



36 Lombard Street West, Floor 4, Toronto (ON), Canadá, M5C 2X3

Revisión del año 2022 de Emerita Resources: una magnífica e importante campaña de exploración amplía los yacimientos antes de la estimación de recursos NI 43-101 inicial, lo que permite que empiece el proceso y refuerza al equipo directivo

TORONTO, ONTARIO. 17 DE ENERO DE 2023 - Emerita Resources Corp. (TSX – V: EMO; OTCQB: EMOTF; FSE: LLJA) (la «Empresa» o «Emerita») se complace en proporcionar el siguiente resumen del progreso de la Empresa en 2022 y establece las prioridades y los objetivos para 2023. Emerita ha llevado a cabo una campaña acelerada de exploración diamantina en el proyecto Iberia Belt West, propiedad absoluta de Emerita («IBW» o el «Proyecto») desde junio de 2022, cuando recibió permiso para explorar el gran yacimiento de La Romanera.

David Gower, P. Geo. y CEO de Emerita, comenta: «2022 fue un año muy activo y productivo para la Empresa, y nuestro equipo hizo excelentes progresos en la tarea de llevar el proyecto IBW hacia una posible decisión de producción. 2023 verá la culminación de ese esfuerzo con la finalización de la estimación de recursos minerales NI 43-101 inicial, las pruebas metalúrgicas y el comienzo de los estudios de economía e ingeniería. La Empresa tiene una posición financiera sólida para completar los programas de trabajo planificados».

Además, la Empresa está reforzando su equipo directivo con la incorporación de Ian Parkinson como vicepresidente ejecutivo de desarrollo corporativo y mercados de capital. Ian aporta al equipo de Emerita una enorme experiencia en el sector de la minería y los mercados de capital. Ha trabajado los últimos 16 años como analista de minería sell-side para varias importantes empresas de corretaje de Bay Street, como Stifel GMP, GMP Securities y CIBC World Markets. Se graduó en Ciencias de la Tierra en la Laurentian University y, a continuación, adquirió experiencia durante diez años en la geología y el desarrollo de negocio con Falconbridge y Noranda, lo que constituye la base de su trabajo como analista de minería. Desarrolló su base geológica con experiencia en el comercio de metales, el marketing de metales y el desarrollo de negocio a nivel corporativo. El señor Parkinson mejorará enormemente el contacto de Emerita con los accionistas y los posibles inversores estratégicos.

Programa de exploración diamantina

La Empresa había completado un total de 184 sondeos de exploración diamantina en el proyecto IBW cuando finalizó 2022: 78 sondeos de exploración en el yacimiento de La Infanta y 106 en el yacimiento de La Romanera. La mayor parte de la exploración se completó después de junio de 2022, cuando el número de exploraciones del Proyecto aumentó a 15 con 14 plataformas en total en el yacimiento de La Romanera. Se espera que la exploración mantenga ese ritmo durante aproximadamente un mes más, lo que añadirá unas 50 intersecciones, momento en el que se cerrará la base de datos para empezar la estimación de recursos minerales NI 43-101 inicial de los dos yacimientos. La Empresa espera tener la mayoría de los restantes ensayos necesarios para la estimación de recursos minerales a primeros de marzo. El trabajo en el informe técnico, que incluye la visita al sitio, la base de datos y la validación del proceso de QA/QC, ya ha empezado, y el informe final se espera para principios del



36 Lombard Street West, Floor 4, Toronto (ON), Canadá, M5C 2X3

segundo trimestre de 2023. Se espera que los dos yacimientos estén abiertos para una ampliación futura en profundidad y en la dirección de la capa en ese momento. También se han recibido las propuestas iniciales para completar las pruebas metalúrgicas, y se espera que este trabajo se lleve a cabo al mismo tiempo que el trabajo de estimación de recursos y se complete a mediados de 2023.

