

COMUNICADO DE PRENSA

Las labores de perforación de Endeavour Silver continúan encontrando mineralización de plata-oro de alta ley en la veta Terronera del Proyecto de San Sebastián, Jalisco, México

Vancouver, Canadá – 27 de agosto de 2014 - Endeavour Silver Corp. (clave de pizarra EDR (TSX) y EXK (NYSE)) anuncia que las labores de perforación con fines de exploración del proyecto de San Sebastián en el Estado de Jalisco, México, continúan encontrando mineralización de plata-oro de alta ley en el sistema de vetas Terronera. La principal zona mineralizada se extiende ahora a lo largo de 1,400 metros (m), continúa ampliamente abierta en la prolongación y, en cierta medida, cuesta abajo.

Los hechos destacados del año hasta la fecha relacionados con la veta Terronera incluyen 126 gramos por tonelada (gpt) de plata y 4.02 gramos por tonelada de oro (367 gpt de plata equivalente (AgEq)) por encima de 12.76 m de ancho real, o 10.7 onzas por tonelada (opT) de AgEq sobre 41.9 pies (ft), en el barrenos TR23-1, incluyendo 213 gpt de plata y 12.25 gpt de oro (948 gpt de AgEq) sobre 0.90 m de ancho real, o 27.6 opT de AgEq sobre 3.0 ft. Los equivalentes de plata se calculan a una proporción de 60: 1 plata: oro. Los positivos resultados de la perforación del año hasta la fecha se resumen en la siguiente tabla.

Barreno	Estructura	De (m)	Ancho real (m)	Au (gpt)	Ag (gpt)	AgEq. (gpt)
TR4S-1	Terronera	198.25	1.93	0.14	432.1	441
	Incluyendo	201.40	0.08	2.86	9,720.0	9,892
TR17-2	Terronera	139.35	6.62	0.59	434.8	470
	Incluyendo	139.35	0.61	2.15	3,620.0	3,749
TR17-3	Terronera	222.20	5.58	3.60	139.9	356
	Incluyendo	231.20	0.51	10.50	167.0	797
TR18-2	Terronera	240.75	4.09	5.47	96.6	425
	Incluyendo	246.40	0.33	18.55	197.0	1,310
TR20-1	Hw Terronera	115.90	9.69	3.02	75.5	256
	Incluyendo	126.25	0.57	12.35	229.0	970
	Terronera	182.20	5.08	3.58	77.2	292
	Incluyendo	184.25	0.80	8.01	121.0	602
TR20-2	Hw Terronera	155.65	2.64	2.94	60.9	237
	Incluyendo	155.65	0.90	3.56	80.0	294
	Terronera	207.80	3.03	8.48	271.0	780
	Incluyendo	207.80	0.90	15.20	222.0	1,134
TR20-3	Hw Terronera	188.30	1.93	1.89	74.3	188
	Incluyendo	189.75	0.51	2.91	106.0	281
	Terronera	Antigua obra				
TR20-4	Hw Terronera	86.10	2.16	1.68	519.0	620
	Incluyendo	86.10	1.41	2.00	767.0	887
TR21-1	Hw Terronera	57.65	7.46	4.22	99.0	352
	Incluyendo	62.50	0.94	11.60	263.0	959
	Terronera	Antigua obra				
TR22-2	Hw Terronera	43.45	6.93	3.67	82.9	303
	Incluyendo	45.75	2.16	6.38	115.0	498

	Terronera	72.15	6.09	3.26	78.9	274
	Incluyendo	79.30	0.61	14.30	322.0	1,180
TR23-1	Terronera	77.85	12.76	4.02	125.8	367
	Incluyendo	91.00	0.90	12.25	213.0	948

La veta Terronera es una gran estructura de hasta 16 m de ancho que se ha trazado en la superficie a lo largo de más de 2.8 kilómetros. En la zona mineralizada se forman a menudo dos extensiones paralelas, la veta principal y la veta del reliz del alto. Únicamente se muestra la veta principal en la [sección longitudinal](#).

