



COMUNICADO DE PRENSA

Endeavour Silver adquiere propiedades adicionales en Zacatecas, México

Vancouver, Canadá – 6 de junio de 2017 - Endeavour Silver Corp. (clave de pizarra EDR (TSX) y EXK (NYSE)) anuncia que adquirió el 100% de participación en dos grupos de propiedades minerales, Calicanto y Veta Grande, ubicados en el histórico distrito minero de plata de Zacatecas, en el estado del mismo nombre (México) que, si bien no son de gran tamaño, tienen amplio potencial. Para consultar el mapa, dé clic [aquí](#).

La totalidad de las propiedades alojan viejas minas y/o vetas de plata-oro conocidas que aún no han sido debidamente exploradas mediante métodos modernos; su adquisición responde a su potencial de exploración y desarrollo minero a corto plazo, en virtud de su proximidad a la mina El Compas de Endeavour y la planta La Plata con que se cuenta en arrendamiento, las cuales también se ubican en el estado de Zacatecas.

Bradford Cooke, Consejero y Director General Ejecutivo de Endeavour, comentó: “Nos complace incorporar estas dos nuevas propiedades a nuestro portafolio de exploración en Zacatecas. Las dos transacciones confirman que son buenas oportunidades para consolidar una posición más amplia de terrenos mineros en Zacatecas, uno de los más grandes distritos plateros de tipo histórico en México. Las labores de perforación ya están en curso en las propiedades Calicanto; asimismo, esperamos obtener los permisos necesarios y arrancar la perforación en Veta Grande más adelante este año”.

Obsérvese que todos los datos técnicos que se reportan en este comunicado de prensa son de carácter histórico, sin que Endeavour Silver los haya validado de forma independiente; por lo tanto, no se deben tomar decisiones con base en dicha información.

Propiedades Calicanto

Las propiedades Calicanto se compraron a Arian Silver Corporation a cambio de US\$400,000; abarcan 75 hectáreas a lo largo de cinco vetas conocidas de plata-oro-plomo-zinc (a saber: Calicanto, Vicochea, Nevada, Misie y Buenaventura) dentro de un área de 1.2 por 1.2 kilómetros (km).

Las vetas se descubrieron alrededor del año 1600 y dieron soporte a una producción de plata de alta ley a pequeña escala de manera ininterrumpida durante casi 350 años. Las minas se desarrollaron históricamente de manera subterránea a aproximadamente 150 metros (m) de profundidad mediante siete antiguos pozos someros, habiéndose cerrado a mediados de la década de 1950. Los trabajos mineros más superficiales están aún abiertos, pero los más profundos se encuentran actualmente inundados.

En los últimos 10 años, Arian condujo dos rampas cortas hacia las vetas Calicanto y Buenaventura; asimismo, perforó 16 barrenos sacatestigos, que totalizaron 3,149 m de perforación, con resultados alentadores. Los hechos destacados de las propiedades son los siguientes:

Hechos destacados de Calicanto

- **100% de participación** sujeto a una regalía por Retorno Neto de Fundición (NSR) del 3%.

- **Pozo ubicado** y fácilmente accesible en una zona cercana tanto a la ciudad de Zacatecas como al camino de acceso a la planta La Plata, con capacidad para 500 toneladas por día (tpd), que recientemente obtuvo en arrendamiento Endeavour del gobierno.
- **Excelente infraestructura**, incluyendo red eléctrica, agua, mano de obra y servicios, con un contrato vigente de servidumbre de paso a los terrenos para fines de exploración y explotación.
- **Cinco vetas**, cada una con historial de producción a pequeña escala e identificables a lo largo de 1 km, con espesores promedio de 1 a 3 m y presencia de zonas mineralizadas con leyes que van de 100 a 300 gramos por tonelada (gpt) de plata, 1 a 3 gpt de oro, con 1 a 3% de contenido de plomo-zinc.
- **Recursos históricos** previamente estimados para la veta Calicanto, producto de un muestreo subterráneo del Servicio Geológico Mexicano.
- **Los resultados positivos de la perforación** de Arian incluyeron intercepciones con grados de 8.54 gpt de oro y 97 gpt de plata por 4.50 m de ancho real en la veta Calicanto, 7.17 gpt de oro y 1,055 gpt de plata por 4.70 m en Misie, y 0.9 gpt de oro y 409 gpt de plata por 1.60 m en Vicochea.
- **Potencial** para incorporar nuevos recursos de baja profundidad y a pequeña escala, aunque de alta ley, en cuatro vetas mediante perforación adicional en la prolongación y cuesta abajo, así como para desarrollar producción en el corto plazo cerca de nuestra planta en una atractiva y estable jurisdicción con gran infraestructura y libre de conflictos sociales o de seguridad.
- **Sinergias positivas** con el proyecto de desarrollo minero El Compas de Endeavour en Zacatecas.