La huella de exploración en el yacimiento de La Romanera ha aumentado hasta unos 650 metros en la dirección de la capa y en profundidad hasta unos 450 metros (antes tenía 450 metros de este a oeste y 400 metros de profundidad). Además, los ensayos realizados hasta la fecha indican significativamente más metales preciosos, en concreto oro, que las estimaciones históricas de La Romanera, lo que se espera que aumente el tonelaje. La mineralización del yacimiento de La Infanta se ha trazado a lo largo de una capa de aproximadamente 2 kilómetros de longitud, y con una profundidad de 400 metros (antes, 600 metros con una profundidad de 120 metros). La Infanta sigue abierta en la dirección de la capa y en profundidad. Las porciones de La Infanta son de muy alta ley. La Romanera es el yacimiento más grueso de los dos y contiene muchas más toneladas. Se espera que el tercer yacimiento histórico del Proyecto, El Cura, situado entre La Romanera y La Infanta, se someta a pruebas de exploración en 2023, y se esperan nuevas exploraciones para continuar ampliando los recursos de La Romanera y La Infanta. Ya tenemos los permisos y los acuerdos con los propietarios de las tierras para explorar El Cura.

Joaquín Merino, P. Geo. y presidente de Emerita, afirma: «Estamos deseando finalizar la estimación de recursos inicial. Hemos firmado un contrato con Wardell Armstrong LLP, una empresa internacional con mucha experiencia, para completar la estimación de recursos minerales independiente. Además de la exploración, hemos continuado el estudio geofísico realizando un mapeo estructural detallado. Esto ha revelado la existencia de trabajos históricos, algunos de época romana, que amplían el potencial hacia el oeste hasta el límite occidental de la propiedad».

Permisos

Emerita avanza en el proceso de obtención de permisos en IBW con el objetivo de convertir la actual licencia de exploración en una licencia de explotación. Los estudios medioambientales iniciales necesarios para ello se iniciaron en abril del 2022 y se completarán en abril del 2023. Los estudios de flora y fauna están en curso y el estudio de evaluación del patrimonio del sitio se ha completado. El estudio arqueológico se completó en 2022.

Responsabilidad social corporativa

Emerita se esfuerza por seguir los más estrictos estándares de responsabilidad social corporativa («RSC») en sus operaciones. En la actualidad, la Empresa tiene 45 empleados en España, entre los que se incluyen 12 profesionales con equilibrio entre técnicos y empleados locales, muchos de ellos formados por Emerita para ocupar sus puestos. La Empresa también emplea a 160 contratistas adicionales, sobre todo especialistas en exploración diamantina. La Empresa sigue estrictos estándares de empleo y contrata localmente cuando es posible. En dos de las plataformas de perforación trabajan solo mujeres. Todo el personal recibe formación especializada en materia de seguridad.



36 Lombard Street West, Floor 4, Toronto (ON), Canadá, M5C 2X3

La Empresa tiene una política de recuperación progresiva que garantiza que los sitios de perforación se recuperen y restauren en cuanto se complete el trabajo. Además, el equipo ha instalado una gran unidad centrífuga para reducir el consumo de agua y el volumen de lodos bentoníticos de desecho. Hasta la fecha, la Empresa ha tenido cero incidentes medioambientales.

La Empresa trabaja de forma transparente en las comunidades y mantiene un diálogo constante con los alcaldes de Paymogo y Puebla de Guzmán, así como con los funcionarios reguladores. En las comunidades, Emerita respalda diferentes iniciativas de compromiso social, entre las que se incluye el patrocinio de dos equipos de fútbol y del equipo de ciclismo local. En el ámbito de la cultura y el patrimonio, la Empresa respalda los estudios de los castillos de Puebla de Guzmán. La Empresa también está plantando árboles e iniciando un programa de aula de recursos naturales para la comunidad. Emerita ha formado a alumnos del grado de Geología de varias universidades en geología, modelización geológica, técnicas de exploración y procedimientos de QA/QC.

