



COMUNICADO

Reseña de los Resultados de Exploración de Endeavour Silver en 2011 y Planes para 2012

Exitosos Programas de Exploración Caracterizados por Nuevos Descubrimientos de Vetas de Plata-Oro de Alta Ley en Guanajuato, Guanaceví y San Sebastián

Vancouver, Canadá –24 de enero de 2012 - Endeavour Silver Corp. (NYSE: EXK, TSX: EDR, Frankfurt: EJD) dio a conocer el día de hoy una reseña de los resultados de exploración de la Compañía correspondientes a 2011, y sus planes de exploración para 2012.

Los programas de exploración que lleva a cabo la Compañía en México continuaron con éxito en 2011, destacándose el descubrimiento de varias nuevas vetas de plata-oro de alta ley mineral en las dos operaciones de minería de plata de Endeavour: la Mina Guanaceví en el Estado de Durango, y la Mina Guanajuato en el Estado de Guanajuato. También se descubrieron varias nuevas vetas mineralizadas de plata-oro de ley moderada en la propiedad de San Sebastián, en el Estado de Jalisco, México.

Barry Devlin, Director de Exploración, comentó: “El año pasado, nuestro hábil equipo de exploración logró una vez más realizar diversos descubrimientos interesantes de vetas de plata-oro, los cuales incluiremos en nuestra próxima estimación de reservas/recursos conforme a la norma NI 43-101, prevista para dentro de unas semanas. Endeavour perforó 71,440 metros (234,000 pies) en 315 pozos, sondeando múltiples objetivos de exploración en cuatro distritos mineros para realizar nuevos descubrimientos y expandir los recursos plateros.”

Distrito de Guanajuato

Actualmente Endeavour tiene una participación de 100% en 2,538 hectáreas (6,273 acres) en el histórico distrito platero de Guanajuato, el cual ha producido más de 1.2 mil millones de onzas (oz), según datos del Servicio Geológico de México (SGM). Desde que adquirió la mina Guanajuato en 2007, Endeavour ha descubierto múltiples yacimientos de plata-oro de alta ley en el subdistrito de La Luz, al sureste de la mina Lucero/Bolañitos, y a lo largo de la estructura mineral denominada Veta Madre, al noroeste de la mina Cebada (véanse los mapas de [Guanajuato](#) en el sitio de Internet).

En 2011, Endeavour perforó 32,000 metros en 115 pozos de Guanajuato, principalmente en el área de la mina Bolañitos, a fin de extender las zonas mineralizadas de plata-oro de alta ley que se encuentran dentro de cada una de las vetas de Lucero, Karina, Fernanda y Daniela (véanse abajo los más recientes resultados de perforación) por varios cientos de metros de largo y 200 metros de profundidad. Las cuatro vetas son de mayor ley mineral que las actuales reservas y recursos en Guanajuato, y la veta Daniela en particular parece ser de mayor espesor, presenta leyes de oro más altas, y aún se encuentra abierta a lo largo de su rumbo hacia el noroeste.

Algunos de los aspectos más destacados de las obras de perforación llevadas a cabo recientemente en Daniela incluyen 187 gramos por tonelada (gpt) de plata y 6.89 gpt de oro en 3.25 metros (m) de anchura real (15.5 onzas por tonelada (opT) de equivalente de plata en 10.7 pies (ft), con base en una proporción plata:oro de 50:1) en el pozo DN-36.

Resultados de Perforación Correspondientes a Daniela					
Pozo	Veta	Desde	Anchura Real	Ag	Au
		(m)	(m)	(g/t)	(g/t)
DN-33	HW Daniela	180.60	2.98	185	0.62
	Incl	182.00	0.37	781	1.20
DN-34	HW Daniela	214.40	4.24	103	9.80
	Incl	219.95	0.67	79	43.10
DN-36	HW Daniela	224.55	3.25	187	6.89
	Incl	227.95	0.68	316	17.25
DN-37	HW Daniela	246.40	1.87	207	4.69
	Incl	248.65	0.39	403	15.40

La veta Lucero se encuentra en producción desde hace más de dos años, y gracias a la apertura en 2011 de la nueva rampa de acceso de la mina Lucero Sur, se está agilizando el desarrollo subterráneo de las vetas Karina, Fernanda y Daniela para producción en 2012. Como resultado de ello, Endeavour prevé expandir la actual producción de 1000 toneladas por día (tpd) de la mina Guanajuato a 1600 tpd durante todo el año, con el fin de llenar a toda su capacidad la planta recientemente expandida.

