



Programa conjunto: “Fortaleciendo capacidades con el pueblo Mam para la gobernabilidad económica en agua y saneamiento”

El programa conjunto responde a las prioridades del actual plan del Estado de Guatemala, que propone un gran diálogo nacional para alcanzar acuerdos que se traduzcan en políticas descentralizadas, con una creciente participación ciudadana, en los municipios de San Pedro Sacatepéquez, San Antonio Sacatepéquez, San Cristóbal Cucho, Esquipulas Palo Gordo, del departamento de San Marcos; San Martín Sacatepéquez, San Juan Ostuncalco y Palestina de los Altos, del departamento de Quetzaltenango.

A más de una década de la firma de los acuerdos de paz que mencionan claramente los vínculos entre el manejo sostenible de los recursos naturales y el mejoramiento de la calidad de vida de la población y hacen énfasis en la gestión del agua, ya que la falta de acceso al agua segura, incide más y afecta primero a la población pobre, a las mujeres y a los jóvenes, que en el área rural viven en las tierras más vulnerables y sin servicios de saneamiento ambiental. El creci-

miento poblacional presiona los recursos naturales como el bosque y el agua.

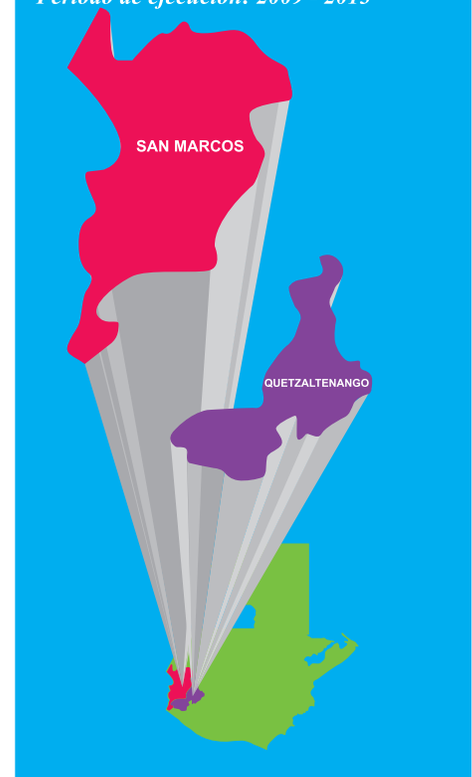
Este programa se ha financiado con el aporte de España, a través del Fondo para el Logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (F-ODM).

En este programa conjunto participan: la Organización Panamericana de la Salud/Organización Mundial de la Salud, el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, Fondo de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, Fondo de Población de las Naciones Unidas, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, la Secretaría de Planificación y Programación de la Presidencia, el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social y la Mancomunidad de la cuenca del río Naranjo.

Beneficiarios:

Población de los municipios de San Marcos, San Pedro Sacatepéquez, San Antonio Sacatepéquez, San Cristóbal Cucho y Esquipulas Palo Gordo, del departamento de San Marcos; San Martín Sacatepéquez, San Juan Ostuncalco y Palestina de los Altos, de Quetzaltenango (poblaciones de la cuenca del río Naranjo).

Periodo de ejecución: 2009 - 2013



Logros

Propuesta de la política nacional en gestión integrada de los recursos hídricos de Guatemala, la cual busca racionalizar el uso del agua.

Propuesta de la política nacional de agua potable y saneamiento.

Diseño de un sistema de información local de agua potable y saneamiento, proyectada su vinculación al Subsistema de Vigilancia del Agua (SIVIAGUA) del Sistema de Información Gerencial de Salud. Este sistema servirá a las autoridades y tomadores de decisión para mejorar el sistema de agua. Se ha diseñado un modelo de gestión municipal para generar tarifas sociales y que sea sostenible.

Capacitaciones a inspectores y supervisores de las Áreas

de Salud de San Marcos y Quetzaltenango en los temas de tecnologías del agua, cloración y legislación.

Implementación de una estrategia de comunicación social sobre la gestión integrada de los recursos hídricos.

Capacitación a líderes comunitarios en coordinación con inspectores de saneamiento, en la recopilación de información sobre la situación de agua potable y saneamiento.

Capacitación al personal de las municipalidades en la planificación y uniformidad del uso de las cuencas hidrográficas.

Se ha capacitado al personal sanitario en normativas de vigilancia del agua y métodos de cloración del agua.

Capacitación a trabajadores municipales en el mantenimiento de las plantas de tratamiento de aguas residuales.

Actividades



Reunión de trabajo

Revisión de la política nacional en gestión integrada de los recursos hídricos, en San Marcos.



Calidad del agua

Toma de muestras de la calidad del agua potable en Las Nubes I, San Martín Sacatepéquez, Quetzaltenango.



Revisión sistemas de agua

Visitas de campo a en comunidades de Quetzaltenango.



Capacitación

Líderes comunitarios son capacitados en la comunidad Las Lagunas Cuaches, San Juan Ostuncalco, Quetzaltenango.



Capacitaciones

Ingenieros de San Marcos reciben información sobre tecnologías del agua, cloración y legislación.