

COMUNICADO DE PRENSA

La perforación de Endeavour Silver confirma la presencia de mineralización de plata de alta ley en la Veta Colorada, dentro del Proyecto Parral, Chihuahua (México)

Vancouver, Canadá – 24 de octubre de 2017 - Endeavour Silver Corp. (clave de pizarra EDR (TSX) y EXK (NYSE)) anuncia que su sondeo en la propiedad Parral, en el estado de Chihuahua (México) ha confirmado la presencia de mineralización de plata de alta ley dentro del área Argentina-Remedios de la Veta Colorada, la cual había sido perforada, mas no explotada, por el propietario anterior, IMMSA.

Industrial Minera México, S.A. de C.V. (IMMSA) operó una mina de plata de alta ley en la Veta Colorada hasta 1990 y, al cerrarla, dejó tras de sí un recurso histórico de plata de 32.1 millones de onzas contenido en 4.0 millones de toneladas con una ley de 248.5 gramos por tonelada (gpt). Ninguna persona calificada ha realizado las labores suficientes para poder clasificar esta estimación histórica como un recurso mineral actual; asimismo, ni Endeavour ha confirmado el recurso histórico ni se basa en él como un recurso mineral actual.

Se perforaron veintidós barrenos para un total de 6,928 metros de testigo a fin de examinar la parte del recurso histórico que se localiza dentro del área Argentina-Remedios de la Veta Colorada. (Consulte la sección longitudinal [aquí](#)). Los barrenos se perforaron con espacios entre los centros de alrededor de 100 centros a lo largo de un área de 400 m de largo por 400 de profundidad.

Los aspectos destacados de la perforación incluyen 457 gpt de plata a lo largo de 9.3 m de ancho real (13.3 opT Ag a lo largo de 30.5 pies) en el barreno CV26.5-1. El ensayo de otra interceptación de alta ley arrojó 4,641 gpt de plata a lo largo de 2.3 m de ancho real (135.3 opT Ag a lo largo de 7.5 pies) en el barreno CV27-2.

Los resultados de 12 interceptaciones de alta ley durante la perforación se resumen en la siguiente tabla:

Barreno	Estructura	De (m)	Ancho real (m)	Ag (gpt)
CV26-1	La Colorada	255.15	2.2	213
	Incluyendo	255.15	0.5	253
CV26-2	La Colorada	227.90	3.0	1,562
	Incluyendo	228.40	0.5	8,070
CV26-4	La Colorada	350.25	2.3	248
	Incluyendo	352.30	0.5	471
CV26.5-1	La Colorada	174.60	9.3	457
	Incluyendo	179.45	0.7	1,385
CV27-1	La Colorada	174.25	7.0	344
	Incluyendo	179.70	0.7	684
CV27-2	La Colorada	332.90	2.3	4,641
	Incluyendo	332.90	0.6	13,117

CV27-3	La Colorada	354.90	7.5	448
	Incluyendo	361.80	0.6	1,845
CV27-4	La Colorada	397.25	1.5	230
	Incluyendo	397.70	0.3	270
CV28-6	La Colorada	188.40	4.6	521
	Incluyendo	193.20	0.4	1,290
CV29-2	La Colorada	271.60	6.4	239
	Incluyendo	271.60	0.2	690
CV29-3	La Colorada	316.10	1.1	200
	Incluyendo	317.00	0.4	350
CV30-1	La Colorada	274.55	1.0	230
	Incluyendo	275.15	0.5	265

Luis Castro, Vicepresidente de Exploración de Endeavour Silver, comentó: “Estos alentadores resultados de perforación ayudan a confirmar la parte del recurso histórico dentro del área Argentina-Remedios de la Veta Colorada. Se preparará una nueva estimación de recursos al final del año para su publicación durante el primer trimestre de 2018”.

“Están en marcha labores de perforación en otras áreas de la propiedad Parral, tales como Palmilla y San Patricio, donde se tienen precedentes de extracción de alta ley pero muy escasa perforación y ningún recurso previo, a fin de hacer pruebas para nuevos recursos de plata. Planeamos anunciar los resultados de la perforación adicional durante el último trimestre de 2017”.

Godfrey Walton, M.Sc., P.Geo., Presidente y Director de Operaciones de Endeavour, es la Persona Calificada que revisó y aprobó este comunicado de prensa y supervisó los programas de perforación en México. Se ha instaurado un programa de muestreo para el control de calidad de patrones de referencia, áreas objetivo y duplicados a fin de supervisar la integridad de todos los resultados de ensayos. Todas las muestras son divididas en la oficina de campo y se envían a ALS-Cemex Labs, donde se secan, pulverizan y separan antes de preparar muestras de pulpa de 50 gramos para su análisis. La plata y el oro se determinan mediante un ensayo a fuego con un acabado de absorción atómica (AA).

Acerca de Endeavour Silver – 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:

Bradford Cooke, Director General Ejecutivo

Sin costo: (877) 685-9775

Principal: (604) 685-9775

Fax: (604) 685-9744

Sitio web: www.edrsilver.com

Nota de advertencia acerca de 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 las operaciones 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 legislación 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 que provoquen 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.