

Universidad de Pamplona

Vicerrectoría de Investigaciones

Relación de horas para actividades de investigación aprobadas por el CIU I Semestre 2017

N°	Nombre del Docente Vinculación en el Proyecto	Convocatoria	Nombre del Proyecto	Horas por Semana		Duración del Proyecto - meses -	Fecha de Inicio	Fecha Finalización	FPI-13 Informe Dedicación	FPI-18 Inf parcial o final	Programa	Facultad	VINCULACIÓN	SEDE
1	Yenni Omaira Celsi Moreno	Permanente 2016	Adecuación de entornos exteriores e interiores y reciclaje de elementos computacionales en la Universidad de Pamplona	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Terapia ocupacional	Salud	Ocasional	Pamplona
2	Magda Milena Contreras Jauregui	Permanente 2016	Adecuación de entornos exteriores e interiores y reciclaje de elementos computacionales en la Universidad de Pamplona	10	220	12			Nuevo	Nuevo	Terapia ocupacional	Salud	Planta	Pamplona
3	Angela Maritza Cajiao Pedraza	Convocatoria mujeres 2014	Aislamiento de hongos productores de ocratoxina A en café (Coffea arábica) producido en Toledo, Norte de Santander	5	90	12	18/02/2016	18/08/2017	Suspendido	Suspendido	Microbiología	Básicas	Ocasional	Pamplona
4	Liliana Rojas Contreras	Convocatoria mujeres 2014	Aislamiento de hongos productores de ocratoxina A en café (Coffea arábica) producido en Toledo, Norte de Santander	5	90	12	18/02/2016	18/08/2017	Suspendido	Suspendido	Microbiología	Básicas	Ocasional	Pamplona

5	Maritza del Pilar Sánchez Delgado	Banco de proyectos 2015	Análisis de impacto de las TIC en los procesos de enseñanza aprendizaje de la Universidad de Pamplona.	6	108	18	05/08/2015	05/09/2017	21/11/2016	Coinvestigadora	Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
6	José del Carmen Santiago Guevara	Banco de proyectos 2015	Análisis de impacto de las TIC en los procesos de enseñanza aprendizaje de la Universidad de Pamplona.	6	108	18	05/08/2015	05/09/2017	21/11/2016	Coinvestigadora	Ingeniería en Telecomunicaciones	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
7	Tania L. Acevedo Gauta	Banco de proyectos 2015	Análisis de impacto de las TIC en los procesos de enseñanza aprendizaje de la Universidad de Pamplona.	6	108	18	05/08/2015	05/09/2017	21/11/2016	Coinvestigadora	Ingeniería Electrónica	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
8	José Liviston Mendoza Bejarano	Banco de proyectos 2015	Análisis de impacto de las TIC en los procesos de enseñanza aprendizaje de la Universidad de Pamplona.	6	108	18	05/08/2015	05/09/2017	21/11/2016	Coinvestigadora	Pedagogía Infantil	Educación	Ocasional	Pamplona

9	Akever Karina Santafé Rojas	Permanente	Análisis de la dinámica emprendedora y gerencial en poblaciones vulnerables de Villa del Rosario Norte de Santander	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Ocasional	Villa del Rosario
10	Ludy Amira Flórez Montañez	Permanente	Análisis de la dinámica emprendedora y gerencial en poblaciones vulnerables de Villa del Rosario Norte de Santander	5	90	12			Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Ocasional	Pamplona
11	Jesús Armando Rochel Ojeda	Permanente	Análisis de la dinámica emprendedora y gerencial en poblaciones vulnerables de Villa del Rosario Norte de Santander	5	90	12			Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Ocasional	Villa del Rosario
12	Esther Adriana Maldonado Jauregui	Permanente	Análisis de la dinámica emprendedora y gerencial en poblaciones vulnerables de Villa del Rosario Norte de Santander	5	90	12			Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Ocasional	Pamplona

13	René Vargas Ortegón	Permanente	Análisis de la dinámica emprendedora y gerencial en poblaciones vulnerables de Villa del Rosario Norte de Santander	5	110	12			Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Plantas	Pamplona	
14	Leonor Jaimes	Banco de proyectos 2015	Análisis de la implementación de prácticas de innovación abierta en empresas de carbón de Norte de Santander	10	180	18	27/07/2016	27/01/2018	14/12/2016	14/12/2016	Ingeniería Industrial	Ingeniería y Arquitecturas	Ocasional	Pamplona
15	Nubia Isabel Diaz	Permanente	Análisis de los factores determinantes de la estructura de capital en las pymes de Cúcuta	10	180	12	16/01/2017	16/01/2018	Nuevo	Nuevo	Contaduría pública Económicas	Ocasional	Villa del Rosario	
16	Marisol Maestre	Permanente	Análisis de neuroseñales en la aplicación de estrategias pedagógicas y didácticas	6	108	12			Nuevo	Nuevo	Economía Económicas	Ocasional	Pamplona	
17	Surgei Bolivia Caicedo	Permanente	Análisis de neuroseñales en la aplicación de estrategias pedagógicas y didácticas	6	108	12			Nuevo	Nuevo	Pedagogía Infantil Educación	Plantas	Pamplona	
18	Darby Paez Amaya	Permanente	Análisis teórico de una pinza óptica en las aproximaciones de Rayleigh y MIE para un haz de captura DO - NUT	10	180	12	#####	#####	Nuevo	Nuevo	Física Básicas	Ocasional	Pamplona	

19	Omar Alejandro Luna Mendoza	Permanente 2016	Análisis, identificación y justificación de las necesidades modificatorias del estatuto de rentas de la ciudad de Pamplona	10	180	6			Nuevo	Nuevo	Contaduría pública Económicas	Ocasional	Pamplona
20	Susan Elsa Cancino	Banco de proyectos 2015	Aporte al estudio de la huella genómica mediante marcadores moleculares SSR de Prunus persica (Var. Amarillo Jarillo y gran Jarillo) y el patógeno Monilinia fruticula en cultivos comerciales de durazno en la	6	108	18	22/02/2016	22/08/2017	01/12/2016	Coinvestigadora	Economía Económicas	Ocasional	Pamplona
21	Giovanni Orlando Cancino Escalante	Banco de proyectos 2015	Aporte al estudio de la huella genómica mediante marcadores moleculares SSR de Prunus persica (Var. Amarillo Jarillo y gran Jarillo) y el patógeno Monilinia fruticula en cultivos comerciales de durazno en la	16	352	18	22/02/2016	22/08/2017	01/12/2016	30/11/2016	Biología Básicas	Planta	Pamplona
22	Belinda Ines Lee Osorno	Permanente 2016	Apoyo social en estudiantes universitarios 2016 - 2017	10	220	12			Nuevo	Nuevo	Enfermería Salud	Planta	Pamplona
23	Martha Corzo	Permanente 2016	Apoyo social en estudiantes universitarios 2016 - 2017	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Enfermería Salud	Ocasional	Pamplona
24	Mayra Alejandra Barajas	Permanente 2016	Apoyo social en estudiantes universitarios 2016 - 2017	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Enfermería Salud	Ocasional	Pamplona
25	Andres Felipe Díaz Oviedo	Permanente 2016	Aprovechamiento de la cáscara de cacao (Theobroma), para elaboración de tableros aglomerados	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Diseño industrial Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona

