

Minera IRL anuncia nuevo Informe Técnico NI 43-101 de la mina de oro Corihuarmi que confirma significativo aumento de reservas

LIMA, PERÚ--(Marketwired – 02 de octubre de 2017) – Minera IRL Limited ("Minera IRL" o la "Compañía") (BVL:MIRL) (CSE:MIRL) se complace en anunciar un nuevo Informe Técnico NI 43-101 de la mina de oro Corihuarmi que confirma un significativo aumento en sus reservas de oro por un total de 98,928 onzas, extendiendo la vida útil de la mina ("LOM") hasta diciembre del 2020. Las reservas estimadas se ubican en la parte baja de los siete tajos abiertos en producción en Corihuarmi, principalmente en las áreas de Extensión Diana, Susan y Cayhua.

El informe técnico fue preparado por Andean Consulting Group SAC e incluye información sobre la campaña de perforación realizada el 2016, la cual consistió en 56 perforaciones diamantinas (5074.30 m) y 29 perforaciones de aire reverso RC (2,199.00 m).

La Compañía tiene previsto un programa de perforación para la segunda mitad de 2018 con el objeto de ampliar posibles reservas adicionales. Corihuarmi dispone de 9,000 hectáreas de concesiones mineras.

El Presidente Ejecutivo de Minera IRL Limited, Gerardo Pérez, comentó: "Estamos satisfechos con los resultados de la ampliación de nuestras reservas. Es alentador que ahora dispongamos de suficientes reservas para continuar con nuestra producción hasta finales de 2020 y creemos que el programa de perforación adicional en 2018 continuará extendiendo la vida útil de la mina".

"Hemos proyectado la producción de oro para 2017 sobre las 24,000 onzas y un promedio de 21,000 onzas por año para el período de 3 años hasta 2020. La mina de oro Corihuarmi comenzó la producción en marzo de 2008 y hasta marzo de 2017 ha producido 280,184.46 onzas de oro"

La Compañía renovó su flota de camiones volquete de acarreo (10 camiones) en la mina Corihuarmi a través de un leasing por \$1.5 millones, reduciendo los costos de operación y garantizando la eficiencia, seguridad y cuidado ambiental en el transporte del mineral. La mina Corihuarmi cumple eficientemente con sus compromisos ambientales y Minera IRL continúa gozando de la opinión favorable de las comunidades locales como resultado de sus programas de desarrollo social.

RESERVAS DE MINERAL ACTUALIZADAS MINA DE ORO CORIHUARMI (a diciembre de 2020)

TAJO	TM DE MINERAL	LEY Au	ONZAS Au	TM DE DESMONTE	TM TOTAL	SR**
Susan	2,375,304	0.253	19,312	522,665	2,897,969	0.240
ScreeSlope	309,324	0.290	2,888	221,252	530,576	0.759
Cayhua	2,946,727	0.250	23,731	949,792	3,896,519	0.420
A. Diana	765,251	0.368	9,048	450,784	1,216,035	0.670

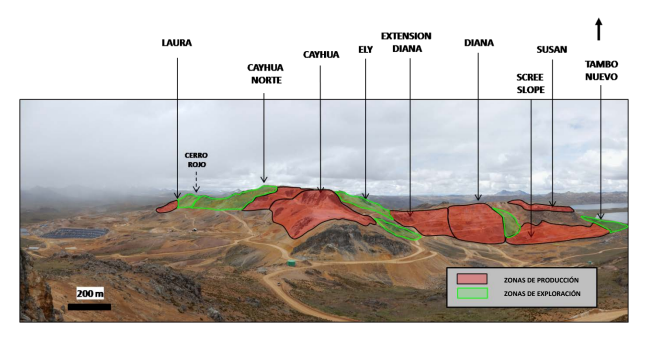
Laura	1,688,670	0.205	11,145	300,257	1,988,927	0.210
Cayhua Norte	1,727,274	0.412	22,866	1,582,578	3,309,852	0.950
A. ScreeSlope	1,116,720	0.277	9,938	707,183	1,823,903	1.021
	10,929,270	0.282	98,928	4,734,511	15,663,781	0.433

^{**} Relación entre desmonte (TM de desmonte) y mineral procesado (TM de mineral)

Producción de oro de abril 2017 a diciembre 2020

Año	TM de mineral	Ley (g/t) Au	Onzas (Oz)	TM de residuos	TM Total	SR	Oz Recup
2017	2,230,325	0.308	22,057.56	1,386,074	3,616,399	0.621	17,646.05
2018	2,900,000	0.295	27,536.29	1,161,693	4,061,693	0.401	22,029.03
2019	2,900,000	0.269	25,048.66	1,392,147	4,292,147	0.480	20,038.93
2020	2,898,945	0.261	24,285.88	794,597	3,693,542	0.274	19,428.71
TOTAL	10,929,270	0.283	98,928.40	4,734,511	15,663,781	0.444	79,142.72

