

2022-2

#2

**BOLETÍN**

**INFORMATIVO**

## EVENTO MENSUAL DEL DEPARTAMENTO EEST



El Director del Departamento EEST junto con el Ponente Internacional Ph. D Jesus de la Casa Hernandez

Como tema central se trató de las energías renovables como han sido las estrategias que se han dado en otras partes del mundo y que impacto podrían llegar a tener en nuestro país, teniendo en cuenta las nuevas políticas implantadas por los gobiernos se entra a analizar cuál sería la mejor decisión que podría tomar Colombia en cuanto a ahorros de energía, disminuir costos, erradicar los altos

consumos de la misma y a su vez tener la capacidad de generar un impacto positivo y contundente en el cuidado del medio ambiente y mejorar la calidad de vida.

Por último se conoció por parte del Doctor Jesús de la Casa algunos proyectos que ha liderado y como estos han generado cambios en varios aspectos tanto para el bienestar del ser humano como también para el medio ambiente.





**BOLETÍN**

**INFORMATIVO**

**#2**

# Sustentaciones de Anteproyectos

Los días 29 y 30 de septiembre se llevó a cabo la jornada de sustentaciones de anteproyectos de estudiantes del programa de Ingeniería Electrónica en los que se dieron a conocer las propuestas de los futuros profesionales con las que contribuirán al desarrollo de la región desde su punto de vista académico.

Estas sustentaciones que contaron con la presencia de Jurados, Directores de Trabajo de grado y Directores del Departamento lo que evidencia el compromiso en el acompañamiento de los procesos académicos y sociales que adelanta la institución.



Sustentación anteproyecto de Ingeniería Electrónica





**BOLETÍN**

**INFORMATIVO**

#1

## PROGRAMAS RADIALES

Durante las primeras emisiones del programa Cápsulas Electrónicas se han tratado temas de acreditación, reacreditación y fechas de interés en el calendario académico para el periodo 2022-2.

Estos programas han contado con la presencia de la directora del programa Ing. Marleny Fernandez, el Ing Jose Daniel Ramirez y el Mg. Julio Cesar Ospino, con quienes se tuvo la oportunidad de socializar temáticas relacionadas a las materias que tienen a su cargo y los retos que presenta el futuro Ingeniero Electrónico egresado de la Universidad de Pamplona.

Programa radial a cargo del estudiante de Comunicación Social, Said Molina Gelvez

**¡ ATENCIÓN !**

**No olvides Inscribirte en el primer Simposio del Departamento EEST**