

# IS

## aciones



PRESENTARON PROYECTOS EN FERIA DE EMPRENDIMIENTO.

# Estudiantes presentaron prototipo de proyecto

s, en donde contenidos y mantenimiento digital básica.

, la directora DOH del Carrasco, capacitaciones a los ministrados sistemas de que están a P en la re-

do, lo que es robustez que tecnología en el agua potable cerlos y herramientas trabajar, ionar agua calidad, en tidad a sus y vecinas”,

Bajo el desafío de desarrollar proyectos de I+D (Investigación + Desarrollo), aplicando principios de circularidad y transferencia mediante modelos de negocios innovadores, 164 estudiantes de cuarto año de diversas especialidades de Ingeniería Civil de la Universidad de Antofagasta, divididos en 48 grupos, presentaron sus iniciativas en la “Segunda Feria de Prototipos de Emprendimiento II” llevada a cabo en el Campus Coloso UA.

En la actividad, que es el hito culmine de la asignatura de Emprendimiento II, implementada como parte del rediseño de carreras en la Facultad de In-

geniería UA, participaron también 34 jurados, quienes analizaron las diversas ideas de negocio presentadas en la feria bajo una rúbrica de evaluación, lo que dio como resultado 3 grupos ganadores y 1 mención honrosa. El tercer lugar de las iniciativas reconocidas fue ocupado por “Eco Soads”; en segundo lugar “Oil Renew”; y avanzando en las posiciones, el primer lugar se lo adjudicó “Ecopulse”, proyecto relacionado a la generación de energía sostenible con movimiento humano, desarrollando un método que permite alimentar una lámpara led por 30 minutos con 1.000 pasos. 🌱