
CALIBRE MINING AVANZA EN EL DESARROLLO DE LA MINA DE TAJO A CIELO ABIERTO Y ALTA LEY PAVÓN CENTRAL Y ANUNCIA RESULTADOS DE PERFORACIÓN DE AMPLIACIÓN

Vancouver, Columbia Británica – 22 de marzo de 2022: Calibre Mining Corp. (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (la "Compañía" o "Calibre") se complace en brindar una actualización de su próxima mina de tajo a cielo abierto y alta ley en Pavón Central y los programas de perforación de 2021 y 2022. El desarrollo de Pavón marcha según lo planificado para iniciar producción en el primer semestre de 2023 y resultados recientes señalan perforación de alta ley y ampliación de yacimientos de tajo a cielo abierto de alta ley definidos en Pavón Central y Pavón Sur.

Puntos destacados del Complejo Pavón incluyen:

- Pavón Central está en vías de convertirse en la próxima mina de tajo a cielo abierto y alta ley de la Compañía (ley de reserva del tajo a cielo abierto en 2021 es 6.49 g/t Au) ([véase aquí Nota de Prensa: Calibre aumenta reservas minerales en Nicaragua a más de 1 millón de onzas](#));
- El avance en el desarrollo y la permisología hace que se espere comenzar minado durante el Q1, 2023;
- Actividades de perforación en marcha con dos plataformas en seguimiento a recientes resultados de alta ley;
- Fuertes indicios para ampliación del recurso a lo largo de extensión sur de Pavón Central y Pavón Sur.

Puntos destacados de resultados de perforación de Pavón Central

- 5.08 g/t Au en 7.6 metros Espesor Verdadero Estimado (ETW por sus siglas en inglés) de 72.7 metros en sondeo PVC-21-046;
- 4.21 g/t Au en 6.5 metros ETW de 32.0 metros en sondeo PVC-21-062;
- 4.46 g/t Au en 9.8 metros ETW de 94.6 metros en sondeo PVC-21-078; y
- 8.58 g/t Au en 4.0 metros ETW de 145.3 metros en sondeo PVC-21-081.

Puntos destacados de resultados de perforación de Pavón Sur

- 11.56 g/t Au en 12.4 metros ETW de 37.6 metros en sondeo PVS-21-004;
- 4.08 g/t Au en 2.3 metros ETW de 49.4 metros en sondeo PVS-21-002;
- 3.04 g/t Au en 28.4 metros ETW de 26.2 metros en sondeo PVS-21-006; y
- 11.75 g/t Au en 3.9 metros ETW de 81.2 metros en sondeo PVS-21-014.

*Se incluirá una lista completa de los resultados de perforación de 2021 obtenidos desde la fecha de corte de recursos y reservas en el Informe Técnico actualizado de La Libertad de fin de año 2021, el cual se presentará el 31 de marzo de 2022 o antes.

Darren Hall, Presidente & Director Ejecutivo de Calibre, declaró: “En 2021, Calibre inició de manera responsable el minado y aumentó en forma constante las tasas de producción de Pavón generando una nueva mina y alimentación adicional para nuestro molino de La Libertad. La exitosa producción de oro de Pavón Norte hacia nuestro molino sub-utilizado de La Libertad demuestra el éxito de nuestra estrategia operativa de expansión para activar yacimientos satélite a fin de aportar flujos de caja sólidos y extender la vida de la mina. Se espera que la ley de reserva considerablemente mayor en Pavón Central, por encima de la de Pavón Norte, contribuya en forma positiva al aumento de la producción de 2023 y 2024 manteniendo a la vez las tasas constantes de minado y acarreo, que llevan a costos por onza menores.

Pavón Norte representa el primero de tres tajos a cielo abierto de alta ley conocidos dentro de este distrito aurífero emergente. A medida que continúan avanzando las labores de exploración en el Complejo Pavón, nuestra propiedad al 100%, estamos empezando a ver los beneficios de nuestro programa de perforación y creemos que existe un gran potencial para hacer nuevos descubrimientos y continuar extendiendo los recursos conocidos, particularmente cuando se encuentran cerca de la superficie interceptos de alta ley como se informó hoy”.

