

América Latina

Honduras

ABASTECIMIENTO DE AGUA UTILIZANDO AGUA SUBTERRÁNEA PARA LAS COMUNIDADES DE LAS ZONAS DE GUAYMITAS (HONDURAS NORTE) Y SARTENEJAS (HONDURAS SUR).

Contraparte: ASIDE.

Presupuesto: 134.090 €.

Cofinanciadores: Fundación Nando Peretti y Principado de Asturias.

Realización: Mayo-diciembre 2005.

Contexto: El proyecto pretendía mejorar el abastecimiento de agua potable a la comunidad de Guaymitas y a la de la aldea La 39, en El Progreso, en el norte de Honduras. También poder mejorar el abastecimiento de agua potable de las comunidades de Matazano, El Zapotillo, Sartenejas, El Zamorano y extensión a La Suiza, en el valle de Jamastrán, en la zona sur de Honduras.

Objetivo: Complementar el actual sistema de abastecimiento de agua y también proporcionar nuevos sistemas de abastecimiento de recursos hídricos para aquellas comunidades que carecían de ellos.

Actividades: En Guaymitas se hizo un nuevo pozo de bombeo, se instaló una bomba adecuada, se modificó la instalación eléctrica. En La 39 se equipó el pozo existente con una bomba y se conectó a un nuevo depósito de agua con la ejecución de una red de distribución. Para la mejora del sistema de Matazano, El Zapotillo, Sartenejas y El Zamorano se hizo un estudio hidrogeológico, la rehabilitación de un pozo ya existente, la construcción de un tanque conectado al pozo y al sistema de agua, y la extensión de la red a La Suiza. Los beneficiarios han sido más de cuatro mil personas.