



COMUNICADO

Endeavour Silver Actualiza las Reservas y los Recursos Minerales de El Cubo, el Potencial de Exploración, Plan Minero, y su Guía de Producción para 2012

Conferencia Telefónica a las 10:00 AM PDT (1:00 PM EDT) el Martes 17 de Julio de 2012

Vancouver, Canadá – 16 de julio de 2012 - Endeavour Silver Corp. (TSX: EDR, NYSE: EXK, Frankfurt: EJD) dio a conocer el día de hoy sus estimaciones actualizadas de reservas y recursos conforme a la norma NI 43-101 al 1 de junio de 2012 respecto a su recientemente adquirida Mina El Cubo, ubicada en la parte sureste del distrito minero de Guanajuato, en el Estado de Guanajuato, México (ver los aspectos más destacados y la tabla correspondiente que aparecen abajo).

Actualmente, la Compañía tiene y opera la Mina Guanajuato, en la parte noroeste del distrito minero de Guanajuato, a casi 10 kilómetros (km) al noroeste de El Cubo. Para mayor claridad, en adelante la Mina Guanajuato será denominada Mina Bolañitos.

La estimación actualizada de las reservas y recursos minerales de Endeavour respecto a El Cubo contiene significativamente menos toneladas, con leyes significativamente más altas en comparación con la estimación elaborada anteriormente por AuRico Gold en cuanto a las reservas y los recursos, en gran parte debido a que Endeavour empleó parámetros de estimación más conservadores y acordes a sus estimaciones elaboradas para sus minas de Guanaceví y Bolañitos.

Una importante cantidad de material mineralizado fue reclasificada de reservas a recursos, y de recursos a potencial de exploración, a consecuencia de haber convertido un recurso de baja ley a cielo abierto en la zona mineralizada de Dolores-Capulín a reserva y recurso subterráneo de ley más alta; por la remoción de las reservas y los recursos de Las Torres en terrenos aledaños de CMT, ya que el arriendo finaliza el año entrante; y por la sustancial reducción del radio de búsqueda de los puntos de datos de muestreo conocidos para la estimación de reservas y recursos.

Independientemente de los parámetros de estimación más conservadores empleados por Endeavour, las nuevas estimaciones de reservas y recursos minerales de El Cubo son sustancialmente aumentativas para Endeavour al tomarse en cuenta por acción. Endeavour además ve una gran parte de las toneladas desclasificadas con un excelente potencial de exploración, aparte de otros objetivos de exploración de interés.

Las reservas y los recursos consolidados de Endeavour conforme a la norma NI 43-101 al 31 de diciembre de 2011 fueron actualizados en el Comunicado del 11 de abril de 2012. [Pulse aquí para ver el Comunicado.](#) A continuación se presentan los nuevos aspectos sobresalientes de las reservas y los recursos conforme a la norma NI 43-101 para El Cubo al 1 de junio de 2012:

Aspectos Destacados de Reservas/Recursos en El Cubo

- Reservas de Plata Probadas y Probables (PyP) de 7.040 millones de onzas (oz), aumentando así las actuales Reservas de Plata PyP de Endeavour en 42% a 23.848 millones de onzas
- Reservas de Oro Probadas y Probables de 112,100 onzas,

- incrementando así las actuales Reservas de Oro PyP de Endeavour en 166% a 179,600 oz
- Reservas Probadas y Probables de Equivalentes de Plata (Ag Eq.) de 13.206 millones de onzas, aumentando así las actuales Reservas PyP de Ag Eq. de Endeavour en 64% a 33.726 millones de onzas
 - Recursos de Plata Medidos e Indicados (MeI) de 4.430 millones de onzas, aumentando así los actuales Recursos de Plata MeI de Endeavour en 11% a 43.536 millones de onzas
 - Recursos de Oro Medidos e Indicados de 76,500 oz, incrementando así los actuales Recursos de Oro MeI de Endeavour en 26% a 368,300 oz
 - Recursos de Equivalentes de Plata Medidos e Indicados de 8.638 millones de onzas, aumentando así los actuales Recursos de Ag Eq. de Endeavour en 16% a 63.793 millones de onzas
 - Recursos de Plata Inferidos de 11.410 millones de onzas, elevando así los actuales Recursos de Plata Inferidos de Endeavour en 33% a 46.486 millones de onzas
 - Recursos de Oro Inferidos de 220,000 onzas, aumentando así los actuales Recursos de Oro Inferidos de Endeavour en 118% a 405,800 oz
 - Recursos de Equivalentes de Plata Inferidos de 23.510 millones de onzas, aumentando así los actuales Recursos de Ag Eq. Inferidos de Endeavour en 52% a 68.805 millones de onzas
 - Equivalentes de Plata con base en una proporción plata:oro de 55:1, sin incluir metales base
 - Todas las presuposiciones se indican al final de la tabla de reservas y recursos

