



## Puente Silvia



El Puente Silvia, llamado así en memoria de una niña que perdió la vida al cruzar el Río Santa en una “oroya”, fue inaugurada ante el beneplácito de la población que vio concluida esta anhelada obra, ejecutada por convenio entre la Municipalidad Distrital de Independencia y Minera Barrick.

Autoridades y población de los caseríos de Márcac, Santa Casa y Ramón Castilla, expresaron su gratitud, considerando que esta nueva infraestructura soluciona un problema de seguridad debido a la pérdida de ocho vidas humanas que se había suscitado en los últimos años; de otro lado, la oportunidad de mejorar la calidad de vida a través de la dinamización de la economía y comunicación vial.

La inversión fue superior al medio millón de nuevos soles y la participación de la empresa privada fue permanente. La obra tiene una longitud de 31 metros y se trata de un puente mixto con losa de concreto armado y vigas de acero.

## Periodistas fueron capacitados

Alrededor de 25 periodistas participaron en el Taller de Prensa 2008 “Fortalecimiento de respuesta para Casos de Emergencia” y suscribieron una Declaración que los convierte en colaboradores a fin de educar de manera preventiva a la población frente a desastres naturales y también a los ocasionados por el hombre.

Los asistentes adoptaron esta posición luego de haber intervenido en este curso que fue organizado por Minera Barrick Misquichilca, con el apoyo del Instituto de Prensa y Solidaridad Ancashina (IPSA) y la ONG Rapid Latinoamérica, cuya finalidad fue orientar al periodismo sobre el importante rol que compete a los comunicadores sociales frente a emergencias.

Se analizaron los riesgos que afronta el periodista por falta de conocimiento de las medidas preventivas ante probables derrames de sustancias químicas o contaminantes y, por otro lado, la necesidad de que sean orientadores objetivos y honestos al momento de transmitir la noticia.



## Doce mil estudiantes son beneficiados Programa "Matemática para Todos"

Desde el año 2004, se desarrolla en Huaraz el programa "Matemática para Todos" con la participación de 38 instituciones educativas que reúnen a doce mil estudiantes del nivel primario y secundario.

Patrocinado por la Asociación Civil Neoandina y en convenio con la UGEL Huaraz, se incentiva las capacidades de los estudiantes en el aprendizaje de estas ciencias empleando un moderno método de enseñanza. De esa manera, se involucra al docente y padres de familia durante las diversas etapas del proceso.

En este contexto se procedió a realizar la entrega de textos para los estudiantes del primer nivel primario de los diversos planteles – de la zona rural y urbana – que se encuentran organizadas en tres núcleos a cargo de las I.E. Mariscal Toribio de Luzuriaga, Fe y Alegría y Colegio Robert M. Smith,



## Sistemas de agua potable en comunidades

Mediante convenios con los gobiernos locales de Jangas e Independencia, y con recursos provenientes del Fondo Minero de Solidaridad de Minera Barrick, se concretaron importantes proyectos de Sistema de Agua Potable beneficiando a la población que así mejoran su calidad de vida.

La inversión de estos recursos se realiza principalmente a través de empresas comunales constituidas en la zona de influencia de la mina Pierina, y se genera mano de obra local no calificada en cada uno de los caseríos y comunidades beneficiarias.

Se trata de las obras de mejoramiento de agua potable realizadas en el Caserío de Chicney (Independencia) y Cahuish (Jangas), lo cual permite que alrededor de 500 personas (en total) cuenten con un servicio de calidad que protege su salud y la salubridad.

Estas obras han estado a cargo, en el caso de Chicney de la Empresa Econsi y en el Caserío de Cahuish por la Empresa de Servicios Múltiples Ramón Castilla.



Agua potable en el Caserío de Cahuish Jangas

Caserío de Chicney

## Catedral de Huaraz ¡Sí la verás!

La construcción de la Catedral de Huaraz tiene un significativo avance del 65 % y se espera que para el año 2009 se haya concluido con esta importante infraestructura religiosa. Así lo dio a conocer, Flavio Venturi, arquitecto encargado de la ejecución del proyecto.

Contando con el aporte económico de iglesias católicas hermanas del extranjero, especialmente de Italia y Alemania, así como por tercer año consecutivo de la empresa Minera Barrick, se está terminando con la construcción del prebisterio, obra que puede ser apreciada por la feligresía.

El proyecto tiene seis años de ejecución y actualmente se realiza la cobertura de la nave central que es bastante compleja, debido a la cantidad de vigas de fierro y planchas de fierro cemento.

También se trabaja el bloque correspondiente a la fachada de la catedral, además de ambientes como oficinas, museo y el archivo diocesano.



Oficina Huaraz  
Urb. La Alborada, Calle 8 N° 810, 1er. piso  
T (043) 83-7110

  
**BARRICK**  
Minería Responsable