

## COMUNICADO DE PRENSA

### **Endeavour Silver actualiza las estimaciones de reservas y recursos minerales de sus proyectos de desarrollo y minas en operación, al mismo tiempo que anuncia su estimación inicial de recursos minerales para sus nuevas propiedades de Parral**

---

**Vancouver, Canadá – 7 de febrero de 2018 – Endeavour Silver Corp. (clave de pizarra EDR (TSX) y EXK (NYSE))** anuncia sus estimaciones actualizadas de reservas y recursos minerales conforme al NI-43-101 de sus tres minas en operación y dos proyectos de desarrollo, así como una estimación inicial de recursos minerales para sus nuevas propiedades de Parral (todos ellos en México).

#### **Hechos destacados de las estimaciones de recursos y reservas minerales de 2017 (en comparación con el 31 de diciembre de 2016)**

- Las reservas de plata probadas y probables se incrementaron 217%, hasta ubicarse en 33.5 millones de onzas
- Las reservas de oro probadas y probables aumentaron 246%, con lo que se colocaron en 315,300 onzas
- Las reservas de plata equivalente probadas y probables tuvieron un incremento de 228%, con lo que ascendieron a 57.1 millones de onzas (a una proporción de plata-oro de 75:1)
- Los recursos de plata medidos e indicados disminuyeron 46%, hasta colocarse en 36.7 millones de onzas
- Los recursos de oro medidos e indicados sufrieron una baja de 35%, hasta ubicarse en 362,900 onzas
- Los recursos de plata equivalente medidos e indicados decrecieron 42%, con lo que se colocaron en 63.9 millones de onzas
- Los recursos de plata inferidos aumentaron 44%, hasta alcanzar 53.1 millones de onzas
- Los recursos de oro inferidos se incrementaron 12%, con lo que se colocaron en 300,800 onzas
- Los recursos de plata equivalente inferidos aumentaron 22%, ubicándose en 75.7 millones de onzas

Bradford Cooke, Director General Ejecutivo de Endeavour, comentó: “En 2017 disfrutamos de un sólido desarrollo y de un éxito en nuestras labores de exploración, más que del reemplazo de nuestras reservas minerales y el incremento de nuestros recursos de plata. Asimismo, publicamos un estudio de pre-factibilidad (‘PFS’) para Terronera, una evaluación económica preliminar (‘PEA’) para El Compas, y una estimación inicial de recursos de plata para las nuevas propiedades de Parral. El incremento significativo de nuestras reservas y recursos minerales constituye un testimonio de la calidad de nuestros equipos de exploración y adquisiciones. Contamos ahora con una sólida cartera de proyectos de exploración y desarrollo para impulsar nuestra próxima fase de crecimiento orgánico”.

“Viendo hacia 2018, planeamos invertir US\$11.1 millones en exploración; la mayoría de dichos recursos financieros se destinará a oportunidades de crecimiento orgánico, incluyendo objetivos en campos parados alrededor de nuestras minas en operación y proyectos de desarrollo, así como objetivos en campos verdes, tales como Parral. Este año, Parral representará nuestro mayor gasto en exploración conforme sigamos ensayando nuevos blancos de vetas de plata y mejoremos nuestro entendimiento geológico de las áreas históricas de recursos minerales. En Terronera, probaremos la ampliación de mineralización hacia el sureste de la veta Terronera de alta ley y perforaremos otros blancos de vetas. En El Compas, pruebas adicionales de las vetas Calicanto y Misie-Karla-Karla HW, así como de nuevas zonas, serán prioridades clave”.

