



En el Aula Magna de la Sede Guayaquil, se desarrolló la *“II Jornada de Telecomunicaciones”*, permitiendo a los estudiantes conocer los últimos avances tecnológicos e investigativos a través de conferencias y exposiciones de proyectos elaborados por el Club de Telecomunicaciones de la sede y de la Agencia de Regulación y Control de las Telecomunicaciones (ARCOTEL).

Al evento asistieron universitarios de las carreras de: Telecomunicaciones, Electrónica y Automatización; y Sistemas, *“La parte investigativa tiene mucha preponderancia para desarrollar prototipos que contribuyan al desarrollo del país”*, comenta Pablo Echeverría, coordinador del evento.

Durante la jornada se trataron diferentes temáticas relacionadas a:

- Doctor PI - Telemedicina
- Comunicaciones del futuro
- Scanner para diagnóstico de motos
- Estudios de niveles de radiación
- Smart Classroom
- Domótica
- Normativas técnicas
- Sistemas de transmisión en RF
- Tecnologías MPLS

Al final de la jornada, se entregaron reconocimientos a los expositores que contribuyeron al desarrollo del evento. *“Esta es una carrera muy interesante, por lo tanto, a estas actividades hay que sacarle el mayor provecho posible para, con los conocimientos impartidos, rediseñar prototipos en esta área que contribuyan al desarrollo sostenible del país”,* expresa Wilson Valencia graduado Salesiano.

II jornada académica y de investigación de la carrera de Telecomunicaciones

Ver noticia en www.ups.edu.ec