Programa de perforación de exploración 2021/2022

Las actividades de perforación completadas en 2021 y el programa actual se centran en perforación de seguimiento de la mineralización en los recursos actualmente identificados, extendiendo la mineralización a lo largo del rumbo y buzamiento abajo, en los tres yacimientos. La estructura que alberga la veta varía en potencia y ley con varios sondeos que albergan varias vetas de cuarzo con contenido de oro dentro de una estructura de falla ancha. Dados los resultados positivos de perforación a la fecha, existe un buen potencial de extender Pavón Central a lo largo del rumbo hacia el norte donde se encuentran nuevos interceptos incluyendo 4.46 g/t Au en 9.8 metros y 5.98 g/t Au en 1.4 metros. La perforación de extensión al sur de Pavón Central interceptó 8.58 g/t Au en 4.0 metros a unos 250 metros a lo largo del rumbo fuera de los recursos definidos en la actualidad, lo que potencialmente indica una nueva columna rica con potencial de crecimiento. Además, aumenta el entusiasmo en torno al yacimiento de Pavón Sur, que muestra interceptos someros, de alta ley a lo largo del rumbo fuera de los recursos definidos actualmente.

Resumen y oportunidades de Pavón

Durante el Q1, 2021, Calibre inició las labores de extracción en la mina de tajo a cielo abierto Pavón Norte, de su propiedad al 100%, el primero de tres yacimientos auríferos de tajo a cielo abierto conocidos que también incluye Pavón Central y Pavón Sur. Calibre está avanzando en la permisología y el desarrollo a lo largo de la tendencia para comenzar a minar en Pavón Central para el Q1, 2023, el cual alberga una ley de reserva de mina de tajo a cielo abierto promedio de 6.49 g/t oro ([véase aquí Nota de Prensa con fecha del 23 de febrero de 2022](#)), casi el doble de la ley de Pavón Norte. Se espera que la extensión planificada de la mina hacia la zona de Pavón Central y una ley aurífera mayor contribuyan de manera positiva al aumento de la producción en 2023 y 2024.

La Compañía va bien encaminada y acorde con el presupuesto para avanzar en Pavón Central durante el resto de 2022, con la expectativa de lograr minar para el Q1, 2023. Todo el capital de desarrollo de mina para Pavón Central está incluido en la previsión del capital de crecimiento de la Compañía, el cual está todo auto-financiado por medio de un sólido saldo de caja de US\$78.5 millones (al 31 de diciembre de 2021), libre de deuda y producción en 2022 de entre 220,000 y 235,000 onzas. El capital de crecimiento de la nueva mina Pavón Central incluye la infraestructura del sitio, y carretera e instalación de línea eléctrica y mejoras.

Enlace 1 – [Figuras](#)

Enlace 2 – [Tablas de perforación](#)

Enlace 3 – [Visualización en 3D del Proyecto Aurífero Pavón](#)

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, las muestras de ensayo de material de alta ley que arrojan 5 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 utilizando digestión de 4 ácidos con métodos analíticos que emplean espectrometría de masas con plasma de acoplamiento inductivo ("ICP" por sus siglas en inglés), espectroscopía de masas ("MS"), y espectroscopía de emisiones ("EM").

Los Espesores Verdaderos Estimados (ETW) para los interceptos de veta reportados se basan en modelos empíricos 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

La información científica y técnica contenida en esta nota de prensa fue aprobada por Greg Myers Ph.D., P.Geol., Gerente Sénior-Exploración Generativa y "Persona Calificada" según lo dispuesto en la norma NI 43-101.

EN REPRESENTACIÓN DE LA JUNTA DIRECTIVA

"Darren Hall"

Darren Hall, Presidente & Director Ejecutivo

Si desea mayor información, sírvase contactar a:

Ryan King

Vicepresidente sénior, Desarrollo Corporativo

T: (604) 628-1012

E: calibre@calibremining.com

W: 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 "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 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 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 de Calibre ("AIF") para el año finalizado el 31 de diciembre de 2020, 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. 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.