

---

**RESULTADOS DE PERFORACIÓN DE ORO DE ALTA LEY EN LA ZONA DE PANTEÓN NORTE  
DEL COMPLEJO EL LIMÓN DEMUESTRAN FUERTE POTENCIAL  
PARA AGREGAR RECURSOS Y AMPLIAR LA MINA PANTEÓN**

**PERFORACIÓN DE ALTA LEY INTERSECTA 17.80 G/T DE ORO EN 7.3 METROS EN PANTEÓN NORTE**

**Vancouver, Columbia Británica – 16 de mayo de 2022: Calibre Mining Corp.** (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (la "Compañía" o "Calibre") se complace en brindar una actualización de su programa de perforación de expansión y descubrimiento de recursos de 85,000 metros de 2022 en Nicaragua, resaltando los nuevos resultados de exploración de alta ley en la zona de Panteón Norte dentro del Complejo de Mina El Limón en producción.

**Puntos destacados de Panteón Norte**

- 17.80 g/t Au en 7.3 metros de Espesor Verdadero Estimado ("ETW" por sus siglas en inglés), incluyendo 6.69 g/t Au en 1.9 metros, 26.37 g/t Au en 2.8 metros y 16.84 g/t en 3.2 metros en Sondeo LIM-22-4619;
- 9.72 g/t Au en 3.9 metros ETW, incluyendo 27.80 g/t Au en 1.4 metros y 1.29 g/t Au en 3.0 metros en Sondeo LIM-22-4616;
- 8.84 g/t Au en 1.1 metros ETW, incluyendo 1.96 g/t Au en 1.0 metros y 20.30 g/t en 0.6 metros en Sondeo LIM-22-4620;
- 12.75 g/t Au en 2.4 metros ETW, incluyendo 33.70 g/t Au en 1.0 metros y 2.78 g/t Au en 2.1 metros en Sondeo LIM-22-4622;
- 9.38 g/t Au en 2.7 metros, incluyendo 34.50 g/t Au en 0.6 metros y 3.24 g/t Au en 2.3 metros en Sondeo LIM-22-4625;
- Panteón Norte se encuentra aproximadamente a un kilómetro al noroeste de la mina subterránea de alta ley Panteón;
- Abierta a lo largo del rumbo hacia el noroeste para futura ampliación.

**Darren Hall, Presidente y Director Ejecutivo de Calibre manifestó:** "La mina de alta ley Panteón continúa ampliándose con el descubrimiento de la zona Panteón Norte ubicada a 1 Km de las operaciones existentes. Panteón Norte está abierta a lo largo del rumbo y buzamiento abajo hacia el noroeste y, a la fecha, hemos interceptado resultados de alta ley en aproximadamente 500 metros.

Estos resultados de perforación de alta ley en El Limón son alentadores ya que continúan presentando oportunidades de descubrimiento y aumento de los recursos en el Complejo de la Mina El Limón, que ha producido más de tres millones de onzas.

Calibre continuará avanzando nuestro programa de perforación de 85,000 metros de descubrimiento y ampliación en Panteón Norte y otros blancos a través de nuestra cartera de activos con un enfoque en el aumento de los recursos y la extensión de la vida de la mina".

**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 de la industria. 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).

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.

## **Persona Calificada**

El Dr. Greg Myers, Gerente Sénior de Exploración Generativa de Calibre Mining es el miembro 210863 y Geólogo Profesional Colegiado del AUSIMM, y Geólogo Profesional 2576 del estado de Washington. Es miembro desde 2002, revisó y confirmó los datos técnicos incluidos en esta nota de prensa.

## **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 y 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, sin deudas, 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, pero no se limitan a: 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 2022; los supuestos de la Compañía sobre ley de corte y precio del metal; los planes de la empresa 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 de Calibre (“AIF”) para el año finalizado el 31 de diciembre de 2021, y su discusión y análisis de gestión (“MD&A”) para el año finalizado el 31 de diciembre de 2021, todos disponibles en el perfil SEDAR de la Compañía 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 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.*