También se descubrieron zonas mineralizadas de plata-oro de alta ley en dos nuevas vetas: La Joya (véanse abajo los nuevos resultados de perforación), y Belén, las cuales están situadas en forma subparalela y al este de la veta Daniela. Dos plataformas de perforación se encuentran funcionando a tiempo completo para extender estas zonas mineralizadas, y este año se perforarán en otros sitios de las propiedades de Guanajuato nuevos y cautivadores objetivos de vetas.

Los aspectos más destacados de perforación en La Joya consisten en 195 gpt de plata y 1.11 gpt de oro en 4.88 m de anchura real (7.3 opT de equivalentes de plata en 16.0 ft, con base en una proporción plata:oro de 50:1) en el pozo LJ11.5-2.

Resultados de Perforación Correspondientes a La Joya					
Pozo	Veta	Desde	Anchura Real	Ag	Au
		(m)	(m)	(g/t)	(g/t)
LJ4-3	HW La Joya	153.35	5.63	80	1.13
LJ11.5-1	HW La Joya	291.8	4.92	148	1.19
LJ11.5-2	HW La Joya	310.35	4.88	195	1.11
LJ12.5-1	Veta	167.05	0.87	1,074	1.39

Distrito de Guanacevi

Endeavour tiene actualmente una participación de 100% en 4,076 hectáreas (10,071 acres) dentro del histórico distrito platero de Guanacevi, el cual ha producido, según datos del SGM, más de 450 millones de onzas de plata. Desde que adquirió Guanacevi en 2004, Endeavour ha encontrado múltiples yacimientos de plata de alta ley a lo largo de una extensión de cinco kilómetros de longitud de la prolífica veta de plata Santa Cruz (véanse los mapas de [Guanacevi](#) en el sitio de Internet).

En 2011, Endeavour perforó 16,000 metros en 56 pozos de Guanacevi, principalmente en el área de San Pedro, y realizó un nuevo descubrimiento en la zona de Milache (véanse abajo los nuevos resultados de perforación) a lo largo de la veta Santa Cruz al noroeste de la mina Porvenir Cuatro de la Compañía. Tanto la naturaleza como la ley mineral en Milache son muy semejantes a los otros cinco descubrimientos realizados a lo largo de la veta Santa Cruz que Endeavour ha desarrollado y convertido en minas en Guanacevi desde el año 2004. Los trabajos de perforación subterránea también han seguido expandiendo

la mineralización a profundidad en la mina Porvenir Norte, la mayor de las minas de Endeavour en el distrito de Guanaceví.

Entre los aspectos más relevantes de los trabajos de perforación en Milache destacan: 775 gpt de plata y 2.75 gpt de oro en 6.75 m de anchura real (26.6 opT de equivalentes de plata en 22.1 ft basándose en una proporción plata:oro de 50:1) en el pozo MCH1.5-1.

Resultados de Perforación Correspondientes a Milache					
Pozo	Veta	Desde	Anchura Real	Ag	Au
		(m)	(m)	(g/t)	(g/t)
MCH1-2	HW Santa Cruz	321.70	1.62	241	0.59
	Incl	323.30	0.22	1,235	3.03
	Santa Cruz	325.85	1.53	193	0.29
	Incl	327.30	0.26	997	1.14
MCH1.5-1	Santa Cruz	355.70	6.75	775	2.75
	Incl	363.90	0.57	1,380	4.13
MCH1.5-2	Santa Cruz	457.75	1.78	155	0.40
	Incl	460.25	0.34	472	1.49
MCH-10	Santa Cruz	386.35	1.53	169	0.69
	Incl	387.50	0.46	260	1.04
	FW Santa Cruz	406.40	1.65	440	0.83
	Incl	407.85	0.28	680	0.78

Las obras de perforación para exploración en el área de San Pedro, en el extremo norte del distrito de Guanaceví siguieron arrojando resultados de sondeo prometedores en varias zonas mineralizadas descubiertas recientemente en propiedades mineras históricas tales como Santa Isabel y El Soto.

Los aspectos más destacados de los trabajos de perforación llevados a cabo en San Pedro comprenden: 2,435 gpt de plata y 2.18 gpt de oro en 0.88 m de anchura real (74.2 opT de equivalentes de plata en 2.9 ft, con base en una proporción plata:oro de 50:1) en el pozo EPS1-4B.

