

Mali

Reconstrucción
de pozos

El objetivo

básico del proyecto de la profesora Carmen Ramírez era conseguir el acceso al agua potable de diez pueblos de la región de Kati, en Mali, mejorando las condiciones de vida e higiene de la población

higiene de la población, y especialmente de la mujeres, paliando los efectos masivos y más difíciles de la pobreza vinculados a la cuestión de género, consiguiendo que la mujer tenga que caminar menos para obtener el agua con la cual puedan beber y cocinar, paliando en la medida de lo posible los efectos masivos y más difíciles de la pobreza.

La incidencia más directa se ha conseguido en la mejora de la dieta, al poder cocinar con agua limpia y variar la comida, la mejora de la sanidad y de la esperanza de vida en la zona, al conseguir que los niños/as puedan beber agua limpia. Con el desarrollo del proyecto se ha pretendido también asegurar y preservar el medio ambiente, creando acceso al agua potable, mejorando las técnicas de riego y cultivo.

Lo más grato es comprobar el grado de implicación y de motivación de los beneficiarios del proyecto, que es total. Se implican en todas las fases de su ejecución, así como en aportar la arena, la gravilla, las piedras... Los beneficiarios han participado desde el principio en que este proyecto sea una realidad. Es de ellos donde ha surgido la necesidad. Las familias han identificado las necesidades de beber agua potable y se han puesto en contacto con el responsable del proyecto para que se pueda realizar.

Es importante también contar con gente en la que puedas confiar en el país de ejecución (con-

PROFESORA
CARMEN RAMÍREZ CASTILLEJO
TRABAJO

Investigadora Programa Ramón y Cajal. Facultad de Medicina de Albacete.

UNIVERSIDAD

UCLM

CONVOCATORIA:

II Edición del Programa de Cooperación para el Desarrollo para el personal de la UCLM.



El proyecto financiado por la Universidad de Castilla La Mancha, y que fue concedido para este año 2009, se planteó en el contexto de mi actuación y colaboración con la ONG MANA Apoyo al Tercer Mundo.

El objetivo básico del proyecto es el conseguir el acceso al agua potable de 10 pueblos y sus alrededores, mejorando las condiciones de vida e