26	Zoraya Trinidad	Banco de proyectos 2015	Aproximación teórico epistemológica de la deconstrucción del proceso evaluativo como base para el fortalecimiento de las prácticas clínicas. Caso programa de fisioterapia Universidad de Pamplona	10	220	18	18/08/2015	30/06/2017	30/11/2016	30/11/2016	Fisioterapia	Salud	Planta	Pamplona
27	Sandra Johana Aguilar	Permanente 2016	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdades en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonia Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta	4	72	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Villa del Rosario
28	Juan Carlos Soto	Permanente 2016	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdades en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonia Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta	6	108	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Villa del Rosario
29	Edwin Mauricio Portilla	Permanente 2016	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdades en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonia Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta	4	72	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona
30	Cesar Augusto Montes	Permanente 2016	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdades en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonia Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta	6	108	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona
31	Andres Llanos Redondo	Permanente 2016	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdades en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonia Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta	4	72	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona

32	Eliana Elizabeth Rivera Capacho	Permanente 2016	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdades en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonia Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta	4	88	12				Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Planta	Pamplona
33	Heriberto Rangel Navia	Permanente 2016	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdades en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonia Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta	4	88	12				Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Planta	Pamplona
34	Edwin Mauriciio Portilla	Banco de proyectos 2015	Asociaciones entre determinantes sociales de la salud y las percepciones sociales de diversidad funcional en los barrios Antonio Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta.	5	90	12	15/02/2016	15/08/2017	01/12/2016	Coinvestigador	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona	
35	Andrés Llanos Redondo	Banco de proyectos 2015	Asociaciones entre determinantes sociales de la salud y las percepciones sociales de diversidad funcional en los barrios Antonio Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta.	5	90	12	15/02/2016	15/08/2017	01/12/2016	Coinvestigador	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona	
36	Juan Carlos Soto	Banco de proyectos 2015	Asociaciones entre determinantes sociales de la salud y las percepciones sociales de diversidad funcional en los barrios Antonio Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta.	5	90	12	15/02/2016	15/08/2017	01/12/2016	Coinvestigador	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Villa del Rosario	
37	Eliana Elizabeth Rivera Capacho	Banco de proyectos 2015	Asociaciones entre determinantes sociales de la salud y las percepciones sociales de diversidad funcional en los barrios Antonio Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta.	5	110	12	15/02/2016	15/08/2017	01/06/2017	01/12/2016	Fonoaudiología	Salud	Planta	Pamplona	

38	Heriberto Rangel Navia	Banco de proyectos 2015	Asociaciones entre determinantes sociales de la salud y las percepciones sociales de diversidad funcional en los barrios Antonio Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta.	5	110	12	15/02/2016	15/08/2017	01/12/2016	Coinvestigador	Fonoaudiología	Salud	Planta	Pamplona
39	Johanna Gutierrez	Banco de proyectos 2015	Banco de empaques, envases, embalajes y dispositivos de cierre	10	180	12	22/02/2016	22/08/2017	23/05/2017	25/11/2016	Diseño industrial	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
40	Sergio Zambrano	Banco de proyectos 2015	Banco de empaques, envases, embalajes y dispositivos de cierre	10	180	12	22/02/2016	22/08/2017	23/11/2016	Coinvestigadora	Diseño industrial	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
41	Leidy Susana Herrera	Banco de proyectos 2015	Banco de empaques, envases, embalajes y dispositivos de cierre	10	180	12	22/02/2016	22/08/2017	23/11/2016	Coinvestigadora	Diseño industrial	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
42	Sandra Forero Salazar	Banco de proyectos 2015	Banco de empaques, envases, embalajes y dispositivos de cierre	8	176	12	22/02/2016	22/08/2017	23/11/2016	Coinvestigadora	Diseño industrial	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona

43	José Luis González Arango	Banco de proyectos 2015	Cálculos de las propiedades ópticas y estructurales de sistemas tipo nanotubos de carbono estructurados por enrollados de grafeno y estudio de la factibilidad de aplicaciones en el uso de recubrimientos industriales.	10	180	12	22/02/2016	2208/2017	07/12/2016	07/12/2016	Física	Básicas	Ocasional	Pamplona
44	Víctor Saul Basto González	Banco de proyectos 2015	Cálculos de las propiedades ópticas y estructurales de sistemas tipo nanotubos de carbono estructurados por enrollados de grafeno y estudio de la factibilidad de aplicaciones en el uso de recubrimientos industriales.	10	180	12	22/02/2016	2208/2017	-	Coinvestigador	Física	Básicas	Ocasional	Pamplona
45	Martha Patricia Ochoa Reyes	Banco de proyectos 2015	Captura de carbono en un gradiente sucesional del bosque altoandino (Pamplona - Colombia).	10	180	12	15/02/2016	15/02/2017	28/11/2016	Coinvestigador	Biología	Básicas	Ocasional	Pamplona
46	Miguel Antonio Murcia Rodríguez	Banco de proyectos 2015	Captura de carbono en un gradiente sucesional del bosque altoandino (Pamplona - Colombia).	20	440	12	#####	#####	#####	#####	Biología	Básicas	Planta	Pamplona
47	César Augusto Peña Cortés	Permanente 2016	Comparación de la evaluación de los arcos de movimiento en miembros superiores por medio de un método tradicional y uno semiautomático	10	220	12			Nuevo	Nuevo	Ingeniería Mecatrónica	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
48	Nelson Josué Fernández Parada	Permanente 2014	Complejidad e información: medición de propiedades emergentes a múltiples escalas	16	352	24	01/08/2014	01/08/2016	07/12/2016	318/07/2016	Biología	Básicas	Planta	Pamplona
49	Belinda Ines Lee Osorno	Permanente 2016	Conductas éticas en el personal de enfermería en el servicio de hospitalización del Hospital San Juan de Dios de Pamplona 2016	10	220	12			Nuevo	Nuevo	Enfermería	Salud	Planta	Pamplona

