
CALIBRE INTERCEPTA MINERALIZACIÓN DE ORO DE ALTA LEY EN EL COMPLEJO MINERO EL LIMÓN, CERCANA A LA PLANTA DE PROCESAMIENTO DE DICHO SITIO

LOS INTERCEPTOS DE PERFORACIÓN INCLUYEN 68.72 G/T DE ORO EN 2.0 METROS Y 18.68 G/T DE ORO EN 6.0 METROS

Vancouver, Columbia Británica – 26 de febrero de 2014: Calibre Mining Corp. (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (la "Compañía" o "Calibre") se complace en anunciar resultados prometedores de su programa de perforación interespaciada y de ampliación de recursos de 2023 en los yacimientos de tajo a cielo abierto Tigra, Limón Norte y Pozo Bono localizados próximos a la planta de procesamiento de El Limón. Estos interceptos de alta ley, combinados con recientes noticias positivas del [Corredor Aurífero VTEM de Panteón](#), demuestran que todo el distrito de El Limón continúa abierto para ampliación y descubrimiento.

Puntos destacados de interceptos de perforación de los objetivos de Tigra, Limón Norte y Pozo Bono:

- 68.72 g/t Au en 2.0 metros Espesor Verdadero Estimado ("ETW") y 16.49 g/t Au en 5.9 metros ETW incluyendo 26.71 g/t Au en 3.5 metros ETW en Sondeo LIM-23-4875;
- 18.68 g/t Au en 5.9 metros ETW incluyendo 55.68 g/t Au en 2.0 metros ETW en Sondeo LIM-23-4876;
- 9.26 g/t Au en 5.0 metros ETW incluyendo 17.10 g/t Au en 2.6 metros ETW en Sondeo LIM-23-4858;
- 12.85 g/t Au en 4.2 metros ETW incluyendo 14.00 g/t Au en 3.8 metros ETW en Sondeo LIM-23-4793;
- 11.91 g/t Au en 3.1 metros ETW incluyendo 15.22 g/t Au en 2.2 metros ETW en Sondeo LIM-23-4798;
- 8.95 g/t Au en 11.3 metros ETW incluyendo 21.96 g/t Au en 4.2 metros ETW en Sondeo LIM-23-4812;
- 7.36 g/t Au en 8.4 metros ETW incluyendo 11.80 g/t Au en 4.9 metros ETW en Sondeo LIM-23-4805.

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: "Me entusiasman estos resultados de perforación en nuestra mina de oro El Limón que arrojan una ley excepcionalmente alta en numerosos objetivos. Los esfuerzos de perforación no sólo han infundido confianza en el proyecto de tajo a cielo abierto por desarrollar de Pozo Bono, sino que también han identificado potencial subterráneo a lo largo de la tendencia de El Limón. Estos resultados, aunados a los continuos resultados de perforación de alta ley del Corredor Aurífero VTEM de Panteón, nos colocan en una sólida posición a fin de reemplazar reservas para fin de año 2023. El Distrito de El Limón ha producido más de 4.5 millones de onzas de oro, y continúa demostrando su importante valor, reforzando nuestra confianza de que la conversión de recursos y las adiciones de alta ley impulsarán la producción y extenderán el ciclo de vida de la mina. Con varias plataformas de perforación activas, 2024 está demostrando ser otro año prometedor y productivo, con operaciones de perforación en marcha en numerosos objetivos".

"El equipo de construcción de la mina de oro *Valentine Gold Mine* continúa enfocado, con un avance general del 55% y según lo planificado para entrar a producción en el primer semestre de 2025. Los motores de los molinos SAG y de bolas llegaron a Terranova el 21 de febrero, y los molinos están programados para llegar en los próximos días".

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.

Sobre Calibre

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 Terranova y Labrador en Canadá, 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

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

La sede de Calibre se encuentra en Suite 1560, 200 Burrard St., Vancouver, Columbia Británica, V6C 3L6.



La Bolsa de Valores de Toronto no ha revisado ni acepta responsabilidad por la suficiencia o exactitud de esta nota de prensa.

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. Son declaraciones prospectivas todas las declaraciones en esta nota de prensa que se ocupan de eventos o acontecimientos que esperamos que ocurran en el futuro. 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 “podieran 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; 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. 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 disponible en el perfil SEDAR+ de la Compañía en www.sedarplus.ca. 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.