

Construcción de UNA VIVIENDA

para una familia en condiciones de vulnerabilidad.

Santa Clara la Laguna, Departamento de Sololá. 2013-2014



La construcción de esta vivienda en Santa Clara la Laguna es el resultado de una asistencia técnica que Arquitectura Sin Fronteras realizó para Diakonia y para la Red Departamental de Mujeres Sololatecas con Visión Integral (REDMUSOVI), dos organizaciones, la primera guatemalteca y la segunda sueca, que trabajan con el objetivo de consolidar los Derechos Humanos en Guatemala.

El proyecto trataba de mejorar las condiciones domiciliares de la familia de una superviviente de violencia y en situación de vulnerabilidad, cuya casa había sido derruida por el terremoto de 2011.

El trabajo de Arquitectura Sin Fronteras consistió en el diseño y la planificación de la ejecución de una vivienda que respondiera a las necesidades de la familia, tres estancias independientes y un baño, y que se ajustara a un presupuesto muy limitado. Con estas premisas se plantea un diseño centrado en un alto grado de aprovechamiento de los recursos: optimizando las formas y los elementos constructivos, utilizando materiales disponibles en el entorno y contratando a personal local.

La construcción se llevó a cabo en seis semanas con la participación de dos albañiles locales, un supervisor y la aportación de la familia como mano de obra no cualificada. Por su parte, Arquitectura Sin Fronteras y REDMUSOVI llevaron a cabo el seguimiento técnico y administrativo respectivamente.

Como resultado de la intervención, la familia pudo disponer de una vivienda segura y adecuada, mejorando así su calidad de vida y perspectivas de futuro.

Nombre del proyecto:

Construcción de una vivienda para una familia en condiciones de vulnerabilidad.

Lugar: Departamento de Sololá, Guatemala.

Fecha de ejecución: 2013-2014

Financiador: REDMUSOVI y Diakonia.

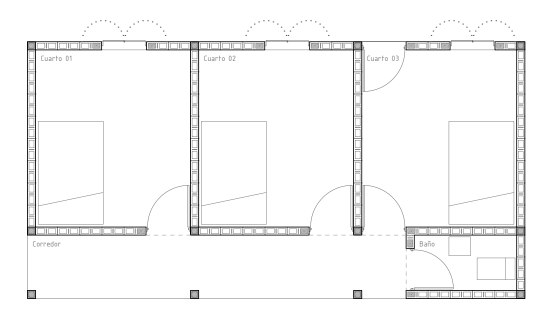
Presupuesto: 4.375 € €

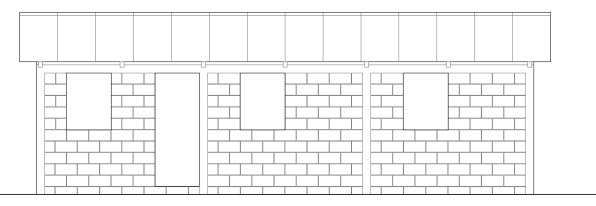
Demarcación responsable:Arquitectura Sin Fronteras, Galicia.

Contraparte: REDMUSOVI.









Planta y alzado de la vivienda.









Interior y exterior de la vivienda.