## Resúmenes de estimaciones de recursos y reservas minerales de 2017

Las reservas de plata y oro probadas y probables se incrementaron de un año a otro en 217% y 246%, respectivamente, hasta alcanzar 33.5 millones de onzas de plata y 315,000 onzas de oro. Sobre una base de plata equivalente, las reservas minerales totalizaron 57.1 millones de onzas (a una proporción de plata-oro de 75:1). Estos aumentos significativos en reservas minerales se deben principalmente a la reclasificación de recursos minerales en reservas minerales, de conformidad con el “*Informe Técnico al Amparo del NI 43-101, Estudio Preliminar de Factibilidad para el Proyecto Terronera, Estado de Jalisco (México)*”, de fecha 18 de mayo de 2017. Dicho documento estimó 4.06 millones de toneladas de reservas probables con grados de 207 g/t de plata y 1.95 g/t de oro, conteniendo 27 millones de onzas de plata y 255,000 onzas de oro en Terronera. Cuando las reservas minerales de Terronera se excluyen de la nueva estimación, las reservas de plata y oro en las tres minas disminuyen en 11% y 9%, respectivamente.

Los recursos de plata y oro medidos e indicados experimentaron una baja de 46% y 35%, respectivamente, ubicándose en 31.6 millones de onzas de plata y 312,600 onzas de oro. La baja en recursos medidos e indicados se debió principalmente a su conversión en reservas minerales en el proyecto Terronera y las minas actuales. Cuando la conversión de recursos indicados en reservas de Terronera se excluye de la estimación de recursos medidos e indicados, los recursos de plata y oro medidos e indicados bajan 20% y 14%, respectivamente, en las tres minas.

Los recursos de plata inferidos se incrementaron 44% debido a la estimación inicial de recursos minerales de las nuevas propiedades de Parral. En Parral, se perforaron 41 barrenos para un total de 11,300 metros, principalmente para verificar una parte del recurso mineral histórico en el área de la mina Veta Colorada y probar uno de los blancos dentro del área de la mina Palmilla. La estimación inicial consiste en un recurso indicado de 216,000 onzas de plata, sí como un recurso inferido de 19.2 millones de onzas de plata y 18,100 onzas de oro. En marzo de 2018 se elaborará y registrará en el SEDAR un informe técnico conforme al NI 43-101 para las propiedades de Parral.

El año pasado, la Compañía elaboró el documento “*Informe Técnico al Amparo del NI 43-101 para una Evaluación Económica Preliminar del Proyecto El Compas, Estado de Zacatecas (México)*”, de fecha 11 de mayo de 2017. Dicho documento estimó un recurso mineral inicial de 495,000 onzas de plata y 34,900 onzas de oro en la categoría de Indicados, así como 465,000 onzas de plata y 10,600 onzas de oro en la categoría de Inferidos. El recurso mineral de El Compas es un sistema de vetas epitermales de alta ley ubicado a poca profundidad que se estima ofrecerá un sólido retorno sobre la inversión (TIR) después de impuestos de 42% (consulte el [Comunicado de Prensa de Endeavour, de fecha 27 de marzo de 2017](#)). Debido a su rendimiento económico, los bajos requerimientos de capital inicial y la experiencia de la administración en el desarrollo exitoso de minas similares en México, se tomó la decisión de proceder con la mina en el tercer trimestre de 2017. La Compañía espera alcanzar la fase de producción comercial en El Compas hacia julio de 2018 (consulte el [Comunicado de Prensa de Endeavour, de fecha 25 de enero de 2018](#)).

**Estimaciones de recursos y reservas minerales al 31 de diciembre de 2017<sup>(1-16)</sup>**

<b>Reservas de plata-oro probadas y probables</b>							
	<b>Toneladas</b>	<b>Ag g/t</b>	<b>Au g/t</b>	<b>Ag Eq g/t</b>	<b>Ag oz</b>	<b>Au oz</b>	<b>Ag Eq oz</b>
<b>Probadas</b>							
Guanaceví	82,000	224	0.49	261	591,000	1,300	688,500
Bolañitos	154,000	87	2.48	273	431,000	12,300	1,353,500
El Cubo	171,000	184	1.80	319	1,010,000	9,900	1,752,500
<b>Total probadas</b>	<b>407,000</b>	<b>155</b>	<b>1.80</b>	<b>290</b>	<b>2,032,000</b>	<b>23,500</b>	<b>3,794,500</b>
<b>Probables</b>							
Guanaceví	224,000	252	0.58	296	1,812,000	4,200	2,127,000
Bolañitos	258,000	86	1.87	226	714,000	15,500	1,876,500
El Cubo	317,000	186	1.68	312	1,894,000	17,100	3,176,500
Terronera	4,061,000	207	1.95	353	27,027,000	255,000	46,152,000
<b>Total probables</b>	<b>4,860,000</b>	<b>201</b>	<b>1.87</b>	<b>341</b>	<b>31,447,000</b>	<b>291,800</b>	<b>53,332,000</b>
<b>Total P+P</b>	<b>5,267,000</b>	<b>198</b>	<b>1.86</b>	<b>337</b>	<b>33,479,400</b>	<b>315,300</b>	<b>57,126,500</b>

