

2022-2

#5

BOLETÍN INFORMATIVO

FERIA DE PROYECTOS FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA

Durante el desarrollo de eventos realizados en la facultad de Ingenierías y Arquitectura, el programa de Ingeniería Electrónica presentó diferentes proyectos que han venido realizando los estudiantes por medio de los grupos y semilleros de investigación.

Esta fue una oportunidad para motivar a los asistentes, que en su mayoría provienen de colegios de la ciudad de Pamplona y están próximos a iniciar su vida universitaria, con el fin de dar a conocer los alcances de la electrónica en el campo de la investigación e innovación.

Este evento también contó con la presencia de los demás programas adjuntos al Departamento EEST.



000000

2022-2

#5

BOLETÍN INFORMATIVO

FERIA DE PROYECTOS FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA

Además se mostraron los resultados obtenidos en el sector médico y de las ingenierías por medio de la patente otorgada a la Universidad de Pamplona, por el **'Dispositivo de olfato electrónico para el diagnóstico precoz de cáncer gástrico'**, producto de los resultados obtenidos por el Grupo de Investigación en Sistemas Multisensoriales y Reconocimiento de Patrones (GISM) y todo el equipo de trabajo involucrado en el proyecto de investigación: "Desarrollo de un Sistema de Olfato Electrónico para el diagnóstico precoz del Cáncer gástrico en pacientes colombianos", financiado por COLCIENCIAS.

Asimismo los estudiantes de diferentes semestres acompañados por los docentes Cristhian Manuel Durán, Heber Armando Pabón Conde y Abelardo Mejia Bugallo, dieron a conocer sus proyectos de aula y de trabajo de grado, para de esta manera visibilizar las temáticas desarrolladas al interior de las asignaturas teorico-prácticas del programa Ingeniería Electrónica.



#5

BOLETÍN

INFORMATIVO



PROGRAMAS RADIALES



En nuestra emisión de Cápsulas Electrónicas tuvimos la oportunidad de contar con la presencia de la Ingeniera Electrónica, Judith Cris-tancho, con quien hablamos sobre la Movili-dad Estudiantil y la Internacionalización con el programa DELFÍN.

Hablamos sobre las diversas experiencias que han tenido los estudiantes y docentes benefi-ciados con el programa y que se han moviliza-do a países de la región como México y Perú, así como los proyectos de investigación ade-lantados durante estas estancias.

Programa radial a cargo del estudiante de Co-municación Social, Said Molina Gelvez.