Resultados de Perforación Correspondientes a San Pedro							
Pozo	Veta	Desde	Anchura Real	Ag	Au	Pb	Zn
		(m)	(m)	(g/t)	(g/t)	(%)	(%)
SI07S-1	Veta	177.60	0.28	979	1.51	0.84	17.25
SI01-2	Veta	207.95	1.02	272	0.03	1.04	3.39
SI02-3	Veta	223.15	1.07	483	0.25	0.56	0.84
SI02-4	Veta	267.85	1.51	103	0.05	0.09	0.16
SI09-1	Santa Isabel	75.25	1.69	204	0.07	0.01	0.03
	Incl	77.50	0.19	1,755	0.22	0.06	0.17
JQ00-1	Veta	269.60	1.19	1,005	0.14	1.73	3.25
	Red de Filones	344.75	0.97	108	0.03	1.51	2.72
	Veta	357.2	1.50	53	0.05	2.76	6.13
	San Joaquín	415.80	0.54	150	0.13	0.03	1.75
	Veta	431.00	0.25	73	0.10	0.11	12.00
	Veta	469.50	1.00	55	0.08	0.29	5.27

	Red de filones	507.25	0.95	33	0.10	0.58	7.27
JQ09-2	San Joaquín	92.40	2.76	213	0.05	1.40	2.82
	Incl	92.40	0.22	466	0.05	3.95	7.57

Resultados de Perforación Correspondientes a San Pedro							
Pozo	Veta	Desde	Anchura real	Ag	Au	Pb	Zn
		(m)	(m)	(g/t)	(g/t)	(%)	(%)
EPS1-4B	Veta	221.95	0.88	2,435	2.18	0.19	0.45
	Incl	221.95	0.36	5,320	4.57	0.43	1.09
ST0-1	Zona de Manto	287.55	1.23	364	0.79	0.19	0.28

Propiedad San Sebastián

Endeavour cuenta con una opción de compra de una participación de 100% en relación a 5,466 hectáreas (13,507 acres) en el histórico distrito platero de San Sebastián, el cual fue descubierto en 1542 y cuyas múltiples minas históricas produjeron plata en pequeña escala mediante la explotación de más de 20 vetas distintas hasta la época de la Revolución Mexicana de 1910. Desde que convino la opción de compra de San Sebastián en 2010, Endeavour se ha enfocado en realizar el mapeo y el muestreo de seis vetas en una zona de cinco kilómetros (3 millas) de extensión en la parte sur de la propiedad (véanse los mapas de [San Sebastian](#) en el sitio de Internet).

En 2011, Endeavour perforó 7,700 metros en 36 pozos de San Sebastian para sondear las vetas de Los Negros, Animas, Tajo, Real y Quiteria (véanse abajo los resultados de perforación), en vista del potencial mineral que presentan. Se delinearon cinco nuevas zonas de plata-oro con moderada ley mineral; varias permanecen abiertas para su futura exploración, y aún hay varias vetas más a ser sondeadas.

Los aspectos más relevantes de los trabajos de perforación llevados a cabo en San Sebastián abarcan: 580 gpt de plata y 0.03 gpt de oro en 2.20 m de anchura real (16.9 opT de equivalentes de plata en 7.2 ft, con base en una proporción plata:oro de 50:1) en el pozo TA04-1.

Resultados de Perforación Correspondientes a San Sebastián					
Pozo	Veta	Desde	Anchura Real	Ag	Au
		(m)	(m)	(g/t)	(g/t)
LN02-1	Los Negros	25.45	1.53	222	0.74
LN04-1	Los Negros	116.65	1.54	120	0.25
LN07-1	Los Negros	75.85	2.10	132	1.02
LN08-1	Los Negros	53.50	3.64	144	1.21
LN09-1	Los Negros	74.65	2.58	258	0.61
LN10-1	Los Negros	100.70	1.51	165	0.51
AN13-1	Animas	85.10	2.12	159	0.37
AN13-2	Animas	131.85	1.61	114	0.30
TA03-1	HW Tajo	246.00	2.71	265	0.05
	Tajo	255.95	1.52	105	0.10
TA04-1	HW Tajo	194.45	2.96	176	0.66
	Incl	194.45	0.48	524	1.74
	Tajo	207.00	2.20	580	0.03
TA04-2	HW Tajo	235.00	1.60	282	1.88
RE04-1	Real	86.70	1.79	320	0.74
RE17-1	Veta	43.50	0.95	253	0.37

	Real	196.50	0.97	41	0.11
--	------	--------	------	----	------

Propiedades en Copiapó, Chile

En 2011, Endeavour negoció la opción de compra de una participación de 100% en la propiedad de La Presidenta, cuya extensión es de 7,900 hectáreas (19,518 acres), y en la propiedad de Lomas Bayas, de 407 hectáreas (1005 acres), ambas ubicadas en el histórico distrito de Copiapó, en el norte de Chile. Estas propiedades tienen un historial de 150 años de producción de plata-oro de alta ley en pequeña escala, mediante la explotación de múltiples vetas angostas, si bien ninguna de ellas había sido ni explorada ni sondeada de manera sistemática.

