

Ojo de Agua

EL BOLETÍN DE AGUA PARA LA VIDA

N° 5

JULIO 2012

PRESENTACIÓN

Hace 25 años que Agua Para La Vida hace proyectos de agua y saneamiento en comunidades rurales de Nicaragua.

Cada proyecto tiene una parte agua, una parte saneamiento, una parte higiene y una parte reforestación de la microcuenca.

Nuestra ONG tiene también una escuela que prepara jóvenes a ser técnicos medios en agua y saneamiento rural.

PROYECTOS 2012

Walana El Achote
(Río Blanco)

La Chocolata
(San Ramón)

Mongallo-Negrowas
(Siuna)

El Varillal
(Jícara,
Nueva Segovia).

¡Mongallo ya tiene bonitas letrinas!

En la comunidad de Mongallo y Negrowas en el Municipio de Siuna 75 familias (415 habitantes) fueron beneficiadas con letrinas tipo VIP (Ventilada, Iluminada y Perforada) semi elevada.

Los donantes fueron Peer Water- May & Stanley Smith Charitable Trust. El proyecto se ejecutó del 1 de Marzo al 30 de Abril del 2012 bajo la responsabilidad de APLV. El equipo ejecutor del proyecto fueron: Julio Gómez (Técnico); Lillian Obando, Jancy Rayo (Promotoras de Salud), Cipriano Suárez (Albañil) y miembros del Comité de Agua Potable y Saneamiento (CAPS), velaron para que las actividades se cumplieran al 100%.

Cada familia beneficiaria fue capacitada por las Promotoras de Salud sobre la "Importancia, uso y manejo de letrinas", tema sobre el cual también se impartió una charla a 173 escolares de la comunidad. Las familias están muy agradecidas y como Agua Para La Vida también agradecemos el apoyo de las fundaciones donantes por ayudar a mejorar la calidad de vida de las comunidades. Este proyecto de letrificación tiene un impacto positivo en la Higiene ambiental, familiar y comunitaria.



Técnico Julio Gómez de APLV
con una familia beneficiaria.



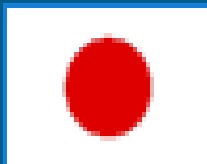
Beneficiaria leyendo recomendaciones
para el cuidado de su letrina.

¡Viva la Higiene y la salud!

¡Uuhm... agua deliciosa!

Ya se instalaron los filtros de agua con el tratamiento Calcita para balancear el pH del agua de las comunidades Pinares en Telpaneca y Mongallo de Siuna que era menor al recomendado por la OMS en las normas CAPRE y que causa un efecto corrosivo en las tuberías y demás obras de construcción del sistema. El sabor del agua ahora es mas agradable al paladar y se asegura la calidad del agua para todos los habitantes y la vida útil del proyecto de agua.

¡Solo un poco más... y agua potable tendrán!



Con fondos del Pueblo y Gobierno de Japón a través de la Embajada en Nicaragua se ejecuta el proyecto de Agua Potable en la comunidad de **La Chicolata**, Municipio de San Ramón Matagalpa; hasta la fecha ha avanzado en un 40 % en la construcción física.

¡Muy tempranito a zanjear en la Chicolata!



Preparando el terreno para las obras de tratamiento en el Varillal.



En el **Varillal** municipio de Jícaro, el proyecto inició el 17 de Abril del 2012, financiado por la ONG Res Publica de Francia y otra contraparte de la Alcaldía de Jícaro, la comunidad y Agua Para La Vida. Ha avanzado un 40 % en su ejecución física, ya se construyó el dique, el sedimentador y 900 metros de excavación de zanjas en la línea de conducción.



En **Walana El Achiote**, gracias a la donación Rural Water Ventures y la contraparte de la Alcaldía de Río Blanco, la comunidad y Agua Para La Vida se ha avanzado el 60 % en la construcción física del proyecto.

El proceso de capacitación al Comité de agua, beneficiarios y escolares ya esta avanzando también por parte de los técnicos, salud, social y medio ambiente, con el objetivo de que estas tres comunidades conozcan bien su proyecto y garanticen su vida útil, empoderándose del mismo y dándole un buen uso y mantenimiento.



Comunitarios, Técnico y Albañil de APLV pegando los tubos que conducirán el agua hasta Walana, El Achiote.



Promotoras de Salud de APLV: Jancy Rayo y Lillian Obando brindando capacitación a beneficiarios y escolares de los proyectos en ejecución.



¡Surgen esperanzas para comunitarios!



El equipo técnico, social y ambiental de APLV, visitaron 122 comunidades de 16 municipios de Nicaragua para realizar los estudios de pre factibilidad hídrica para proyectos de agua potable. De estas comunidades se seleccionarán solamente aquellas cuya fuente sea factible para un proyecto de agua potable.

Esteban Cantillano, enseñando a los comunitarios a aforar la fuente de agua.

Agenda

- A partir del 2 de Julio inician los estudios topográficos, socioeconómicos y ambientales en 13 comunidades de 6 municipios.
- El área de Higiene y Salud ejecutará el Proyecto KIM: un proyecto piloto para fortalecer las capacidades de los Promotores de Salud Comunitaria de 6 comunidades de Río Blanco: Santa Rosa, La Isla, Los Placeres, San Isidro, Buena Vista y Wilikon.
- En este mes de Julio compartiremos nuestra experiencia con la ONG Agua Para Waslala.

