
**CALIBRE INFORMA RESULTADOS DE PERFORACIÓN ADICIONAL DE AMPLIACIÓN DE RECURSOS
EN EL SUBSUELO INMEDIATO EN SU MINA DE ORO *PAN* EN NEVADA**

RESULTADOS INICIALES INCLUYEN 1.23 G/T ORO EN 38.1 METROS Y 0.89 G/T ORO EN 54.9 METROS

Vancouver, Columbia Británica – 1 de agosto de 2023: Calibre Mining Corp. (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (la “Compañía” o “Calibre”) se complace en anunciar resultados de perforación adicional de ampliación de recursos en el subsuelo inmediato de su programa de 2023 en la mina de oro *Pan* (“Pan”), que se encuentra en la prolífica tendencia aurífera de *Battle Mountain – Eureka* en Nevada. Los resultados en los objetivos *Dynamite North* y *Palomino* situados al norte y al sur de la actual operación de tajo a cielo abierto, respectivamente, continúan ampliando zonas con leyes mayores a la expresada en la ley de los Recursos Minerales de *Pan* de 0.4 g/t de oro. Estos resultados adicionales de mayor ley, en combinación con el recién descubierto [objetivo de Coyote anunciado a principios de este año](#), que se ubica al sur de la operación, continúan demostrando el potencial de aumento de los recursos, la ley y la confianza alrededor de la mina *Pan*.

Puntos destacados de los objetivos de *Palomino* y *Dynamite* incluyen:

Objetivo *Palomino*

- 1.23 g/t Au en 38.1 metros incluyendo 2.97 g/t Au en 12.2 metros en Sondeo PR23-080;
- 0.87 g/t Au en 16.8 metros y 1.58 g/t Au en 21.3 metros incluyendo 2.56 g/t Au en 10.7 metros en Sondeo PR23-088;
- 1.13 g/t Au en 22.9 metros incluyendo 2.82 g/t Au en 4.6 metros en Sondeo PR23-056;
- 0.89 g/t Au en 54.9 metros incluyendo 1.17 g/t Au en 4.6 metros, 1.41 g/t Au en 9.1 metros y 1.19 g/t Au en 10.7 metros en Sondeo PR23-066;
- 1.26 g/t Au en 13.7 metros incluyendo 1.72 g/t Au en 9.1 metros y 1.07 g/t Au en 10.7 metros incluyendo 1.75 g/t Au en 4.6 metros en Sondeo PR23-076; y
- 0.59 g/t Au en 32.0 metros en Sondeo PR23-086.

Objetivo *Dynamite North*

- 0.70 g/t Au en 18.3 metros y 0.79 g/t Au en 32 metros incluyendo 2.31 g/t Au en 6.1 metros y 1.21 g/t Au en 3.1 metros en Sondeo PR23-047;
- 0.54 g/t Au en 27.4 metros en Sondeo PR23-049; y
- 0.50 g/t Au en 91.4 metros en Sondeo PR23-050.

Nota: Todos los sondeos fueron perforados en ángulos de -45 a -90 grados en azimuts diseñados para intersectar estructuras focalizadas lo más cerca posible a la perpendicular cuando fue posible. Algunos sondeos e interceptos aquí reportados no atravesaron la mineralización en forma perpendicular, y no representan ‘anchos verdaderos’ exactos.

Darren Hall, Presidente y Director Ejecutivo de Calibre, manifestó: “Los sumamente alentadores resultados de perforación de hoy amplían nuestros resultados del objetivo de *Palomino* anunciados el [21 de junio de 2023](#), y provienen de la zona inmediatamente alrededor de las operaciones del tajo a cielo abierto actual. Aguardamos con interés resultados adicionales en tanto continuamos avanzando en nuestro programa de perforación de descubrimiento y ampliación de recursos a lo largo de la operación y las concesiones mineras donde hemos identificado numerosos objetivos altamente prospectivos”.

Enlace 1 – [Figuras](#)

Enlace 2 – [Tabla 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 del sector. 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. Todos los lotes de ensayo pasaron el proceso QA/QC. Las mediciones en boca del barreno son hechas por un topógrafo de minas utilizando un instrumento *Trimble*. Las mediciones de desviación de perforación a lo largo del pozo son suministradas por equipos de perforación capacitados que operan un giroscopio buscador de norte proporcionado por REFLEX. Las mediciones de boca y a lo largo del pozo son verificadas por geólogos de Calibre. La perforación de circulación inversa (RC) fue hecha por *Alford Drilling* de Elko, Nevada. Los ensayos fueron realizados por *Bureau Veritas*, Reno, donde los ensayos al fuego se determinaron en una carga de 30 gramos con un acabado AAS. También se completaron ensayos de lixiviación de cianuro. *Bureau Veritas* cuenta con 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.Ge, Geólogo Corporativo Principal de Calibre Mining y "Persona Calificada" según lo dispuesto en la norma 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

T: (604) 628-1012

E: calibre@calibremining.com

W: www.calibremining.com

Sobre Calibre Mining Corp.

Calibre Mining 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, 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

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 en esta nota de prensa incluyen, entre otras: las expectativas de la Compañía sobre leyes más altas minadas y procesadas en el futuro; las declaraciones relativas a las oportunidades prioritarias de ampliación de recursos de la Compañía en 2023; los supuestos de la Compañía sobre el precio del metal y la ley de corte; los planes de la Compañía para la mina Pan en 2023, incluyendo producción y exploración y su aporte al aumento de la producción. 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 (“AIF”) de Calibre para el año finalizado el 31 de diciembre de 2022, y su discusión y análisis de gestión (“MD&A”) para el año finalizado el 31 de diciembre de 2022, todos disponibles en el perfil de SEDAR de la Compañía en www.sedar.com. Esta no es una lista exhaustiva de los factores que podrían afectar las declaraciones prospectivas de Calibre, tales como la implementación de sanciones potenciales derivadas de la Orden Ejecutiva 13851 de Estados Unidos con fecha del 24 de octubre de 2022.

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. Dichos supuestos incluyen entre otros: que la Compañía pueda extraer y procesar leyes más altas y mantener los costos de producción relativamente estables en el futuro; que no haya un aumento en los costos de producción como resultado de cualquier problema de la cadena de suministro o de las restricciones actuales debido al COVID-19; que no haya una caída adversa en el precio del metal o en la ley de corte en las propiedades de la Compañía en Nevada. 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.