

INAB PREMIA LAS MEJORES PROPUESTAS DEL CONSTRUCTON 2019



El Instituto Nacional de Bosques -INAB- realizó la exposición y premiación del evento “**CONSTRUCTON 2019**”. El propósito del concurso fue incentivar el uso de la madera legal en el país, el cual fue dirigido a estudiantes y profesionales de las carreras de arquitectura, ingeniería civil, y amantes del diseño. Las propuestas debían contener un diseño estructural y arquitectónico de una vivienda unifamiliar elaborada a base de madera. Además, de un video y una maqueta de la vivienda propuesta. El CONSTRUCTON 2019 contó con el apoyo de la Universidad Rafael Landívar -URL-, la Universidad de San Carlos de Guatemala -USAC-, la Gremial Forestal, TECHO, la Asociación Guatemalteca de Ingeniería Estructural y Sísmica -AGIES- y la Cámara Guatemalteca de Construcción, entre otras. El proyecto fue posible gracias al financiamiento del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza -CATIE- IKI y el Banco Interamericano de Desarrollo -BID-.

Este evento se realizó en dos fases, en la primera se inscribieron 35 equipos de diferentes departamentos y universidades del país; quienes realizaron un diseño arquitectónico y estructural de una vivienda elaborada a base de madera. Para la segunda fase, se seleccionaron los 10 mejores proyectos, quienes durante el día del evento de cierre, realizado en el Grand Tikal Futura Hotel, expusieron su maqueta, planos y video.

Propósito del concurso:

- Promover el uso de la madera en edificaciones, destacando sus beneficios como material estructural y no estructural.
- Fomentar la cultura del diseño y la innovación en el sector de la construcción con madera, destacando su importancia para mostrar la mejor solución que cumpla los requisitos funcionales de una vivienda unifamiliar.
- Promover modelos de negocios, como alternativa de proyectos de vivienda y encadenamientos productivos de madera.
- Incentivar el desarrollo de tecnologías en el diseño estructural de elementos de madera.

El jurado calificador estuvo conformado por seis expertos en temas relacionados con la construcción de la madera, de los cuales tres de ellos de origen extranjero (Colombia, Canadá y Polonia). Cada uno de los equipos expuso su proyecto en un stand, el cual fue visitado por el jurado calificador, quienes evaluaron y seleccionaron a los tres mejores proyectos.

Los tres equipos ganadores tendrán la oportunidad de asistir con todos los gastos pagados al curso denominado “Modelo de negocios exitosos para emprendimiento”, que se realizará en las instalaciones del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza -CATIE- en Costa Rica.



Primer lugar: **CLC Group**
Universidad de San Carlos de Guatemala



Segundo lugar: **Modularq**
Universidad Rafael Landívar



Tercer lugar: **LioArq**
Universidad de San Carlos de Guatemala

