



## 30 VERANO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DEL PACÍFICO 2025.

### PROGRAMA INTERINSTITUCIONAL PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y EL POSGRADO DEL PACÍFICO- DELFÍN.

De acuerdo con la convocatoria del **30 VERANO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DEL PACÍFICO 2025 DELFÍN**. Programa interinstitucional para el fortalecimiento de la investigación y el posgrado del Pacífico- DELFIN – MEXICO y en relación a los lineamientos establecidos para la participación de los estudiantes pertenecientes a semilleros de investigación, de la Universidad de Pamplona, que se inscribieron con la finalidad de compartir con investigadores de instituciones de educación superior, nacionales e internacionales y teniendo en cuenta que el programa de movilidad de estudiantes, tiene como propósito fomentar la formación del capital intelectual de alto nivel académico, que en el futuro inmediato pueda contribuir al desarrollo regional, nacional e internacional.

En cumplimiento a lo anterior el Comité de Investigaciones de la Universidad de Pamplona (CIU), se permite dar a conocer el listado de los estudiantes seleccionados que se integran a proyectos de investigación de su interés, asesorados por investigadores reconocidos durante la estancia programada para el **9 de junio al 25 de julio 2025** (presencial o virtual), en centros de investigación nacionales e internacionales.

#### ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN NACIONALES:

Nº	Estudiante	Facultad	Programa	Promedio	País	Semillero
1	Villamizar Wilches Xulkarima del Pilar	Ciencias económicas y empresariales	Economía	4,51	Colombia	Economía y Desarrollo Empresarial
2	Villalta Rojas Wilmer Alexander	Ciencias económicas y empresariales	Administración de empresas	4,27	Colombia	SIA
3	Solano Carrero Jhon Alexander	Artes y Humanidades	Filosofía	4,25	Colombia	ARJON
4	Bedoya González Laura Ximena	Ciencias económicas y empresariales	Administración de Empresas	4,24	Colombia	SIA



5	Villamizar Ortiz Oldy Yamile	Salud	Psicología	4,22	Colombia	Psicología y Sociedad
6	Quintero Echavez Diego Andres	Ciencias económicas y empresariales	Administración de Empresas	4,2	Colombia	Desarrollo económico
7	Torres Jiménez Breigner Steiner	Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecatrónica	3,93	Colombia	Automatismos y Sistemas Mecatrónicos (ASIMEC)
8	Ovalles Aguilar Kevin Steven	Salud	Fisioterapia	3,87	Colombia	GIPPAM
9	Chinchilla Trigos María Paula	Ciencias básicas	Microbiología	3,8	Colombia	Tecnologías verdes " ConCiencia"

### ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN INTERNACIONALES:

Nº	Estudiante	Facultad	Programa	Promedio	País	Semillero
1	Quintana Mendoza Jose Hernando	Ingenierías y Arquitectura	DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	4,7	México	POSGRADOS
2	Bonett Agudelo Michell Natalia	Artes y Humanidades	Comunicación Social	4,43	México	IBARAMÍ
3	Pedraza Torres Xiomara Estefanía	Ciencias económicas y Empresariales	Economía	4,33	México	Economía y Desarrollo Empresarial.
4	Patiño Barrera Laura Daniela	Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Química	4,28	México	Sistemas multisensoriales, adquisición de datos y reconocimiento de patrones, inteligencia artificial, adquisición de datos
5	Rodríguez Rodríguez Karol Viviana	Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	4,16	Perú	Semillero de investigación de Ingeniería Industrial (SEIND)



6	Granados Hernández Michel Dayana	Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Ambiental	4,16	México	Seguridad alimentaria y nutricional SOCIAL
7	Olivares Archila Marco Andrés	Ciencias agrarias	Medicina Veterinaria	4,06	México	Enfermedades infecciosas SIDEIN
8	Navarrete Jhoan Stiven	Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Química	3,99	México	Sistemas multisensoriales, adquisición de datos y reconocimiento de patrones, inteligencia artificial, adquisición de datos

#### ESTANCIAS VIRTUALES:

N°	Estudiante	Facultad	Programa	Promedio	País	Semillero
1	Delgado Balza Gonzalo Andres	Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Química	3,96	Colombia	SIMBIO (Semillero de Investigación en Microbiología y Biotecnología)

**Nota:** Los estudiantes avalados para recibir el apoyo económico por parte de la Vicerrectoría de Investigaciones, deben entregar la documentación correspondiente a través del siguiente link:

<https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=IcbJrWvj4UKfSu3GELHf0XyIM2NEE7VEjk1ys8JYHhxUQ1FPRUkyRURTMk0zOEFXVEhWNjUxUTRMQy4u&origin=IprLInk&route=shorturl>

El presente listado se publica a los 02 días del mes de abril de 2025.

  
**ALDO PARDO GARCÍA PhD**  
 Vicerrector de Investigaciones  
 Universidad de Pamplona