



LOS ESTUDIANTES ALLISON INOSTROZA Y GONZALO CONTRERAS, JUNTO AL ACADÉMICO JUAN PABLO SEIFFERT, SE QUEDARON CON EL PREMIO PLATA DE ESTE CONCURSO DE EMPRENDIMIENTO ORGANIZADO POR EL CENTRO DE INNOVACIÓN DE LA PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE.

Equipo de Ingeniería Civil Industrial de la Universidad Mayor obtuvo segundo lugar del Jump Chile

IMPORTANCIA. *Instancia recibió más de 600 propuestas nacionales y de diversos países latinoamericanos.*

Ecofusión Araucanía es el nombre del proyecto desarrollado por los estudiantes de quinto año de Ingeniería Civil Industrial de la Universidad Mayor sede Temuco, Allison Inostroza y Gonzalo Contreras, junto al académico, Juan Pablo Seiffert, que obtuvo el segundo lugar en el concurso de emprendimiento Jump Chile, organizado por el Centro de Innovación de la Pontificia Universidad Católica.

El mayor programa nacional de emprendimiento universitario del país recibió más de 600 propuestas de universidades nacionales y de diversos países de Latinoamérica, por lo que el premio plata obtenido por el equipo de la sede Temuco, que asciende a seis millones de pesos, consolida el sello diferenciador que entrega la Universidad Mayor a sus estudiantes.

“Es muy importante el hecho de haber competido con otros emprendimientos muy buenos, tanto nacionales como extranjeros, porque el sentimiento es más fuerte”, dijo Gonzalo.

El equipo recibió también el apoyo de La Fábrica, a través de su Incubadora, además de Protolab en el diseño y materiales para la Feria de Exposición del Jump Chile, y de la Dirección General Estudiantil de la Universidad Mayor.

ECO Fusión es una propuesta de valor que propone un modelo de negocio de economía circular que se hace cargo de los desechos de madera generados en cada obra de las empresas constructoras, donde a partir de esa biomasa se fabrica pellets para calefacción domiciliar y se cierra el ciclo energético con menos emisiones.

MOTIVO DE ORGULLO

“Este reconocimiento es un orgullo tremendo, porque fue un trabajo de meses, donde Allison y Gonzalo se comprometieron con el proyecto y para nosotros como carrera ver ese compromiso fue muy gratificante, porque lo que les enseñamos se va plasmando en hechos”, sostuvo Juan Pablo Seiffert.