



## FACULTAD DE INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA

### Edición #7

## GALA DE LOS MEJORES

Durante la celebración del 63 aniversario de nuestra institución, se realizó la ceremonia denominada 'Gala de los Mejores 2023', donde se rindió homenaje a los miembros destacados de la familia Unipamplona. En este evento, se reconoció la excelencia, compromiso, sentido de pertenencia y dedicación de aquellos que contribuyen día a día al fortalecimiento y crecimiento de nuestra querida Unipamplona.

La Facultad de Ingenierías y Arquitectura y su representación en cuerpo docente recibieron varios reconocimientos de los diferentes programas

**-Directora de Programa Ingeniería Industrial** Sandra Paola Leal Hernández y Coordinador Richard Antonio Moya Arguello.

**-Director de Departamento MMI,** Oswal Albeiro Vera Mogollón.

**-Directora de la Especialización en Sistemas Integrados de Gestión HSEQ,** Sandra Milena Castro Escobar.

**-Director de la Maestría en Ingeniería Industrial,** Francisco Raúl Arencibia.

**-Categoría 'Proyectos de extensión' y 'Trabajo Social' con el proyecto CAMPUS VERDE UI GREEN METRIC** a cargo de Sandra Milena Castro Escobar, Zoraima Victalia Peñaranda Ayala, Leonor Jaimes Cerveleòn

**-Categoría semilleros de investigación destacados vigencia 2022-2023,** recibe la docente Leonor Jaimes Cerveleòn a cargo del Semillero de investigación en Ingeniería Industrial.



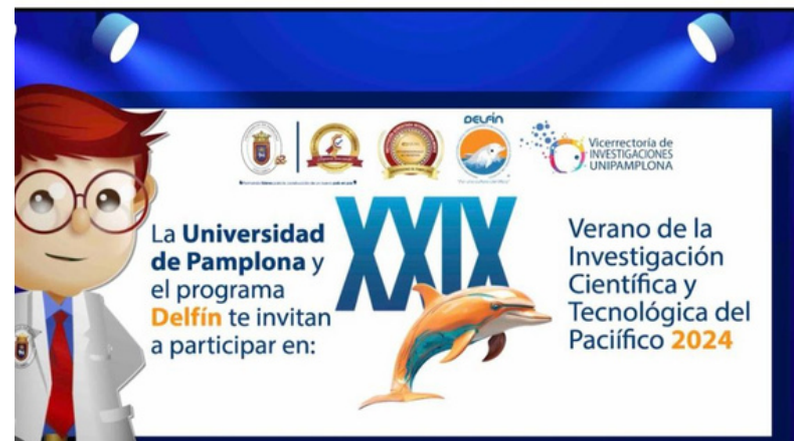


## PROGRAMA DELFÍN Y EL XXIX VERANO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DEL PACÍFICO 2024

Esta iniciativa de intercambio estudiantil, promovida por varias entidades educativas, tiene como objetivo primordial impulsar la investigación y ha venido consolidándose desde el año 2017, atrayendo la participación de jóvenes procedentes de diversas naciones y centros de educación superior. Además, estudiantes de la Universidad de Pamplona han llevado a cabo periodos de investigación en países como México, Perú y Colombia desde 2018 hasta 2023.

La Dra. Judith Cristancho Pabón, docente del programa de Ingeniería Electrónica y responsable de la asesoría técnica del programa Delfín desde 2017, destaca la relevancia y los beneficios de formar parte de esta red.

"Este programa proporciona una oportunidad para enriquecer los principios de vida, elevar la autoconfianza de los estudiantes, brindarles una perspectiva global sobre la investigación, y aprender diferentes metodologías y estrategias de investigación provenientes de distintos países y universidades, así como posibilidades para acceder a becas".



una excelente oportunidad para que los estudiantes interesados en la investigación científica y tecnológica desarrollen habilidades académicas y profesionales, así como para promover el intercambio de conocimientos y experiencias entre estudiantes y académicos de distintas instituciones.