50	Mayra Alejandra Barajas	Permanente 2016	Conductas éticas en el personal de enfermería en el servicio de hospitalización del Hospital San Juan de Dios de Pamplona 2016	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Enfermería	Salud	Ocasional	Pamplona
51	Oscar Muñoz Acevedo	Permanente 2016	Contaminación por Toxocara spp. En suelos de parques públicos de Pamplona, Norte de Santander y comportamientos de riesgo de sus usuarios.	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Bacteriología y laboratorio clínico	Salud	Ocasional	Pamplona
52	Rocio Isabel Romero Bernal	Permanente 2016	Contaminación por Toxocara spp. En suelos de parques públicos de Pamplona, Norte de Santander y comportamientos de riesgo de sus usuarios.	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Bacteriología y laboratorio clínico	Salud	Ocasional	Pamplona
53	Heber Armando Pabón Conde	Permanente 2016	Desarrollo de controlador basado en estrategias de inteligencia artificial aplicados a un sistema rotacional péndulo invertido	10	180	12	17/01/2017	17/01/2018	Nuevo	Nuevo	Ingeniería Electrónica	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona

59	Leonor Jaimes Cerveleón	Banco de proyectos 2015	Desarrollo de una plataforma de entrenamiento, para el análisis biomecánico de los deportistas de alto rendimiento de la selección colombiana de gimnasia olímpica, basada en técnicas matemáticas avanzadas de visión artificial, para cuantificar y perfeccionar los elementos durante la ejecución y movimiento del gesto técnico	5	90	18	15/01/2016	15/07/2017	14/07/2017	Coinvestigador	Ingeniería Telecomunicaciones	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
60	Luis Alberto Muñoz Bedoya	Banco de proyectos 2015	Desarrollo de una plataforma de entrenamiento, para el análisis biomecánico de los deportistas de alto rendimiento de la selección colombiana de gimnasia olímpica, basada en técnicas matemáticas avanzadas de visión artificial, para cuantificar y perfeccionar los elementos durante la ejecución y movimiento del gesto técnico	10	180	18	15/01/2016	15/07/2017	14/12/2016	14/12/2016	Ingeniería Electrónica	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
61	Luis Enrique Mendoza	Banco de proyectos 2015	Desarrollo de una plataforma de entrenamiento, para el análisis biomecánico de los deportistas de alto rendimiento de la selección colombiana de gimnasia olímpica, basada en técnicas matemáticas avanzadas de visión artificial, para cuantificar y perfeccionar los elementos durante la ejecución y movimiento del gesto técnico.	10	220	18	15/01/2016	15/07/2017	14/12/2016	Coinvestigador	Ingeniería Telecomunicaciones	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
62	Hernando José Velandia Villamizar	Banco de proyectos 2015	Desarrollo de una plataforma de entrenamiento, para el análisis biomecánico y postural en los deportistas de alto rendimiento de la selección colombiana de gimnasia olímpica, basada en técnicas matemáticas avanzadas de visión artificial, para cuantificar y perfeccionar los elementos durante la ejecución y movimiento del gesto técnico.	10	180	18	15/01/2016	15/07/2017	14/12/2016	Coinvestigador	Ingeniería en Telecomunicaciones	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona

63	Luis David Pabón Fernández	Banco de proyectos 2015	Desarrollo de una plataforma de investigación para técnicas de control de motores de inducción y conversión de potencia en fuentes alternativas de energía utilizando convertidores de potencia multinivel	10	180	18	22/02/2016	22/08/2017	22/11/2016	Coinvestigador	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
64	Jorge Luis Díaz Rodríguez	Banco de proyectos 2015	Desarrollo de una plataforma de investigación para técnicas de control de motores de inducción y conversión de potencia en fuentes alternativas de energía utilizando convertidores de potencia multinivel	10	220	18	22/02/2016	22/08/2017	22/11/2016	22/11/2016	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
65	Libardo Gamboa Araque	Banco de proyectos 2015	Desarrollo de una plataforma de investigación para técnicas de control de motores de inducción y conversión de potencia en fuentes alternativas de energía utilizando convertidores de potencia multinivel	8	144	18	22/02/2016	22/08/2017	-	Coinvestigador	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
66	Aura Jazmín Martínez	Permanente 2016	Desarrollo logicomatemático estrategias de evaluación e intervención. Una mirada desde la interdisciplinariedad	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Villa del Rosario
67	Luisa Fernanda García Rodríguez	Permanente 2016	Desarrollo logicomatemático estrategias de evaluación e intervención. Una mirada desde la interdisciplinariedad	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Villa del Rosario
68	Enna Beatriz Jaimes Duarte	Permanente 2016	Desarrollo logicomatemático estrategias de evaluación e intervención. Una mirada desde la interdisciplinariedad	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona

69	Diana Alexandra Torres	Banco de proyectos 2013	Determinación y cuantificación de Iso compuestos volátiles de mieles de abejas sin aguijón presentes en Norte de Santander	8	176	12	#####	#####	#####	#####	Química	Básicas	Planta	Pamplona
70	Fernando Pinzón Parada	Banco de proyectos 2013	Determinación y cuantificación de Iso compuestos volátiles de mieles de abejas sin aguijón presentes en Norte de Santander	10	180	12	14/08/2014	14/01/2017	30/11/2016	Coinvestigado	Química	Básicas	Ocasional	Pamplona
71	Yaneth Cardona Rodriguez	Banco de proyectos 2013	Determinación y cuantificación de Iso compuestos volátiles de mieles de abejas sin aguijón presentes en Norte de Santander	10	180	12	14/08/2014	14/01/2017	30/11/2016	Coinvestigado	Química	Básicas	Ocasional	Pamplona
72	Cristhian Manuel Durán Acevedo	Cofinanciado	Development of a non-invasive breath test for early diagnosis of tropical diseases	20	440	48	01/01/2015	01/01/2018	Estancia	Estancia	Ingeniería Electrónica	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
73	Marisol Maestre Delgado	Cofinanciado	Development of a non-invasive breath test for early diagnosis of tropical diseases	10	180	48	01/01/2015	01/01/2018	05/12/2016	Coinvestigadora	Economía	Económicas	Ocasional	Pamplona
74	Lina Marcela Escobar Durango	Permanente 2016	Diagnóstico de la implementación del uso de la telemedicina en el municipio de Pamplona	10	180	12	#####	#####	Nuevo	Nuevo	Medicina	Salud	Ocasional	Pamplona
75	Jose Liviston Mendoza Bejarano	Permanente 2016	Diagnóstico de la implementación del uso de la telemedicina en el municipio de Pamplona	10	180	12	23/01/2017	23/01/2018	Nuevo	Nuevo	Pedagogía Infantil	Educación	Ocasional	Pamplona