Tabla de Reservas y Recursos Minerales de El Cubo (al 1 de junio de 2012)

Reservas Minerales Probadas y Probables					
Descripción	Toneladas	Ag gpt	Au gpt	Ag oz	Au oz
Probadas	285,000	138	2.14	1,270,000	19,600
Probables	1,310,000	137	2.20	5,770,000	92,500
Total Probadas y Probables	1,595,000	137	2.19	7,040,000	112,100

Recursos Medidos e Indicados					
Descripción	Toneladas	Ag gpt	Au gpt	Ag oz	Au oz
Medidos	256,000	78	1.58	640,000	13,000
Indicados	1,095,000	108	1.81	3,790,000	63,500
Total Medidos e Indicados	1,351,000	102	1.76	4,430,000	76,500

Recursos Inferidos					
Descripción	Toneladas	Ag gpt	Au gpt	Ag oz	Au oz
Inferidos	2,480,000	143	2.77	11,410,000	220,000
Total Inferidos	2,480,000	143	2.77	11,410,000	220,000

Notas:

1. La ley de corte de la reserva mineral es de 135 gpt Ag Equivalente
2. La anchura mínima para reservas y recursos es de 0.8 metros
3. La dilución de la reserva mineral es de 75% - 225% tras la dilución a la anchura de explotación mínima, en su caso
4. Recuperación minera de 95% (o de 75% para pilares solamente) aplicada a las reservas minerales

5. Equivalente de plata de la reserva mineral de 55:1 para plata:oro
6. Las presuposiciones correspondientes al precio de la reserva mineral son de \$1250 y \$23.30 por onza troy de oro y de plata, respectivamente
7. Las presuposiciones respecto a la recuperación metalúrgica de las reservas minerales son 89.4% y 87.7% para el oro y la plata, respectivamente
8. Los recursos minerales son exclusivos de las reservas minerales
9. Los recursos minerales no se encuentran diluidos completamente y no se aplica ni recuperación minera ni recuperación metalúrgica
10. La ley de corte del recurso mineral es de 98 gpt Ag Equivalente
11. Las figuras indicadas en la tabla han sido redondeadas para reflejar una precisión de estimación; las pequeñas diferencias a causa del redondeo no son materiales

Las reservas probadas yacen a menos de 10 metros del desarrollo subterráneo; las reservas probables yacen a menos de 10 metros de las reservas probadas. Las reservas probadas y probables se incorporan en un plan minero que explota solamente reservas minerales y no los recursos minerales.

Las Reservas y los Recursos Minerales que se indican en el presente Comunicado han sido estimadas y reportadas empleando normas de definición establecidas por el Instituto Canadiense de Minería, Metalurgia y Petróleo (CIM, por sus siglas en inglés) y las directrices NI 43-101. Los Recursos Minerales que no constituyan Reservas Minerales no cuentan con factibilidad económica demostrada, pero son prospectos razonables para la extracción económicamente viable. La cantidad y la ley mineral de los Recursos Inferidos en la presente estimación son de naturaleza incierta. La exploración llevada a cabo ha sido insuficiente para definir estos Recursos Minerales Inferidos como Recurso Mineral Medido, y no se tiene la certeza de que la exploración adicional mejore su categoría de Recurso Mineral Medido.

La Compañía se encuentra en proceso de elaborar un Informe Técnico de conformidad con la norma NI 43-101 respecto a la estimación de los recursos que se tratan en el presente Comunicado, y presentará el informe técnico ante SEDAR dentro de un plazo de 45 días a partir de la fecha de emisión del presente Comunicado. Donald E. Cameron M.S., es una Persona Calificada independiente conforme lo define la norma NI-43-101, y es quien ha elaborado, verificado y revisado la información que forma la base de las reservas y de los recursos aquí reportados. El Sr. Cameron es Miembro Registrado (#4018521RM) de la Sociedad de Ingenieros Mineros (SME, por sus siglas en inglés) y Persona Calificada acreditada (#01434QP) de la Sociedad Minera y Metalúrgica de América (MMSA), además de ser responsable de la información que se proporciona en el presente Comunicado sobre reservas y recursos. La verificación realizada por el Sr. Cameron abarcó la revisión y validación de las bases de datos aplicables de los ensayos, la revisión de los certificados de los ensayos y de la información sobre el control de calidad, así como dos visitas al sitio del proyecto en mayo y junio de 2012.

