

Datos Importantes

- La minera AngloAmerican continúa avanzando con el proceso de venta de activos no estratégicos a nivel mundial, mientras apunta a priorizar su proyecto de cobre Quellaveco en Perú y la expansión futura de Collahuasi y el distrito Los Bronces en Chile.
- Southern Copper siempre ha estado interesada en ese proyecto y sería natural tener un solo operador que supervise tanto Quellaveco como la cercana mina Cuajone de Southern.
- AngloAmerican “espera vender una participación en el proyecto a uno o más socios”, señaló el portavoz de la minera, James Wyatt-Tilby. Sin embargo, la compañía británica no reveló un plazo para esta venta o sus potenciales socios.
- Oscar González Rocha, CEO de Southern Copper, dijo en septiembre del 2014 que la compañía busca operar la mina Quellaveco en Moquegua, en donde apunta a tener igual participación que AngloAmerican.

Sistema de conducción de relave y recuperación de agua

El relave proveniente de la planta concentradora será conducido gravitacionalmente hacia el depósito de relave en la quebrada Cortadera. El sistema de conducción irá superficialmente a lo largo de la mayor parte de su trazo dentro de una canaleta de concreto.

Con respecto a la recuperación de agua, tal como se indicó en el EIA del año 2000, considera el bombeo del agua desde la presa hasta el área de la planta concentradora para ser reutilizada en el proceso.

Ruta de transporte de concentrado e instalaciones de carga y embarque

Las instalaciones del proceso producen concentrado de cobre y concentrado de molibdeno. El concentrado de cobre se transportará por medio de camiones volquetes desde la mina hasta el puerto de Matarani para su exportación, tal como se indicó en el EIA del año 2000. Con el incremento de capacidad de la planta concentradora, se requiere de una flota aproximada de 60 camiones para el traslado de los concentrados.

El concentrado de molibdeno se envasará en sacos de 2 Tn en la planta de molibdeno para ser

exportados a Chile, tal como fuera considerado en el EIA del año 2000.

Así mismo, AAQ mantiene la opción de transportar los concentrados tanto de cobre como de molibdeno al puerto de Ilo, o a través de un sistema bimodal al puerto de Matarani, en cuyo caso se presentarán los estudios correspondientes a las autoridades competentes, de acuerdo con lo establecido en la normativa ambiental vigente.

Canteras

Las canteras desde donde se obtendrá material de préstamo para la construcción del pavimento y obras de arte, como alcantarillas y muros, serán las mismas que las consideradas en el EIA aprobado en el año 2000, además de otras consideradas para el camino de acceso Moquegua – Chilca - Papujune. El material de estas canteras ha sido analizado por las empresas GMI Consultores S.A. (GMI, 2000 y 2008), Geotécnica Consultores S.A. (1999).

Política de responsabilidad social empresarial

La política de responsabilidad social del Proyecto Quellaveco está enmarcada en la visión de desarrollo sostenible que tiene AngloAmerican

como corporación. El compromiso de la empresa es desarrollar sus actividades siguiendo los más altos estándares ambientales y comportándose como un buen ciudadano empresarial, lo que implica en este caso, aportar al desarrollo social del país, la región de Moquegua y las comunidades de las zonas de influencia del proyecto.

Es así, que uno de los ejes más importantes en el tema de su responsabilidad social está constituido por la promoción del fortalecimiento y la creación de capacidades locales.

La minera británica AngloAmerican entregará S/.100 millones a la región Moquegua en setiembre próximo como parte de su compromiso social para sacar adelante el proyecto de cobre Quellaveco.

“El fideicomiso (pactado con Anglo American) es de S/.1.000 millones, pero en los primeros cuatro años será de S/.350 millones. De este monto, S/.100 millones serán entregados este año para hacer la derivación del río Chilota dentro de la segunda fase del proyecto Pasto Grande”, explicó Martín Vizcarra, presidente regional de Moquegua.

El funcionario remarcó que esta transferencia de recursos demuestra el compromiso de la minera para sacar adelante el proyecto cuprífero. Es más, detalló que ya se eligió a la institución financiera que manejará los fondos: el Scotiabank.

Agregó que AngloAmerican ya ha asignado recursos para la ejecución de obras tempranas en el proyecto, como es el caso del túnel de derivación (para el río que atraviesa el yacimiento) y la carretera de penetración.

“Los altos funcionarios de la empresa han manifestado que Quellaveco es su proyecto de cobre más importante. Ahora solo se espera que lo reformulen para una mayor capacidad de producción. En julio de 2015 se tomará la decisión de inversión”, refirió. **TM**