76	Doris Vanegas Vanegas	Banco proyectos 2015	Didáctica e implementación de una plataforma comunicativa psicolinguística cultural para el aprendizaje y enseñanza de la lengua castellan como lengua extranjera (Fase I)	8	144	18	15/01/2016	15/06/2017	29/11/2016	29/11/2016	Lengua Castellana	Educación	Planta	Pamplona
77	Jairo Samuel Becerra Riaño	Banco proyectos 2015	Didáctica e implementación de una plataforma comunicativa psicolinguística cultural para el aprendizaje y enseñanza de la lengua castellan como lengua extranjera (Fase I)	4	72	18	15/01/2016	15/06/2017	Pendiente	Coinvestigador	Lengua Castellana	Educación	Planta	Pamplona
78	Patricia Sylvie Mazeau de Fonseca	Banco proyectos 2015	Didáctica e implementación de una plataforma comunicativa psicolinguística cultural para el aprendizaje y enseñanza de la lengua castellan como lengua extranjera (Fase I)	4	72	18	15/01/2016	15/06/2017	Pendiente	Coinvestigadora	Lengua Extranjera	Educación	Ocasional	Pamplona
79	Rosa Aura Celis Duarte	Banco proyectos 2015	Didáctica e implementación de una plataforma comunicativa psicolinguística cultural para el aprendizaje y enseñanza de la lengua castellan como lengua extranjera (Fase I)	4	72	18	15/01/2016	15/06/2017	Pendiente	Coinvestigadora	Lengua Castellana	Educación	Ocasional	Pamplona
80	Ginna Viviana Perez Reyes	Permanente 2016	Diseño de estrategias de intervención fonoaudiológica para la comunicación y el aprendizaje basadas en el uso de la comunicación aumentativa y alternativa y las TIC	8	176	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Planta	Pamplona
81	Lucia Elena Guerrero Mercado	Permanente 2016	Diseño de estrategias de intervención fonoaudiológica para la comunicación y el aprendizaje basadas en el uso de la comunicación aumentativa y alternativa y las TIC	8	144	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona
82	Niyireth Lisbeth Ríos Forero	Permanente 2016	Diseño de estrategias de intervención fonoaudiológica para la comunicación y el aprendizaje basadas en el uso de la comunicación aumentativa y alternativa y las TIC	8	144	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona

83	Zayda Rocio Peñaloza Montaño	Permanente 2016	Diseño de estrategias de intervención fonoaudiológica para la comunicación y el aprendizaje basadas en el uso de la comunicación aumentativa y alternativa y las TIC	8	144	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona
84	Aura Jazmín Martínez	Permanente 2016	Diseño de estrategias de intervención fonoaudiológica para la comunicación y el aprendizaje basadas en el uso de la comunicación aumentativa y alternativa y las TIC	8	144	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Villa del Rosario
85	Ludy Amira Flórez Montañez	Permanente 2016	Diseño de un modelo de aplicabilidad empresarial de las organizaciones felices caso sector textil (tejidos), en la ciudad de Pamplona, Norte de Santander	10	180	12	17/01/2017	18/01/2018	Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Ocasional	Ocasional	Pamplona
86	Luz Ángela Moreno Cueva	Permanente 2016	Diseño de un modelo de aplicabilidad empresarial de las organizaciones felices caso sector textil (tejidos), en la ciudad de Pamplona, Norte de Santander	10	180	12	17/01/2017	18/01/2018	Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Ocasional	Ocasional	Pamplona
87	Marisol Maestre Delgado	Permanente 2016	Diseño de un modelo de aplicabilidad empresarial de las organizaciones felices caso sector textil (tejidos), en la ciudad de Pamplona, Norte de Santander	10	180	12	17/01/2017	18/01/2018	Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Ocasional	Ocasional	Pamplona

88	Juan Manuel Villamizar Ramirez	Permanente 2016	Diseño de un modelo de aplicabilidad empresarial de las organizaciones felices caso sector textil (tejidos), en la ciudad de Pamplona, Norte de Santander	5	110	12	17/01/2017	18/01/2018	Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Planta	Pamplona
89	Luis Manuel Palomino Méndez	Permanente 2016	Diseño de un modelo de aplicabilidad empresarial de las organizaciones felices caso sector textil (tejidos), en la ciudad de Pamplona, Norte de Santander	5	110	12	17/01/2017	18/01/2018	Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Planta	Pamplona
90	Magdaleidy Martínez Cáceres	Permanente Facultad de Educación 2016	Diseño e implementación de un entorno virtual de aprendizaje (BLOG) como apoyo al curso de didáctica de las lenguas extranjeras	10	180	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	Coinvestigadora	Lengua Extranjera Educación	Planta	Pamplona
91	Marjorie Verónica Arciniegas Vera	Permanente Facultad de Educación 2016	Diseño e implementación de un entorno virtual de aprendizaje (BLOG) como apoyo al curso de didáctica de las lenguas extranjeras	10	180	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	29/11/2016	Lengua Extranjera Educación	Ocasional	Pamplona
92	Hernando José Velandia Villamizar	Banco de proyectos 2015	Diseño e implementación de una plataforma de software, aplicada a la determinación de microorganismos en medios de cultivo selectivos	10	180	12	15/01/2016	15/07/2017	14/12/2016	14/12/2016	Ingeniería Electrónica Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona

93	Luis Enrique Mendoza	Banco de proyectos 2015	Diseño e implementación de una plataforma de software, aplicada a la determinación de microorganismos en medios de cultivo selectivos	10	220	12	15/01/2016	15/01/2017	14/12/2016	Coinvestigador	Ingeniería Telecomunicaciones	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
94	Luis Alberto Muñoz Bedoya	Banco de proyectos 2015	Diseño e implementación de una plataforma de software, aplicada a la determinación de microorganismos en medios de cultivo selectivos	10	220	12	15/01/2016	15/01/2017	14/12/2016	Coinvestigador	Ingeniería Electrónica	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
95	Graciela Valbuena Sarmiento	Banco de proyectos 2015	Efectividad de la intervención interdisciplinar en niños con parálisis cerebral abordados con musicoterapia en el municipio de Pamplona, Colombia	10	220	18	22/02/2016	22/08/2017	30/11/2016	30/11/2016	Música	Artes y Humanidades	Planta	Pamplona
96	Sandra Licette Padilla Sarmiento	Banco de proyectos 2015	Efectividad de la intervención interdisciplinar en niños con parálisis cerebral abordados con musicoterapia en el municipio de Pamplona, Colombia	10	180	18	22/02/2016	22/08/2017	23/11/2016	Coinvestigadora	Psicología	Salud	Ocasional	Pamplona
97	Sonia Carolina Mantilla Toloza	Banco de proyectos 2015	Efectividad de la intervención interdisciplinar en niños con parálisis cerebral abordados con musicoterapia en el municipio de Pamplona, Colombia	10	220	18	22/02/2016	22/08/2017	23/11/2016	Coinvestigadora	Fonoaudiología	Salud	Planta	Pamplona
98	Alfonso Eugenio Capacho Mogollon	Permanente 2016	Efecto de la inclusión de ensilaje de naranja como suplemento alimenticio en caprinos sobre la producción y composición de la leche	10	220	12			Nuevo	Nuevo	Zootenia	Agrarias	Planta	Pamplona

