ubicado en la provincia de **Salta**. En julio, la compañía había obtenido el permiso ambiental para comenzar la exploración de la antigua concesión, conocida como Rinconcita II. Este sector corresponde a una extensión hacia el este del proyecto. En este sentido, se completó el primer pozo y se está ejecutando la segunda perforación de las seis previstas. “La propiedad Rinconcita II extiende nuestras tenencias hacia el este sobre el salar y no ha sido explorada previamente. Las nuevas geofísicas demuestran que todas las partes de este bloque presentan resistividades eléctricas extremadamente bajas a profundidad, lo que es consistente con la presencia de formaciones saturadas de salmuera. El programa de perforación actual tiene como objetivo verificar la presencia y las leyes de litio de estas salmueras, con el fin de incorporarlas en el modelo de recursos que estamos construyendo para Rincón Oeste”, manifestó Miles Rideout, vicepresidente de Exploración de Grosso Group. [Más Información](#)

01/11/23

AbraSilver Resource Corp.



La Compañía anuncia los resultados iniciales de perforación de su primer programa de exploración regional centrado en áreas más alejadas de las zonas Oculito y JAC, en su propiedad **Diablillos**, en la provincia de **Salta**. Los resultados iniciales de la perforación confirman el potencial de otras zonas mineralizadas cercanas a la superficie situadas al oeste y suroeste del yacimiento principal de Oculito y representan nuevos objetivos de exploración que se perseguirán en un próximo programa de perforación. La empresa también completó recientemente un mapeo estructural detallado y un estudio magnético ampliado que cubre áreas objetivo para ayudar aún más a priorizar los objetivos para la próxima campaña de exploración. Dave O'Connor, Geólogo Jefe, comentó: “Con el uso de estudios geofísicos avanzados, que identifican las áreas objetivo bajo cubierta coluvial, junto con el mapeo y análisis estructural detallado, hemos sido capaces de identificar con éxito múltiples nuevas zonas mineralizadas más allá de los depósitos existentes de Oculito y JAC. Nuestra próxima fase de perforación se centrará en los objetivos de mayor prioridad, que incluyen la tendencia Alpaca, la tendencia JAC Norte y la tendencia Oculito-Fantasma, cada una de las cuales tiene el potencial de añadir mineralización adicional de plata de alta ley”. [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 03/11/23

02/11/23

Cerrado Gold Inc.



La Firma anuncia los resultados positivos del Estudio de Factibilidad (FS) independiente preparado por DRA Global Limited de conformidad con el Instrumento Nacional 43-101 – Normas de Divulgación para Proyectos Minerales, en su proyecto de oro Monte do Carmo, ubicado en el estado de Tocantins, **Brasil**. Los resultados del FS reemplazan la Evaluación Económica Preliminar Actualizada 2021. El FS esboza un proyecto sólido con bajos costos de capital y bajos costos operativos que generan un flujo de caja libre significativo durante una vida útil de la mina de 9 años. El FS se centra en el depósito principal Serra Alta y el depósito satélite más pequeño de Gogo Do Onca y proporciona una base escalable de producción para el futuro éxito potencial de exploración. [Más Información](#)

31/10/23

Rugby Resources Ltd.



La Empresa anuncia que el muestreo reciente en el Pórfido Cobrasco Este ha arrojado valores significativos de cobre, oro y plata en muestras de afloramiento. El descubrimiento se encuentra a aproximadamente 2 km al este sureste de la zona de perforación de Cobrasco Central, en **Colombia**. El mapeo indica que el nuevo pórfido tiene una superficie de aproximadamente 2 km². Francisco Montes, Director del Proyecto Cobrasco de Rugby, declaró: “El trabajo de campo fundamental está dando sus frutos con la definición de nuevas áreas que merecen urgentemente un trabajo de seguimiento antes de las pruebas de perforación. Con cada campaña de campo completada por mi equipo, el proyecto crece en estatura. Según mi experiencia, esto apunta a la existencia de múltiples yacimientos de pórfidos y a un importante potencial de crecimiento”. [Más Información](#)

30/10/23

Altiplano Metals Inc.



La Compañía informa los resultados de los ensayos de las muestras tomadas de los concentrados de cobre-oro y hierro producidos en la planta de procesamiento El Peñón y proporcionar una actualización sobre el progreso de la planta. La planta de procesamiento de El Peñón está situada a unos 15 km de la mina de cobre-oro de Farellón, a 45 km al sur de La Serena, **Chile**. Se tomaron muestras del concentrado de cobre-oro y del concentrado de hierro producidos en la planta de El Peñón y se obtuvieron resultados que cumplían las expectativas de diseño para el material procesado. Asimismo, para mejorar la productividad y optimizar la producción de concentrados, se están realizando ajustes en los circuitos de trituración, molienda y flotación. Estos ajustes integrarán mejor el circuito de producción de concentrado de cobre-oro con los sistemas de separación de hierro y filtro prensa, diseñados para reducir el consumo de agua y la producción de estériles. [Más Información](#)

Novedades en proyectos y operaciones del resto del mundo

03/11/23

Ascot Resources Ltd.



La Empresa anuncia los resultados de ensayos del programa de perforación de exploración 2023 en el Proyecto de Oro Premier de la Compañía, ubicado en las Tierras del Tratado de la Nación Nisgá en el prolífico Triángulo Dorado del noroeste de Columbia Británica, **Canadá**. La perforación para la temporada de exploración 2023 en el yacimiento de Big Missouri se llevó a cabo desde principios de agosto hasta la semana pasada, durante la cual se perforaron 72 pozos desde la superficie para un total de 6.539 metros. Derek White, Presidente y Consejero Delegado de Ascot, comentó: “Con el desarrollo de la mina subterránea en Big Missouri iniciado el año pasado, éste es un momento oportuno para haber interceptado parte de la mineralización de oro de mayor ley en la historia de Ascot”, y añadió: “Nuestro programa de perforación de superficie se completó recientemente y esperamos publicar los resultados en los próximos meses”. [Más Información](#)

30/10/23

Atacama Copper Corporation



La Compañía informa los resultados de una primera estimación de recursos minerales en el proyecto de cobre Yecora, en el suroeste del Estado de Sonora, **México**. El proyecto Yecora está ubicado en el cinturón de cobre Laramide que se extiende desde Arizona hasta el noroeste de México y consiste en múltiples cuerpos de brechas de turmalina que contienen mineralización de cobre-plata-molibdeno y vetas de cobre-plata de alta ley. Tim Warman, Consejero Delegado de Atacama, comentó: “Estamos muy satisfechos con la primera estimación de recursos del yacimiento de Yecora, y vemos un excelente potencial para aumentar el yacimiento mediante nuevas perforaciones. El recurso actual incluye sólo uno de los tres cuerpos de brecha mineralizados conocidos en la propiedad, mientras que los otros dos están casi completamente sin probar mediante perforación. Además, el primer cuerpo de brecha sigue abierto lateralmente y en profundidad. Confiamos en que este recurso inaugural represente sólo la punta del iceberg de Yecora”. [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.

