
CALIBRE REPORTA INTERCEPTOS DE PERFORACIÓN DE ALTA LEY EN SU PROYECTO *GOLD ROCK* EN NEVADA; PRESENTA ESTUDIOS TÉCNICOS CON RESULTADOS METALÚRGICOS POSITIVOS

RESULTADOS DE PERFORACIÓN DE ALTA LEY INCLUYEN 2.19 G/T DE ORO EN 44.2 METROS Y 3.36 G/T DE ORO EN 22.9 METROS

Vancouver, Columbia Británica. – 29 de junio de 2022: Calibre Mining Corp. (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (“Calibre” o la “Compañía”) se complace en ofrecer esta actualización sobre el programa de perforación de 35,000 metros en marcha en su proyecto *Gold Rock* en propiedad al 100% localizado en la tendencia aurífera Eureka - Battle Mountain en Nevada, EE.UU. El proyecto con permiso federal se encuentra dentro de una gran superficie de terreno de 78 km² para prospectar con numerosos objetivos de alta prioridad abiertos para descubrimiento y expansión de los recursos.

Resultados destacados del programa de perforación en marcha con varias plataformas

Zona Tajo Norte

- 2.01 g/t Au en 45.7 m en sondeo GR21-002; 0.99 g/t Au en 18.3 m en sondeo GR21-001;
- 1.45 g/t Au en 38.1 m en sondeo GR21-008; 1.75 g/t Au en 19.8 m en sondeo GR22-037; y
- 1.74 g/t Au en 35.7 m en sondeo GCM21-001; 0.71 g/t Au en 16.8 m en sondeo GR22-038.

Zona Central

- 2.94 g/t Au en 18.0 m en sondeo GCM21-002; 0.64 g/t Au en 35.1 m en sondeo GR21-027;
- 1.26 g/t Au en 35.1 m en sondeo GR22-031, 2.19 g/t Au en 44.2 m en sondeo GR21-021;
- 1.53 g/t Au en 18.3 m en sondeo GR22-001; 1.64 g/t Au en 19.8 m en sondeo GR22-024; y
- 1.00 g/t Au en 24.4 m en sondeo GR22-025; 0.90 g/t Au en 18.3 m en sondeo GR22-030;

Zona Tajo Sur

- 3.10 g/t Au en 18.3 m en sondeo GR22-005; 3.36 g/t Au en 22.9 m en sondeo GR22-007; y
- 1.40 g/t A en 27.4 m en sondeo GR21-025; 1.61 g/t Au en 35.1 m en sondeo GR21-029.

Darren Hall, Presidente & Director Ejecutivo de Calibre, expresó: “Es alentador ver interceptos continuos de alta ley en potencias considerables en las áreas del proyecto primario, además de un potencial significativo en la tendencia mineralizada de 16.5 km. Los resultados de perforación desde 2021 y hasta la fecha en 2022 han interceptado leyes superiores a la ley promedio de recursos minerales indicados de 0.66 g/t de oro. Los resultados metalúrgicos prometedores demuestran que la mineralización se presta a lixiviación en pilas con recuperaciones y ciclos de lixiviación favorables. Continuamos avanzando en la perforación interespaciada y los estudios técnicos para respaldar las solicitudes de permisos a corto plazo y permitir la declaración de reservas a finales de 2022. *Gold Rock* no se incluyó en nuestra perspectiva multianual de producción de oro prevista recientemente publicada ([véase nota de prensa fechada el 22 de junio de 2022](#)).”

Puntos destacados de estudio técnico

Calibre recientemente terminó un extenso programa de caracterización metalúrgica y pruebas de 15 sondeos PQ para obtener muestras de testigos, cuyos resultados clave incluyen:

- La formación caliza de Joanna es el principal huésped de mineralización aurífera estilo Carlin;

- El material de óxido de Joanna triturado al 80% menos ½ pulgada produjo una recuperación de lixiviación en columna mínima del 86% con material descarbonizado de Joanna que produjo recuperaciones del 96%;
- Los resultados de las pruebas demuestran una lixiviación rápida con un ciclo de lixiviación primaria comercial proyectado de 30 días;
- El material de óxido percola bien y presenta una alta resistencia de la roca que no requiere aglomeración;
- Se ha proyectado que el consumo de cianuro sea bajo a 1 libra/tonelada y que la cal sea de 3 libras/tonelada;
- En función de los datos se encuentra en etapa de diseño una instalación de procesos que consta de un circuito abierto estándar de tres etapas, trituración, lixiviación en pilas y recuperación de oro en una planta típica de ADR;
- La perforación geotécnica se ha completado para esta fase del proyecto;
- El diseño a nivel de permiso de la cancha de lixiviación y los estanques asociados está a punto de completarse; y
- Calibre espera que las Reservas Minerales sean incluidas en un informe técnico de fin de año 2022.

Gold Rock es un proyecto aprobado por el gobierno federal y actualmente se encuentra en marcha trabajo técnico en respaldo del permiso estatal que se prevé que tome entre 12 y 18 meses, el cual se espera que comience en el tercer trimestre de 2022.