99	Iván Meléndez Gélvez	Banco de proyectos 2015	Efecto mutagenico y genotoxico de extractos de pulpa de durazno (Prunus persica (L) Batsch) cultivados en tres municipios de Norte de Santander e identificaión de residuos de pesticidas	20	440	18	22/02/2016	22/08/2017	07/12/2016	07/12/2016	Biología	Básicas	Planta	Pamplona
100	Diana Carolina Barón Gutiérrez	Permanente Facultad de Educación 2016	El impacto de los métodos de evaluación utilizados en los procesos de enseñanza y aprendizaje del francés en contextos universitarios	10	180	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	29/11/2016	Lengua Extranjera	Educación	Ocasional	Pamplona
101	Cielo Vargas Gómez	Permanente 2016	El paisaje sonoro como medio de resignificación del territorio: recorrido del río Pamplonita - Norte de Santander	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Artes visuales	Artes y Humanidades	Ocasional	Pamplona
102	María Fernanda Padilla Stand	Permanente Facultad de Educación 2016	Entrenamiento de intérpetes de conferencias en la Universidad de Antioquia: Estudio de caso	6	108	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	29/11/2016	Lengua Extranjera	Educación	Ocasional	Pamplona
103	Olga Belén Castillo de Cuadros	Banco de proyectos 2015	Estrategia pedagógica para la formación integral de los estudiantes de pedagogía infantil de la facultad de educación de la Universidad de Pamplona (Ampliación Cúcuta)	3	54	10	22/02/2016	22/12/2016	29/11/2016	29/11/2016	Pedagogía Infantil	Educación	Planta	Pamplona
104	Diego Armando Mejía Bugallo	Permanente 2016	Estudio de la interacción háptica humano - robot en el control compartido incluyendo neuroseñales	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Ingeniería Mecatrónica	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona

105	Javier Adolfo Corredor Camargo	Permanente 2016	Estudio de la interacción háptica humano - robot en el control compartido incluyendo neuroseñales	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Ingeniería Mecatrónica	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
106	Jairo Alonso Mendoza Suárez	Banco de proyectos 2015	Estudio de los decaimientos del mesón D en dos hadrones pseudoescalares	10	220	18	#####	#####	#####	#####	Física	Básicas	Planta	Pamplona
107	Jesús Alberto Mendoza Ibarra	Banco de proyectos 2015	Estudio seroepidemiológico de IBR y DVB en una población bovina del municipio de Pamplona	10	220				Nuevo	Nuevo	Medicina veterinaria	Agrarias	Planta	Pamplona
108	Sandra Bautista	Permanente 2016	Estudios de género femenino en el arte colombiano en las dos últimas décadas	8	144	12			Nuevo	Nuevo	Artes visuales	Artes y Humanidades	Ocasional	Pamplona
109	Alba Lucia Roa Parra	Cofinanciado Jovenes investigadores Astrid Araque	Evaluación de la actividad antagónica in vitro de microorganismos nativos contra el patógeno Monillia sp de cultivos de durazno (Prunus persica) del Norte de Santander	10	220				Nuevo	Nuevo	Bacteriología y laboratorio clínico	Salud	Planta	Pamplona
110	Nelson Josué Fernández Parada	Cofinanciado	Evaluación de la contaminación por elementos traza del río San Bartolo, Municipio Morelos, Estado de Mexico	4	88	36 meses	#####	#####	#####	#####	Biología	Básicas	Planta	Pamplona

123	Aurora Gelvez López	Permanente Facultad de Educación 2016	Imaginarios de los estudiantes sobre el desempeño del maestro de la Universidad de Pamplona	8	144	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	Coinvestigadora	Pedagogía infantil Educación	Ocasional	Pamplona
124	Yadira del Pilar Camperos	Permanente Facultad de Educación 2016	Imaginarios de los estudiantes sobre el desempeño del maestro de la Universidad de Pamplona	8	144	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	Coinvestigadora	Pedagogía infantil Educación	Ocasional	Pamplona
125	Edgard Aurelio Gonzalez Bautista	Permanente Facultad de Educación 2016	Imaginarios de los estudiantes sobre el desempeño del maestro de la Universidad de Pamplona	8	144	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	Coinvestigadora	Pedagogía infantil Educación	Ocasional	Pamplona
126	Alvaro Parada Carvajal	Permanente 2016	Impacto de la Universidad de Pamplona en la dinámica socioeconómica del municipio de Pamplona	10	220	12			Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Planta	Pamplona
127	Laura Teresa Tuta Ramirez	Permanente 2016	Impacto de la Universidad de Pamplona en la dinámica socioeconómica del municipio de Pamplona	12	264	12			Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Planta	Pamplona

132	Jorge Enrique Herrera	Banco de proyectos 2015	Implementación de una red de pruebas IPV6 para análisis de pérdida de tráfico LAN TO WAN.	14	308	12	07/02/2017	07/02/2018	Nuevo	Nuevo	Ingeniería en Telecomunicaciones	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
133	Rubio Luis Armando Portilla	Banco de proyectos 2015	Infraestructura tecnológica para la solución de problemas que requieren procesamiento de alto rendimiento	8	176	18	15/01/2016	15/07/2017	22/11/2016	Coinvestigador	Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
134	Granados José Orlando	Banco de proyectos 2015	Infraestructura tecnológica para la solución de problemas que requieren procesamiento de alto rendimiento.	8	176	18	15/01/2016	15/07/2017	22/11/2016	06/12/2016	Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
135	Maldonado Bautista María Esther Rivera	Cofinanciado	Interpretación del comportamiento de caudales mínimos del río Fonce (Santander) mediante el proceso estocástico wiener en mantingalas con fines de pronósticos de nivel de agua, calidad de agua, prevención de desabastecimiento de agua y planeación de actividades de canotaje.	10	220	24 meses	28/02/2016	28/02/2018	30/11/2016	27/11/2016	Ingeniería Ambiental	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona

140	José Orlando Maldonado Bautista	Cofinanciado	Migración sísmica pre-apilado en profundidad por extrapolación de campos de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivo en zonas complejas.	8	176	48	18/12/2013	19/01/2017	06/12/2016	Coinvestigador	Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
141	Hernando Castañeda Marin	Cofinanciado	Migración sísmica pre-apilado en profundidad por extrapolación de campos de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivo en zonas complejas.	20	440	48	18/12/2013	19/01/2017	17/01/2017		Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
142	Carlos Arturo Parra Ortega	Cofinanciado	Migración sísmica pre-apilado en profundidad por extrapolación de campos de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivo en zonas complejas.	8	176	48	18/12/2013	19/01/2017	17/01/2017	Coinvestigador	Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
143	Maritza del Pilar Sánchez Delgado	Banco de proyectos 2015	Modelo de costos de servicios de tecnologías de información en instituciones de educación superior	4	72	18	18/08/2015	18/10/2017	05/12/2016	05/12/2016	Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
144	Graciela Valbuena Sarmiento	Banco de proyectos 2015	Narración documentada de la formación para la investigación en el programa de música de la Universidad de Pamplona 2005 - 2015: una reflexión desde la práctica	10	220	18	22/02/2016	22/08/2017	30/11/2016	30/11/2016	Música	Artes y Humanidades	Planta	Pamplona

145	Arnaldo de la Barrera Correa	Banco de proyectos 2015	Núcleos definidos positivos equivalentes y aplicaciones	20	440	18	15/08/2015	15/02/2017	30/11/2016	30/11/2016	Matemáticas Básicas	Plantas	Pamplona
146	Fanny Herrera Arias	Banco de proyectos 2015	Ocurrencia de Escherichia coli 0157 en productos carnicos crudos artesanales expendidos en Pamplona Norte de Santander	20	440				Nuevo	Nuevo	Microbiología Básicas	Plantas	Pamplona
147	Carlos Enrique García Yerena	Permanente Facultad de Educación 2016	Periodización lineal vs ondulada desde el trabajo de fuerza excéntrica, comportamiento de las manifestaciones de la fuerza y masa muscular en estudiantes no entrenados de la Universidad de Pamplona 18 - 25 años	8	144	12			Nuevo	Nuevo	Educación física, recreación y deportes Educación	Ocasional	Pamplona
148	Javier Mauricio García Mogollón	Permanente 2016	Praxis en la gestión estratégica como factor integrador para la responsabilidad social universitaria	4	88				Nuevo	Nuevo	Administración de empresas Económicas	Plantas	Pamplona
149	Liliana Katherine Esquivel Mora	Permanente 2016	Problemas de valores iniciales y de frontera para una ecuación de Kaup Kupersmidt	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Matemáticas Básicas	Ocasional	Pamplona

155	Astrid Carolina Arango Pino	Permanente 2016	Rendimiento diferido, eficacia y adaptación ocupacional en los estudiantes	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Terapia ocupacional Salud	Ocasional	Pamplona
156	Ana Milena Paternina Correa	Permanente 2016	Rendimiento diferido, eficacia y adaptación ocupacional en los estudiantes	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Terapia ocupacional Salud	Ocasional	Pamplona
157	Claudia Patricia Posada	Permanente 2016	Rendimiento diferido, eficacia y adaptación ocupacional en los estudiantes	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Terapia ocupacional Salud	Ocasional	Pamplona
158	José Yesid Contreras Mora	Permanente Facultad de Educación 2016	Impacto del enfoque por tareas en el desarrollo de la competencia comunicativa en inglés en estudiantes de nivel A1 en una licenciatura en lenguas extranjeras Colombia.	10	180	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	29/11/2016	Lengua Extranjera Educación	Ocasional	Pamplona
159	Diana Janeth Villamizar Carrillo	Permanente 2016	Sentido de pertenecía y arraigo en docentes universitarios en la construcción de cultura organizacional	15	330	12			Nuevo	Nuevo	Psicología Salud	Planta	Pamplona
160	Olga Mariela Mogollón Canal	Permanente 2016	Sentido de pertenecía y arraigo en docentes universitarios en la construcción de cultura organizacional	15	330	12			Nuevo	Nuevo	Psicología Salud	Planta	Pamplona
161	Martha Lucia Molina Prado	Banco de proyectos 2013	Sistema de reconstrucción 3D portable	20	440	12	15/08/2016	15/08/2017	-	Coinvestigadora	Física Básicas	Planta	Pamplona

162	Néstor Alonso Arias Hernandez	Banco de proyectos 2013	Sistema de reconstrucción 3D portable	20	440	12	#####	#####	#####	#####	Física	Básicas	Planta	Pamplona
163	Fidel Antonio Carvajal Suárez	Banco de proyectos 2015	Sistematización del proceso de prestación del servicio de laboratorios de la facultad de Ingeniería y Arquitectura de la Universidad de Pamplona.	10	180	18	18/02/2016	18/08/2017	15/12/2016	15/12/2016	Ingeniería Ambiental	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
164	Carlos Andrés Gualdrón Guerrero	Banco de proyectos 2015	Caracterización socioeconómica y empresarial del sector rural de la provincia de Pamplona	20	440	12	01/02/2017	01/02/2018	Nuevo	Nuevo	Economía	Económicas	Planta	Pamplona
165	Diana Alexandra Torres	Cofinanciado	Stingless bee as alternative pollinators	10	220	48	#####	#####	#####	#####	Química	Básicas	Planta	Pamplona
166	Fernando Pinzón Parada	Cofinanciado	Stingless bee as alternative pollinators	8	144	48	22/02/2015	22/02/2018	30/11/2016	Coinvestigador	Química	Básicas	Ocasional	Pamplona
167	Yaneth Cardona Rodriguez	Cofinanciado	Stingless bee as alternative pollinators	8	144	48	22/02/2015	22/02/2018	30/11/2016	Coinvestigador	Química	Básicas	Ocasional	Pamplona
168	Sandra Johanna Aguilar Cañas	Cofinanciado	Tamizaje auditivo neonatal en San José de Cúcuta en el año 2017	4	72	12	07/02/2017	07/02/2018	01/12/2016	01/12/2016	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Villa del Rosario
169	Andrés Llanos Redondo	Cofinanciado	Tamizaje auditivo neonatal en San José de Cúcuta en el año 2017	4	72	12	07/02/2017	07/02/2018	01/12/2016	Coinvestigador	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona

170	Edwin Mauricio Portilla Portilla	Cofinanciado	Tamizaje auditivo neonatal en San José de Cúcuta en el año 2017	4	72	12	07/02/2017	07/02/2018	01/12/2016	Coinvestigador	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Pamplona
171	Iván Dario Vargas Gonzalez	Permanente Facultad de Educación 2016	Una propuesta didáctica de la escritura académica en FLE nivel B2 en contexto universitario	10	180	12	09/08/2016	9/08/2017	29/11/2016	29/11/2016	Lengua Extranjera	Educación	Ocasional	Pamplona
172	Daniel Salvador Duran Osorio	Banco de proyectos 2013	Uso de tecnologías combinadas: osmodeshidratación, secado y film comestible en la conservación de laminas de durazno (Prunus Persicae Miller) CV amarillo jarillo	8	176	12	14/02/2014	14/12/2017	05/12/2016	05/12/2016	Ingeniería de Alimentos	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
173	Eliana Elizabeth Rivera Capacho	Permanente 2016	Valoración aerodinámica y acústica de la voz en docentes de la facultad de Salud campus Cúcuta de la Universidad de Pamplona	5	110	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Planta	Pamplona
174	Nora Cristina Crespo Pérez	Permanente 2016	Valoración aerodinámica y acústica de la voz en docentes de la facultad de Salud campus Cúcuta de la Universidad de Pamplona	10	180	12			Nuevo	Nuevo	Fonoaudiología	Salud	Ocasional	Villa del Rosario
175	Wilson Ortiz Sanguino	Permanente Facultad de Educación 2016	Valoración de la condición física y los hábitos de vida saludable en los estudiantes de la Universidad de Pamplona sede Villa del Rosario	10	180	10			Nuevo	Nuevo	Educación física, recreación y deportes	Educación	Ocasional	Villa del Rosario

176	Danny Daniel Carrillo Benitez	Permanente Facultad de Educación 2016	Valoración de la condición física y los hábitos de vida saludable en los estudiantes de la Universidad de Pamplona sede Villa del Rosario	10	180	10			Nuevo	Nuevo	Educación física, recreación y deportes Educación	Ocasional	Villa del Rosario	
177	Juan Fernando Arévalo Portilla	Permanente Facultad de Educación 2016	Valoración de la condición física y los hábitos de vida saludable en los estudiantes de la Universidad de Pamplona sede Villa del Rosario	10	180	10			Nuevo	Nuevo	Educación física, recreación y deportes Educación	Ocasional	Villa del Rosario	
178	Gonzalo Vargas Jauregui	Permanente Facultad de Educación 2016	Valoración de los procesos cognitivos de memoria, lenguaje y atención y su incidencia en el rendimiento académico en estudiantes repitentes de los cursos de lengua del programa de lenguas de la Universidad de Pamplona	10	180	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	Coinvestigador	Lengua Extranjera	Educación	Ocasional	Pamplona
179	Viviana Katerine Rueda Carrillo	Permanente Facultad de Educación 2016	Valoración de los procesos cognitivos de memoria, lenguaje y atención y su incidencia en el rendimiento académico en estudiantes repitentes de los cursos de lengua del programa de lenguas de la Universidad de Pamplona	10	180	12	22/08/2016	22/08/2017	29/11/2016	29/11/2016	Lengua Extranjera	Educación	Ocasional	Pamplona
180	William Hernando Suárez Quintana	Banco proyectos 2015	Potencial de microalgas para la producción biotecnológica de compuestos bioactivos de interés comercial	18	324	10	02/02/2016	02/12/2017	-	-	Microbiología	Básicas	Ocasional	Pamplona

181	José Flórez Gélvez	Banco de proyectos 2015	Estudio seroepidemiológico de IBR y DVB en una población bovina del municipio de Pamplona	10	220					Nuevo	Nuevo	Medicina veterinaria	Agrarias	Planta	Pamplona
182	William Mauricio Rojas Contreras	Banco de proyectos 2015	Arquitectura empresarial para los macroprocesos de gestión académica y gestión de investigación de la Universidad de Pamplona	15	330					Nuevo	Nuevo	Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	Planta	Pamplona
183	Jennit Lorena Cordoba Castro		Adecuación de entornos exteriores e interiores y reciclaje de elementos computacionales en la Universidad de Pamplona	10	180	12				Nuevo	Nuevo	Terapia ocupacional	Salud	Ocasional	Pamplona
184	Tatiana Marcela Espinosa Bautista	Cofinanciado	Migración sísmica pre-apilado en profundidad por extrapolación de campos de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivo en zonas complejas.	8	144	48	18/12/2013	19/01/2017	06/12/2016	Coinvestigador	Matemáticas	Básicas	Ocasional	Pamplona	
185	Jesús David Castaño Carrillo	Cofinanciado	Migración sísmica pre-apilado en profundidad por extrapolación de campos de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivo en zonas complejas.	8	144	48	18/12/2013	19/01/2017	06/12/2016	Coinvestigador	Física	Básicas	Ocasional	Villa del Rosario	
186	Francisco Cabrera Zambrano	Cofinanciado	Migración sísmica pre-apilado en profundidad por extrapolación de campos de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivo en zonas complejas.	20	440	48	18/12/2013	19/01/2017	06/12/2016	Coinvestigador	Matemáticas	Básicas	Planta	Pamplona	

187	Aldo Parda García		Control de generadores síncronos utilizados en sistemas de generación con energía eólica	20	440												Ingeniería y Arquitectura Planta	Pamplona
188	Nancy Jaimes Méndez		Evaluación citotóxica e inducción de la apoptosis por aflatoxinas, zearalenona y deoxivalenol presentes en el arroz producido y comercializado en Norte de Santander, Colombia	20	440												Básicas Planta	Pamplona
189	Gabriel Cote Parra		Exploring Foreign Language Pre-Service Teachers' Beliefs, and Their Classroom Practices	3	54												Lengua extranjera Educación Ocasional	Pamplona
190	Luis Fabian Yañez		EFFECTO MUTAGENICO Y GENOTOXICO DE EXTRACTOS DE PULPA DE DURAZNO (Prunus persica (L.)Batsch) CULTIVADOS EN TRES MUNICIPIOS DE NORTE DE SANTANDER E IDENTIFICACIÓN DE RESIDUOS DE PESTICIDAS	10	180	18	22/02/2016	22/08/2017	07/12/2016	07/12/2016							Biología Básicas Ocasional	Pamplona
191	Oscar Andrés Calvo		Re- significación de os objetos de tortura y muerte utilizados durante los siglos XV y XVI teniendo como referente el valor que tiene la cruz para los cristianos.	10	180												Diseño industrial Ingeniería y Arquitectura Ocasional	Pamplona

