

Componentes del Programa Vida Mejor

OBJETIVOS

Contribuir a mejorar las condiciones de vida a familias en condiciones de extrema pobreza y vulnerabilidad por medio de programas y proyectos que respondan de manera concreta a las necesidades apremiantes

Sus componentes son :

Viviendas saludables

Especificaciones de la Vivienda

- *Área 6 metros x 6 metros
- *Bloque de 4 pulgadas
- *Techo aluzinc con estructura de canaleta Galvanizadas.
- *Paredes Internas
- *Dos habitaciones
- *Ventanas con Celosias

Pisos

El piso deberá de poseer la siguiente área No mas de 25 metros cuadrado con un grosor de 5CM o 2 Pulg, será construido con los siguientes materiales:

- *Cemento (10 BOLSAS DE CEMENTO)
- *Arena
- *Grava
- *Material Selecto Compactado

Letrinas

- Agujero de 1.20 mts de largo por 1.20 mts de ancho, profundidad mínima de 2.00 mts.
- Letrina de 1.10 x 1.10 mts forrada de lámina de aluzinc calibre 26.
- Palos de madera de 2" x 3".
- 2 bisagras de 3".
- 2 pasadores para puerta
- Techo de lámina de aluzinc calibre 26 con pendiente mínima de 2%.
- 1 tasa campesina.
- Fundición de 5 cm de espesor para letrina reforzada con varilla de 3/8 a 15 cm en ambas direcciones.
- Tubería de PVC para drenaje de 4" (1 lance por letrina).

Techos

El techo deberá de poseer la siguiente medida, NO podrá ser mayor de 36 metros cuadrados y será construido con los siguientes materiales:

- *Lamina calibre 28 de aluzinc.
- *Canaleta de 4 pulgadas Galvanizada
- *Tornillo punta de broca de 2"x14", con empaque de neopreno

Pilas

Pila prefabricada de Cemento para almacenamiento de agua

Medidas: 0.90 x 0.60 x 0.50

Cantidad de Almacenamiento: 42 galones, su equivalente a un barril

Filtros purificadores para agua

Los elementos de grado proporcionan los siguientes beneficios:

- Filtración absoluta hasta 0.9 micras
- Para partículas de 0.5 a 0.8 micras, eficiencia de filtrado > 99.99%
- Reducción de turbidez en un eficiencia mayor a 99.7%
- Certificados para remover los siguientes parásitos y bacterias patógenas:

Eschericia Coli > 99.99%,

Klebsiella > 99.99%,

Cholera > 99.99%,

Shigella > 99.99%,

Salmonella > 99.99%,

Gusano de Guinea 100%,

Giardia Lamblia 100%,

Cryptosporidium 100%

Ecofogon El Ahorrador

“El Ahorrador”, el nuevo Eco-Fogón portátil, entre otras cosas, no necesita una base de ladrillos para ser instalado, produce ochenta por ciento menos humo y hollí que el fogón normal y consume un sesenta por ciento menos en leña, lo que le permite a las familias un ahorro significativo en dinero.

Proyecto agricultura familiar para una vida mejor

Objetivo: Proyecto dirigido a la implementación de huertos familiares, Escolares y Comunitarios con el propósito de beneficiar a hogares y centros educativos para que cultiven sus propios alimentos, como ser hortalizas, granos básico entre otros, introduciendo en la dieta diaria de la familia hondureña alimentos sanos, con altos valores nutricionales. Enfocándose en dar seguridad alimentaria a familias vulnerables.

Componentes para huerto Familiar:

Kit de riego por goteo necesario para irrigar una área de 50 metros cuadrados.

Kit de insumo agrícola que consta de: 5 tipos de semillas entre ellas de hortalizas y de granos básicos, también 10 libras de fertilizante nitrogenado.
Una herramienta para el preparado del suelo: azadón
Capacitación

Componentes para huerto escolar:

Kit de riego por goteo necesario para irrigar 200 metros cuadrados.
Kit de insumo agrícola que consta de 5 tipos de semillas entre ellas de hortaliza y granos básicos, también viene con 20 libras de fertilizante nitrogenado.
Una manguera de 30 metros lineales, para facilitar la llegada del recipiente para el agua.
Capacitación

Proyecto “Apoyo a las microempresas productivas”

Objetivo: Creación y fortalecimiento de Microempresas productivas en distintas áreas como ser el rubro de la tortilla, panadería, dulcerías, baleadas, pupusas entre otros alimentos, de igual manera el rubro de la artesanía, con el fin de empoderar a las participantes de su propio negocio para que puedan incorporarse al sector productivo y competitivo del país.

Microempresas del rubro de tortillería

Consta de un participante el cual se dota de tecnología productiva como ser un ecofogon el ahorrador, filtro purificador de agua, accesorios tales como cubre cabello o gorro, delantal y capacitación.

Microempresas del rubro de la panadería

Constan de 5 participantes, a los cuales se dotan de un ecohorno de 5 bandejas, un filtro purificador de agua, accesorios varios y capacitación.

Microempresas del rubro de alimentos varios

Constan de dos participantes a los cuales se les dota de un ecofogon tipo plancha, filtro purificador de agua, accesorios como ser delantales, gorros, toallitas, bandejas plásticas y capacitación.