Además de El Cubo, Endeavour ha adquirido también la propiedad Guadalupe y Calvo, en el Estado de Chihuahua, México, respecto a la cual AuRico reportó previamente un Recurso Indicado inicial de 7.6 millones de onzas de plata y 126,000 oz de oro, así como un Recurso Inferido de 4.4 millones de onzas de plata y 67,000 oz de oro al 31 de diciembre de 2011. Endeavour no ha verificado aún los recursos de AuRico, y no considera esa estimación histórica como actual, por lo que no debe dependerse de ella.

Potencial de Exploración de El Cubo

La propiedad de El Cubo consiste en 61 concesiones mineras que abarcan 8,144 hectáreas, incluyendo varias galerías, rampas y tiros históricos y actualmente activos. Han sido identificadas casi 38 vetas en la propiedad de El Cubo. Las vetas son generalmente de rumbo noroeste, con buzamiento de 70 grados hacia el suroeste, y de un promedio de 2 metros de ancho.

La veta Villalpando es la principal mena en la propiedad, misma que ha sido rastreada por más de 5 kms de longitud, habiendo sido históricamente la más productiva en El Cubo. Las zonas mineralizadas en El Cubo se extienden típicamente en forma lateral por cientos de metros a lo largo del rumbo y de manera vertical hasta profundidades de más de 500 metros bajo la superficie. Las rocas más favorables para hospedar la mineralización son el Conglomerado Guanajuato y la sobreyacente Riolita de La Bufa. El

potencial mineral en la veta Villalpando aún se encuentra abierto a profundidad bajo algunos de los laboreos mineros históricos poco profundos, y hacia el sur por hasta 4 kms a lo largo del rumbo.

AuRico identificó anteriormente 16 distintos objetivos de exploración fuera de las minas existentes en El Cubo con potencial para descubrimientos de nuevas vetas de plata-oro. Además, el trabajo de estimación de reservas/recursos realizado por Endeavour recientemente delineó 28 áreas de objetivos en las minas actuales de El Cubo y sus alrededores, y que cuentan con potencial a corto plazo para delinear nuevas reservas y recursos.

Endeavour ha logrado mucho éxito en sus trabajos de exploración y al descubrir nuevas zonas mineralizadas desde el año 2007 en la zona de la Mina Bolañitos, en Guanajuato. El equipo de exploración de Endeavour está muy familiarizado con la geología y la mineralización de plata oro del distrito minero de Guanajuato, mismos que conoce bien. La Dirección de la empresa considera que la propiedad minera El Cubo tiene buen potencial de exploración para el descubrimiento tanto de nuevas vetas como de nuevos cuerpos minerales dentro de las vetas ya conocidas.

Endeavour tiene previsto llevar a cabo más de 50,000 metros de perforación de testigos en los próximos 2 años, a fin de sondear varios objetivos de exploración de alta prioridad, y para identificar nuevos objetivos también. En 2012, se tiene planeado realizar 10,000 metros de perforación superficial y subterránea para sondear objetivos cercanos a los laboreos existentes dentro de la mina El Cubo. La perforación subterránea ayudará también a mejorar los bloques de recursos y a guiar el desarrollo de las gradas y de la explotación.

Potencial de Exploración en Guadalupe y Calvo

Guadalupe y Calvo es un proyecto avanzado de exploración de oro-plata, ubicado en el histórico distrito minero de Guadalupe y Calvo en el Estado de Chihuahua, México, a casi 300 kms al suroeste de la Ciudad de Chihuahua. Mediante la adquisición del proyecto Guadalupe y Calvo, Endeavour obtiene 100% del control de 9 concesiones mineras que abarcan 54,872 hectáreas. Guadalupe y Calvo comprende la histórica mina Rosario, la cual tuvo una producción anterior de 2 millones de onzas de oro y 28 millones de onzas de plata.

Guadalupe y Calvo es un clásico distrito aurífero-platero epitermal. Con base en mineralogía y alteración, la mineralización oro-plata es de tipo epitermal de baja sulfuración y cuarzo-adularia. El sistema contiene vetas de cuarzo, brechas y redes de filones que hospedan una mineralización de oro y plata económicamente importante.