Proyecto Nuevo Tintillo

El proyecto Nuevo Tintillo es una gran propiedad que se encuentra aproximadamente a 75 kilómetros al este de IBW. Cubre aproximadamente 23 kilómetros de estratigrafía entre los yacimientos de Aznalcóllar y la famosa mina de Río Tinto. En 2022, la Empresa completó un estudio electromagnético aerotransportado (AEM) en esta gran propiedad. El seguimiento aerotransportado hasta la fecha se ha centrado en la parte occidental de la propiedad, en la zona que rodea a las minas históricas de Santa Flora y Nazaret (Nazaret tenía una ley del 6 % de cobre según los informes del archivo). El mapeo detallado de la geología indica una estratigrafía similar a la de la mina de Río Tinto, aproximadamente 7 kilómetros al oeste. El estudio AEM ha identificado numerosos conductores de alta prioridad, que se están cubriendo con estudios gravimétricos detallados para seguir estableciendo prioridades entre los objetivos antes de realizar exploraciones en 2023.

Casos legales de Aznalcóllar

En 2022 se avanzó en la resolución de los casos legales de Aznalcóllar. Se produjeron dos resoluciones clave. En mayo de 2022, la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía resolvió que el fallo del juicio penal era en esencia similar al fallo del tribunal administrativo. Revirtió su decisión anterior de proceder antes de las resoluciones de las cortes penales y, de acuerdo con el proceso normal en España, determinó que retendría su juicio hasta que el juicio penal hubiera concluido. Cinco jueces del Tribunal Superior de las cortes penales han concluido unánimemente que existen indicios claros de comisión de delitos en la concesión del concurso público de Aznalcóllar. La segunda resolución fue que la fecha del tribunal para el juicio penal se fijó para julio de 2025 (consulte el comunicado de prensa del 25 de noviembre de 2022 de la Empresa si desea más información).

Garantía y control de calidad

La exploración en La Romanera es de tamaño HQ y los testigos se colocan en bandejas de testigos en el sitio de exploración y se transportan directamente desde el sitio al coreshack de Emerita, a (15 km) de La Romanera y a (8 km) de La Infanta. Una vez que los testigos se reciben en el coreshack de Emerita, se fotografían y se efectúa un registro geotécnico. A continuación se realiza un registro



36 Lombard Street West, Floor 4, Toronto (ON), Canadá, M5C 2X3

geológico, mineralógico y estructural, y se identifican las zonas mineralizadas. Las muestras se marcan cada 1 m o menos, respetando los contactos litológicos, con la mayoría de las muestras de 1,0 m de longitud. También se muestrea la zona inmediatamente superior e inferior a las zonas mineralizadas. Las muestras de testigo se cortan por la mitad, y la mitad del testigo se devuelve a la bandeja de testigos para futura referencia. Una vez que las muestras de testigo se han cortado, embolsado y etiquetado, el personal de Emerita las envía a los laboratorios ALS de Sevilla, donde se preparan las muestras. En Sevilla, ALS lleva a cabo la preparación mecánica de las muestras, y luego las pulpas se envían a ALS Irlanda (ICP) y ALS Rumanía (ensayo al fuego). El análisis en los laboratorios ALS corresponde al paquete ME-ICPore (19 elementos), junto con el ensayo al fuego Au-AA23 (Oro).

El 10 % de las muestras analizadas corresponden a muestras de control (blancos finos, blancos gruesos, estándares de leyes altas, medias y bajas). Además, el 10 % de las pulpas se vuelven a analizar en un segundo laboratorio independiente certificado (AGQ Labs Sevilla). Una vez que concluye el análisis, se reciben los certificados del laboratorio, y se pone en marcha el protocolo de garantía y control de calidad para determinar si hay alguna desviación o anomalía en los resultados, en cuyo caso se vuelve a analizar todo el lote. Una vez que los datos se aprueban tras someterse al protocolo de garantía y control de calidad, los ensayos se registran digitalmente en la base de datos.

