

Universidad de Pamplona
Vicerrectoría de Investigaciones

Relación de horas para actividades de investigación aprobadas por el CIU
I Semestre 2021

N°	Nombre del Docente	Escolaridad	Vinculación	Convocatoria	Nombre del Proyecto	Horas por Semana		Horas semestrales	Duración del Proyecto - meses -	Fecha de Inicio	Fecha Finalización	FPI-13 Informe Dedicación Descarga	FPI-18 Inf parcial o final	Programa	Facultad
1	Alfonso Eugenio Capacho Mogollon	Magister	Planta	Banco de Proyectos 2019	Evaluación agronómica, productiva y nutricional de un sistema silvopastoril en fase de establecimiento	4		80	18			15/12/2020	Coinvestigador	Zootecnia	Ciencias Agrarias
2	Alirio Rangel Wilches	Magister	Planta	Banco de Proyectos 2019	Aplicación de Sistemas de Información Geográfica - SIG en el análisis del proceso histórico de poblamiento y ocupación territorial en Norte de Santander	4		80	18	11/09/2019	11/03/2021	16/12/2020	Principal	Arquitectura	Ingeniería y Arquitectura

3	Alvaro Parada Carvajal	Especialista	Planta	Banco de Proyectos 2019	Análisis estratégico de las MIPYMES de Pamplona (Norte de Santander) como línea base para el desarrollo de procesos de consultoría empresarial	2		40	18	24/02/2020	04/08/2021	16/12/2020	Coinvestigador	Administración de empresas	Ciencias Económicas y Empresariales
4	Ariel Rey Becerra Becerra	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2017	Mejoramiento de la eficiencia de celdas solares mediante el uso de materiales dopados e incrustación de metales.				18	31/01/2018	31/07/2019	16/12/2020	Principal	Física	Ciencias Básicas
5	Carlos Manuel Luna Maldonado	Magister	Planta	Banco de Proyectos 2019	Análisis comparativo de metodologías de diseño, métodos filosóficos, estilo de aprendizaje y modelos de pensamiento como modelo de enseñanza y aprendizaje	8		160	18	12/09/2019	12/03/2021	16/12/2020	Principal	Diseño industrial	Ingeniería y Arquitectura
6	Cesar Augusto Peña Cortes	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Aplicación de herramientas tecnológicas para el análisis de los niveles emotivos al desempeñar actividades laborales, frente a la actividad física y la calidad sueño	8		160	18	11/09/2019	11/03/2021	16/12/2020	Coinvestigador	Ingeniería Mecatrónica	Ingeniería y Arquitectura

7	Cristhian Manuel Duran Acevedo	Doctor	Planta	Cofinanciado	Detección de cáncer de próstata a través de la identificación de Biomarcadores y uso de métodos instrumentales para el diagnóstico temprano de la enfermedad	20	8	160	X	X	X	16/12/2020	Principal	Ingeniería electrónica	Ingeniería y Arquitectura
8	Cristhian Manuel Duran Acevedo	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Implementación de métodos instrumentales para la detección de estrés en contextos académicos en estuđinates universitarios y su relación con la práctica pedagógica y el rendimiento académico	20	8	400	18	01/09/2020	01/03/2022	16/12/2020	Principal	Ingeniería electrónica	Ingeniería y Arquitectura
9	Diana Janeth Villamizar Carrillo	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Implementación de las estrategias de Salud mental y física de la investigación Niveles de Salud desde el modelo de creencias en los administrativos de la Universidad de Pamplona: Una propuesta investigadora.	4		80	18			16/12/2020	Coinvestigadora	Psicología	Salud
10	Diana Milena Celis Parra	Magister	Planta	Banco de Proyectos 2019	Inteligencias múltiples y eficacia ocupacional en estudiantes de primero y segundo semestre de la facultad de ingenierías de la universidad de pamplona sede principal	4		80	18	12/09/2019	12/03/2021	16/12/2020	Coinvestigadora	Terapia Ocupacional	Salud

