

Agua es Vida en Honduras

La experiencia del Cuerpo de Paz y organizaciones locales de Honduras durante el Día Mundial del Agua 2011

El Día Mundial del Agua fue un gran éxito en El Negrito, Yoro. El voluntario de Agua y Saneamiento Brent Honnerlaw plantó la semilla de la idea y en coordinación con la voluntaria de Desarrollo Municipal Nancy Hagan, la Municipalidad y la ONG “Water for People” organizaron el evento. Hubo un desfile desde la carretera principal de entrada a la ciudad hasta el parque central, con la participación de aproximadamente 250 estudiantes de escuelas y colegios. Los estudiantes hicieron pancartas con mensajes acerca de la importancia de la conservación del agua, vistieron disfraces y prepararon danzas para el evento. Hubieron presentaciones acerca de la importancia del agua en sus comunidades hechas por representantes de Water For People, el señor alcalde, los directores de las escuelas y el voluntario Brent Honnerlaw. Los voluntarios del Cuerpo de Paz disfrutaron al organizar un evento tan exitoso y celebraron un día tan importante como lo es el Día Mundial del Agua. El canal local de televisión filmó parte del desfile y las presentaciones hechas en el parque central, e hicieron entrevistas al alcalde y representantes de Water for People acerca del Día Mundial del Agua.



Día Mundial del Agua 2011 en-Honduras

En la última semana de Marzo, el voluntario de Agua y Saneamiento Eyal Rojstaczer celebró el Día Mundial del Agua con miembros de las comunidades de El Bijao y Agua Blanca en el Departamento de Olancho. Los sistemas de agua potable existentes en las dos comunidades rurales tienen problemas operacionales que conducen a un inadecuado acceso al servicio, teniendo un impacto negativo en la salud y bienestar de la población. Eyal fue a El Bijao y con 3 miembros de la Junta de Agua caminaron parte dala línea de conducción para definir una solución para la tubería que frecuentemente se daña o explota. Ellos identificaron una nueva ruta usando el GPS e hicieron un plan de acción y presupuesto preliminar para mejorar el sistema de agua potable en un futuro cercano.

Eyal y Omar Gonzáles, un técnico del SANAA, visitaron la comunidad de Agua Blanca que cuenta con un sistema de agua potable de 30 años de antigüedad, el cual ya no brinda un adecuado servicio a la población. Con el apoyo del técnico del SANAA, el fontanero, y algunos miembros de la Junta de Agua, Eyal hizo el estudio topográfico para diseñar un nuevo sistema de agua potable para la comunidad.



Para el Día Mundial del Agua, el voluntario de Agua y Saneamiento Jesse Hunt reconoció el trabajo de la comunidad de El Sobron, Langué, Valle, por sus esfuerzos en organizar una Junta de Agua en su comunidad y completar un estudio topográfico para su futuro proyecto de agua potable. Jesse va a diseñar el nuevo proyecto y ayudar en su construcción en el futuro. El proyecto por bombeo que beneficiará a 50 familias será financiado por el Programa Conjunto de Agua y Saneamiento, en coordinación con la Mancomunidad de Municipios de la Frontera (MAFRON). La comunidad disfrutará de la electricidad y el agua potable en un mismo año.



Día Mundial del Agua 2011 en-Honduras

Como parte de la celebración del Día Mundial del Agua, la voluntaria de Agua y Saneamiento Kathryn Peters y su contraparte comunitaria "Tito" dieron una charla educativa a miembros de la comunidad de Quebraditas, Trinidad, Copán; acerca de la importancia de la protección de la micro cuenca y el medio ambiente para preservar su fuente de agua potable. Esta actividad fue parte de un proyecto que incluyó la construcción de 21 pilas y 28 fogones mejorados para mejorar las condiciones de vida de la comunidad. Durante la implementación del proyecto, Kathryn y sus contrapartes comunitarios educaron a las familias sobre la importancia de conservar su agua y no desperdiciarla, evitando fugas y cerrando sus llaves cuando sus pilas se llenen, y como mantener limpios sus pilas y fogones mejorados para un adecuado uso y saneamiento. Al final, ellos también motivaron a los miembros de la comunidad a usar sus conocimientos y habilidades para implementar ellos mismos sus proyectos comunitarios y ser agentes de cambio en su propia comunidad.