La principal característica estructural del proyecto consiste en el complejo de fallas de Rosario. Esta estructura regional mineralizada ha sido rastreada por más de 6 kms, y las zonas mineralizadas dentro de este complejo de fallas alcanzan anchuras de hasta 80 metros. Las anchuras de explotación histórica subterránea de oro-plata de alta ley son de hasta 10 metros de espesor.

Aunque AuRico finalizó recientemente una Evaluación Económica Preliminar para una pequeña mina subterránea de alta ley mineral en Guadalupe y Calvo, Endeavour prevé regresar el proyecto a trabajos de exploración a fin de evaluar más a fondo el potencial de nuevos descubrimientos aurífero-plateros, y para aumentar los recursos en forma significativa.

Plan Minero para El Cubo

La producción Trimestral minera en El Cubo durante el año 2012 ha promediado aproximadamente 200,000 onzas de plata y 4,000 onzas de oro de casi 100,000 toneladas (1,100 toneladas por día, ó tpd) con una ley de 77 gramos por tonelada (gpt) de plata y 1.45 gpt de oro (157 gpt Ag eq.) a un costo en efectivo de casi US\$9-10 por onza de plata producida ó US\$18-19 por onza de producción de equivalentes de plata.

Por tanto, El Cubo ha sido considerado como una operación minera de baja ley y de alto costo, semejante a las de las minas de Guanaceví y Bolañitos antes de que Endeavour las adquiriera. Endeavour ve gran potencial en convertir El Cubo en una mina subterránea de alta ley, bajo costo, y larga vida útil, ya que las nuevas leyes minerales de reservas correspondientes a plata y oro en El Cubo son 78% y 51% más altas, respectivamente, en comparación con las actuales leyes de producción, y debido a la experiencia de Endeavour en el descubrimiento de nuevos cuerpos minerales de alta ley, y su capacidad para poder desarrollarlos en forma agilizada para producción, mejorando así el tonelaje y las leyes de producción en Guanaceví y Bolañitos.

El nuevo plan minero de Endeavour se enfocará inicialmente en mantener el tonelaje de rendimiento actual en El Cubo de casi 1,100-1,200 tpd, y al mismo tiempo aumentar paulatinamente las leyes de producción para asemejarlas a las leyes minerales de las reservas en los próximos 2 a 4 trimestres, al reducir de manera constante la dilución del mineral. Ya ha sido contratado un nuevo gerente de mina, y se encuentran en curso de realización varias nuevas iniciativas para reducir la dilución e incrementar las leyes minerales, como se indica a continuación:

- Mejorar la calidad y aumentar la cantidad del mapeo geológico diario y del muestreo de los frentes minerales activos, por medio de volver a capacitar a los geólogos mineros y a los muestreadores para que proporcionen una mucho mejor identificación y mayor control entre el mineral y los residuos
- Usar equipo minero más pequeño y mejor para explotar las vetas en anchuras más angostas, reduciendo así la dilución por material estéril – El Cubo cuenta actualmente con una perforadora tipo Jumbo, 2 perforadoras de barreno largo, varias perforadoras manuales, 21 cargadores frontales, 6 camiones de acarreo subterráneo, 1 camión de acarreo superficial, y 2 trenes de acarreo subterráneo, algunos de los cuales necesitan mantenimiento – se comprará equipo nuevo
- Racionalizar la actual fuerza de trabajo y mejorar los ciclos de corte y relleno y de perforación de barrenos largos mediante la re-capacitación de mineros y el mejoramiento de la supervisión de la mina para poder impulsar la productividad de la explotación
- Mejorar la seguridad de manera que se reduzca el robo de concentrado, de mineral, de equipos y de provisiones
- Acelerar el desarrollo de la mina para que ésta cuente con más gradas disponibles para la producción de mineral
- Agilizar la exploración de la mina para ofrecer una mejor definición de los bloques de reservas, y expandir las reservas y los recursos

Existen además varias sinergías entre las minas El Cubo y Bolañitos que pueden ayudar a bajar los costos de operación en ambos sitios, como se indica a continuación:

