



#1

# BOLETÍN INFORMATIVO



Docentes y estudiantes de primer semestre del programa

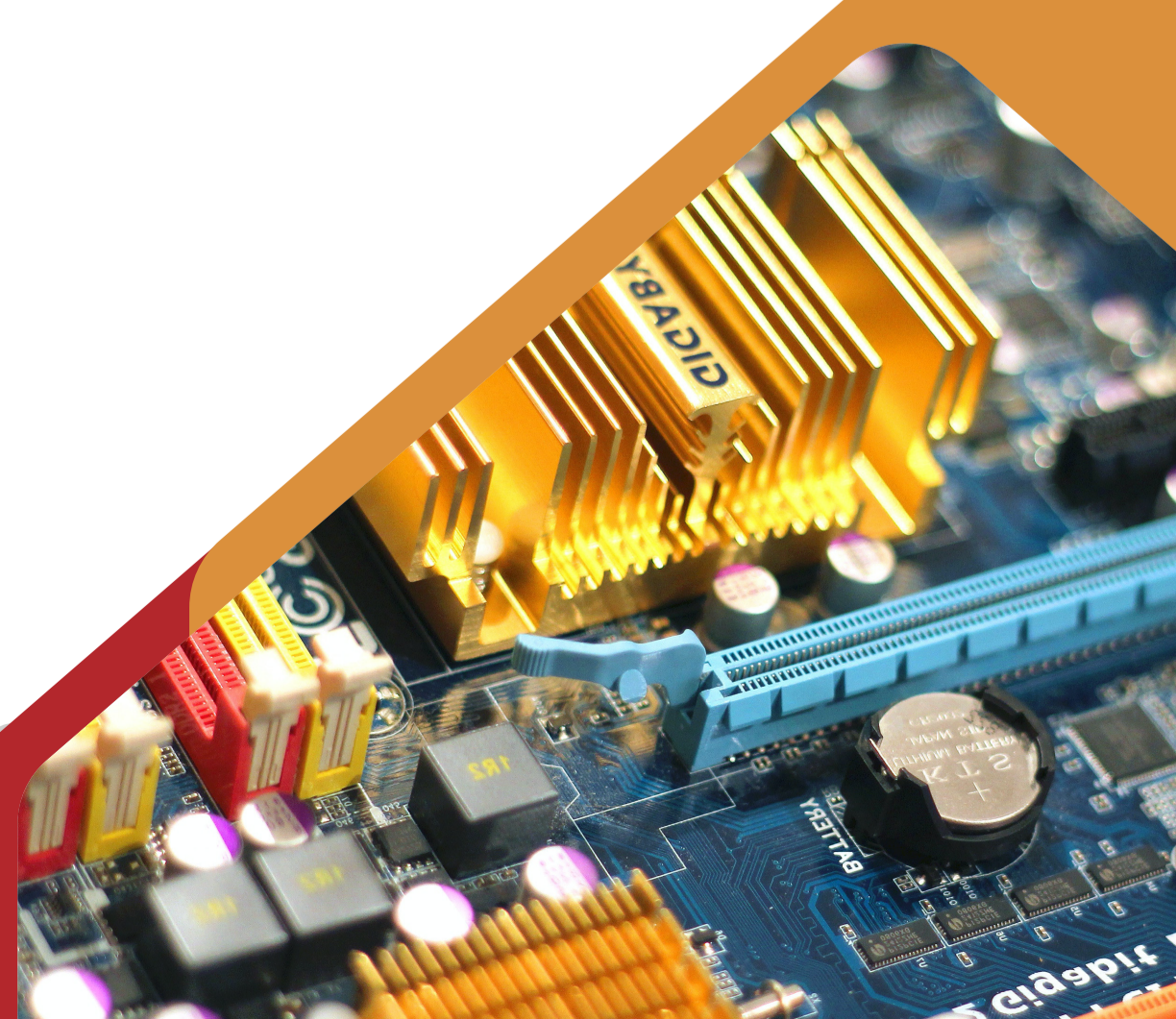
## ¡BIENVENIDOS NUEVOS ESTUDIANTES DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA!

El evento de inducción de estudiantes nuevos estuvo a cargo de la directora de programa, la Ing. Marleny Fernández Sandoval, el director de departamento EEST, el Dr. Oscar Javier Suárez Sierra y todo el grupo docente del programa Ingeniería Electrónica.

Durante la jornada del día 5 de septiembre de 2022 se realizó la inducción de estudiantes nuevos y docentes del programa Ingeniería Electrónica con el objetivo de hacer la socialización de aspectos básicos del programa, generar un espacio de comunicación entre estudiantes y docentes, y propiciar una relación más productiva en cuanto a los aspectos académico, social y humano.



