



Chariot Actualiza Información sobre Pruebas Metalúrgicas

La Zona de Transición da Resultados Positivos a la Flotación Incremento Significativo en Recuperación de Metales Preciosos

Toronto, 15 de Setiembre de 2006 – Chariot Resources Limited (“Chariot”) (TSX:CHD) se complace en anunciar los avances a la fecha del programa de pruebas metalúrgicas en el proyecto Mina Justa. Resultados preliminares de estas pruebas fueron publicados el 10 de Enero de 2006.

Las pruebas por tandas y a ciclo cerrado fueron realizadas en Laboratorios C.H. Plenge de Lima. Estos resultados fueron efectuados en compósitos amplios de testigos de perforación diamantina recientes de la zona principal de sulfuros, incluida la zona de transición, zona de Bornita-Calcosina y zona de Chalcopirita.

Las condiciones de flotación fueron optimizadas para producir un concentrado de alta calidad. Las recuperaciones de plata y oro en los concentrados fueron superiores al 90% en las pruebas a ciclo cerrado. Ninguno de los concentrados mostraba concentraciones de elementos que incurrirían en penalidades por parte de las fundiciones. A continuación se detallan los resultados de estas pruebas:

	Transición	Bornita-Calcosina	Chalcopirita
Tipo de Mineral	%	%	%
Ley de Concentrado (Cu)	50.9	39.6	29.7
Recuperación de Cu	86.6	91.9	88.0
Recuperación de Au & Ag	+ 90.0	+ 90.0	+ 90.0

Hay pruebas de flotación todavía en curso en los Laboratorios C.H. Plenge de Lima, con el fin de incrementar la recuperación, aunque quizás se reduzca en algo la ley del concentrado.

A continuación se muestran proyecciones de resultados optimizados, relacionados con algunos supuestos empleados en el Estudio de Pre-factibilidad publicado el 3 de Mayo de 2006, y algunos resultados más recientes. Estas proyecciones serán confirmadas durante el último ciclo de pruebas.

	Estudio de Pre-factibilidad	Resultados de Pruebas Recientes	Proyección
Transición	%	%	%
Recuperación de Cu	90.0	86.6	88.2
Recuperación de Au & Ag	54.0	+ 90.0	80.0
Ley de Concentrado	35.0	50.9	40.0

	Estudio de Pre-factibilidad	Resultados de Pruebas Recientes	Proyección
Bornita-Calcosina	%	%	%
Recuperación de Cu	93.0	91.2	92.7
Recuperación de Au & Ag	54.0	+ 90.0	80.0
Ley de Concentrado	35.0	39.6	35.0

	Estudio de Pre-factibilidad	Resultados de Pruebas Recientes	Proyección
Chalcopirita	%	%	%
Recuperación de Cu	93.0	88.0	90.5
Recuperación de Au & Ag	54.0	+ 90.0	80.0
Ley de Concentrado	27.0	29.7	27.0

La información contenida en esta nota de prensa fue revisada y validada por los Sres. Adam Johnston y Joseph Schlitt, personas calificadas independientes, tal como lo define la norma NI 43-101, para efectos de reportar estos resultados.

El Sr. Ulli Rath, Presidente y Ejecutivo Principal de Operaciones, dijo, “Los últimos resultados de flotación confirman que el material de la zona de transición puede ser procesado para producir un concentrado de cobre de muy alta ley. Estoy muy complacido por las últimas pruebas de flotación y las proyecciones coinciden con los supuestos usados en el Estudio de Pre-factibilidad, y que la recuperación de metales preciosos sea mayor.”

Chariot Resources Limited (TSX:CHD) se encuentra desarrollando su participación del 70% en el Proyecto de Cobre Marcona en el sur del Perú, el cual cuenta con una infraestructura excepcional, recursos significativos y con financiamiento y socios comerciales sólidos. Marcobre S.A.C. espera consolidar su posición de productor de cobre de nivel intermedio para el año 2009.

Más información sobre los proyectos de Chariot se puede encontrar en la página web de la empresa: www.chariotresources.com.

CHARIOT RESOURCES LIMITED

Ulrich (Ulli) Rath
Presidente & CEO

Oficina en Toronto

Ulli Rath – Presidente & Ejecutivo Principal de Operaciones:

Teléfono oficina: +1-416-363-4554

Teléfono celular: +1-416-270-4481

Correo electrónico: ullir@chariotresources.com

Forbes West: Teléfono: +1-416-203-2200 / 888-655-5532

Oficina en Lima, Perú

John Kapusta – VP de Exploraciones & Geología:
Teléfono oficina: +51 – 1 – 617 1313