La pareja de voluntarios de Agua y Saneamiento Patrick Laux y Megan Mozina celebraron el Día Mundial del Agua dieron una charlas educativa de concientización sobre la importancia de la cloración para desinfectar el agua al nivel comunitario durante la reunión de la Asociación Municipal de Juntas de Agua Potable de Siguatepeque. Durante esa reunión, Patrick y Megan también hicieron una presentación (incluyendo un video) acerca de cómo medir el caudal de una fuente de agua y la importancia de la protección de las fuentes de agua. Días después, ellos hicieron un aforo de una fuente de agua con el coordinador de la oficina de Desarrollo Comunitario de la Municipalidad de Siguatepeque y la secretaria del patronato de la comunidad de La Crucita.



Día Mundial del Agua 2011 en-Honduras

Posterior a la instalación de una Unidad Combinada de Tratamiento en la escuela y la distribución de filtros de cerámica para agua de consumo en 90% de las casas de la comunidad de La Fragosa, Petoa, Santa Bárbara; la pareja de voluntarios David Lee (Agua y Saneamiento) y Kristi Krohn (Salud), regresaron a celebrar el Día Mundial del Agua con una charla educativa en la escuela. Los voluntarios presentaron información e hicieron varias actividades relacionadas con los usos y beneficios del agua potable y los peligros de los microbios y bacterias. Los niños participaron en actividades donde ellos identificaron las fuentes de agua aptas y no aptas para consumo, y los usos apropiados y no apropiados del agua potable. Miembros del capítulo de estudiantes de la organización de Ingenieros sin Fronteras (EWB) de la Universidad de Lehigh observaron las actividades y explicaron a los niños y a los líderes comunidades sus intenciones de trabajar conjuntamente con la comunidad para implementar un proyecto permanente de agua potable, letrinas y pilas.



Como parte de las actividades de capacitación de lenguaje, los aspirantes a voluntarios del Cuerpo de Paz con un nivel avanzado de Español, Roy Martin, Alden Jacobs, Erin Dumas, Jordan Meyer, Daniel Garcia, Erin Swenson, Lacey Huseman, Damarise Navarro, Geoffrey LeGrand and Slater Matzke; celebraron el Día Mundial del Agua con estudiantes de una escuela primaria de Valle de Ángeles, Francisco Morazán. Los aspirantes implementaron actividades educativas acerca de la conservación del agua y la importancia del agua para la salud y bienestar de las personas, usando demostraciones de lavado de manos, canciones y discusiones de grupo.



Día Mundial del Agua 2011 en-Honduras

En el Día Mundial del Agua, el voluntario de Agua y Saneamiento Zachary Neumann y el técnico local de la Asociación de Municipios de la Frontera de Intibucá (AMFI) Melvin Mayorga, fueron a supervisar la llegada de materiales para las nuevas letrinas en Volcancillo, una pequeña comunidad en Camasca, Intibucá. Adicionalmente; ellos fueron a supervisar la construcción en proceso de las casetas de las letrinas. El proyecto de letrinas para esta pequeña comunidad tiene relevancia directa con el Día Mundial del Agua debido a que la falta de letrinas en Volcancillo produce contaminación en la fuente de agua de otras comunidades. La comunidad de Barrio El Campo también llegó en ese día a ayudar a cargar materiales y supervisar el proyecto. Esa comunidad contribuyó con el proyecto al financiar los costos del promotor o facilitador local y del transporte de los materiales a la comunidad. Aunque la promoción del agua potable es parte de la vida diaria de un voluntario de Agua y Saneamiento, Zachary encontró que el Día Mundial del Agua fue un excelente ejemplo de hondureños encontrando soluciones y trabajando juntos para resolver sus problemas relacionados con la calidad de su agua.



El Día Mundial del Agua fue celebrado en Santa Bárbara, Santa Bárbara por el Voluntario de Agua y Saneamiento Ryan Plank. El dio una charla educativa e hizo una visita a una fuente de agua local con un grupo pequeño de niños para analizar la calidad del agua. Ryan también capacitó a una mujer de la comunidad en como usar un equipo de bajo costo para análisis de calidad del agua y dialogó con ella sobre la importancia de la conservación y protección de las fuentes de agua.