Endeavour perforó 15,000 metros en 103 pozos con circulación inversa en La Presidenta y en Lomas Bayas, a fin de sondear el potencial de explotación de tonelaje a granel de baja ley a cielo abierto. Los resultados en La Presidenta fueron desilusionantes, ya que la mayor parte de los testigos de perforación arrojaron resultados de menos de 30 gpt de equivalentes de plata en menos de 10 metros. Dados los resultados de mayores leyes minerales obtenidos en muestreos realizados en los alrededores de la antigua mina, parece presentarse un efecto de enriquecimiento supergénico en superficie.

Los resultados de perforación obtenidos en Lomas Bayas fueron más positivos, ya que se confirmó que existe un pequeño potencial para la explotación a granel, aunque también parece presentarse un efecto de enriquecimiento supergénico en superficie, por lo que el potencial en la parte superior en Lomas Bayas es limitado. En consecuencia, Endeavour tiene previsto abandonar las opciones de compra de La Presidenta y Lomas Bayas para enfocarse en generar nuevas oportunidades plateras en Chile.

Propiedades de Parral

Endeavour cuenta actualmente con una participación de 100% en 32.7 hectáreas (80.8 acres) en el histórico distrito platero de Parral, el cual ha producido más de 250 millones de onzas de plata, según datos del SGM. Desde que adquirió la propiedad de Parral en 2006, Endeavour ha encontrado, por medio de perforación, una extensa zona mineralizada polimetálica a lo largo de la veta Cometa, sobre el rumbo de la mina histórica Esmeralda (véanse los mapas de [Parral](#) en el sitio de Internet).

En 2011 se realizó una estimación para revisar los recursos e incluyó 1.631 millones de toneladas indicadas con una ley mineral de 49 gpt de plata, 0.9 gpt de oro, 2.87% plomo y 2.86% zinc, así como 1.303 millones de toneladas inferidas con una ley de 63 gpt de plata, 0.9 gpt de oro, 2.55% plomo y 2.28% zinc (véase la estimación de los recursos de [Parral](#) en el sitio de Internet).

Planes de Exploración para 2012

Para 2012, Endeavour tiene previsto llevar a cabo un dinámico programa de perforación de exploración superficial de \$15.0 millones de dólares, 70,000 metros y 250 pozos, con el objeto de sondear múltiples objetivos de exploración en tres de los distritos mineros donde Endeavour se encuentra activa actualmente, además de otros nuevos prospectos que la Compañía pudiese adquirir durante el año.

Las primeras prioridades consistirán en dar seguimiento a los nuevos descubrimientos realizados en cercanías de las dos operaciones mineras de Endeavour en Guanaceví y en Guanajuato, como se indica arriba, y seguir en búsqueda de nuevos objetivos de prospección en esos dos distritos. La Dirección de la Compañía confía en que el potencial para descubrir y desarrollar nuevos recursos de plata-oro tanto en Guanaceví como en Guanajuato es aún alto.

Además, Endeavour continuará con los trabajos de perforación de la exploración superficial en las propiedades de San Sebastián, para intentar extender las zonas de mineralización conocidas y sondear nuevos objetivos. El año pasado se evaluaron varias nuevas propiedades en México, y la Compañía prevé realizar durante el año 2012 la adquisición de algunos nuevos proyectos de exploración a escala distrital tanto en México como en Chile.

El geólogo profesional Barry Devlin, M.Sc., P.Geo. Director de Exploración, es la Persona Calificada que revisó la información técnica histórica del presente comunicado, y supervisó los programas de perforación y muestreo en los proyectos de Parral, La Presidenta, Lomas Bayas, San Sebastián, Guanaceví, y Guanajuato. Se ha establecido un programa de muestreo de Control de Calidad con normas de referencia, blancos y duplicados, con el objeto de controlar la integridad de los resultados de los ensayos. Los testigos fueron partidos en las respectivas oficinas regionales, y enviados a los laboratorios ALS-Chemex, donde se procede a secarlos, triturarlos, y partirlos, elaborándose muestras de pulpa de 250 gramos para ser analizadas. El oro y la plata se determinan por medio de ensaye al fuego por adsorción atómica (AA), y el plomo, el zinc y el cobre mediante AA.

