
CALIBRE INFORMA INTERCEPTOS ADICIONALES DE PERFORACIÓN DE SEGUIMIENTO DE LA MINERALIZACIÓN EN LA MINA DE LIXIVIACIÓN EN PILAS “PAN” EN NEVADA

Vancouver, Columbia Británica – 12 de abril de 2022: Calibre Mining Corp. (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (la "Compañía" o "Calibre") se complace en anunciar los resultados de los ensayos del programa de conversión y expansión de recursos en marcha en la mina *Pan* propiedad al 100% ("Pan"), ubicado en el condado de *White Pine*, Nevada. En seguimiento a los resultados de perforaciones de exploración recientemente informados de la mina *Pan* (véase [nota de prensa fechada el 8 de marzo de 2022](#)), los interceptos de perforación a continuación siguen demostrando la expansión del recurso y refuerzan la confianza en zonas conocidas, siendo un buen augurio para futuras actualizaciones del recurso. Calibre continúa avanzando en un programa de perforación de 50,000 metros con varias plataformas de perforación y recientemente celebró un contrato de proveedor único de servicios de perforación que resultó en la disponibilidad confirmada de plataforma para tal efecto y ahorros de costos para dicho programa de 2022.

Los puntos destacados del programa de perforación en marcha en la mina *Pan* incluyen:
[\(Véase aquí en lace de figuras con resultados de perforación\)](#)

Objetivo *Dynamite*

- 1.29 g/t Au en 18.3 metros, incluyendo 2.17 g/t Au en 9.1 metros en Sondeo PR21-053; perforado debajo de la orilla norte de la mineralización conocida sugiriendo que el yacimiento permanece abierto a lo largo del rumbo;
- 1.46 g/t Au en 9.1 metros, incluyendo 2.32 g/t Au en 4.6 metros y 0.70 g/t Au en 10.7 metros en Sondeo PR21-055; perforado entre el material inferido conocido y debajo de los diseños del tajo actual;
- Dado el continuo éxito de la perforación, la mineralización del tajo a cielo abierto demuestra un fuerte potencial de expansión.

Objetivo *Pegasus*

- 1.01 g/t Au en 9.1 metros, incluyendo 1.41 g/t Au en 4.6 metros en Sondeo PR21-047; perforado fuera (buzamiento abajo) de los recursos inferidos conocidos y adyacente al sondeo PR21-045 que interceptó 1.02g/t Au en 50.3 metros (véase).

Objetivo *Dune*

- 0.95 g/t Au en 15.2 metros incluye 1.33 g/t Au en 7.6 metros en Sondeo PR21-058; perforado entre las áreas del recurso conocido;
- 0.45 g/t Au en 13.7 metros en Sondeo PR22-004; perforado en la superficie entre los recursos inferidos conocidos;
- 0.59 g/t Au en 4.6 metros en Sondeo PR22-005; perforado en la superficie en un área sin recursos actuales.

Objetivo *Black Stallion*

- 0.52 g/t Au en 7.6 metros en Sondeo PR21-033; la perforación en *South Black Stallion* mejora y amplía bolsones aislados de mineralización previamente definidos por perforación de espaciamento amplio;
- 0.75 g/t Au en 25.9 metros en Sondeo PR21-040; confirma la presencia de cuerpos mineralizados de brecha nuevos bastante fuera de la Zona de Falla Branham, el control principal para la mineralización de ley.

Nota: Todos los sondeos se perforaron en ángulos de -45 a -90 grados en acimuts diseñados para intersectar las estructuras objetivo lo más cerca posible a la perpendicular cuando fuera posible. Algunos sondeos e interceptos aquí reportados no cruzan mineralización en forma perpendicular y no representan 'anchos verdaderos' exactos.

Darren Hall, Presidente y Directos Ejecutivo de Calibre declare: "Las actividades de perforación en la mina *Pan* continúan para demostrar un sólido potencial para mejorar y ampliar los recursos a medida que hacemos perforación inter-espacida y de delimitación de la extensión de la mineralización a lo largo del rumbo entre áreas mineras pasadas y activas. En tres meses del programa de perforación de *Pan* 2022, el más grande en más de cinco años, estos resultados me alientan y creo que aumentaremos el activo de forma que llevará a oportunidades de optimización de valor adicionales".

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 la inserción de estándares, blancos y duplicados en los ensayos en el flujo de muestras para garantizar que los resultados de los ensayos en laboratorio estén dentro de los niveles de desempeño especificados. Los estudios de desviación de perforación a lo largo del pozo son suministrados por *International Directional Services*, utilizando un giroscopio de registro de superficie, y por equipos de perforación capacitados que operan un giroscopio buscador de norte suministrado por REFLEX. La perforación de circulación inversa (RC) fue hecha por Boart Longyear de Salt Lake City, Utah y Alford Drilling de Elko, Nevada. Los ensayos fueron realizados por ALS, Reno, donde los ensayos al fuego se determinaron en una carga de 30 gramos con un acabado AAS. También se completó un ensayo adicional de lixiviación de cianuro. ALS tiene la certificación ISO/IEC 17025:2017.

Persona Calificada

La información científica y técnica contenida en esta nota de prensa fue aprobada por Paul Noland (AIPG CPG-11293), Vicepresidente de Exploración de Calibre Mining, Nevada y "Persona Calificada" según la norma National Instrument 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 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 “pudieran ocurrir” (“might”). Las declaraciones prospectivas en esta nota de prensa incluyen, pero no se limitan a: las expectativas de la Compañía con respecto a mayores leyes minadas y procesadas en el futuro; declaraciones relativas a las oportunidades prioritarias de expansión de recursos de la Compañía para 2022; los supuestos de la Compañía sobre el precio del metal y la ley de corte; los planes de la Compañía para la mina Pan en 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 (“AIF”) para el año finalizado el 31 de diciembre de 2020, y a su discusión y análisis de gestión (“MD&A”) para el año finalizado el 31 de diciembre de 2021, disponibles en el perfil SEDAR de la Compañía en 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.