Personal cualificado

La información científico-técnica de este comunicado de prensa ha sido revisada y aprobada por Joaquín Merino, P. Geo, presidente de la Empresa y personal cualificado según lo definido por el instrumento NI 43-101 de los administradores de valores canadienses.

Acerca de Emerita Resources Corp.

Emerita es una empresa de recursos naturales dedicada a la adquisición, la exploración y el desarrollo de propiedades minerales en Europa. Se centra principalmente en la exploración en España. El domicilio social y el equipo técnico de la Empresa se encuentran en Sevilla (España), aunque también hay una oficina administrativa en Toronto (Canadá).

Para obtener más información, póngase en contacto con:

Vincent Chen
+1 778 990 9433 (Toronto)
info@emeritaresources.com

Precauciones respecto a la información prospectiva

Este comunicado de prensa contiene información prospectiva a efectos de la legislación de valores canadiense aplicable. La información prospectiva incluye, por ejemplo, la mineralización del Proyecto IBW y Nuevo Tintillo, las actividades de exploración mineral de la Empresa; los procesos judiciales de Aznalcóllar y los tiempos y los resultados de dichos procesos; el impacto de los nombramientos en el



36 Lombard Street West, Floor 4, Toronto (ON), Canadá, M5C 2X3

equipo directivo; los tiempos de los resultados de los ensayos; la prospectividad del Proyecto y Nuevo Tintillo; la capacidad de la Empresa de obtener todos los permisos y aprobaciones del Gobierno necesarios; los tiempos y la capacidad de la Empresa para producir una estimación de recursos minerales conforme a la NI 43-101; la viabilidad económica del Proyecto; el impacto de las actividades de RSC de la Empresa; y los planes futuros de la Empresa. Por lo general, la información prospectiva se puede identificar mediante el uso de terminología prospectiva como «planea», «espera» (o «no espera»), «se espera», «presupuesto», «programado», «estima», «prevé», «pretende», «anticipa» (o «no anticipa»), «cree», o variaciones de dichas palabras y frases. Además, expresiones como «pueden», «podrían», «serían», «podría», «se tomará», «ocurrirá» o «se logrará» se aplican a algunos eventos, resultados o acciones. La información prospectiva está sujeta a riesgos conocidos y desconocidos, incertidumbres y otros factores que pueden causar que los resultados reales, el nivel de actividad, el rendimiento o los logros de Emerita sean sustancialmente diferentes de lo expresado o implícito en ella. La información prospectiva incluye, entre otros, incertidumbres comerciales, económicas, competitivas, geopolíticas y sociales generales; resultados reales de las actividades de exploración actuales; riesgos asociados con la operación en jurisdicciones extranjeras; capacidad para integrar correctamente las propiedades adquiridas; riesgos de operaciones en el extranjero, y otros riesgos propios de la industria minera. Aunque Emerita ha intentado identificar los factores causantes de que los resultados reales difieran materialmente del contenido de la información prospectiva, pueden darse otros elementos que provoquen que los resultados no sean los previstos, estimados o esperados. No se puede garantizar que dicha información sea precisa, ya que los resultados reales y los eventos futuros podrían diferir materialmente de lo indicado en ella. Por lo tanto, los lectores no deben tomar la información prospectiva como valor totalmente fiable. Emerita no se compromete a actualizar la información prospectiva, salvo que así lo exijan las leyes de valores aplicables.

NI TSX VENTURE EXCHANGE NI SU PROVEEDOR DE SERVICIOS DE REGULACIÓN (SEGÚN SE DEFINE ESTE TÉRMINO EN LAS POLÍTICAS DE TSX VENTURE EXCHANGE) ASUMEN NINGUNA RESPONSABILIDAD POR LA ADECUACIÓN O PRECISIÓN DE ESTE COMUNICADO.