

---

## **NUEVO DESCUBRIMIENTO AURÍFERO DE ALTA LEY EN 2.5 KM AL NORTE A LO LARGO DEL CORREDOR PANTEÓN/VTEM**

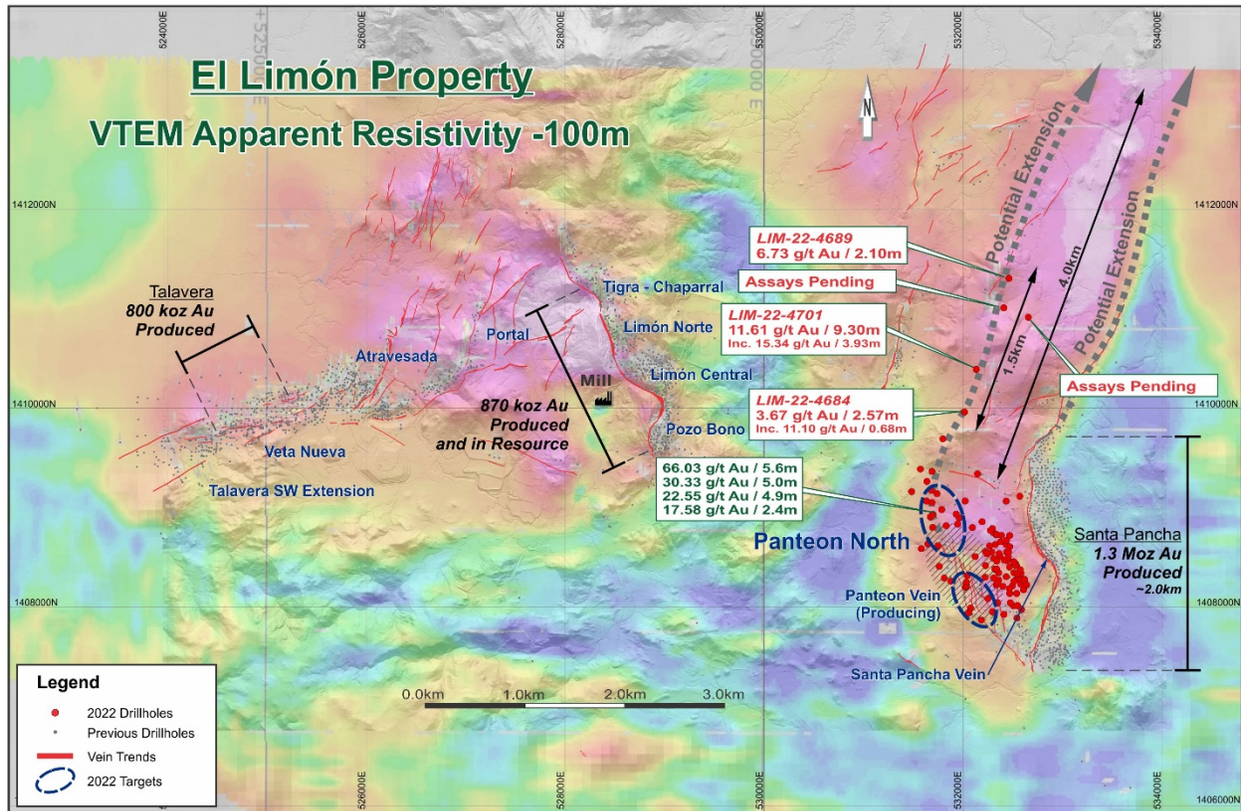
### **PERFORACIÓN DE DESCUBRIMIENTO INTERCEPTA 11.61 G/T ORO EN 9.3 METROS EN PROGRAMA INICIAL (*FIRST PASS*)**

**Vancouver, Columbia Británica – 8 de diciembre de 2022: Calibre Mining Corp.** (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (la "Compañía" o "Calibre") se complace en anunciar los primeros resultados de la perforación de seguimiento de la mineralización a lo largo del corredor geofísico Panteón Norte/VTEM en el Complejo Minero El Limón. Estos nuevos interceptos provienen de perforación diseñada para probar la estructura de varios kilómetros identificada por nuestro estudio geofísico VTEM de 2022 primeramente reportado el 27 de junio de 2022 (véase [nota de prensa aquí](#)). Los resultados de hoy se localizan a unos 2.5 kilómetros al norte de Panteón Norte, donde se han encontrado a la fecha numerosos interceptos auríferos con ley de bonanza, como se manifiesta en nuestra nota de prensa más reciente [aquí](#). Se espera que Panteón Norte aporte de manera positiva a la declaración de Recursos y Reservas de 2022 de la Compañía esperada en el primer trimestre (Q1) de 2023.

#### **Resultados de perforación inicial a lo largo del Corredor Panteón/VTEM incluyen:**

- 11.61 g/t Au en 9.3 metros de Ancho Verdadero Estimado ("ETW" por sus siglas en inglés) incluyendo 23.93 g/t Au en 1.7 metros ETW, y 15.34 g/t Au en 3.9 metros ETW en Sondeo LIM-22-4701;
- 6.73 g/t Au en 2.1 metros ETW en Sondeo LIM-22-4689;
- 3.67 g/t Au en 2.6 metros ETW incluyendo 11.10 g/t Au en 0.7 metros ETW en Sondeo LIM-22-4684.

**Darren Hall, Presidente y Director Ejecutivo de Calibre, expresó:** "Nuestra campaña de perforación de 2022 ha sido muy exitosa, con el descubrimiento de la veta aurífera rica de alta ley de Panteón Norte que alberga numerosos interceptos con ley de bonanza en cientos de metros de longitud de rumbo. La perforación inicial (*first pass*) de amplia separación, a aproximadamente 2.5 kilómetros al norte de Panteón Norte a lo largo del corredor geofísico VTEM ha descubierto ahora una nueva zona aurífera de alta ley que se extiende en una tendencia inicial de 1.5 kilómetros (véanse [figuras](#)). El estudio VTEM, reportado por primera vez el 27 de junio de 2022 (véase [nota de prensa aquí](#)) ha demostrado ser una excelente herramienta para focalizar zonas de mineralización aurífera de alta ley a lo largo de varios kilómetros del rumbo de Panteón Norte. Actualmente están en marcha actividades de perforación de descubrimiento con cuatro plataformas de perforación diamantina a lo largo del corredor".



[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 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](mailto:calibre@calibremining.com)

W: [www.calibremining.com](http://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:** 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.

### ***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, pero no se limitan a: las expectativas de la 'Compañía' con respecto a leyes mayores extraídas y procesadas en el futuro; declaraciones relativas a las oportunidades prioritarias de ampliación de recursos de la 'Compañía' en 2022; los supuestos sobre el precio y ley de corte del metal de la 'Compañía'; los planes de la 'Compañía' para la mina Pan para 2022, 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 2021, y a su discusión y análisis de gestión ("MD&A") para el año finalizado el 31 de diciembre de 2021 disponible en [www.sedar.com](http://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. Dichos supuestos incluyen pero no se limitan a: que la Compañía pueda extraer y procesar leyes mayores y mantener*

*los costos de producción relativamente estables en el futuro; que no haya un aumento en los costos de producción como resultado de problemas en la cadena de suministro o restricciones continuas relativas al COVID-19; que no haya un caída adversa en el precio del metal o 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.*