Enlace 1 – [Figuras](#)

Enlace 2 – [Tablas de perforación](#)

Garantía de Calidad/Control de Calidad

Calibre Mining mantiene un programa de Garantía de Calidad/Control de Calidad ("QA/QC" por sus siglas en inglés) para todos sus proyectos de exploración utilizando las mejores prácticas de la industria. Los elementos clave del programa QA/QC incluyen la inserción de estándares de ensayo, blancos y duplicados en el flujo de muestras para garantizar que los resultados de laboratorio de los ensayos estén dentro de los niveles de desempeño especificados. Los estudios de desviación de perforación a lo largo del pozo son suministrados por *International Directional Services*, utilizando un giroscopio de registro de superficie, y por equipos de perforación capacitados que operan un giroscopio buscador de norte suministrado por REFLEX. La perforación de circulación inversa (RC) fue hecha por Boart Longyear de Salt Lake City, Utah y Alford Drilling de Elko, Nevada. Los ensayos fueron realizados por ALS, Reno, donde los ensayos al fuego se determinaron en una carga de 30 gramos con un acabado AAS. También se completó un ensayo adicional de lixiviación de cianuro. ALS tiene la certificación ISO/IEC 17025:2017.

Persona Calificada

La información científica y técnica contenida en esta nota de prensa fue aprobada por David Schonfeldt P.Geo, Geólogo Corporativo Principal de Calibre Mining y "Persona Calificada" según lo dispuesto en la norma NI 43-101.

EN REPRESENTACIÓN DE LA JUNTA DIRECTIVA

"Darren Hall"

Darren Hall, Presidente y Director Ejecutivo

Si desea mayor información, sírvase contactar a:

Ryan King

Vicepresidente sénior, Desarrollo Corporativo & RI
Calibre Mining Corp.

T: 604.628.1010

E: calibre@calibremining.com

W: www.calibremining.com

Sobre Calibre Mining Corp.

Calibre es un productor de oro de nivel medio en crecimiento que cotiza en la bolsa de Canadá, centrado en las Américas, con una sólida cartera de oportunidades de desarrollo y exploración en Nevada y Washington en EE. UU. y Nicaragua. Calibre se centra en generar valor sostenible para los accionistas, las comunidades locales y todos los actores interesados a través de operaciones responsables y un enfoque disciplinado de crecimiento. Con un balance fuerte, sin deudas, un equipo gerencial probado, un sólido flujo de caja operativo, proyectos de desarrollo de crecimiento gradual y oportunidades de exploración a escala distrital, Calibre dará paso a un valor significativo.

Notas

Todos los sondeos fueron perforados en ángulos de -50 a -90 grados en azimuts diseñados para intersectar estructuras específicas lo más cerca posible a la perpendicular. Por consiguiente, se cree que la mayoría de las interceptaciones reportadas aquí son aproximadamente de ancho verdadero. Algunos sondeos se desviaron a lo largo de flancos de pliegues y como consecuencia no representan 'anchos verdaderos'. La Compañía implementa un importante programa de QA/QC que incluye la inserción de estándares de ensayo, blancos y duplicados en el flujo de muestras para garantizar que los resultados de laboratorio de los ensayos estén dentro de los niveles de desempeño especificados. Los estudios de desviación de perforación a lo largo del pozo son suministrados por *International Directional Services*, utilizando un giroscopio de registro de superficie, y por equipos de perforación capacitados que operan un giroscopio buscador de norte suministrado por REFLEX.

Nota de advertencia sobre la información prospectiva

Esta nota de prensa incluye cierta "información prospectiva" y "declaraciones prospectivas" (en forma colectiva "declaraciones prospectivas") dentro del significado de la legislación canadiense aplicable sobre títulos valores. Todas las declaraciones en esta nota de prensa que se ocupan de eventos o acontecimientos que esperamos que ocurran en el futuro son declaraciones prospectivas. Las declaraciones prospectivas son declaraciones que no son hechos históricos y se identifican por palabras como "espera", "planea", "prevé", "proyecto", "objetivo" "potencial", "calendario", "pronóstico/proyección", "presupuesto", "estimado", "pretende" o "cree" y expresiones similares o sus connotaciones negativas, o que los eventos o condiciones "ocurrirán" ("will"), "ocurrirían" ("would"), "quizás ocurran" ("may"), "podrían ocurrir" ("could"), "deberían ocurrir" ("should") o "podrían ocurrir" ("might"). Las declaraciones prospectivas necesariamente involucran supuestos, riesgos e incertidumbres, ciertos de los cuales están más allá del control de Calibre. Para una lista de los factores de riesgo aplicables a la Compañía, sírvase remitirse al formato de información anual de Calibre para el año finalizado el 31 de diciembre de 2021, disponible en www.sedar.com. Esta no es una lista exhaustiva de los factores que podrían afectar las declaraciones prospectivas de Calibre.

Las declaraciones prospectivas de Calibre se basan en los supuestos y factores aplicables que la gerencia considera razonables a la fecha de la presente, sobre la base de la información disponible para la misma en tal momento. Calibre no asume ninguna obligación de actualizar las declaraciones prospectivas si las circunstancias o las creencias, las expectativas o las opiniones de la gerencia cambiaran salvo lo requerido por las leyes de títulos valores aplicables. No puede garantizarse que las declaraciones prospectivas serán precisas, y los resultados, desempeño o logros reales podrían diferir significativamente de los expresados o implicados en estas declaraciones prospectivas. Por consiguiente, no debe depositarse excesiva confianza en las declaraciones prospectivas.