ENDEAVOUR SILVER CORP.

Por:

/s/ "Bradford J. Cooke"

Bradford Cooke

Presidente y Director General

Acerca de Endeavour Silver Corp. – Endeavour Silver Corp. es una empresa de minería de plata de mediana capitalización enfocada en el crecimiento de su producción, reservas y recursos de plata en México. Desde su fundación en 2004, Endeavour ha logrado siete años consecutivos de crecimiento de su producción, de sus reservas, y de sus recursos de plata. Los programas de expansión orgánica que se llevan a cabo actualmente en las dos minas en operación de Endeavour en México, junto con los programas de exploración y de adquisición estratégica, deberán facilitar el objetivo de Endeavour de convertirse en el siguiente principal productor primario de plata de nivel medio.

Contáctenos - Para mayores informes, favor de comunicarse con Hugh Clarke sin cargos al 877-685-9775, ó al teléfono: (604) 685-9775, fax: (604) 685-9744, correo electrónico hugh@edrsilver.com o visite nuestra página web: www.edrsilver.com.

Exención de responsabilidad - Declaraciones a futuro

El presente comunicado contiene "declaraciones a futuro" dentro del marco de las disposiciones de la ley estadounidense 'United States Private Securities Litigation Reform Act', de 1995 e "información a futuro", dentro del significado aplicable de la legislación canadiense de valores. Tales declaraciones e información a futuro incluyen, pero no se limitan a, declaraciones concernientes al desempeño previsto de Endeavour, incluyendo la producción de plata y de oro, y los tiempos y los gastos necesarios para desarrollar nuevas minas de plata y zonas mineralizadas, las leyes y los índices de recuperación de plata y de oro, los costos en efectivo por onza, los gastos de capital, y el capital de sustento, así como el uso de los beneficios provenientes del financiamiento reciente de la empresa. La Compañía no tiene la intención, ni asume ninguna obligación, de actualizar tales declaraciones o información a futuro, aparte de lo que exija la ley aplicable.

Las "declaraciones e información a futuro" implican riesgos e incertidumbres conocidos y desconocidos 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 materialmente diferentes de lo que se expresa o implica en tales declaraciones. Tales factores incluyen, entre otros, cambios en los gobiernos locales y nacionales, en la legislación, el régimen de impuestos, en los controles, los reglamentos, y los sucesos políticos y económicos en Canadá y México, las dificultades operativas ó técnicas en la exploración, el desarrollo y la explotación minera, los riesgos y peligros en las actividades mineras, los riesgos y peligros en la exploración, desarrollo y exploración mineral, la naturaleza especulativa de la exploración y del desarrollo minero, los riesgos que conlleva la obtención de permisos y licencias, así como las recusaciones respecto a los títulos de las propiedades de la empresa; además de los factores descritos bajo la sección "factores de riesgo" que contiene el formulario "40F/Annual Information Form" registrado ante la comisión de valores de EU (SEC) y ante las autoridades de valores en Canadá.

Las declaraciones a futuro se basan en suposiciones que la Dirección de la empresa considera razonables, incluyendo, sin limitantes, las siguientes: el continuo funcionamiento de las operaciones de la Compañía, la inexistencia de cambios materiales adversos en los precios de las mercancías en los mercados, que las operaciones mineras seguirán en marcha y que los productos mineros serán terminados conforme a las expectativas de la Dirección y logrando los resultados de producción declarados, y demás suposiciones y factores que aquí se presentan.

Aunque la Compañía ha intentado identificar los factores importantes que podrían ocasionar que los resultados reales difieran materialmente de aquellos contenidos en las declaraciones a futuro, podrían existir otros factores que pudiesen causar que los resultados fueran materialmente distintos a los previstos, descritos, estimados, evaluados o intencionados. No se puede asegurar que las declaraciones o la información a futuro resultarán acertadas como resultados reales, y los eventos futuros podrían diferir materialmente de los previstos en tales declaraciones o información. Por lo tanto, el lector no debe apoyarse excesivamente en las declaraciones o en la información a futuro.

###