

FICHA TÉCNICA

Nombre del Proyecto:

Instalación de A/A y adecuación del sistema eléctrico para la oficina de servicio social en la Casa de Bambú

Descripción del Proyecto:

La Unidad de Servicio Universitario incorpora a la academia estudiantil un proyecto de mejora habitacional con el uso de recursos tecnológicos y la instalación del sistema eléctrico en toda la casa de bambú y la instalación de una unidad de A/A.

La Casa de Bambú fue construida en el 2013 por un organismo internacional como modelo de vivienda para familias de bajos recursos utilizando materia prima y en su estructura de bambú, sellando las paredes con concreto.

Ubicación Geográfica:

Penonomé, provincia de Coclé, Corregimiento de El Coco, Llano Marín, carretera interamericana.

Institución Ejecutora del proyecto

Universidad Tecnológica de Panamá- Centro Regional de Coclé

Unidad que elaboró el Perfil:

Centro Regional de Coclé

Población Beneficiada:

Estudiantes de la Facultad de Ingeniería Civil

Costo Total: B/. 1,322.00

Fecha estimada de inicio de la ejecución del proyecto y fecha de finalización del proyecto: 1 al 30 de Junio de 2015