Propiedades de Veta Grande

Las propiedades de Veta Grande se compraron a IMPACT Silver Corp., a cambio de US\$500,000 mediante la emisión de 154,321 acciones ordinarias de Endeavour a un valor de US\$3.24 por acción. Cubren 152 hectáreas distribuidas en seis vetas conocidas de plata-oro-plomo-zinc más 14 hectáreas de terrenos superficiales que cubren la instalación de jales y planta de procesamiento Santa Gabriela, fuera de servicio, de 200 tpd.

Las propiedades se ubican en los alrededores de una de las vetas más grandes en el distrito de Zacatecas, de nombre Veta Grande, y cubren las ramificaciones Nueva Granada hacia Veta Grande y varias otras vetas subparalelas. Las propiedades tuvieron producción histórica, de pequeña escala, aunque alta ley, tal como lo muestran los viejos trabajos mineros y botaderos. El acceso a los antiguos trabajos es limitado y algunos se encuentran actualmente inundados; sin embargo, las muestras históricas de botaderos y zanjas reportaron valores de hasta 1,070 gpt de plata con valores significativos de plomo y zinc.

La planta de procesamiento Santa Gabriela se localiza adyacente a la planta La Plata de Endeavour, 5 kilómetros al norte de la ciudad de Zacatecas; la última vez que operó fue entre 2006 y 2009, como molino de maquila variable con capacidad para 200 tpd. La planta ha estado inactiva desde entonces y ninguna de las concesiones se ha sometido a exploración moderna.

Hechos destacados de Veta Grande

- **100% de participación** sin regalía subyacente.
- **Pozo ubicado** y fácilmente accesible en una zona cercana tanto a la ciudad de Zacatecas como al camino de acceso a la planta La Plata, con capacidad para 500 tpd que recientemente obtuvo en arrendamiento Endeavour del gobierno.

- **Excelente infraestructura**, incluyendo instalaciones para almacenamiento de jales, red eléctrica, agua, mano de obra y servicios.
- **Diversos sistemas de vetas**, cada uno con historiales de producción a pequeña escala y rastreables a lo largo de 1 kilómetro, con un espesor promedio de 1 a 3 metros, conteniendo zonas mineralizadas de alta ley.
 - La concesión Nueva Granada abarca las principales vetas ramificadas San José y Armando, provenientes de Veta Grande. Las muestras históricas provenientes de la veta San José arrojan valores con rangos de 444 gpt de Ag por 1.10 m (ancho real) en muestras de canal (promedio de 239 gpt de Ag por 0.74 m de ancho real) y hasta 1,070 gpt de Ag en los botaderos de la antigua mina (promedio de 407 gpt de Ag). La veta Armando tiene dirección 100 m hacia el oeste y corre paralela a la veta San José. Las muestras de canal históricas que se recolectaron de las exposiciones a superficie de la veta Armando dieron como resultado en sus ensayos 237 gpt de Ag por 1.92 m (ancho real) y 1,320 gpt de Ag por 0.30 m (ancho real). Las muestras con contenido de sulfuro provenientes de los botaderos de la antigua mina dieron como resultado en sus ensayos 358 gpt de Ag. Adicionalmente, algunas otras vetas ramificadas parten de Armando, proporcionando blancos adicionales para exploración.
 - El Grupo Anaconda de concesiones cubre partes de vetas históricas que corren en forma paralela a la veta principal (Veta Grande), en muchas de las cuales ha tenido lugar producción histórica a pequeña escala. Las muestras históricas de los botaderos que se localizan en la superficie reportaron 310 gpt de Ag, 24.2% de Pb y 8% de Zn, provenientes de una pila de alta ley.
 - La concesión San Pascual aloja la mina histórica del mismo nombre, en la cual tuvo lugar producción a pequeña escala hace más de 20 años. El pozo está inundado; no obstante, las muestras históricas de botaderos mineros adyacentes a él reportaron 875 gpt de Ag; asimismo, muestras de otros botaderos reportaron 525 gpt de Ag en sus ensayos.
 - La veta Alianza se extiende a lo largo de la concesión del mismo nombre, donde se reportó que la producción histórica alcanza 4 gpt de Au, 400 gpt de Ag, 3% de Pb y 2% de Zn.
 - Por su parte, la concesión Cáncer aloja la veta Providencia. Un largo túnel expone una veta de 1.25 m de ancho con brechas silicificadas en las que las muestras históricas provenientes de botaderos y material de vetas reportaron hasta 649 gpt de Ag.
 - Las concesiones contiguas de Milagro y Leo se ubican aproximadamente 500 m al norte del sistema Veta Cantera, una de las tres principales vetas en el distrito platero de Zacatecas, siendo las otras Mala Noche y Veta Grande. Las muestras provenientes de exposición superficial de las vetas y antiguos trabajos mineros reportaron valores que promedian 158 gpt de Ag.
- **Potencial** para incorporar nuevos recursos de baja profundidad y alta ley provenientes de diversas vetas mediante perforación en la prolongación y cuesta abajo, así como para desarrollar producción en el corto plazo cerca de la planta La Plata en una atractiva y estable jurisdicción con gran infraestructura y libre de conflictos sociales o de seguridad.
- **Sinergias positivas** con el proyecto de desarrollo minero El Compas de Endeavour en Zacatecas.