<b>Recursos de plata-oro medidos e indicados</b>							
	<b>Toneladas</b>	<b>Ag g/t</b>	<b>Au g/t</b>	<b>Ag Eq g/t</b>	<b>Ag oz</b>	<b>Au oz</b>	<b>Ag Eq oz</b>
<b>Medidos</b>							
Guanaceví	17,000	299	0.38	328	167,000	200	182,000
Bolañitos	31,000	118	2.28	289	118,000	2,300	290,500
El Cubo	207,000	184	2.90	402	1,225,000	19,300	2,672,500
<b>Total medidos</b>	<b>255,000</b>	<b>184</b>	<b>2.66</b>	<b>384</b>	<b>1,510,000</b>	<b>21,800</b>	<b>3,145,000</b>
<b>Indicados</b>							
Guanaceví	1,650,000	310	0.80	370	16,449,000	42,400	19,629,000
Bolañitos	763,000	152	1.84	290	3,727,000	45,100	7,109,500
El Cubo	404,000	165	1.98	314	2,143,000	25,700	4,070,500
El Compas	148,000	104	7.31	652	495,000	34,900	3,112,500
Guadalupe y Calvo	1,861,000	119	2.38	298	7,120,000	142,400	17,800,000
Parral (nuevo)	37,000	184	0.27	204	216,000	300	238,500
<b>Total indicados</b>	<b>4,863,000</b>	<b>193</b>	<b>1.86</b>	<b>332</b>	<b>30,150,000</b>	<b>290,800</b>	<b>51,960,000</b>
<b>Total M+I</b>	<b>5,118,000</b>	<b>192</b>	<b>1.90</b>	<b>335</b>	<b>31,660,000</b>	<b>312,600</b>	<b>55,105,000</b>

<b>Recursos de plata-oro inferidos</b>							
	<b>Toneladas</b>	<b>Ag g/t</b>	<b>Au g/t</b>	<b>Ag Eq g/t</b>	<b>Ag oz</b>	<b>Au oz</b>	<b>Ag Eq oz</b>
<b>Inferidos</b>							
Guanaceví	761,000	314	0.78	373	7,684,000	19,100	9,116,500
Bolañitos	945,000	150	1.95	296	4,556,000	59,200	8,996,000
El Cubo	1,100,000	143	2.07	298	5,058,000	73,200	10,548,000
Terronera	1,174,000	288	1.16	375	10,848,000	43,700	14,125,500
El Compas	217,000	76	5.38	480	530,000	37,500	3,342,500
Guadalupe y Calvo	154,000	94	2.14	255	465,000	10,600	1,260,000
Parral (nuevo)	2,283,000	262	0.25	281	19,215,000	18,100	20,572,500
<b>Total inferidos</b>	<b>6,634,000</b>	<b>227</b>	<b>1.23</b>	<b>319</b>	<b>48,356,000</b>	<b>261,400</b>	<b>67,961,000</b>

