
Los politécnicos muestran ideas para resolver problemas

Las empresas **públicas y privadas** conocerán los trabajos

Sesenta estudiantes de la carrera de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, de la Escuela Superior Politécnica del Litoral (Espol), expusieron 25 proyectos orientados a resolver problemas reales de la comunidad mediante el uso de la tecnología.

El estudiante Wilson Salgado participó con la red de sensores para telemetría y telecontrol de transformadores eléctricos, que planteó una solución con miras a prevenir el daño de transformadores, evitando cortes de energía y minimizando gastos para el Estado.

Otros de los proyectos presentados fueron: monitoreo para embarcaciones pesqueras con drones, red de sensores inteligentes para el control de tráfico vehicular, etc.

Esta actividad permitió a los estudiantes poner a prueba el conocimiento adquirido y prepararlos para su vida profesional, mediante el desarrollo de destrezas.