



GUAYAQUIL: Se realizó I Congreso de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones

Fecha de impresión: 09/01/2025



Con gran éxito concluyó el congreso de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones realizado por la carrera de Electrónica en la Universidad Politécnica Salesiana sede Guayaquil, y que contó con la participación de expositores de alta calidad académica y representantes de reconocidas empresas a nivel nacional, como: Giuseppe Blacio, Douglas Plaza, Víctor Asanza, Karina Astudillo, Byron Lima, Gary Ampuño, Francisco Novillo Wilton Agila, Daniel Capelo , César Álava, Carlos Bósquez , quienes con sus disertaciones lograron captaron el interés de los estudiantes de ingeniería electrónica de la UPS y la ESPOCH.

El congreso logró contar con la participación de más de 500 participantes que tuvieron la oportunidad de actualizar y adquirir nuevos conocimientos en cada una de las temáticas tratadas durante las conferencias y talleres que fueron impartidas en el Aula Magna y los laboratorios de la carrera.

Para los estudiantes, esta actividad representó una ocasión que permitió actualizar conocimientos a través de las experiencias de grandes ponentes que compartieron los conocimientos aprendidos a lo largo de su trayectoria como profesionales en la rama de control y automatización y de lad telecomunicaciones.

El congreso tuvo el aval de reconocidas empresas, como, National Instruments, DataLights, IDETEC, Elixircorp, Ideas y Tecnología y la rama de la IEEE de la UPS.

[Ver noticia en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)