

Seguridad Transporte de sustancias peligrosas

Educando, fortaleciendo y participando en la seguridad de las comunidades



Mina Lagunas Norte - Perú

Descripción:

Desde julio de 2005, fecha en que se realizó el primer simulacro de sustancias peligrosas hacia la mina Lagunas Norte, hasta el día de hoy, Barrick desarrolla un completo programa de traslado de sustancias de cuidado con los más altos estándares de seguridad.

Así, después de desarrollar un detallado **mapa de riesgos de la ruta**, Barrick elaboró un plan para abordar situaciones de emergencia, considerando también la población cercana a la mina. Desde entonces se realizan reuniones de capacitación cuyo objetivo es la preparación e instrucción de los miembros de las comunidades.

Desarrollo:

El resultado ha sido la implementación de un proyecto integral, que se desarrolla con la **participación de todas las comunidades apostadas en la ruta de acceso de la mina, autoridades de la zona, y diversas instituciones públicas.**

A través del área de Relaciones Comunitarias, Lagunas Norte establece la coordinación con los representantes de las comunidades, para junto con ellos acordar los detalles del programa, por ejemplo, la fecha en que se realizarán los talleres de capacitación en seguridad. Éstos deben llevarse a cabo con anterioridad al traslado de los productos.

Las autoridades, policía, defensa civil y otras instituciones públicas, como hospitales y postas médicas, son convocadas a una reunión de trabajo en la que se coordina el programa en detalle, cuidando siempre de incluir a todos los actores relevantes en el proceso.

Seguridad

Transporte de sustancias peligrosas

Educando, fortaleciendo y participando en la seguridad de las comunidades



Mina Lagunas Norte - Perú

Los talleres tienen componentes teóricos y prácticos. En los primeros, especialistas del Estado en temas de seguridad, así como ejecutivos de Barrick, comparten información con la comunidad en colegios e instituciones a través de charlas y de entrega de material didáctico. Luego, para facilitar la comprensión y la incorporación de los conceptos aprendidos, se realiza una representación con teatro en vivo, en la que generalmente se utilizan situaciones de la vida diaria para ejemplificar las acciones de seguridad ante eventuales emergencias de derrame y seguridad en carreteras.

Talleres:

- 5 talleres con autoridades y empresas contratistas, previos al primer embarque de sustancias en 2005.
- 18 talleres mensuales con transportistas a enero de 2007.
- 1 taller ampliado con comunidades antes del primer embarque en 2005.
- 5 talleres de reforzamiento con comunidades a enero de 2007.
- 5.000 estudiantes y 1.000 adultos han participado en los talleres con comunidades.

LAGUNAS NORTE*

Ubicación:

Norte de Perú, en el distrito de Alto Chicama, a una altura de entre 3.700 y 4.200 metros sobre el nivel del mar. A 140 kilómetros de la ciudad de Trujillo.

Operación:

Inició su producción en julio de 2005.

Inversión:

US\$ 323 millones.

Reservas:

8.8 millones de onzas de oro.

Vida útil estimada:

Al menos 10 años.

Puestos de trabajo:

Más de 3.000 en la etapa de construcción. 500 directos y 3.000 indirectos en etapa de operación.

* Información actualizada a diciembre de 2006.

Para Barrick, el desarrollo de la minería va asociado necesariamente al crecimiento económico y social de las comunidades cercanas. Esto es parte de lo que se conoce como Minería Responsable, que implica la utilización de tecnología probada y el cumplimiento de los más altos estándares de seguridad laboral, medioambiental y de recursos humanos.