192	Rosa Milena Gómez Caballero		Re- significación de os objetos de tortura y muerte utilizados durante los siglos XV y XVI teniendo como referente el valor que tiene la cruz para los cristianos.	10	180						Diseño industrial	Ingeniería y Arquitectura	Ocasional	Pamplona
193	Wilson Alberto Contreras Espinosa	Cofinanciado	Migración sísmica pre-apilado en profundidad por extrapolación de campos de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivo en zonas complejas.	10	220	48	18/12/2013	19/012/2017	06/12/2016	Coinvestigador	Matemáticas	Básicas	Planta	Pamplona
194	Diana Carolina Mogollon Gauta	Facultad de	Intervención pedagógica de dificultades de aprendizaje lectoescritoras con niños de algunas instituciones educativas de la zona de influencia de la Universidad de Pamplona	4	72	12	07/02/2017	07/02/2018	Nuevo	Nuevo	Licenciatura en pedagogía infantil	Educación	Ocasional	Pamplona
195	Claudia Judith Mosquera Muñoz	Educación	El bilingüismo en la formación de educadores infantiles	10	180	12	07/02/2017	07/02/2018	Nuevo	Nuevo	Licenciatura en lengua extranjeras	Educación	Ocasional	Pamplona

MIEMBROS DEL CIU

	NOMBRE DEL DOCENTE	FACULTAD	DE HORAS
1	Yanedt Amparo Vera Lizarazo	Representante Facultad de Ciencias Agrarias	4
2	Graciela Valbuena Sarmiento	Representante Facultad de Artes y Humanidades	4
3	Alfonso Quijano Parra	Representante Facultad de Ciencias Básicas	4
4	Ruth Mayerly Guerrero Jaimes	Representante Facultad de Económicas y Empresaria	4
5	Luis Enrique Mendoza	Representante Facultad de Ingenierías y Arquitectura	4
6	Surgei Caicedo	Representante Facultad de Educación	4
7	Sonia Carolina Mantilla Toloza	Representante Facultad de Salud	4

MIEMBROS COMITÉ DE ÉTICA

	NOMBRE DEL DOCENTE	FACULTAD	DE HORAS
1	Gustavo Malagon	Representante Facultad de Artes y Humanidades	2
2	Ruber Simón Veléz Larrota	Representante Facultad de Salud	2
3	Zayda Constanza Sánchez Acevedo	Representante Facultad de Ciencias Básicas	2
4	María Esther Rivera	Representante Facultad de Ingenierías y Arquitectura	2
5	Samuel Duarte	Representante Facultad de Económicas y	2
6		Facultad de Educación	2
7	Jose Florez	Facultad de Ciencias Agrarias	2

DIRECTOR DE REVISTA

	DOCENTE	Revista	de horas
1	Aldo Pardo García	Tecnología de Avanzada	4
2	Luz Alba Caballero	@limenetch, ciencia y tecnología alim	4
3	Jesús Alberto Mendoza	Ciencia y Tecnología Agropecuaria	4
4	Andres Llanos Redondo	Signos Fónicos	4
5	Marco Fredy Jaimes	Actividad Física y Desarrollo Humano	4
6	Alfonso Quijano	BISTUA	4
7	Jacipt Alexander Ramón	Revista Ambiental Agua, Aire y Suelo	4
8	Rafael Arturo Orozco	Cuidado y ocupación humana	4
9	Susan Cancino	FACE	4

COORDINADORES SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN

	DOCENTE	Coordinador semillero de investigación	de horas
1	Mayra Alejandra Barajas	Semillero de Enfermería	2
2	Diego Armando Carrero Sarmiento	Ecología y Biogeografía	2
3	Yercika Andreina Vega Castellanos	Salud humana	2

4	Yanine Trujillo Navarro	Ingeniería y Tecnología de alimentos GINTAL	2
5	MARIA FERNANDA CAMARO SUAREZ	Ocupación humana	2
6	Gloria Esperanza Martínez Mendoza	Desarrollo y comportamiento infanto juvenil	2
7	María Esther Rivera	Ambientales, agua, aire y suelo	2
8	Jarol Darley Ramón Valencia	Variabilidad y cambio climático (SIVCC)	2
9	Gustavo Quijada Macuart	SIIBTEL	2
10	Laura Teresa Tuta Ramírez	CONMIPYME	2
11	Marisol Maestre Delgado	Educación y Desarrollo	2
12	Clara Lilia Araque Suárez	SEINCO	2
13	Lina Marcela Escobar	Innovaciones en Salud & vida	2
14	Diego Luis Coronel Peñuela	Derecho, justicia y frontera	2
15	Surgei Bolivia Caicedo	Huellas del saber	2
16	Martha Lucia Pinzon	Coordinadora actividades de investigación sede Villa del Rosario	20
17	Sandra Licette Padilla Sarmiento	Psicología sociedad	2
18	Carlos Andrés Gualdrón Guerrero	Desarrollo local y regional	2
19	César Augusto Montes	Comunicación humana	2
20	Audrey Casadiegos	Tribus	2
21	Victoria Sarmiento	Señales	2
22	Gloria Esperanza Gamboa	Danlurec	2
23	Claudia Patricia Parra	SEFISOLAR	2
24	Jesus Alberto Mendoza	SIDEIN	2
25	XAVIER JARAMILLO	Cirugía Experimental	2
26	JAVIER CASTELLANOS	Sistemas de Producción Agropecuaria SISPA (anteriormente Agrobiología)	2
27	DUBEL CELY	Reproducción Animal.	2
28	Sandra Forero	SIED	2

DIRECTOR DE GRUPO DE INVESTIGACIÓN

	DOCENTE	Director de grupo de investigación	de horas
1	Sandra Forero Salazar	Punto	2
2	Belinda Ines Lee Osorno	El Cuidar	2
3	Elsy Victoria Rueda Paez	Salud humana	2
4	Yanine Trujillo Navarro	Ingeniería y Tecnología de alimentos GINTAL	2
5	Magda Milena Contreras Jauregui	Desarrollo Investigativo del Desempeño Ocupacional Humano (DIDOH)	2
6	Lina Marcela Escobar	Innovaciones en Salud & vida	2

7	Olga Mariela Mogollón Canal	Psicología y sociedad	2
8	Carlos Andrés Gualdrón Guerrero	GICEE	2
9	Eliana Elizabeth Rivera Capacho	Comunicación humana	2
10	Astrid Gómez	Código CSP	2
11	Cesar Parra	NUDOS	2
12	Diego Armando Carrero	Ecología y biogeografía GIEB	2
13	Elkin G. Florez	GIMUP	2
14	Jesus Alberto Mendoza	GICA	2
15	ENRIQUE QUEVEDO	GIAS (Ganadería y agricultura)	2
16	Sandra Forero	PUNTO	2