

Estudiantes presentan sus avances en el marco del concurso de prototipado de Ingeniería 2030

Conocer el estado de avance y su respectiva ejecución presupuestaria, fue el objetivo de la reunión que sostuvieron los estudiantes de la Facultad de Ingeniería ganadores del Concurso de Prototipado con representantes del proyecto Ingeniería 2030 UV.

La iniciativa busca motivar a los estudiantes para generar soluciones a una serie de desafíos existentes en la industria nacional y regional, así como también en el sector público del país.

El objetivo del concurso es que los estudiantes sean capaces de desarrollar prototipos de productos o servicios basados en investigación aplicada, para que posteriormente sea escalables concretándose como un emprendimiento de base científica-tecnológica.

José Rojo, gestor del Proyecto Ingeniería 2030 destacó que “la reunión con los equipos que se adjudicaron el concurso de prototipado nos permitió conocer el estado de sus avances, la ejecución presupuestaria y analizar los desafíos que se vienen durante el proceso de concreción del prototipo”.

“Como Ingeniería 2030 estamos bastante contentos porque todos los equipos manifestaron avances importantes, demostraron una conexión con sus profesores guía, y lo más relevante, se encuentra avanzando de manera orgánica y prometedora”, añadió.