- Lograr ahorros administrativos al manejar dos minas en un mismo distrito – ello incluye compartir los costos de administración, recursos humanos, compra de equipo y provisiones, y ciertos equipos mineros
- Lograr ahorros en la planta de procesamiento al poder trasladar en camión los concentrados de plata-oro de Bolañitos hasta El Cubo para su lixiviación y la producción de las barras de doré, en lugar de enviar los concentrados 1,000 kms al noroeste para colocarlos en el circuito de lixiviación de Guanaceví
- Puede utilizarse la experiencia y pericia minera de Bolañitos para mejorar las operaciones de El Cubo
- Puede emplearse la experiencia y pericia minera de Bolañitos para mejorar los trabajos de exploración en El Cubo

Endeavour aún se encuentra en curso de finalizar sus programas de inversión de capital en El Cubo durante los próximos dos años, y a principios de agosto se proporcionarán mayores detalles al respecto. La primera etapa de los programas de capital se enfocarán en mejorar y expandir la operación minera en tres áreas principales:

- Acelerar el desarrollo minero mediante la compra de nuevo equipo minero y la reorganización de los actuales contratistas para impulsar el desarrollo en ciertas áreas clave de las minas
- Mejorar el desempeño de la planta mediante la construcción de nuevos circuitos de trituración, molienda y flotación en la planta El Tajo, propiedad 100% de El Cubo, para reemplazar la planta arrendada de Las Torres, modernizar los circuitos viejos de lixiviación y refinado, además de agregar capacidad adicional a la planta de El Tajo
- Construir nueva infraestructura superficial centralizada, incluyendo oficinas, bodegas, laboratorio, presa de relaves, reciclado de agua, etc.

Una vez estabilizadas las leyes de producción a un nivel semejante al de las leyes minerales de las reservas, Endeavour considerará llevar a cabo una segunda fase de expansión de la mina y de la planta como parte de su programa de inversión de capital, sujeto al crecimiento de las reservas y de los recursos.

Guía Revisada para 2012

Como resultado del nuevo plan minero para El Cubo, Endeavour ha revisado su guía correspondiente a 2012 de la siguiente manera:

- Se prevé que El Cubo producirá 600,000-700,000 onzas de plata y 7,500-9,000 onzas de oro (1,012,000-1,170,000 oz Ag Eq.) a partir de 185,000 toneladas con una ley de casi 100-120 gpt de plata y 1.40-1.60 gpt de oro entre el 13 de julio y el 31 de diciembre de 2012
- La producción de metal consolidada de Endeavour correspondiente a 2012 aumentará a casi 4.9-5.0 millones de onzas de plata y 33,500-35,000 onzas de oro (6.74-6.92 millones de onzas Ag Eq.)
- El costo del efectivo en El Cubo está previsto para promediar US\$7-8 por onza de plata producida al fin de año
- El costo del efectivo consolidado de Endeavour en 2012 se elevará a casi US\$6-7 por onza de plata producida, pero los costos del efectivo correspondientes al 3^{er} Trimestre serán más altos mientras las mejoras en El Cubo logran afianzarse

Endeavour Silver Corp. tiene previsto llevar a cabo una teleconferencia para tratar los aspectos del Comunicado del día de hoy a las 10:00 AM Hora del Pacífico (1:00 PM Hora del Este), el martes 17 de julio de 2012. Para participar en la teleconferencia, favor de marcar como se indica a continuación:

- 1-800-319-4610 en Canadá y EU (sin cargos)
- 604-638-5340 desde Vancouver
- 1-604-638-5340 desde el exterior de Canadá y EU
- No es necesario contar con un código de acceso

Una grabación de la conferencia telefónica estará disponible al marcar 1-800-319-6413 desde Canadá y EU (sin cargos), ó marcando 1- 604-638-9010 desde el exterior de Canadá y EU. El código de acceso es 4890 seguido del símbolo #.

ENDEAVOUR SILVER CORP.

Por:

/s/ "Bradford J. Cooke"

BRADFORD COOKE

Director General

Acerca de Endeavour Silver Corp. – Endeavour Silver Corp. es una empresa productora primaria de plata de nivel medio, 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 (próximamente tres) minas en operación de Endeavour en México, junto con los programas de exploración y de adquisición estratégica, deberán permitir que Endeavour logre su objetivo de convertirse en el siguiente principal productor primario de plata de nivel mayor.

Contáctenos - Para mayores informes, favor de comunicarse con Hugh Clarke, Director de Comunicación Corporativa, ó con Lana McCray, Relaciones con los Inversionistas, sin cargos al 877-685-9775, ó al teléfono: (604) 685-9775, fax: (604) 685-9744, correo electrónico hugh@edrsilver.com ó lmccray@edrsilver.com, ó 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 para 2012, 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 explotación 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.

###