
**PROGRAMA DE EXPLORACIÓN DE CALIBRE 2023 A LO LARGO DEL CORREDOR VTEM
DE PANTEÓN ARROJA NUEVOS Y ATRACTIVOS DESCUBRIMIENTOS
DE ALTA LEY EN REGIONES NO EXPLOTADAS**

PERFORACIÓN ADICIONAL INTERSECTA 15.64 G/T DE ORO EN 2.5 METROS Y 31.30 G/T DE ORO EN 1.4 METROS

Vancouver, Columbia Británica – 18 de julio de 2023: Calibre Mining Corp. (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (la "Compañía" o "Calibre") se complace en anunciar resultados positivos de los trabajos de perforación de ampliación 2023 en Panteón Norte y de la perforación de seguimiento de la mineralización a lo largo del Corredor Aurífero VTEM de Panteón en el Complejo de la Mina El Limón. Estos nuevos interceptos continúan demostrando el potencial de la estructura de varios kilómetros de longitud identificada por nuestro [estudio geofísico VTEM 2022](#). Los resultados de hoy se localizan a lo largo del lado oeste del corredor VTEM, cercanos a y extendiéndose aproximadamente dos kilómetros desde el proyecto de alta ley de Panteón Norte.

Puntos destacados de los nuevos interceptos de perforación a lo largo del Corredor Aurífero Geofísico VTEM incluyen:

- 15.64 g/t Au en 2.5 metros de Espesor Verdadero Estimado ("ETW" por sus siglas en inglés) en Sondeo LIM-23-4765
- 3.57 g/t Au en 13.4 metros ETW incluyendo 7.09 g/t Au en 6.0 metros ETW en Sondeo LIM-23-4759
- 19.67 g/t Au en 1.9 metros ETW y 6.87 g/t Au en 7.0 metros incluyendo 19.80 g/t Au en 1.1 metros ETW en Sondeo LIM-23-4752
- 21.62 g/t Au en 2.0 metros ETW incluyendo 31.30 g/t Au 1.4 metros ETW en Sondeo LIM-23-4743
- 20.89 g/t Au en 1.3 metros ETW en Sondeo LIM-23-4745
- 19.90 g/t Au en 1.2 metros ETW en Sondeo LIM-23-4758
- 8.50 g/t Au en 3.1 metros ETW incluyendo 21.40 g/t Au en 1.2 metros ETW en Sondeo LIM-23-4763
- 24.40 g/t Au en 1.3 metros ETW en Sondeo LIM-23-4738

Interceptos del 21 de marzo de 2023 a lo largo del Corredor Aurífero Geofísico VTEM y Panteón Norte:

- 17.45 g/t Au en 4.1 metros ETW incluyendo 38.45 g/t Au en 1.8 metros ETW en Sondeo LIM-22-4736;
- 29.68 g/t Au en 4.3 metros ETW en Sondeo LIM-22-4724.

Nota: Los Espesores Verdaderos Estimados (ETW) para los interceptos de veta reportados se basan en modelos en 3D de las vetas individuales. Los estimados se determinan en sección transversal midiendo el espesor de la veta modelada perpendicularmente a los márgenes de veta y a través del punto intermedio del intercepto del sondeo. Las diferencias basadas en porcentajes entre los ETW individuales y las longitudes de los intervalos a lo largo del pozo variarán entre los sondeos en función de la inclinación del mismo, las variaciones en el rumbo y buzamiento de la veta y las geometrías generales de los diferentes sistemas de veta.

Darren Hall, Presidente y Director Ejecutivo de Calibre, manifestó: "Tras una exitosa campaña de perforación en 2022, informo con entusiasmo el primer lote de resultados de perforación de alta ley de 2023, provenientes del Corredor Aurífero VTEM de varios kilómetros localizado en el Complejo de Mina El Limón, los cuales refuerzan la validez de la oportunidad de ampliación. En esta etapa sólo hemos probado una pequeña parte de la extensión del rumbo a lo largo del Corredor, mas existe un sólido potencial tanto al oeste como al este del contacto de resistencia. Dado nuestro sólido flujo de caja operativo y la capacidad de auto-financiar crecimiento y exploración, contamos con nueve plataformas de perforación activas en nuestros objetivos cerca de mina y satélites en Nicaragua".

Tom Gallo, Vicepresidente Sénior, Crecimiento de Calibre, manifestó: "Me entusiasma el éxito de las actividades de perforación 2023 a lo largo del Corredor Aurífero VTEM. La demarcación inicial de tres zonas principales fuera del área de la Reserva de Panteón Norte deberá tener un impacto positivo en nuestra declaración de Recursos Minerales del final del año. El trabajo de campo ha identificado dos zonas de interés, localizadas a solo 3 Km al norte de

Panteón, con tendencias notables de muestras de roca de alta ley en la superficie. Las actividades de perforación en estos lugares comenzarán en agosto.

Enlace 1 – [Figuras](#)

Enlace 2 – [Tablas de perforación](#)

Garantía de Calidad / Control de Calidad

Calibre 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 una cadena de custodia verificable para las muestras, la inserción regular de estándares y blancos de referencia certificados, y ensayos de verificación de duplicados. El testigo de perforación es dividido a la mitad y transportado en bolsas selladas a *Bureau Veritas* en Managua, Nicaragua, el cual es un proveedor independiente de servicios analíticos con certificaciones mundiales para Sistemas de Gestión de Calidad ISO 9001:2008, Gestión Ambiental: ISO14001 y Gestión de Seguridad OH SAS 18001 y AS4801. Antes del análisis, las muestras se preparan en la instalación de *Veritas* en Managua y luego se envían a su unidad analítica en Vancouver, Canadá. Los análisis de oro se efectúan de manera rutinaria a través de métodos de ensayo al fuego/acabado AA. A fin de obtener una mayor precisión en cuanto al material de alta ley, las muestras de ensayo que arrojan 10 g/t Au o más se someten a nueva prueba mediante ensayo al fuego con acabado gravimétrico. Los análisis de plata y otros elementos de interés se realizan a través de espectrometría de masas con plasma de acoplamiento inductivo ("ICP" por sus siglas en inglés).

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 "*National Instrument*" 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

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 de interés 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 “pudieran ocurrir” (“might”). Las declaraciones prospectivas en esta nota de prensa incluyen, entre otros: las expectativas de la Compañía con respecto a leyes mayores minadas y procesadas en el futuro; declaraciones relacionadas con las oportunidades prioritarias de expansión de recursos de la Compañía para 2023; los supuestos de la Compañía sobre ley de corte y precio del metal. 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 (“AIF”) 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 SEDAR de la Compañía en www.sedar.com. Ésta no es una lista exhaustiva de los factores que podrían afectar las declaraciones prospectivas de Calibre, como el potencial de la aplicación de sanciones resultado de la Orden Ejecutiva de Estados Unidos 13851 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; no haya un aumento en los costos de producción como resultado de cualquier problema de la cadena de suministro o restricciones COVID-19 en curso; no haya una caída adversa en el precio del metal o en la ley de corte en las propiedades de Nevada de la Compañía. 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.