

Junto a sus socios comunitarios: Estudiantes de Industrial presentaron sus proyectos TIPE

Bajo el concepto de “Conectando con la comunidad” los estudiantes de Ingeniería Civil Industrial presentaron sus proyectos correspondientes a los Talleres de Integración del Perfil de Egreso (TIPE), contando con la presencia de los respectivos socios comunitarios con quienes desarrollaron las diversas iniciativas.

Mediante la metodología de Aprendizaje más Servicio (A+S), las y los estudiantes debieron detectar una problemática junto a socios comunitarios para resolverla desde su disciplina, transformándose en agentes de cambio.

Entre los proyectos presentando estuvieron “Pluviómetro ciudadano 2026”, junto al departamento de Meteorología UV; “Eje 7” en conjunto con el eje de Liderazgo y Participación Femenina de Ingeniería 2030; “Technovation Girls”, junto a su par homónimo; “Monitoreo del comercio ilícito en Chile”, con el Observatorio del Comercio Ilícito y “Transformación digital para el liderazgo: sistema de control de gestión PLC Valparaíso”.

También se presentaron proyectos como “Apoyo a la gestión e implementación de una cámara para Marejadas UV”, en conjunto con el Sistema de Alerta de Marejadas UV y “Fortalecimiento digital para la PYME Forja del Valle”.

Como parte de los socios comunitarios se consideraron entidades como la Fundación Tras la Huella; Trattoria Comandary; Dirección Regional Enseña Chile; Juntas de Vecinos de Casablanca y Empart; Delicias Blanquita; Proyecto Mujeres

Ingenieras y Centro de Negocios Sercotec.

Julia Wiener, académica de Ingeniería Civil Industrial, destacó que la jornada permite evidenciar el trabajo que desarrollan las y los estudiantes de la carrera, en conjunto con sus docentes y la comunidad para proponer soluciones a diversas problemáticas desde las herramientas y habilidades que entrega la carrera.