

Minera IRL Anuncia la Actualización de la Información de los Avances en Exploración de su Proyecto Escondido, Argentina

Londres y Toronto, 3 de marzo 2011: Minera IRL Limited (“Minera IRL” o la “Compañía”), (TSX:IRL) (AIM:MIRL) (BVL:MIRL) Compañía minera dedicada a la exploración, desarrollo y explotación de oro en América Latina, anuncia la actualización de los avances en Exploración de su Proyecto Escondido en Patagonia, Argentina. Los resultados de los ensayos han sido recibidos de 9 nuevos pozos ampliamente espaciados en la franja Brecha Norte.

Aspectos más destacados:

- **Las mejores intersecciones en el área de mayor tonelaje incluye el pozo E-D10-020 con 33.5 metros y 0.89g/t de oro y 2.83g/t de plata; incluye 10.2 metros de 1.83g/t de oro y 4.45 g/t de plata y el pozo E-D10-24 con 17.0 metros y 1.13g/t de oro y 8.23g/t de plata**
- **Un Nuevo estudio de Distribución de Gradientes IP (Polarización Inducida) al Este del estudio previo de IP, ha definido una alentadora anomalía alta de resistividad y conductividad, a lo largo de 900 metros de la extensión no testada Sur-Este de la franja Brecha Norte**
- **La siguiente fase de perforación diamantina en la Zona Brecha Norte comprende un programa de aproximadamente 4,000 metros, programado para iniciarse en marzo del 2011**

Minera IRL Limited anunció un nuevo descubrimiento en Setiembre del 2010 en el Proyecto Escondido, en la provincia de Santa Cruz, Patagonia, Argentina. La perforación identificó amplias zonas potencialmente minables de mineralización de oro y plata, contiguas al Proyecto Las Calandrias de Mariana Resources. Se han recibido más ensayos de intersecciones muy alentadores del programa de perforación exploratoria realizado en diciembre del 2010. El programa de perforación confirmó que la mineralización se extiende casi 700 metros desde el límite norte de la concesión y continúa abierta hacia el Este y el Sur Este.

Asimismo se han recibido resultados de un estudio de Distribución de Gradiente IP (Polarización Inducida) que muestra una amplia anomalía de resistividad sobre los 900 metros de terreno no testado entre la perforación actual y el límite Este del bloque de concesiones de Escondido. También se ha identificado una importante coincidencia de anomalía de cargabilidad y resistividad. La extensión geofísica ha dado otro excelente objetivo de perforación para los próximos 4,000 metros de perforación diamantina a iniciarse en Marzo.

“Los recientes resultados de perforación son un importante paso para el progreso de nuestro objetivo inmediato de testear los límites de mineralización en la franja Brecha Norte de Escondido” indicó Courtney Chamberlain, Presidente Ejecutivo de Minera IRL. “Un nuevo grupo de pozos al Sur Este ha confirmado la continuidad de mineralización de oro y plata a lo largo del rumbo de la nueva definida alta anomalía de cargabilidad dentro de la anomalía de resistividad. Esto confirma una fuerte probabilidad para una mineralización diseminada de sulfuros dentro de una zona de sílice, dándonos un excelente objetivo pendiente de perforación.”

La tabla siguiente muestra intersecciones seleccionadas de la segunda perforación exploratoria de Escondido.

Pozo Número	Intersección			Ensaye - g/t		Oro equivalente - g/t*
	Desde	A	Metros	Au	Ag	
E-D10-020	51.00	84.50	33.50	0.89	2.83	0.91
incluye	56.15	66.35	10.20	1.83	4.45	1.90
E-D10-022	10.00	62.45	52.45	0.64	9.51	0.80
incluye	26.00	29.45	3.45	3.53	26.37	3.97
E-D10-024	15.00	32.00	17.00	1.13	8.23	1.27
E-D10-027	20.60	65.00	44.40	0.52	1.79	0.55
E-D10-033	86.25	90.70	4.45	0.82	59.02	1.80

*La ley equivalente de oro es calculada dividiendo el valor de la plata entre 60 y agregando esta cifra al valor del oro.

Minera IRL considera que hay varios importantes hallazgos en estos resultados. El pozo E-D10-024 confirma la presencia de mineralización de oro en el área central donde los resultados reportados en setiembre del 2010 fueron débiles. Los valores de oro y plata de los pozos E-D10-027 y E-D10-033 sugieren que la mineralización está abierta hacia el Sur-Este donde la extensión geofísica ha identificado objetivos de perforación bastante alentadores que abarcan más de 900 metros.

