



## **Minera IRL anuncia Actualización de Recursos y extensión de la Vida Útil de la Mina de Oro Corihuarmi**

**LIMA, PERU** - (28 de junio de 2021) - Minera IRL Limited (“**Minera**” o la “**Compañía**”) (BVL:MIRL) (CSE:MIRL) se complace en anunciar los resultados de la actualización de la Estimación de Recursos Minerales de la Mina de Oro Corihuarmi (“**Corihuarmi**”) ubicada en el centro del Perú. Dicha Estimación de Recursos Minerales, que fue evaluada y desarrollada por la empresa consultora australiana Mining Plus en conformidad con los requisitos del Instrumento Nacional canadiense NI 43-101, confirma la existencia de recursos adicionales suficientes para extender la Vida Útil de la Mina Corihuarmi hasta agosto de 2024, incluyendo recursos medidos e indicados por un total de 13.8 millones de toneladas con una ley promedio de 0.21 gramos por tonelada (“g/t”).

Diego Benavides, CEO de Minera IRL Limited, señaló: “Esta es una buena noticia ya que Corihuarmi, que por cierto se traduce del quechua al español como “Mujer de Oro”, ha contribuido con el capital necesario para la operación de la Compañía a lo largo de todos estos años. La Estimación de Recursos Minerales confirma las expectativas que tenemos sobre la continuidad de nuestras operaciones y esto a su vez nos genera una mayor capacidad para desarrollar el trabajo técnico requerido para impulsar el desarrollo del proyecto Ollachea. La solidez de los precios del oro, nuestra producción sostenida del metal precioso, y la extensión de la Vida Útil de la Mina, nos ubica en una posición favorable frente a nuestra comunidad empresarial, incluyendo a nuestros accionistas y a nuestras comunidades vecinas de Corihuarmi y Ollachea”.

### **Antecedentes**

Corihuarmi inició operaciones en el 2008 teniendo como base un Estudio de Factibilidad inicial desarrollado en abril de 2006 en conformidad con el NI 43-101 (“**Reporte Técnico de 2006**”). Dicho reporte establecía una mina con una expectativa de vida de cuatro años y con un total de reservas de mineral de 144,000 onzas de oro.

Desde el Reporte Técnico de 2006, la Vida Útil de la Mina ha sido extendida en dos oportunidades, contando con la participación de Mining Plus en la más reciente extensión realizada en 2018. Dicha extensión estimaba una vida útil de 2.8 años que terminaba en octubre de 2020. Cabe recalcar que, entre 2008 y 2020, Corihuarmi ha producido un total de 366,827 onzas de oro.

La mineralización de oro en Corihuarmi se extrae por métodos de explotación a tajo abierto. La ley promedio producida en el 2020 fue de 0.25 g/t oro, incluyendo la recuperación de 22,593 onzas de oro mediante un proceso de lixiviación.

Durante el desarrollo de la Estimación de Recursos Minerales de 2021, Corihuarmi continuó produciendo y alcanzó un total de 14,568 onzas de oro entre noviembre de 2020 y mayo de 2021.

### Estimación de Recursos Minerales de 2021

De acuerdo con los resultados de la Estimación de Recursos Minerales de 2021, Mining Plus ha estimado recursos medidos e indicados de 13.83 millones de toneladas en Corihuarmi (ver la sección ‘**Recursos Minerales**’ a continuación). La expectativa de la Compañía es continuar produciendo oro hasta agosto de 2024 con una ley promedio de 0.21 g/t.

### Recursos Minerales

La actualización de recursos fue realizada utilizando información de soporte generada por la operación. La ley de oro fue estimada en el modelo de bloques mediante el uso de taladros de perforación diamantina (“DDH”) y de circulación reversa (“RC”), con el apoyo de perforación rotatoria de aire (taladros largos) en áreas con información limitada de ensayos, además del empleo de metodologías de estimación acorde con los estándares en la industria. Los recursos minerales son reportados por encima de una ley de corte razonable en base a los costos de producción y recuperación metalúrgica de la Mina de Oro Corihuarmi.

Para la estimación de los recursos minerales, Mining Plus utilizó una ley de corte de 0.1 g/t Au dentro de un diseño de tajo actualizado para el 2021, junto con una baja relación desmonte/mineral. El diseño del tajo y la ley de corte se calcularon utilizando un precio del oro de US\$ 1,500.

Los recursos minerales han sido estimados en conformidad con los Lineamientos de Buenas Prácticas de Estimación de Recursos Minerales y Reservas Minerales del Instituto Canadiense de Minería, Metalurgia y Petróleo (CIM) (noviembre de 2019) y son reportados de conformidad con el NI 43-101. A continuación, se presenta un resumen de los recursos minerales al 28 de febrero de 2021, la cual es la fecha efectiva.

Categoría del Recurso	Tonelaje (millones)	Au (g/t)	Oz Au (Kt)
Medidos	8.00	0.20	51.1
Indicados	5.83	0.22	41.2
<b>Medidos e Indicados</b>	<b>13.83</b>	<b>0.21</b>	<b>92.3</b>
Inferidos	0.2	0.2	1.50

1. Los recursos minerales no son reservas minerales y no se ha demostrado su viabilidad económica.
2. Se han redondeado todas las cifras para reflejar la precisión relativa de las estimaciones. Es posible que se generen discrepancias menores debido al redondeo para obtener cifras significativas adecuadas.
3. Todos los tonelajes son reportados como toneladas métricas secas y las onzas con contenido de oro son onzas troy (ozt).
4. El Recurso Mineral ha sido estimado por la Geóloga María Muñoz, MAIG, QP(Geo), Persona Calificada Independiente de acuerdo con el NI 43-101, profesional de la empresa consultora Mining Plus, quien asume la responsabilidad de dicha estimación.