Recursos de plata-oro-plomo-zinc									
	Toneladas	Ag g/t	Au g/t	Ag Eq g/t <sup>(1)</sup>	Ag oz	Au oz	Ag Eq oz <sup>(1)</sup>	Pb%	Zn%
<b>Indicados</b>									
Guanaceví	363,000	208	0.26	302	2,420,500	3,100	2,653,000	0.78	1.32
Parral (Cometa)	1,631,000	49	0.90	117	2,589,900	47,200	6,129,900	2.87	2.86
<b>Total indicados</b>	<b>1,994,000</b>	<b>78</b>	<b>0.78</b>	<b>151</b>	<b>5,010,400</b>	<b>50,300</b>	<b>8,782,900</b>	<b>2.49</b>	<b>2.58</b>
<b>Inferidos</b>									
Guanaceví	488,000	132	0.16	293	2,076,000	2,500	2,263,500	1.36	2.54
Parral (Cometa)	1,303,000	63	0.88	129	2,658,900	36,900	5,426,400	2.55	2.28
<b>Total inferidos</b>	<b>1,791,000</b>	<b>82</b>	<b>0.68</b>	<b>174</b>	<b>4,734,900</b>	<b>39,400</b>	<b>7,689,900</b>	<b>2.23</b>	<b>2.35</b>

**Notas:**

- Los recursos minerales no constituyen reservas ni han demostrado su viabilidad económica. No existe certeza de que la totalidad o parte de los recursos minerales se vayan a convertir en reservas minerales. La estimación de recursos minerales se puede ver afectada de forma importante por cuestiones ambientales, de permisos, legales, de titularidad, fiscales, socio-políticas, de comercialización, o de alguna otra índole.
- Los recursos inferidos en esta estimación presentan un menor nivel de confianza que el correspondiente a un recurso mineral indicado, por lo que no deben convertirse en una reserva mineral. Es razonable esperar que, de continuar su exploración, la mayoría de los recursos inferidos podrían convertirse en un recurso mineral indicado.
- Los recursos minerales de esta estimación se calcularon haciendo uso de las Normas del Instituto Canadiense de Minería (CIM) sobre Recursos y Reservas Minerales, en específico, las Definiciones y Lineamientos que elaboró su Comité Permanente sobre Definiciones de Reservas y que adoptó el Consejo de dicho CIM.
- Los recursos minerales se calculan con y sin reservas minerales.
- Las leyes de corte de los recursos y reservas minerales se basan en 202 g/t de plata equivalente para Guanaceví, 158 g/t de plata equivalente para Bolañitos, 152 g/t de plata equivalente para la zona de yacimientos Villalpando Asunción de El Cubo y 218 g/t de plata equivalente para la zona de yacimientos Santa Cecilia de El Cubo, así como 150 g/t de plata equivalente para Terronera, El Compas, Guadalupe y Calvo, y las propiedades de Parral.
- Los factores de recuperación metalúrgica fueron de 83.0% de plata y 85.0% de oro para Guanaceví, 84.3% de plata y 87.7% de oro para Bolañitos, así como 87.0% de plata y 86.7% de oro para El Cubo.
- Se aplicaron factores de recuperación minera de 92% a las estimaciones de reservas minerales.
- Los anchos mínimos de minería fueron de 0.8 metros para las estimaciones de reservas minerales.
- Los factores de dilución para las estimaciones de reservas minerales promediaron 26% para Guanaceví, 28% para Bolañitos y 35% para El Cubo. Los factores de dilución se calculan con base en estimaciones de dilución interna de cámaras y factores de dilución externa de 15% para minería de corte y relleno y 30% para perforación escalonada de barrenos profundos en Guanaceví, 28% en Bolañitos y 54% en El Cubo.
- Las leyes de plata se basan en una proporción de 75:1 de plata:oro y se calculan incluyendo solo plata y oro.
- Los recursos minerales inferidos de Terronera incluyen a Terronera y el área Real Alto (vetas Ánimas-Los Negros, El Tajo y Real).
- La estructura La Colorada (Parral) no contiene oro a una escala que sea rentable en términos económicos.
- Los supuestos de precios para Guanaceví, Bolañitos y El Cubo son US\$17.26/onza para plata, US\$1,232/onza para oro, US\$0.82/libra para plomo y US\$0.90/libra para zinc.
- Los supuestos de precios para Terronera son US\$18/onza para plata y US\$1,250/onza para oro.
- Los supuestos de precios para El Compas son US\$18/onza para plata y US\$1,225/onza para oro.
- Las cifras de las tablas se redondean para reflejar la precisión del cálculo; las pequeñas diferencias generadas por el redondeo no son considerables para las estimaciones.

