

5 Aldermanbury Square  
Londres  
EC2V 7HR  
T +44 (0) 207781 2000  
F +44 (0) 207781 1843  
E tom.albanese@riotinto.com

22 de Setiembre, 2008

Ministro de Finanzas  
Ministerio de Finanzas Noruego  
Akersgata 40,  
0180 Oslo,  
Noruega

Estimado Ministro

Luego de cuidadosa consideración al anuncio realizado por su Ministerio el día 9 de Setiembre, le escribimos en respuesta a su decisión de desinvertir las acciones del Fondo de Pensiones del Gobierno Noruego – Global en Rio Tinto.

La decisión de desinvertir dichas acciones es motivo de decepción para nosotros, especialmente por no haber recibido solicitud del Ministerio de discutir sus inquietudes antes de la venta de acciones de Rio Tinto. Asimismo, estamos consternados ante el anuncio dado por el Ministerio el 9 de Setiembre del 2008 en el que relaciona a Rio Tinto con “contribuir al daño ambiental severo”.

Quisiéramos tomar esta oportunidad para responder, con el respeto que se merece, a la decisión del Ministerio y a los alegatos que públicamente ha hecho en nuestra contra, los cuales están relacionados predominantemente al desempeño ambiental en la mina Grasberg de Freeport en Indonesia. Nosotros no administramos la mina Grasberg ni tenemos acciones en Freeport. Tenemos, sin embargo, un 40% de participación en la producción de la mina Grasberg por joint venture. Esperamos que nuestros socios mantengan también altos estándares, socios como en joint ventures o proveedores importantes. Les informamos nuestros principios y nuestras políticas y trabajamos con ellos en los aspectos que sea necesario en apoyo a la adopción de políticas consistentes con las nuestras.

## Desarrollo Sostenible

Donde sea que operemos, estamos comprometidos con la contribución al desarrollo sostenible. Alcanzar la excelencia en el desempeño ambiental es un elemento esencial tanto para nuestro enfoque como para nuestro éxito como empresa.

Impulsamos un desempeño ambiental líder en todo el Grupo Rio Tinto y, ya que el mundo en el que operamos cambia constantemente, nos preparamos y nos adaptamos para los factores externos tales como el desarrollo económico, los cambios legislativos, y los cambios climáticos. Dentro de esta esfera de cambios, manejamos las amenazas y las oportunidades para nuestro negocio y para los ambientes en los que operamos.

Contamos con programas exhaustivos para reducir el impacto de nuestras actividades en los ambientes en los que operamos, tanto en los inmediatos como en los más amplios.

Nuestros sistemas y controles son auditados y verificados de manera independiente. Monitoreamos detalladamente nuestros desempeños ambiental y social, y nuestros reportes en los mismos son hechos de manera pública mediante nuestras reseñas anuales de desarrollo sostenible.

Nos esforzamos en comprender las implicancias ambientales de nuestros productos en todas las etapas de sus ciclos de vida. Nuestros clientes reconocen y valoran la responsabilidad que tomamos por nuestros productos. Tiffany y otras empresas nos han preferido y confiado la provisión de oro y diamantes para sus joyas, tanto por el desempeño ambiental de Rio Tinto, como por la seguridad que les ofrecemos en la cadena de suministros.

Podríamos dar como ejemplos muchas de nuestras actividades recientes para ilustrar el énfasis que ponemos en la excelencia en el desempeño ambiental. Por nombrar sólo unos cuantos, en nuestro proyecto de arenas minerales en Madagascar, hemos colaborado con otros socios estratégicos para desarrollar e implementar una nueva área de conservación protegida de importancia nacional. En Australia, hemos descubierto y protegido muchas nuevas especies de invertebrados raros en un proyecto minero de hierro en Pilbara. Además somos signatarios tempranos del Código Internacional de Administración de Cianuro. Mediante esto, nuestras operaciones auríferas que emplean cianuro son independientemente auditadas para evaluar el manejo seguro del cianuro.

#### Reconocimiento de desempeño ambiental

Nuestro enfoque estratégico y cuidadoso al medio ambiente es reconocido por muchos accionistas externos. Somos cada vez más reconocidos como el líder del sector en asuntos ambientales tales como la administración de agua y la biodiversidad.

En el 2007, fuimos invitados a formar parte del FTSE4Good Index, el cual identifica a empresas ambiental y socialmente responsables, y brinda una base para la inversión responsable. También integramos la familia de Índices de Sostenibilidad Dow Jones, que incluye empresas consideradas como líderes en sostenibilidad. De manera consistente somos incluidos entre los puestos más altos en desempeño en estos y otros índices sociales y ambientales de relevancia.

Ya que nuestro compromiso con el medio ambiente no termina en las puertas de nuestras operaciones, trabajamos para entender ecosistemas más amplios en los que operamos y de los que dependemos. Reconociendo esto, el Instituto Mundial de Recursos nos ha invitado a probar la Revisión de Servicios de Ecosistemas en uno de nuestros proyectos mineros. Esta metodología permite a las empresas desarrollar estrategias para el manejo de amenazas y oportunidades que surgen de su interacción con ecosistemas.

#### Mina Freeport Grasberg

Nuestra vigilancia ambiental no se limita a las operaciones que manejamos de manera directa. A nivel mundial, Rio Tinto tiene actividad en numerosas joint ventures en las que hemos seleccionado cuidadosamente a nuestros socios para ser organizaciones con estándares comparables a los nuestros en desempeño ambiental, así como en áreas como relaciones comunitarias y derechos humanos.