Zonas de exploración y producción



Aseguramiento de la calidad-Control de Calidad ("QA/QC")

En la mina Corihuarmi se siguen protocolos exhaustivos de QA/QC que incluyen la inserción de muestras duplicadas, en blanco y estándar en todas las perforaciones. Las muestras de medio testigo se envían directamente a Laboratorios Certimin, Lima, Perú para su preparación y análisis. El análisis se realiza sobre alícuotas de 50 g. El análisis de Au se realiza utilizando el método de ensayo al fuego con absorción atómica (AA). Certimin ha prestado servicios a la industria minera peruana por 21 años. Asimismo, participa en programas internacionales de pruebas de competencia como CANMET y GEOSTATS y desarrolla sus servicios con el apoyo del Sistema Integrado de Gestión para

el cumplimiento de los requisitos normativos como ISO 9001, ISO / IEC 17025, ISO 14001 y OHSAS 18001. El Ing. Andrés Rivera ha revisado los resultados de QA/QC para las 5,753.00 muestras procedentes de dos programas de perforación y considera que demuestran adecuadamente la fiabilidad del ensayo de Certimin.

Persona Calificada

La estimación de las reservas de mineral de la Mina de oro Corihuarmi está bajo la supervisión del Ing. Andrés Rivera Zeballos, MAusIMM # 305739. El Ing. Andrés Rivera es un Geólogo Senior, persona calificada independiente ("QP") según lo definido por el N.I. 43-101 y el Código JORC australiano. Asimismo, el Ing. Andrés Rivera ha revisado y aprobado el contenido técnico de esta publicación e incorpora a otros tres profesionales QP miembros de AusIMM.

PARA MAYOR INFORMACIÓN, COMUNICARSE CON:

MineralRL Limited

Gerardo Pérez

Presidente +51 1 418 - 1230

Diego Benavides +51 1 418 - 1230

Director y CEO

Carlos Ruiz de Castilla +1 778 387 5434

Director Financiero

Ninguna bolsa de valores, comisión de valores u otra autoridad reglamentaria aprueba ni desaprueba la información contenida en este comunicado de prensa.

Declaración cautelar sobre información a futuro

Cierta información contenida en esta nota de prensa, incluida la información que exprese expectativas o estimaciones de la gerencia sobre eventos futuros, desempeño y programas o planes de exploración y desarrollo constituyen "Declaraciones a futuro". Las declaraciones a futuro en esta nota de prensa incluyen la expectativa de la Compañía de que el programa de perforación de exploración para la segunda mitad de 2018 añadirá recursos y extenderá la LOM y la proyección de la producción de oro de 21,000 onzas por año hasta 2020.Las declaraciones a futuro necesariamente están basadas en diversos estimados y supuestos. Aun cuando la gerencia las considera razonables en el contexto en las que estas se emiten, las declaraciones a futuro están inherentemente sujetas a riesgos políticos, legales, normativos, comerciales y económicos, así como a incertidumbres y contingencias relacionadas con la competencia. La Compañía advierte al lector que las declaraciones a futuro involucran riesgos conocidos y desconocidos, incertidumbres y otros factores que podrían hacer que los resultados financieros reales de Minera IRL, así como el entorno legislativo, el desempeño a futuro y resultados de los programas y planes de exploración y desarrollo difieran sustancialmente de dichos resultados a futuro, desempeño o logros estimados o esperados, y que las declaraciones a futuro no son garantía del futuro desempeño, resultados o logros. Minera IRL no asume ninguna obligación, excepto según lo requiera la ley, de actualizarlas o revisarlas para reflejar nuevos eventos o circunstancias. Los riesgos, incertidumbres y contingencias y otros factores que podrían causar que el desempeño real difiera de las declaraciones a futuro incluyen, entre otros, cualquier fracaso al obtener o completar el financiamiento para el proyecto, la disponibilidad de mano de obra y equipo y recursos financieros, retrasos en el desarrollo o en la recepción de informes sobre nuestro desarrollo, cambios en el

precio de los metales preciosos y materias primas, cambios en los tipos de cambio relativos del dólar estadounidense frente al nuevo sol peruano, las tasas de interés, los cambios legislativos, políticos, sociales o económicos, tanto dentro de los países en los que opera la Compañía como en general, disputas por derechos de propiedad, el carácter especulativo de la exploración y desarrollo del mineral, las dificultades operativas o técnicas de los programas de desarrollo o exploración de la Compañía, aumento de costos como resultado de la inflación o la escasez de recursos humanos y material de insumos o equipo. Los riesgos conocidos y desconocidos inherentes a la industria minera incluyen posibles incertidumbres relacionadas con la titularidad de los denuncios mineros, la exactitud de los estimados de reservas y recursos mineros, los porcentajes de recuperación metalúrgica, gastos de capital y operativos y la futura demanda de minerales. Para obtener información adicional, consulte el MD&A y Formato de Información Anual más reciente presentado por la Compañía.