

Educación en saneamiento para el desarrollo social

Promoción de escuelas saludables para el desarrollo comunitario en Hualgayoc

Boletín Informativo de Proyectos - BIP #1 del Proyecto Escuelas Saludables

Presentación

Los boletines informativos de proyectos (BIP) tienen como propósito fortalecer la comunicación con nuestros socios y contrapartes, dando a conocer los proyectos en curso, así como los resultados esperados y la estrategia de cómo se llegan a conseguirlos.

En esta ocasión, tenemos el agrado de presentarles el primer boletín del proyecto *Promoción de escuelas saludables para el desarrollo comunitario en Hualgayoc,* cuyo ámbito de acción incluye al caserío de Chulipampa, en el distrito y provincia de Hualgayoc, en la región Cajamarca del norte peruano.

El proyecto es implementado por **Soluciones Prácticas** (antes ITDG), con el financiamiento de Lutheran World Relief; y tendrá una duración de siete meses, entre junio y diciembre de 2010, por un monto de US\$ 58 000.

Con este boletín esperamos compartir las metas del proyecto para mejorar las condiciones de salud e higiene en la comunidad educativa de Chulipampa, a partir de la promoción de escuelas saludables, en las cuales se buscará mejorar el acceso a agua limpia y servicios higiénicos; además de difundir buenas prácticas y hábitos saludables en la escuela.

Alfonso Carrasco Director Oficina regional para América Latina **Soluciones Prácticas**

Educación, agua y saneamiento para la niñez

n el Perú, y en particular en la zona rural andina, la educación y la salud son dos factores fundamentales para lograr avances en el proceso de mejorar los niveles de enseñanza y aprendizaje. Problemas como el ausentismo, la deserción escolar y el bajo nivel de rendimiento muchas veces son efectos de un deficiente cuidado de la salud, especialmente en niños y niñas en edad escolar.

En el distrito y provincia de Hualgayoc se presentan muchas de las deficiencias de servicios mencionadas. Según un diagnóstico de salud realizado en 2009, en este distrito se registran 1 564 casos de infecciones respiratorias agudas, que corresponden a 36 8 % de la población; y 122 casos de enfermedades digestivas agudas.

A nivel del caserío, en Chulipampa, la población tiene tres formas de acceso al agua: una red pública fuera de las viviendas (33 %), pozos (75 %) y ríos, acequias o manantiales (8 %); estas modalidades están, desafortunadamente, fuera de los rangos de seguridad y salubridad para el consumo humano, exponiendo a los pobladores a enfermedades.

Esta situación se agudiza más cuando las horas que las familias disponen de los servicios de agua son limitadas (53 % entre 5 y 8 horas y 24 % 1 y 4). Quienes más sufren en este contexto son los niños y niñas en edad escolar, que al ver su salud afectada, dejan de asistir a la escuela, generando retrasos en sus procesos de aprendizaje.

En este contexto, *Soluciones Prácticas*, con el apoyo financiero de Lutheran World Relief, ejecuta el proyecto *Promoción de escuelas saludables para el desarrollo comunitario en Hualgayoc*, que apunta a trabajar con la población del caserío de Chulipampa para canalizar sus esfuerzos hacia la construcción de infraestructura de saneamiento básico que permita mejorar las condiciones de vida, especialmente para los niños y niñas escolares; además de sensibilización y capacitación para alumnos, profesores y padres de familia en temas de agua y saneamiento.





Proyecto Escuelas saludables



Público objetivo

El proyecto espera beneficiar a un total de 176 personas: 80 alumnos, entre 6 y 11 años de edad, de educación primaria de la Institución Educativa 82723, 20 alumnos, entre 3 y 5 años, del Programa de atención no escolarizada de educación inicial (PRONOEI), personal docente (3 profesores de la escuela primaria y una del PRONOEI), además de 72 padres y madres de familia.

Objetivo

Mejorar el acceso al agua limpia y a servicios higiénicos seguros para la salud de 100 niños y niñas y 4 profesores de Chulipampa en un periodo de siete meses.

Resultados esperados

Infraestructura

- Construcción de un sistema de agua potable que permita a 100 niños y niñas de educación primaria y el PRONOEI, acceder a agua limpia y segura
- Diseño e instalación de un reservorio de agua para mejorar la capacidad y calidad de su abastecimiento
- Diseño e instalación de una batería de servicios higiénicos, con pozo séptico y percoladores incluidos, para filtrar las aguas servidas, eliminando la presencia de desechos infecciosos

- Instalación de dos duchas solares
- Lograr la formación de un comité de gestión que sea integrado por padres de familia, la unidad de gestión educativa local y la comunidad, a fin de contribuir a la sostenibilidad del proyecto
- Incorporación de los contenidos en educación, energía y medio ambiente que promueve el proyecto, como parte de la currícula educativa

100 niños y niñas, 4 profesores y 72 padres de familia practican hábitos saludables al finalizar el proyecto

- 100 niños y niñas de la escuela y del PRONOEI practican hábitos saludables como lavado de manos, consumo de agua filtrada y uso adecuado de los servicios higiénicos
- Docentes de la escuela disponen de herramientas y metodologías adecuadas para la capacitación de los niños y niñas, y las incorporan en su currícula para promover hábitos y prácticas saludables
- 60 % de los padres y madres de familia promueven hábitos y prácticas saludables en sus hogares

Diseño y elaboración de materiales de capacitación para el desarrollo de conocimientos sobre saneamiento e higiene personal entre los beneficiarios

- Elaboración de un plan de capacitación en educación sanitaria en coordinación con el centro de salud de Hualgayoc, además del uso eficiente de la energía eléctrica de fuentes renovables; dirigida a alumnos, docentes y padres de familia para potenciar habilidades, hábitos y prácticas saludables de menor impacto al medio ambiente
- Diseño de herramientas y metodologías de capacitación para los docentes a fin de facilitar la transmisión de conocimientos en uso adecuado del agua e higiene personal, uso de energías renovables, manejo de pozos sépticos y percoladores, que serán incluidas como parte del contenido curricular de la escuela
- Diseño y edición de materiales de capacitación dirigido a cada grupo objetivo (cartillas, juegos, libros para colorear, etc.)

Lutheran World Relief y **Soluciones Prácticas** mejoran sus aprendizajes en temas de educación, energía, agua y saneamiento mediante el análisis de experiencia y la sistematización final del proyecto

• Estudio y elaboración de una sistematización de la experiencia, como un proyecto piloto de promoción de escuelas saludables en zonas alto andinas en el tema de agua y saneamiento, energías renovables, tomando el cuenta el uso de tecnologías limpias de menor impacto al medio ambiente, el fortalecimiento de capacidades de la comunidad educativa y una propuesta de modelo de gestión que permita el mantenimiento de los sistemas instalados



Soluciones Prácticas

Es un organismo de cooperación técnica internacional que contribuye al desarrollo sostenible de la población de menores recursos mediante la investigación, aplicación y difusión de tecnologías apropiadas.

Jefe de proyecto: Gilberto Villanueva

Oficina Cajamarca

Jr. Las Casuarinas 738 Urb. El Ingenio, Cajamarca Teléfonos: (5176) 36-4024, 36-875

Correo-e: gvillanueva@solucionespracticas.org.p www.solucionespracticas.org www.cedecap.org.pe