Godfrey Walton, M. Sc., P. Geo., Presidente y Director de Operaciones de Endeavour, es la persona calificada que revisó y aprobó la información técnica incluida en estas estimaciones de recursos y reservas minerales. 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).

Las estimaciones de recursos minerales para Terronera, El Compas y Parral las avalaron, en calidad de personas calificadas independientes, Eugene Puritch, P.Eng., FEC, CET, Yungang Wu, P.Geo., y David Burga, P.Geo de P&E Mining Consultants Inc. El Sr. Puritch ha revisado y aprobado el contenido técnico de este comunicado de prensa con respecto al área de la veta Terronera, El Compas y el nuevo Parral.

La propiedad Cometa en Parral, la cual es parte de la sección plomo-zinc de la tabla, se basa un informe técnico titulado “Informe Técnico al Amparo del NI 43-101 sobre la Auditoría de la Estimación de Recursos Minerales para el Proyecto Parral, Estado de Chihuahua (México)”, presentado el 15 de diciembre de 2010 y elaborado por William Lewis, B.Sc., Charley Z. Murahwi M.Sc. MAusIMM y Dinya Kanti Mukhopadhyay M.Sc. MAusIMM. Dicho informe es independiente a las propiedades de Parral que describe P&E Mining Consultants Inc.

Los recursos en las vetas (Ánimas-Negros, Tajo y Real) de la propiedad Terronera se estimaron como parte de un informe 43-101, de fecha 27 de marzo de 2014, elaborado por Michael J. Munroe y que se titula “Informe Técnico al Amparo del NI 43-101 sobre la Auditoría de la Estimación de Recursos Minerales para el Proyecto San Sebastián, Estado de Jalisco (México)”. Cabe señalar que el proyecto San Sebastián se renombró como proyecto Terronera.

**Acerca de Endeavour** – Endeavour Silver es una compañía minera de metales preciosos de nivel intermedio que opera tres minas subterráneas de plata-oro de alta ley en México. Para 2018, la Compañía prevé un incremento de 20% en su producción, con lo que alcanzará un rango de 10.2 a 11.2 millones de onzas de plata equivalente. Endeavour posee una destacada cartera de proyectos de exploración y desarrollo que le permitirán lograr su meta de convertirse en un productor de plata de primer nivel. La cuarta mina de la Compañía (El Compas, en el estado de Zacatecas) iniciará su producción este año, mientras que el Proyecto Terronera, en el estado de Jalisco, está a la espera de los permisos definitivos y una decisión en materia productiva para convertirse en la quinta mina en operación de Endeavour. Nuestra filosofía de integridad social corporativa crea valor para todos los grupos de interés.

FUENTE: Endeavour Silver Corp.

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

Galina Meleger, Directora de Relaciones con Inversionistas

Sin costo: (877) 685-9775

Tel.: (604) 640-4804

Fax: (604) 685-9744

Correo electrónico: [gmeleger@edrsilver.com](mailto:gmeleger@edrsilver.com)

Sitio web: [www.edrsilver.com](http://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 2018, las estimaciones de recursos y reservas minerales, así como los tiempos y resultados de diversas actividades futuras. 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; dificultades operativas o técnicas en la exploración, desarrollo y actividades mineras; la confiabilidad de las estimaciones de recursos y reservas minerales; los riesgos y peligros de la exploración, desarrollo y extracción de minerales; la naturaleza especulativa de la exploración y desarrollo mineros, riesgos en la obtención de las licencias y permisos necesarios, y 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; la confiabilidad de las estimaciones de recursos y reservas minerales; que las operaciones mineras se efectúen y los productos mineros sean terminados de conformidad con las expectativas de la dirección; y que 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 de forma considerable de aquellos contenidos en las declaraciones o información a futuro, podrían existir otros factores que*

*provoquen que los resultados difieran en forma considerable 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.*