11	Edgar Allan Niño Prato	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Elecciones regionales 2019 Norte de Santander	8		160	18	01/09/2020	01/03/2022	16/12/2020	Principal	Comunicación Social	Artes y humanidades
12	Edgar Villamizar Portilla	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Reconstrucción de la memoria visual de Pamplona, Fase II	6		120	18	10/09/2019	10/03/2021	16/12/2020	Principal	Comunicación Social	Artes y humanidades
13	Elgar Gualdrón Pinto	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Diagnóstico de la identidad docente y el conocimiento matemático para la enseñanza de futuros profesores de primaria. Un estudio comparativo	8		160	18	04/09/2019	04/03/2021	16/12/2020	Principal	Matemáticas	Educación
14	Elkin Gregorio Florez Serrano	Doctor	Planta	Cofinanciado	Diseño, simulación y construcción de un prototipo de generador eólico de bajas velocidades de viento utilizando materiales biocompuestos a partir de fibras naturales naturales Colombianas	16	6,4	128	X	X	X	16/12/2020	Principal	Ingeniería Mecánica	Ingeniería y Arquitectura

15	Ivan Melendez Gelvez	Magister	Planta	Banco de Proyectos 2017	Caracterización de la diversidad genética del cerdo doméstico (Sus scrofa domestica) utilizando marcadores moleculares tipo STR's en tres municipios de Norte de Santander	20	8	160	18	15/02/2018	15/02/2020	16/12/2020	Principal	Biología	Ciencias Básicas
16	Jemay Mosquera Tellez	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Redes de naturaleza y cultura interconectadas para el desarrollo turístico sostenible de la provincia de Pamplona	4		80	12	10/09/2019	10/09/2020	16/12/2020	Principal	Arquitectura	Ingeniería y Arquitectura
17	Jesus Maria Duran Cepeda	Magister	Planta	Banco de Proyectos 2019	Diagnóstico del Perfil Productivo de Norte de Santander	4		80	18	24/02/2020	24/08/2021	16/12/2020	Coinvestigador	Administración de empresas	Ciencias Económicas y Emp
18	Juan Carlos Serrano Rico	Doctor	Planta	Cofinanciado	Diseño, simulación y construcción de un prototipo de generador eólico para bajas velocidades de viento utilizando material biocompuesto a partir de fibras naturales colombianas.	4	1,6	32	X	X	X	16/12/2020	Coinvestigador	Ingeniería Mecánica	Ingeniería y Arquitectura

19	Laura Teresa Tuta Ramírez	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Análisis estratégico de las MIPYMES de Pamplona (Norte de Santander) como línea base para el desarrollo de procesos de consultoría empresarial	8		160	18	24/02/2020	04/08/2021	16/12/2020	Coinvestigador	Administración de empresas	Ciencias Económicas y Emp
20	Luz Karime Hernandez Gegen	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Diseño de equipos para corte de materiales blando y aporte de polímeros	3		60	18	12/09/2019	12/03/2021	16/12/2020	Principal	Ingeniería Mecánica	Ingeniería y Arquitectura
21	Nancy Jaimes Mendez	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Evaluación de la apoptosis por ocratoxina A y las proteínas reguladoras de la muerte celular	20	8	400	18	10/09/2020	20/03/2022	16/12/2020	Principal	Biología	Ciencias Básicas
22	Nelson Josue Fernandez Parada	Doctor	Planta	Cofinanciado	DENGUE: Disfunción Endotelial: Nuevo Giro que Urge en el Enfoque Fisiopatológico para Entender la Enfermedad	20	8	160				16/12/2020	Principal	Biología	Ciencias Básicas

23	Nidia Yolive Vera Angarita	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Escuela rural y geografía escolar: Construir territorios de paz	8		160	18	24/02/2020	24/08/2021	16/12/2020	Principal	Ciencias Sociales	Educación
24	Olga Belen Castillo de Cuadros	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Formación Integral de Niños y Niñas Inmigrantes: Una Mirada Desde la Integración Intercultural, el Pensamiento Crítico, los Hábitos Alimenticios, los Estados Psicosociales y las Prácticas Pedagógicas Relacionadas con su Entorno Escolar.	2		40	18	13/09/2019	13/09/2020	16/12/2020	Principal	Licenciatura Educación Infa	Educación
25	Olga Mariela Mogollón Canal	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Implementación de las estrategias de Salud mental y física de la investigación Niveles de Salud desde el modelo de creencias en los administrativos de la Universidad de Pamplona: Una propuesta investigadora.	4		80	18			16/12/2020	Principal	Psicología	Salud
26	Raquel Amanda Villamizar Gallardo	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Evaluación del efecto fungicida de aceites esenciales nano encapsulados sobre teobroma cacao linfestado por monialisis en fincas del departamento norte de Santander.	8		160	18	06/09/2019	06/03/2021	16/12/2020	Principal	Microbiología	Ciencias Básicas