Desde 1995, Rio Tinto mantiene una participación del 40% en un joint venture con Freeport-McMoRan Copper & Gold Inc., que opera la mina Grasberg de cobre y oro en Indonesia. Esta joint venture nos da un 40% de la producción por encima de niveles específicos hasta el 2021, y un 40% de la producción total después del 2021.

La gestión operacional de impactos ambientales en Grasberg ha mejorado marcadamente desde 1995 y creemos haber contribuido de manera significativa a dicha mejora. En el curso de nuestro joint venture, Rio Tinto ha brindado apoyo técnico a Freeport en muchas áreas, incluyendo su gestión ambiental. Por ejemplo, un geocientífico senior de Rio Tinto fue comisionado a Grasberg a trabajar en diseño de cubiertas de desechos de roca y en programas de caracterización de drenaje de roca ácida (ARD) temprano. En el 2006, condujimos una revisión de riesgo ARD que llevó a mejoras reales en manejo de desechos de roca y relaves.

Los relaves son un tema de importancia para cualquier operación minera. Relaves son lo que queda una vez que los minerales y metales de valor económico han sido extraídos del bruto. Estos pueden presentar un riesgo significativo si son almacenados de manera incorrecta, y es por esto que tratamos y manejamos nuestros relaves con cuidado.

En Grasberg, los relaves resultantes de las etapas de procesamiento mineral son roca natural finamente molida. Cabe resaltar que los relaves no son desechos peligrosos.

Grasberg utiliza un gran sistema fluvial de montaña para transportar los relaves desde la mina ubicada en las montañas hasta las regiones bajas, donde son almacenados en áreas especialmente diseñadas y manejadas para su descarte. El nivel de relaves residuales en el río son bajos luego del cierre de la mina, el río aguas arriba se recuperará en gran parte de manera natural. Hasta el 50% de los relaves pueden pasar por el área de depósito y hacia el mar. Las evaluaciones indican que esto no presenta riesgos ecológicos críticos o permanentes; muchos sistemas fluviales descargan grandes cantidades de sedimentos al mar por acción de la Naturaleza.

En el área de depósito de relaves está ocurriendo un reverdecimiento importante, parte del cual ha sido iniciado por Freeport, y parte ocurre de manera natural. Freeport, mediante sus propios esfuerzos de investigación y los investigadores independientes que ha patrocinado, ha contribuido enormemente a la comprensión científica del desarrollo de la zona isla de depósito y la regeneración del ecosistema de manglares.

Rio Tinto y Freeport han revisado métodos alternativos de transporte y descarte para los relaves de Grasberg. Hemos estado involucrados en proyectos tales como la Evaluación de Riesgos Ecológicos de descargas de relaves desde la mina, y estamos seguros que los métodos siendo utilizados son los adecuados dadas las condiciones. Debido a la topografía rugosa, las altas precipitaciones y la alta actividad sísmica de la región, el almacenamiento de relaves en las montañas no sería una opción viable. El manejo de los relaves utilizado en Grasberg cuenta con la aprobación del Gobierno de Indonesia.

El manejo de los relaves en Grasberg ha mejorado en la última década mediante la adopción de un número de medidas. El Río Ajkwa ha sido desviado para reducir el flujo por el área de depósito de relaves y para aumentar la cantidad de sedimentos retenidos. La adición de roca caliza a los relaves garantiza que, en masa, tengan un efecto neutralizante y por lo tanto no sean afectados a acidificación generalizada. Se han construido diques para retener los relaves dentro de las áreas modificadas de depósito y proteger la calidad del agua en los sistemas de ríos vecinos.

Hay más mejoras en camino para reducir más aún el impacto del descarte de relaves. El trabajo realizado actualmente también lleva a un cierre más exitoso y a un régimen de rehabilitación una vez que la mina llegue al final de su vida útil. Por ejemplo, hay planes de instalar una planta flotante de pirita para cuando el yacimiento mineral Kucing Liar de Grasberg, que tiene altos contenidos naturales de pirita, sea explotado. Colocar la pirita en un almacén especialmente diseñado garantizará que los relaves no se conviertan en una fuente de ARD.

La joint venture de Grasberg continúa siendo un gran contribuyente con la economía Indonesia. Es a menudo el mayor contribuyente tributario anual del país, provee empleos a miles de residentes locales y estimula el desarrollo de la economía local. Nos mantenemos enteramente comprometidos a nuestra participación en el joint venture en Grasberg, y continuaremos trabajando íntimamente con Freeport para lograr resultados positivos en una gama de asuntos operacionales, comunitarios y ambientales.

Se pueden encontrar mayores detalles de la gestión ambiental en Grasberg en el Reporte PT Freeport Indonesia Trabajando en Pos del Desarrollo Sostenible del 2007 ([www.fcx.com/envir/report\\_indo.htm](http://www.fcx.com/envir/report_indo.htm)). Mayor información sobre el enfoque global de Rio Tinto en gestión ambiental puede encontrarse en nuestros reportes de desarrollo sostenible ([www.riotinto.com/media/599\\_s\\_e\\_reports.asp](http://www.riotinto.com/media/599_s_e_reports.asp)).

Rio Tinto tiene un joint venture de fundición de aluminio con Hydro en Noruega así como una gran colaboración de provisión de alúmina con ellos. Estoy seguro de que Hydro se mantiene cómodo con continuar trabajando con nosotros y con nuestro desempeño ambiental y nuestros antecedentes de trabajo.

Nuestra jefe global de Medio Ambiente, Salud y Seguridad, Elaine Doward-King, y yo gustosamente nos reuniremos con Ud. para discutir estos temas así como cualquier otra inquietud que pudiere tener en cuanto a nuestro desempeño ambiental y nuestro compromiso con el desarrollo sostenible.

Muy atentamente,

Tom Albanese