

Ladrillos con plástico reciclado ganan el Desafío UniverCiudad

TEMUCO. "Plastic Brick", de estudiantes de la Universidad de La Frontera, fue el proyecto elegido por el jurado como el ganador del concurso.

El Austral

cronica@australtemuco.cl

Amplio margen de público llegó hasta el Teatro Municipal de Temuco, para participar de la final del Desafío Temuco UniverCiudad, evento de cierre de esta iniciativa impulsada por Corfo, Temuco UniverCiudad, la Municipalidad de Temuco y Corporación Araucanía, con el objetivo de promover la innovación y el emprendimiento entre los estudiantes universitarios de la capital regional.

Así, el martes ante autoridades, académicos, estudiantes, profesionales y emprendedores, integrantes de los 6 proyectos finalistas presentaron sus ideas a través de "PITCH", exposiciones de 3 minutos sobre sus soluciones para una ciudad más inteligente y sustentable, etapa que concluyó con la elección del equipo de Plastic Brick, que integran José Miguel Toro, Javiere Toro y Benjamín Gómez como los triunfadores del certamen.

"No esperábamos ganar, sin embargo, sabíamos que nuestro proyecto cumplía bien con todos los requerimientos de escalamiento, modelo de negocios e incluso con el desarrollo del prototipo. Nos alegra porque esta victoria nos confirma que vamos por buen camino. A corto plazo queremos caracterizar el material, postular a fondos y concretar el ingreso al mercado de nuestro producto", dijo José Miguel Toro, quien además realizó el PITCH de la propuesta.

Dado que el plástico es un problema a nivel mundial, los ganadores consideraron que este material puede ser una al-



LA FINAL DEL DESAFÍO TEMUCO UNIVERCIUDAD PREMIÓ AL EQUIPO GANADOR DE ESTE AÑO, EL QUE PRESENTÓ UNA INNOVADORA PROPUESTA PARA CONSTRUIR LADRILLOS A PARTIR DE PLÁSTICO RECICLADO.

Ciudad inteligente

● La Final del Desafío Temuco UniverCiudad también contempló en su programa exposiciones de destacados invitados del país y el extranjero, las que abrió el alcalde de Temuco, Miguel Becker: "Nos vamos con mucha alegría porque creemos que aquí se están dando los pasos que corresponden para enfrentar el cambio que es lo único permanente".

ternativa para la construcción y que por su bajo costo, aportar a la inclusión, vía construcción de viviendas sociales: "Tenemos la responsabilidad de empezar desde la misma Araucanía a entregar soluciones en distinto ámbito, para sacar a la Región adelante, y es positivo que los estudiantes podamos

25

proyectos de diversas universidades fueron postulados al certamen, quedando 25 seleccionados

concurrar dentro de la Región y no tengamos que salir a otros lugares a mostrar las ideas", agregó Toro.

LAS UNIVERSIDADES

Postularon 25 proyectos, de los cuales se seleccionaron 15, con 44 estudiantes de las 6 universidades de Temuco UniverCiudad: Universidad de La Frontera, Universidad Católica de Temuco, Universidad Autónoma de Chile, Universidad Santo Tomás y Universidad Tecnológica de Chile, Inacap; quienes participaron del Ciclo de Formación y Articulación que con-

templó talleres en Liderazgo y Trabajo en Equipo, Design Thinking, Learn StartUp, Modelo de Negocios y Metodologías de Escalamiento.

Sobre la iniciativa, Sebastián Díaz, director ejecutivo de StarUp Chile y expositor del evento, opinó que: "Es maravilloso lo que se está haciendo, necesitamos más eventos como éste que puedan dar visibilidad a todos los emprendimientos, y específicamente a todo lo que está pasando en las universidades, porque falta mostrar estos casos de éxito que están en regiones".

Por su parte, Rodrigo Molina, director del Proyecto Desafío Temuco UniverCiudad, señaló que el concurso "es una invitación a que los universitarios y las universidades se comprometan con el emprendimiento, con la innovación, pero sobre todo con los desafíos de nuestra ciudad".