27	Sandra Patricia Forero Salazar	Magister	Planta	Banco de Proyectos 2019	Análisis comparativo de metodologías de diseño, métodos filosóficos, estilo de aprendizaje y modelos de pensamiento como modelo de enseñanza y aprendizaje	4		80	18	12/09/2019	12/03/2021	16/12/2020	Coinvestigadora	Diseño industrial	Ingeniería y Arquitectura
28	Sergio Augusto Jimenez Ramirez	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Habilidades cognitivas y crecimiento económico en Colombia. Un análisis por departamentos, 2000-2017.	6		120	18	11/09/2019	11/03/2021	16/12/2020	Coinvestigador	Economía	Ciencias Económicas y Emp
29	Sonia Carolina Mantilla	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Implementación de las estrategias de Salud mental y física de la investigación Niveles de Salud desde el modelo de creencias en los administrativos de la Universidad de Pamplona: Una propuesta investigadora.	4		80	18			16/12/2020	Coinvestigadora	Fisioterapia	Salud
30	William Mauricio Rojas Contreras	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Aplicación de herramientas tecnológicas para el análisis de los niveles emotivos al desempeñar actividades laborales, frente a la actividad física y la calidad sueño	5		100	18	11/09/2019	11/03/2021	16/12/2020	Principal	Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura

31	Wilson Alberto Contreras Espinosa	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Diagnóstico de la identidad docente y el conocimiento matemático para la enseñanza de futuros profesores de primaria. Un estudio comparativo	4		80	18	04/09/2019	04/03/2021	16/12/2020	Coinvestigador	Matemáticas	Educación
32	Yamile Duran Pineda	Doctor	Planta	Banco de Proyectos 2019	Escuela Rural y Geografía Escolar: Construir territorios de paz.	8		160	18	24/02/2020	24/08/2021	16/12/2020	Principal	Ciencias Sociales	Educación
33	Bladimir Azdrubal Ramón Valencia	Doctor	Planta	Cofinanciado	Diseño, simulación y construcción de un prototipo de generador eólico de bajas velocidades de viento utilizando materiales biocompuestos a partir de fibras naturales naturales Colombianas	10	4	80				16/12/2020	Coinvestigador	Ingeniería Mecánica	Ingeniería y Arquitectura
34	Lucy Carolina Vargas Pabon	Magister	Planta	Cofinanciado	Fortalecimiento de capacidades en ctei del laboratorio ciencias biomédicas para atender la emergencia sanitaria causada por el covid-19 y enfermedades parasitarias, tropicales e infecciosas de alto riesgo para la salud en el norte de santander	10	4	80				16/12/2020	Coinvestigador	Bacteriología y Laboratorio Cli	Salud

35	Claudia Yaneth Fernandez Fernandez	Magister	Planta	Banco de Proyectos 2019	Experiencias de los niños sobre sus procesos de migración de Venezuela hacia Colombia	8		160	18		13/09/2019	13/09/2020	16/12/2020	Principal	Licenciatura en Educación Infa	Educación
36	Diana Patricia Bohada Lizarazo	Magister	Planta	Cofinanciado	Fortalecimiento de capacidades en ctei del laboratorio ciencias biomédicas para atender la emergencia sanitaria causada por el covid-19 y enfermedades parasitarias, tropicales e infecciosas de alto riesgo para la salud en el norte de santander	30	12	240					16/12/2020	Coinvestigador	Bacteriología y Laboratorio Cili	Salud
37	Reinaldo Gutierrez Marin	Magister	Planta	Cofinanciado	Fortalecimiento de capacidades en ctei del laboratorio ciencias biomédicas para atender la emergencia sanitaria causada por el covid-19 y enfermedades parasitarias, tropicales e infecciosas de alto riesgo para la salud en el norte de santander	30	12	240					16/12/2020	Coinvestigador	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Salud
38	Reinaldo Gutierrez Marin	Magister	Planta	Banco de Proyectos 2017	Caracterización de las especies del género Leishmania causantes de la forma cutánea que infectan a la población del departamento Norte de Santander, Colombia	5	2	40					16/12/2020	Principal	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Salud

39	Raul Rodriguez Martinez	Doctor	Planta	Cofinanciado	Fortalecimiento de capacidades en ctei del laboratorio ciencias biomédicas para atender la emergencia sanitaria causada por el covid-19 y enfermedades parasitarias, tropicales e infecciosas de alto riesgo para la salud en el norte de santander	30	12	240				16/12/2020	Principal	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Salud
40	Giovanni Orlando Cancino Escalante	Doctor	Planta	Cofinanciado	Investigación, vinculación y ampliación de la oferta tecnológica disponible para el mejoramiento productivo del cultivo de papa en los departamentos de Santander y Norte de Santander	20	8	160				16/12/2020	Principal	Biología	Básicas

