

Propuestas politécnicas a problemas reales

Idear presentó los dos mejores proyectos de cada carrera de la Espol

Silvia Vela, futura bióloga, expuso un proyecto para la conservación de la especie de nutria neotropical, que habita en la isla Santay. Ondina Morcillo y José Cevallos, estudiantes de Diseño Gráfico, crearon un material didáctico para estudiantes con distintas dificultades de aprendizaje, uniendo su carrera con la pedagogía. Selena Quintana y Fernanda Cantos, de la carrera de Licenciatura en Nutrición, se destacaron en la presentación de su propuesta: un manual de lactancia para las madres del hospital Matilde Hidalgo.

La Escuela Superior Politécnica del Litoral (Espol) desarro-



Temas. Los estudiantes expusieron sus proyectos y los sustentaron.

lló ayer la Feria Idear, que busca vincular a los estudiantes de los últimos semestres de todas las carreras de la entidad con el sector empresarial.

En este evento los estudiantes presentan sus proyectos de integración orientados a resolver problemas reales de la sociedad y de las empresas en las

distintas áreas del conocimiento, desde las ciencias duras hasta las artes.

Esta séptima edición incluyó el foro 'Profesionales en la industria', en el que las empresas Toni, Banco Guayaquil, Levector y Leviathan Space Industries dieron a conocer a los jóvenes los perfiles que las com-

pañías buscan hoy en día. Se espera que más empresas se involucren a futuro para realizar ponencias similares.

EL DATO

Los proyectos. Aproximadamente 700 estudiantes presentaron 350 proyectos, 66 fueron seleccionados.

La directora del Centro de Promoción y Empleo (Ceproem), de la Espol, Tania Bonilla, resaltó el énfasis de la entidad en fortalecer la capacidad de los jóvenes para comunicar. "No queremos que digan que solo los estudiantes de Ciencias Sociales son los mejores en expresar sus ideas. Queremos que sea cualquier politécnico".

El próximo año habrá otras dos exposiciones de Idear.