Información adicional de Escondido, incluyendo planos y secciones de perforación así como las imágenes de la extensión geofísica pueden encontrarse en la página web de Minera IRL www.minera-irl.com

Adicionalmente, Minera IRL continúa avanzando el estudio de factibilidad de Don Nicolás y está explorando activamente prospectos de oro con bases altamente prometedoras que también se ubican dentro de los 2,700 kilómetros cuadrados de la concesión en Patagonia.

Declaración de Persona Competente

La preparación de la información técnica contenida en esta nota de prensa fue supervisada por Donald McIver, Vicepresidente de Exploración de la Compañía, quien cuenta con una Maestría en Exploración y Geología Económica, miembro

del Instituto Australiano de Minería y Metalurgia (AUSIMM), reconocido como persona calificada para desenvolverse de acuerdo a la regulación nacional Canadiense NI 43-101, quien ha revisado y aprobado la información técnica en esta nota de prensa.

Para mayor información contactar a:

Minera IRL Limited +511 4181230
Trish Kent, Vicepresidenta Corporativa

Collins Stewart (Consultor Nominado y Bróker, Londres) + 44 (0)20 7523 8350
John Prior
Adam Miller

finnCap (Co-broker, Londres) + 44 (0)20 7600 1658
Geoff Nash (Finanzas Corporativas)
Matthew Robinson (Finanzas Corporativas)
Joanna Weaving (Bróker Corporativo)

TMX Equicom (Relaciones con Inversionistas, Canadá)
Patrick Piette +1 416 815 0700 ext 267

Bankside Consultants (Relaciones Públicas Financieras, Londres) + 44 (0)20 7367 8888
Simon Rothschild
Louise Mason

Minera IRL Limited, listada en la Bolsa de Toronto (TSX), Londres (AIM) y Lima (BVL), empresa minera peruana dedicada a la extracción de metales preciosos y exploración focalizada en América Latina. Minera IRL está dirigida por un experimentado equipo directivo senior con amplia experiencia en el sector, en particular en operaciones en América del Sur. El Grupo opera la mina de oro Corihuarmi y el nuevo Proyecto de Oro Ollachea en Perú, así como el Proyecto de Don Nicolás en Argentina. Para mayor información visitar la página web, www.minera-irl.com

La Bolsa de Valores de Toronto no aprueba, ni desaprueba la información contenida en este comunicado de prensa.

Algunas de las declaraciones contenidas en este comunicado son declaraciones prospectivas, como las estimaciones y declaraciones que describen los planes futuros de la compañía, objetivos o metas, incluyendo palabras en el sentido de que la empresa o la plana directiva espera una condición establecida o resultados que se produzcan. Dado que las declaraciones prospectivas a futuros eventos y condiciones, por su propia naturaleza, implican riesgos e incertidumbres inherentes.

Si bien estas declaraciones prospectivas, y las posibles hipótesis sobre la que se basan, se hacen de buena fe y reflejan nuestro juicio actual con respecto a la dirección de nuestro negocio, los resultados reales pueden variar casi siempre, a veces lo material, de las estimaciones, predicciones, proyecciones, suposiciones o desempeños u otras propuestas futuras en este documento. Además de las exigidas por la legislación aplicable, Minera IRL Limited no tiene la intención de actualizar las declaraciones prospectivas para cumplir estas declaraciones a los resultados reales.

Declaración de Procedimientos de Control de Calidad y Aseguramiento de Calidad

La compañía ha implementado y mantiene un protocolo de control de calidad y aseguramiento de calidad (QA/QC) en sus proyectos, con el objeto de asegurar las mejores prácticas de la industria en el muestreo y análisis de muestras de testigos de exploración y recursos. La inserción de muestras duplicadas en campo, estándares certificados y muestras blancos dentro de las muestras de sedimentos forma parte de los procedimientos de MIRL (estos actos así como también la comprobación de contaminación, precisión y exactitud en los laboratorios de análisis son independientes).

Los resultados de ensaye son reportados una vez que se han aprobado los rigurosos procedimientos de QAQC

Programas de Auditoría Independiente

MIRL contrata de manera regular los servicios de expertos en la industria para realizar auditorías de procedimientos QA/QC establecidos para conservar la conformidad con los estándares internacionales concernientes al procedimiento de evaluación de recursos de la industria de los minerales