



COMUNICADO DE PRENSA

CONSTRUCCIÓN DE EXPANSIÓN DE FUNDICIÓN ALTONORTE COMIENZA TRAS APROBACIONES AMBIENTALES

Antofagasta, 4 de julio de 2007

La División Norte de Chile de Xstrata Copper anuncia el comienzo de las actividades de construcción de la expansión fase cuatro de Fundición Altonorte, ubicada en el norte de Chile, tras recibir la correspondiente aprobación por parte de la Comisión Regional del Medio Ambiente de la Región de Antofagasta.

La modernización operacional de la fundición, cuya inversión inicial ha sido estimada en US\$58 millones, se traducirá en un aumento de la capacidad de producción de casi un tercio, desde cerca de 290.000 a 380.000 toneladas al año de ánodos de cobre. La producción de ácido sulfúrico, por su parte, se verá incrementada de 800.000 a 1,1 millones de toneladas al año.

En adición, en línea con el compromiso de Xstrata Copper de ser un líder de la industria minera en materia ambiental, Altonorte invertirá en forma voluntaria otros US\$14 millones en la instalación de contactos dobles en la nueva planta de ácido sulfúrico con el objeto de aumentar la captura de las emisiones de 93% a 95,5%, lo que llevará el capital de expansión a un total de US\$72 millones.

El proyecto aprobado marca un sustancial cambio en la gestión ambiental de Altonorte, con el claro propósito de convertirse en una fundición líder en el cuidado del medio ambiente, conforme a los exigentes lineamientos de las políticas que aplica Xstrata en el mundo entero.

“Este proceso de aprobación ha demostrado a la comunidad y a las autoridades el compromiso de esta compañía con los más altos estándares ambientales, reflejado en esta serie de mejoras ambientales que se han incorporado a la expansión de la fundición”, señaló Jon Evans, Vicepresidente Ejecutivo de Operaciones (COO) de la División Norte de Chile.

Asimismo, en el transcurso de los próximos dos años, Altonorte implementará voluntariamente diversos proyectos con el objeto de mejorar el desempeño ambiental de la fundición, lo que implicará una inversión adicional de US\$28 millones. Dentro de dichos proyectos, figuran nuevas medidas para la captura de emisiones fugitivas y una planta de tratamiento de polvo.

La construcción comenzará de inmediato, lo que implicará la generación de 800 empleos durante la fase de construcción y la oportunidad de crear otros 80 puestos de trabajo permanentes una vez finalizada. La expansión será puesta en servicio durante el primer trimestre de 2009.

Una vez ejecutados los proyectos anteriores, Fundición Altonorte, junto con superar todos sus pasivos ambientales, se convertirá en una de las mayores fundiciones de cobre del mundo con costos operacionales en el cuartil más bajo.

Fin

Contactos de Xstrata:

Nombre: Luis Lino
Tel: +56 55 416107
Cel: +56 9 9699 8107
Email: llino@xstratacopper.cl

Nombre: Emily Russell
Tel: +56 2 478 2204
Cel: +56 9 8528 1650
Email: erussell@xstratacopper.cl

Nombre: Juan Pablo Schaeffer
Tel: +56 2 478 2272
Cel: +56 9 9949 5245
Email: jschaeffer@xstratacopper.cl

Nombre: Marcela Riquelme
Tel: +56 2 3370621
Cel: +56 9 81881005
Email: mriquelme@xstratacopper.cl

www.xstrata.com

Notas a los editores

Altonorte es una fundición de cobre, que se abastece con concentrados de terceros y que está ubicada en las cercanías de la ciudad de Antofagasta, en la Región de Antofagasta, en el norte de Chile. En 2006, Altonorte produjo 282.000 toneladas de ánodos de cobre. La planta también posee un horno de tostación de molibdeno con capacidad para producir 6.300 toneladas al año de óxidos de molibdeno.

Altonorte forma parte de la división Norte de Chile de Xstrata Copper, cuyas oficinas centrales se encuentran en la ciudad de Antofagasta y que también administra la mina a tajo abierto Lomas Bayas, ubicada en la misma región, y la participación del 44% en Minera Collahuasi (Región de Tarapacá, Chile).

Xstrata plc

Xstrata es un importante grupo minero diversificado, de envergadura mundial, cuyas acciones se transan en las Bolsas de Valores de Londres y de Suiza. Xstrata, que tiene su casa matriz en Zug, Suiza, ocupa una posición relevante en siete grandes mercados internacionales de los siguientes productos básicos: cobre, carbón metalúrgico, carbón térmico, ferrocromo, níquel, vanadio y zinc. La compañía posee, además, instalaciones de reciclaje y una presencia adicional en los sectores del oro, el plomo, la plata y el cobalto, así como una serie de tecnologías de alcance mundial, muchas de las cuales están a la vanguardia en la industria. Las operaciones y proyectos del Grupo se encuentran repartidos en 18 países: Argentina, Australia, Brasil, Canadá, Chile, Colombia, la República Dominicana, Alemania, Nueva Caledonia, Noruega, Papúa Nueva Guinea, Perú, Filipinas, Sudáfrica, España, Tanzania, los Estados Unidos y el Reino Unido.

Xstrata Copper

Xstrata Copper tiene su sede central en Brisbane, Australia, y oficinas regionales en Santiago y Antofagasta, en Chile; en Lima y Arequipa, en Perú; en Buenos Aires, Argentina y en Toronto, Canadá. Es una de las unidades de productos básicos que conforman el importante grupo minero internacional diversificado Xstrata plc,

Las operaciones mineras y proyectos de Xstrata Copper se distribuyen en siete países y constan de minas, plantas de procesamiento de mineral e instalaciones portuarias en Queensland Norte, en Australia; operaciones mineras, plantas de procesamiento e instalaciones portuarias en Chile, Perú y Argentina, en Sudamérica y plantas de minería y procesamiento en Canadá. Asimismo, Xstrata Copper posee plantas de reciclaje (Reciclaje Noranda) en Canadá, los Estados Unidos y Asia.

Xstrata Copper es el cuarto mayor productor mundial de cobre, con una producción anual administrada de más de un millón de toneladas.