

CALIBRE CONTINÚA INTERCEPTANDO MINERALIZACIÓN DE ORO DE ALTA LEY EN SU COMPLEJO MINERO *EASTERN BOROSI*

LOS INTERCEPTOS DE PERFORACIÓN INCLUYEN 13.24 G/T DE ORO EN 5.8 METROS Y 11.62 G/T DE ORO EN 3.8 METROS

Vancouver, Columbia Británica – 20 de agosto de 2024: Calibre Mining Corp. (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (la “Compañía” o “Calibre”) se complace en anunciar resultados de perforación de su programa de conversión y ampliación de recursos de 2024 dentro de la zona del tajo a cielo abierto Guapinol en su Complejo Minero *Eastern Borosi* (“*Eastern Borosi*”) de 176 km² ubicado en el noreste de Nicaragua. Esta rica extensión de terreno se sitúa adyacente a la Concesión Minera Atlantic, más grande y 100% de su propiedad, la cual presenta un alto potencial para el descubrimiento de sistemas epitermales tanto de oro-plata como de pórfido de cobre-oro.

Puntos destacados en materia de oro del programa de perforación de *Eastern Borosi*

- 13.24 g/t Au en 5.8 metros de Espesor Verdadero Estimado (“ETW” por sus siglas en inglés) incluyendo 18.52 g/t Au en 4.0 metros ETW en Sondeo GP-24-182;
- 9.24 g/t Au en 6.2 metros ETW incluyendo 17.45 g/t Au en 3.1 metros ETW en Sondeo GP-24-189;
- 11.62 g/t Au en 3.8 metros ETW incluyendo 22.36 g/t Au en 1.9 metros ETW en Sondeo GP-24-187;
- 9.25 g/t Au en 1.6 metros EW incluyendo 12.70 g/t Au en 1.1 metros ETW en Sondeo GP-24-179;
- 7.81 g/t Au en 8.6 metros ETW incluyendo 16.61 g/t Au en 3.7 metros ETW en Sondeo GP-24-181;
- 3.37 g/t Au en 2.9 metros ETW incluyendo 6.13 g/t Au en 1.4 metros ETW and 3.31 g/t Au en 7.3 metros ETW incluyendo 8.15 g/t Au en 1.6 metros ETW y 6.67 g/t Au en 0.8 metros ETW en Sondeo GP-24-178A; y
- 5.01 g/t Au en 4.5 metros ETW incluyendo 8.59 g/t Au en 2.5 metros ETW en Sondeo GP-24-186.

Nota: Los Espesores Verdaderos Estimados (ETW por sus siglas en inglés) 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: “Los resultados de perforación de hoy de *Eastern Borosi* confirman la existencia de mineralización de oro de alta ley fuera de la zona del yacimiento actual alrededor de la operación de Guapinol, lo cual refuerza el potencial de extender el ciclo de vida de la mina. Estos resultados de perforación fortalecen los resultados de mineralización de oro de alta ley informados apenas hace unos meses (véase [Nota de Prensa con fecha del 15 de abril de 2024](#)) y confirman la importante dotación de mineral del distrito así como también el alto potencial de descubrimiento y ampliación de recursos dentro de toda la extensión de tierra de 176 km² de *Eastern Borosi*”.

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 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

EN REPRESENTACIÓN DE LA JUNTA DIRECTIVA

“Darren Hall”

Darren Hall, Presidente y Director Ejecutivo

Si desea mayor información, sírvase a 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", "asume" "pretende", "estrategia", "meta", "objetivo", "posible" 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 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") para el año finalizado el 31 de diciembre de 2023, su discusión y análisis de gestión para el año finalizado el 31 de

diciembre de 2023 y otros documentos de divulgación de la Compañía presentados en el perfil SEDAR+ de la Compañía en www.sedarplus.ca.

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.