



**CHARIOT RESOURCES INFORMA SOBRE LOS RESULTADOS POSITIVOS
DE LA SERIE DE ANÁLISIS PRELIMINARES DE PRUEBAS
METALÚRGICAS DE LIXIVIACIÓN EN BATEAS EN DOS
LABORATORIOS**

Toronto, 7 de Marzo de 2007.- Chariot Resources Limited (“Chariot”) (TSX:CHD) se complace en informar una actualización sobre el programa de pruebas metalúrgicas para su proyecto Mina Justa. Información metalúrgica previa fue publicada el 10 de Enero de 2006; 15 de Setiembre de 2006 y 5 de Febrero de 2007.

Resultados Preliminares de Pruebas Metalúrgicas de Lixiviación en Bateas:

La serie inicial de pruebas de lixiviación en bateas concluyó en Laboratorios Plenge en Perú y en SGS Lakefield en Canadá. Estas pruebas se desarrollaron usando bateas cortas; y el análisis no se desarrolló bajo condiciones óptimas de lixiviación ya que estas todavía están siendo determinadas. Los resultados preliminares obtenidos fueron los siguientes:

Laboratorio:	Plenge	SGS Lakefield
Promedio de ley base	1.26% Cu	1.19% Cu
Recuperaciones obtenidas	80-82%	85%
Consumo de Ácido (GAC)	33-36 kg/t	25 kg/t
Granulometría	- 1/4”	-1/4”
Tiempo de Lixiviación	3-6 días	3 días
Cura en Ácido	20kg/t	10 kg/t
Solución de Lixiviación	20g/l	10g/l

El 5 de Febrero de 2007 Chariot anunció que una tercera y cuarta series de pruebas de lixiviación se habían iniciado para determinar maneras de reducir el consumo de ácido bajo óptimas condiciones de lixiviación. Las pruebas de lixiviación se encuentran en proceso de ejecución en Laboratorios Plenge, SGS Lakefield y Laboratorios Terral en Chile. Esta vez se está poniendo énfasis en el desarrollo de pruebas de lixiviación usando bateas más altas, para completar las pruebas bajo óptimas condiciones de lixiviación y para determinar el consumo final de ácido, incluido proyecciones de recuperación.

El contenido de esta nota de prensa ha sido revisada y validada por el Sr. Adam Johnston, persona calificada según se define en el Reporte Técnico 43-101.

El Sr. Ulli Rath, Presidente y CEO, dijo: “Los resultados preliminares de las pruebas de lixiviación son muy alentadores y creo que las pruebas adicionales que se están haciendo para optimizar las condiciones de lixiviación nos ayudarán a mejorar los resultados de estas pruebas preliminares. Sobre la evaluación de los estudios de lixiviación en bateas y en acumulación en capas delgadas se anunció el 5 de Febrero que van por buen camino y debemos estar en condiciones de seleccionar al más adecuado para el mes de Mayo, que sería antes de la fecha programada”, concluyó el Sr. Rath.

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 SAC 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

Ulli Rath
Presidente & Ejecutivo Principal de Operaciones

Oficina de Toronto, Canadá

Ulli Rath – Presidente & CEO:

Oficina: +1 – 416 – 363 4554
Celular: +1 – 416 – 270 4481

Forbes West – IR Advisor:

Local: + 1 - 416 – 203 2200
Línea gratuita (NA): + 1 – 888 – 655 5532