

Fondo de innovación Tecnológica Secretaría de Economía – CONACYT

“Conocimiento que emprende”

Título del proyecto : “Desarrollo de módulos habitacionales interconectables sustentables para el desarrollo de viviendas y construcciones diversas



Nombre de la empresa : “IBUILTEC S DE RL DE CV

Resumen del proyecto : Se diseñaron, fabricaron y ensamblaron todos los componentes del sistema para la edificación de un módulo habitacional



Monto otorgado: \$ 2,327,500.00

Costo total del proyecto: \$ 4,600,178.06

Clave: ECO-2015-COI-260611

Entidad federativa: CDMEX

Tamaño de la empresa: PEQUEÑA

Sector: CONSTRUCCION

Resultados obtenidos: Se ha logrado el objetivo del proyecto obteniendo un módulo habitacional interconectable y la fabricación del sif para diferentes tamaños de módulos , se ensambló el prototipo para después desamblarlo y volverlo a ensamblar por última vez para probar su eficacia, función y resistencia

Impactos resultado del proyecto : Durante el proceso se identificaron las variables y se obtuvo un sistema completamente funcional practico y de alta calidad

Indicadores de Impacto:

- ➔ Mercado: Nacional Exportación
- ➔ Ventas derivadas del proyecto: (cifras en miles de pesos)
- ➔ Ventas estimadas de la empresa: \$10,000,000.00 ANUAL
- ➔ Patentes derivadas del proyecto : 1 PATENTE
- ➔ Empleos generados: N/A Totales N/A Actuales
- ➔ Instituciones con las que tiene vinculación: NINGUNA

Principales competidores:

- USG
- PANEL REY
- THERMOROCK

Ventajas competitivas/comparativas:

- SISTEMA DE CONSTRUCCION INTEGRAL
- AISLAMIENTOS TERMICOS
- RAPIDEZ EN INSTALACION

Enfoque principal del proyecto:

- Nuevo producto/ Servicio
- Sustitución de importaciones
- Competitividad
- Nuevos Negocios