Dale Mah, B.Sc., P.Geo., es la Persona Calificada que revisó y aprobó la información técnica revelada en este comunicado de prensa.

Acerca de Endeavour - Endeavour Silver es una compañía minera de metales preciosos de nivel intermedio que posee tres minas subterráneas de plata-oro de alta ley en México. Desde su fundación en 2004, Endeavour ha hecho crecer en forma orgánica sus operaciones mineras hasta alcanzar una producción de 9.7 millones de onzas de plata y equivalentes en 2016. Detectamos, desarrollamos y operamos minas plateras de calidad de una forma sustentable a fin de crear valor real para todos nuestros grupos de interés. Las acciones de Endeavour Silver cotizan tanto en la bolsa de valores de Toronto (clave de pizarra EDR) como en la de Nueva York (clave de pizarra EXK).

Información de Contacto - Para obtener mayores informes, sírvase contactar a:

Meghan Brown, Directora de Relaciones con Inversionistas

Sin costo: (877) 685-9775

Tel.: (604) 640-4804

Fax: (604) 685-9744

Correo electrónico: mbrown@edrsilver.com

Sitio web: www.edrsilver.com

Nota de advertencia acerca de las declaraciones sobre hechos futuros

Este comunicado de prensa contiene “declaraciones sobre hechos futuros” (“forward-looking statements”), dentro del significado que la Ley Federal de Reforma de Litigios sobre Valores Privados (United States Private Securities Litigation Reform Act) de 1995 atribuye a este término, así como “información sobre hechos futuros” (“forward-looking information”), conforme al significado que la legislación bursátil canadiense da a este concepto. Dichas declaraciones e información sobre hechos futuros incluyen, entre otros, declaraciones concernientes al desempeño previsto de Endeavour en 2017, incluyendo cambios en los planes de exploración y extracción, así como los tiempos y resultados de diversas actividades. La Compañía no tiene la intención ni asume obligación alguna de actualizar estas declaraciones e información sobre hechos futuros, salvo por lo que exija la ley aplicable.

Las declaraciones o información sobre hechos futuros implican riesgos –conocidos y desconocidos–, incertidumbres y otros factores que podrían ocasionar que los resultados reales, el nivel de actividad, el rendimiento o los logros de Endeavour y de sus operaciones sean considerablemente diferentes de lo que se expresa o da a entender en tales declaraciones. Dichos factores incluyen, entre otros, cambios en los gobiernos nacionales y locales, en la legislación, impuestos, controles, reglamentos y desarrollos políticos y económicos en Canadá y México; riesgos financieros producto de los precios de los metales, dificultades operativas o técnicas en la exploración, desarrollo y actividades mineras; los riesgos y peligros de la exploración, desarrollo y extracción de minerales; la naturaleza especulativa de la exploración y desarrollo de minerales, los riesgos en la obtención de licencias y permisos necesarios, y las objeciones a los títulos de propiedad de la Compañía; así como los factores descritos en la sección “factores de riesgo”, contenidos en el Formulario de Información Anual 40/F más reciente que la Compañía ha presentado ante la SEC y las autoridades reguladoras de valores de Canadá.

Las declaraciones sobre hechos futuros se basan en supuestos que la administración considera razonables, incluyendo, entre otros: el funcionamiento continuo de las operaciones mineras de la Compañía, la inexistencia de cambios adversos importantes en el precio de mercado de los productos genéricos, que las operaciones mineras se efectúen y los productos mineros sean terminados de conformidad con las expectativas de la dirección y se logren los resultados de producción declarados, así como los demás supuestos y factores expuestos en este instrumento. Aunque la Compañía ha intentado identificar los factores importantes que podrían ocasionar que los resultados reales difieran en forma considerable de aquellos contenidos en las declaraciones o información sobre hechos futuros, podrían existir otros factores que pudiesen ocasionar que los resultados difieran en forma importante de aquellos previstos, descritos, estimados, evaluados o pretendidos. No se puede asegurar que las declaraciones o información sobre hechos futuros resultarán tan precisas como los resultados reales, pudiendo los eventos futuros diferir considerablemente de aquellos previstos en dichas declaraciones e información. Por lo tanto, los lectores no deben depositar una confianza indebida en las declaraciones o información sobre hechos futuros.