5. El Recurso Mineral es subhorizontal, aflora o se encuentra cerca de la superficie, y se ha demostrado que es extraíble mediante métodos de explotación a tajo abierto con una baja relación desmonte/mineral.
6. El Recurso Mineral es reportado dentro de un tajo diseñado con una ley de corte de 0.1 g/t Au, que ha sido estimado utilizando un precio del oro de US\$ 1,500. La ley de corte asumida es ligeramente más alta que la ley de corte marginal.
7. Se asume una recuperación estimada para el oro de 70.6% y un costo operativo total de US\$ 4.51 por tonelada.
8. Los recursos han sido estimados mediante taladros de perforación diamantina y de circulación reversa, con el apoyo de perforación rotatoria de aire (taladros largos) en áreas con información limitada de ensayos.
9. Se incluyen los resultados de perforación hasta finales de febrero de 2021.
10. Mining Plus no tiene conocimiento de ningún aspecto ambiental, de permisos, legal, de propiedad, tributario, sociopolítico, comercial o de otro tipo que podría afectar materialmente el desarrollo potencial de la Estimación de Recursos Minerales.

En la opinión de Mining Plus, la estimación de recursos es adecuada para emitir un reporte público y representa el contenido metálico in situ cerca de la superficie y que es fácilmente extraíble en el área de operación actual de la mina.

La Compañía planea registrar el reporte final de la Estimación de Recursos Minerales de 2021 en su perfil en SEDAR ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)) en un plazo de 45 días a partir de la publicación de esta nota de prensa.

### **Personas Calificadas**

Los recursos minerales de Corihuarmi fueron estimados por la Geóloga María Muñoz, MAIG QP (Geo). La Geóloga Muñoz es una profesional a tiempo completo de Mining Plus Perú SAC, es una Persona Calificada Independiente (“QP”) según lo definido en el Instrumento Nacional 43-101 y es quien asume la responsabilidad de dicha estimación.

La Geóloga Muñoz ha revisado y aprobado el contenido técnico relacionado con la Estimación de Recursos Minerales mencionada en esta nota de prensa.

### **Acerca de Minera IRL**

Minera IRL Limited, cuyas acciones se cotizan en la Bolsa de Valores de Canadá (CSE) y Lima (BVL), es la casa matriz de Minera IRL S.A. y de Compañía Minera Kuri Kullu S.A., dos empresas mineras de metales preciosos dedicadas a la exploración y desarrollo minero en el Perú, cuyo enfoque principal es el oro. La Compañía está liderada por un equipo directivo ágil y experimentado con amplia experiencia en la industria minera aurífera, especialmente en Sudamérica. La Compañía opera la Mina de Oro Corihuarmi, ubicada en el centro del Perú sobre los 5,000 m.s.n.m., y actualmente se encuentra desarrollando el Proyecto de Oro Ollachea, ubicado en el departamento de Puno en el sur del Perú. Para mayor información, visite [www.minera-irl.com](http://www.minera-irl.com).

### **Acerca de Mining Plus**

Mining Plus es una empresa de ingeniería australiana dedicada a proveer servicios técnicos en minería conformada por un grupo de profesionales especializados en geología, ingeniería de minas (a tajo abierto y subterránea), ingeniería geotécnica y gestión de operaciones. Un componente importante de la práctica de Mining Plus es la

Estimación de Recursos y Reservas, planes de minado, y la validación correspondiente para las autoridades pertinentes. Mining Plus tiene presencia global y cuenta con una sucursal en Lima, Perú.

PARA MAYOR INFORMACIÓN, SÍRVASE COMUNICARSE CON:

**Minera IRL Limited**

Gerardo Pérez +51 1 418 – 1230  
Presidente Ejecutivo

Diego Benavides +51 1 418 - 1230  
CEO y Director

*Ninguna bolsa de valores, comisión de valores u otra autoridad reguladora aprueba ni desaprueba la información contenida en esta nota de prensa.*

***Declaración Cautelar sobre Información a Futuro***

*Cierta información en este comunicado de prensa, incluida la información acerca de la vida útil de la mina Corihuarmi, las tasas de minado o producción proyectadas o esperadas, la expectativa de que el reporte final será registrado en SEDAR dentro de un plazo de 45 días, y de la viabilidad de completar el trabajo técnico requerido para Ollachea, constituyen “declaraciones prospectivas”. Las declaraciones prospectivas se basan en suposiciones. Si bien la gerencia cree que estas suposiciones y declaraciones son razonables en contexto, las declaraciones prospectivas están inherentemente sujetas a riesgos políticos, legales, regulatorios, comerciales y económicos, así como a incertidumbres y contingencias competitivas. La Compañía advierte a los lectores que las declaraciones prospectivas involucran riesgos conocidos y desconocidos, incertidumbres y otros factores que pueden ocasionar que los resultados reales y el desempeño futuro de Minera IRL sean materialmente diferentes de los resultados, desempeño o logros futuros esperados o estimados y que las declaraciones prospectivas no son garantías de desempeño, resultados o logros futuros.*

*Minera IRL no asume ninguna obligación, excepto según lo requiera la ley, de actualizarlos o revisarlos para reflejar nuevos eventos o circunstancias. Los riesgos, incertidumbres y contingencias y otros factores que podrían ocasionar que el desempeño real difiera de las declaraciones prospectivas incluyen, entre otros, la capacidad de Perú para contener la crisis del COVID-19, cambios en los mercados de capital o metales preciosos, los estudios que serán realizados por Mining Plus, Sepro Mineral Systems Corp. y otras empresas con el fin de desarrollar un PEA, y cambios en los desarrollos legislativos, políticos, sociales, sanitarios o económicos tanto dentro de Perú y en general.*