Estudiantes y docente Ing. Emily Trujillo en jornada de inducción





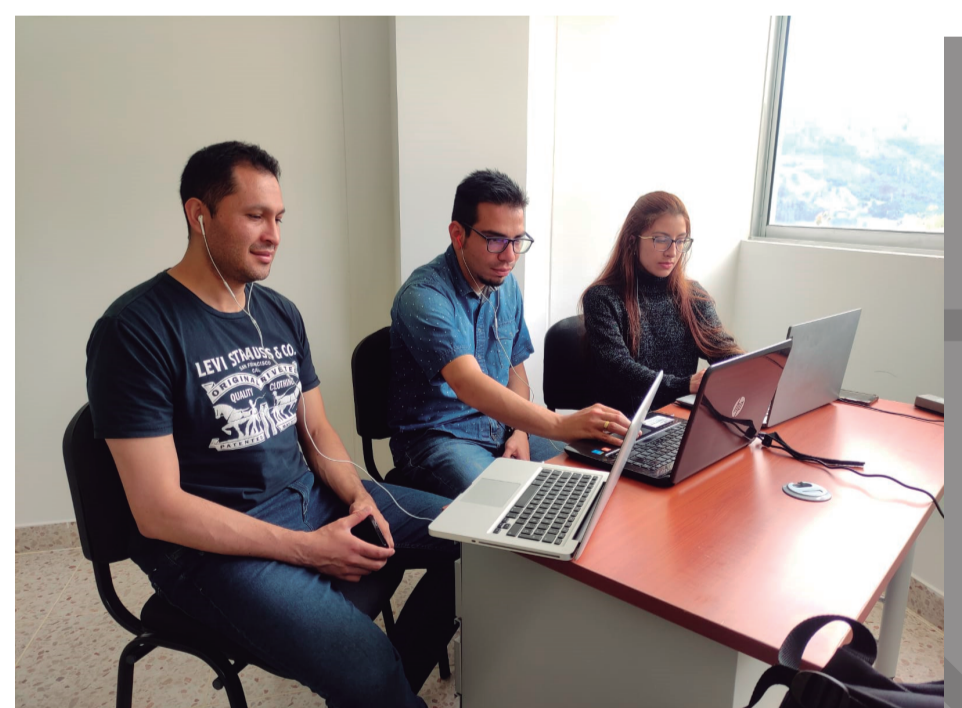
#1

## BOLETÍN INFORMATIVO

# COOPERACIÓN INSTITUCIONAL INTERNACIONAL

Se ha realizado un acercamiento de cooperación internacional con el Instituto Tecnológico de Tuxtla de Chiapas, México el día 7 de septiembre, para establecer un convenio entre las instituciones que propicie la generación de conocimiento y el crecimiento de las mismas en el ámbito de investigación y desarrollo tecnológico.

Esto con el fin de integrar a los estudiantes y al equipo docente en diferentes actividades de investigación que fueron propuestas, como proyección inicial de lo que será el convenio entre las dos instituciones.



Docentes del programa de Ingeniería Electrónica asisten a reunión virtual de cooperación internacional

### Congreso Internacional del XXVII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico



La docente del programa de Ingeniería Electrónica, Judith Cristancho Pabón, consejera técnica del programa “Delfín” para la universidad de Pamplona, junto con Heriberto José Rangel Navia Director (e) de Interacción Social, Surgei Bolivia Caicedo Villamizar, Decana Facultad de Ciencias de la Educación, y el señor rector de la Universidad de Pamplona, Dr Ivaldo Torres Chávez participaron en México desde el 29 de septiembre al 2 de octubre, para estrechar lazos de colaboración con la Universidad Tecnológica de Bahía Banderas y la Universidad de Guadalajara, sede La Costa, para realizar convenios de cooperación investigativa y académicos en tema de movilidad de estudiantes, docentes, procesos de doble titulación, actividades de trabajo de grado e investigación conjuntos.

Es un avance desde la perspectiva académica e investigativa tener estos espacios para dar a conocer a la Universidad de Pamplona y al programa de Ingeniería Electrónica ante la comunidad internacional.



#1

## BOLETÍN INFORMATIVO

# COOPERACIÓN INSTITUCIONAL NACIONAL



En el marco del evento se desarrolló la reunión de directores de ingeniería electrónica afines a "REDIE" el día 13 de septiembre cuyo tema principal era compartir experiencias sobre reformas académicas de los programas, así como casos de éxito de otras redes de cooperación del entorno académico nacional.

Así mismo, se socializaron diversas ideas de promoción del programa de ingeniería electrónica a nivel nacional para cautivar a jóvenes que deseen iniciar su vida académica en el ámbito de la electrónica.

La directora del programa de ingeniería electrónica, Marleny Fernandez, asistió al Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería (EIEI) concovado por la Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería (ACOFI) 2022, con el tema central "Nuevas realidades para la educación en ingeniería: currículo, tecnología, medio ambiente y desarrollo", realizado en la ciudad de Cartagena, los días del 13 y 16 de septiembre del presente año, donde se concretaron enlaces de cooperación nacional con participación de estudiantes, docentes, directores, representantes del sector productivo y entidades del estado.



**¡ ATENCIÓN !**  
**Fecha límite inscripción trabajo de grado**  
**- 16 de Septiembre**