N°	Nombre del Docente	Escolaridad 2021-1	Vinculación 2021-1	Convocatoria	Nombre del Proyecto	Horas por Semana	Duración del Proyecto - meses -	Fecha de Inicio	Fecha Finalización	FPI-13 Informe Dedicación Descarga	FPI-18 Inf parcial o final	Programa	Facultad	Numero Documento	Grupo de Investigación
----	--------------------	--------------------	--------------------	--------------	---------------------	------------------	---------------------------------	-----------------	--------------------	------------------------------------	----------------------------	----------	----------	------------------	------------------------

1	Daniel Ivan Barrera Valderrama	DOCTOR	Catedra	Banco de Proyectos 2019	Construcción no sesgada de alfabetos reducidos de aminoácidos proteicos.	8	18	13/09/2019	13/03/2021	16/12/2020	Principal	Química	Ciencias Básicas	74187885	CHIMA, Grupo de Química Matemática
2	Jesus María Ortega Ortega	DOCTOR	Catedra	Banco de Proyectos 2019	Enseñanza de la filosofía en los colegios del Norte de Santander, zona de Pamplona.	2	18	13/09/2019	13/03/2021	16/12/2020	Coinvestigador	Filosofía	Artes y humanidades	88145599	Conquiro
3	Juvenal Valero Bencardino	ESPECIALISTA	Catedra	Banco de Proyectos 2019	Mecanismos de intervención de peritos informáticos en las pruebas periciales forenses en el circuito judicial de Cúcuta	4	18	12/09/2019	12/03/2021	16/12/2020	Coinvestigador	Derecho	Artes y humanidades	13440897	COGNITIO JURIS
4	Edison Martínez Oviedo	MAGISTER	Ocasional	Banco de Proyectos 2019	Viabilización de un procedimiento de soldadura de recargue en fundiciones cr-mn usadas en componentes de molienda del sector minero de Norte de Santander.	4	12	12/09/2019	12/09/2020	16/12/2020	Coinvestigador	Ingeniería Mecánica	Ingeniería y Arquitectura	88160959	Grupo de Investigación en Ingeniería Mecánica de la Universidad de Pamplona (GIMUP)

5	Gendler Alexander Jaimes Gauta	MAGISTER	Ocasional	Banco de Proyectos 2019	Redes de naturaleza y cultura interconectadas para el desarrollo turístico sostenible de la provincia de Pamplona	4	12	10/09/2019	10/09/2020	16/12/2020	Coinvestigador	Economía	Ciencias Económicas y Empresariales	1094242291	Gestion Integral del Territorio - GIT
6	Holger Antonio Cacua Rivera	MAGISTER	Ocasional	Banco de Proyectos 2019	Viabilización de un procedimiento de soldadura de recargue en fundiciones cr-mn usadas en componentes de molienda del sector minero de Norte de Santander.	4	12	12/09/2019	12/09/2020	16/12/2020	Coinvestigador	Ingeniería Mecánica	Ingeniería y Arquitectura	88033767	Grupo de Investigación en Ingeniería Mecánica de la Universidad de Pamplona (GIMUP)
7	Jair Elias Araujo Vargas	MAGISTER	Ocasional	Banco de Proyectos 2019	Metodología para la implementación de controladores difusos tipo II	8	12	12/09/2019	12/09/2020	16/12/2020	Principal	Ingeniería Mecatrónica	Ingeniería y Arquitectura	1106306474	Grupo de Automatización y Control.

8	Nathalie Johana Hernandez Perez	MAGISTER	Ocasional	Banco de Proyectos 2019	Redes de naturaleza y cultura interconectadas para el desarrollo turístico sostenible de la provincia de Pamplona	4	12	10/09/2019	10/09/2020	16/12/2020	Coinvestigador	Economía	Ciencias Económicas y Empresariales	60268423	Gestion Integral del Territorio - GIT
9	Wilson Tafur Preciado	MAGISTER	Ocasional	Banco de Proyectos 2019	Viabilización de un procedimiento de soldadura de recargue en fundiciones cr-mn usadas en componentes de molienda del sector minero de Norte de Santander.	8	12	12/09/2019	12/09/2020	16/12/2020	Principal	Ingeniería Mecánica	Ingeniería y Arquitectura	88224833	Grupo de Investigación en Ingeniería Mecánica de la Universidad de Pamplona (GIMUP)