Los barrenos de perforación TR4S-1 y TR23-1 son barrenos tipo "step-out" de 100 m que claramente muestran que la zona mineralizada está abierta al sureste y al noroeste. Los barrenos de perforación TR4S-1, TR17-2 y TR22-2 generaron bajas recuperaciones de núcleo debido al terreno accidentado, en tanto que los barrenos TR20-3 y TR21-1 tocaron fondo con los antiguos trabajos mineros de los cuales se ha extraído mineral de alta ley anteriormente.

Luis Castro, Vicepresidente del Área de Exploración, comentó: "Nos sentimos entusiastas por la gran continuidad, fuerte espesor y altas leyes de la mineralización que han encontrado estos barrenos de perforación. En la actualidad, Endeavour cuenta con tres faros de perforación operando en San Sebastián para expandir y trazar la zona mineralizada, anticipándose a un nuevo estimado de recursos y una valoración económica preliminar que se esperan para el cuarto trimestre.

"El año pasado completamos nuestro estudio de referencia ambiental y presentamos nuestra solicitud de permiso para desarrollo minero. Nuestro objetivo para 2014 es concluir el trabajo suficiente para considerar una decisión de desarrollo minero para finales de año. La dirección considera que San Sebastián tiene el potencial para convertirse en una mina subterránea de alta ley similar a la mina Bolañitos de la Compañía localizada en Guanajuato, México".

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— Endeavour Silver es una compañía minera de plata de nivel intermedio, enfocada en el crecimiento de su producción, reservas y recursos en México. Desde su fundación en 2004, la Compañía ha logrado nueve años consecutivos de marcado crecimiento en sus operaciones de minería de plata. Las tres minas de plata-oro que Endeavour tiene en operación en México, en combinación con sus programas estratégicos de adquisición y exploración, deberían facilitar el cumplimiento del objetivo de Endeavour de convertirse en un productor de plata de primer nivel.

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

Meghan Brown, Directora de Relaciones con Inversionistas

Sin costo: 1-877-685-9775

Tel: 604-640-4804

Fax: 604-685-9744

Correo electrónico: mbrown@edrsilver.com

Website: www.edrsilver.com

Nota de advertencia acerca de las declaraciones a futuro

Este comunicado de prensa contiene "declaraciones a futuro" ("forward-looking statements"), dentro del significado de la Ley Federal de Reforma de Litigios sobre Valores Privados (United States Private Securities Litigation Reform Act) de 1995, e "información a futuro" ("forward-looking information"), dentro del significado de la legislación canadiense aplicable en materia bursátil. Dichas declaraciones e información a futuro en este acto incluyen, entre otros, declaraciones concernientes al

desempeño previsto de Endeavour en 2014, los tiempos y resultados de sus programas de perforación con fines de exploración, así como las expectativas de estimaciones de mayores recursos y reservas. La Compañía no tiene la intención ni asume obligación alguna de actualizar estas declaraciones e información a futuro, salvo por lo que exija la ley aplicable.

Las declaraciones o información a futuro implican riesgos, incertidumbres y otros factores —conocidos y desconocidos— 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; las dificultades operativas o técnicas en la exploración, desarrollo y actividades mineras; los riesgos y peligros de la exploración, desarrollo y extracción del mineral; la naturaleza especulativa de la exploración y desarrollo del mineral, los riesgos en la obtención de licencias y permisos necesarios, y las objeciones a los títulos de propiedad de la Compañía; las fluctuaciones en los precios de los productos básicos y su impacto en las reservas y recursos; 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 a futuro se basan en supuestos que la dirección 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 básicos, 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 y perforación declarados para lograr un aumento en las estimaciones de recursos/reservas, y 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 de forma considerable de aquellos contenidos en las declaraciones o información a futuro, podrían existir otros factores que pudiesen ocasionar que los resultados difieran en forma considerable de aquellos previstos, descritos, estimados, evaluados o pretendidos. No se puede asegurar que las declaraciones o información a futuro 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 a futuro.