

COCINAS ECOLOGICA MALENA PREFABRICADA-PROYECTOS NUEVOS



Beneficios:

Cocina Ecológica, ahorra combustible biomasa, proceso de cocción más limpio, por uso de chimenea, contribuye al cuidado del medio ambiente a través de la disminución de emisión de gases CO₂.

Clientes potenciales:

Personas que viven en el campo o en lugares donde se utiliza leña u otro combustible biomasa para cocinar

Antecedentes:

Ecoenergía Falk ha trabajado con proyectos de cocinas ecológicas desde el año 2006. A partir de la experiencia desarrollada se ha propuesto desarrollar nuevos modelos de construcción de cocinas que respondan cada vez mejor a las expectativas de los usuarios.

Problemática:

Las cocinas ecológicas Malena-Modelo GIZ precisan tres semanas para construirse y entregarse en funcionamiento. Generalmente las cocinas precisan de aporte en especie, de aporte en trabajo de los beneficiarios, lo que muchas veces hace también más lento el proceso de construcción. Generalmente estas cocinas dependen de un financiamiento, lo que no hace sostenible su proceso de producción.

Objetivos:

Desarrollar un prototipo de cocina ecológica, cuyos materiales puedan conseguirse fácilmente y que el producto pueda entregarse llave en mano a usuarios, disminuyéndose al mínimo el proceso de construcción (1 a 2 días).

Descripción del producto:

La cocina ecológica Malena prefabricada, está hecha de ladrillos, consta de dos hornillas, un horno, un quemador y un cenicero. Tiene una chimenea metálica, tiene la opción de tener un horno. Se tienen 2 modelos.

Precio estimado: 950 -1900 B\$

Idea de proyecto: Promocionar el producto en comunidades de escasos recursos, gestionar fondos de contraparte de manera tal que los beneficiarios que no tienen los recursos necesario puedan acceder a las mismas, colocando un porcentaje del precio. El personal de la empresa realizara la construcción y posterior capacitación en la casa del beneficiario.