

Alfonso Eugenio	Convocatoria		Efecto de la edad de corte de cuatro variedades de alfalfa														
	banco de		(Medicago sativa) sobre la degradabilidad y digestibilidad in situ	10													
Capacho Mogollón	proyectos 2013	Magis	en bovinos Bos taurus		12		14/02/2014	15/02/2016	16/06/2015	16/06/2015		Zootécnica	Ciencias Agrarias				
Johan Fernando	Convocatoria		Efecto de la edad de corte de cuatro variedades de alfalfa														
	banco de		(Medicago sativa) sobre la degradabilidad y digestibilidad in situ	8													
Hoyos Patiño	proyectos 2013		en bovinos Bos taurus		12		14/02/2014	15/02/2016	16/06/2015	coinvestigador		Zootécnica	Ciencias Agrarias				
Dixon Fabián Flórez	Convocatoria		Efecto de la edad de corte de cuatro variedades de alfalfa														
	banco de		(Medicago sativa) sobre la degradabilidad y digestibilidad in situ	8													
Delgado	proyectos 2013	Pregra	en bovinos Bos taurus		12		14/02/2014	15/02/2016	16/06/2015	coinvestigador		Zootécnica	Ciencias Agrarias				
Xavier Leonardo	Convocatoria		Desarrollo de un aplicativo para el estudio de la miología canina														
	banco de		para estudiantes de medicina veterinaria y zootecnia de la	4													
Jaramillo Chaustre	proyectos 2013	Docto	Universidad de Pamplona a		10		15/02/2014	15/12/2015 (Con prórroga	25/06/2015	coinvestigador		Medicina Veterinaria	Ciencias Agrarias				
Yaneth Amparo	Convocatoria		Suero libre de anticuerpos contra las proteínas estructurales y														
	banco de			12													
Vera Lizarazo	proyectos 2013	Docto	no estructurales del virus de la fiebre aftosa		12		14/02/2014	14/02/2016 (Con prórroga	25/06/2015	coinvestigador		Veterinaria	Ciencias Agrarias				

Miriam Zapata	Convocatoria		Desarrollo de un aplicativo para el estudio de la miología canina										
	banco de		para estudiantes de medicina veterinaria y zootecnia de la	4									
Granobles	proyectos 2013	Magis	Universidad de Pamplona a		10	15/02/2014	15/12/2015 (Con prórroga	25/06/2015	coinvestigador	Medicina Veterinaria	Ciencias Agrarias		
Fernando Gómez	Convocatoria		Desarrollo de un aplicativo para el estudio de la miología canina										
	banco de		para estudiantes de medicina veterinaria y zootecnia de la	4									
Parra	proyectos 2013	Magis	Universidad de Pamplona a		10	15/02/2014	15/12/2015 (Con prórroga	25/06/2015	25/06/2015	Medicina Veterinaria	Ciencias Agrarias		
Enrique Quevedo	Convocatoria		Evaluación del efecto de las micorrizas arbusculares sobre la a										
	banco de		climatización y endurecimiento de 3 genotipos de	4									
García	proyectos 2013	Magis	microplántulas de mora (Rubus glaucus)		12	15/02/2014	15/02/2016 (Con prórroga	25/06/2015	coinvestigador	Ingeniería agronómica	Ciencias Agrarias		
César Villamizar			Ruta del durazno y el agua										
				10									
Quiñones	Institucional	Magis			24	28/02/2014	28/02/2016	25/06/2015	25/06/2015	Ingeniería agronómica	Ciencias Agrarias		
César Villamizar	Convocatoria		Estandarización del proceso de producción de saccharina										
	banco de			10									
Quiñones	proyectos 2013	Magis	rustica para su uso en la nutrición animal.		12	15/02/2014	05/02/2016 con prórroga	24/06/2015	24/06/2015	Ingeniería agronómica	Ciencias Agrarias		

Dixon Fabián Flórez	Convocatoria		Estandarización del proceso de producción de saccharina	4	12	15/02/2014	05/02/2016 con prórroga	24/06/2015	coinvestigador	Zootécnica	Ciencias Agrarias
Delgado	banco de proyectos 2013	Pregr	rustica para su uso en la nutrición animal.								
Alfonso Eugenio	Convocatoria		Estandarización del proceso de producción de saccharina	4	12	15/02/2014	05/02/2016 con prórroga	24/06/2015	coinvestigador	Zootécnica	Ciencias Agrarias
Capacho Mogollón	banco de proyectos 2013	Magis	rustica para su uso en la nutrición animal.								
Yanedt Amparo	Convocatoria		Estandarización del proceso de producción de saccharina	4	12	15/02/2014	05/02/2016 con prórroga	24/06/2015	coinvestigador	Medicina Veterinaria y zootecnia	Ciencias Agrarias
Vera Lizarazo	banco de proyectos 2013	Docto	rustica para su uso en la nutrición animal.								
Luis Ernesto	Convocatoria		Estandarización del proceso de producción de saccharina	4	12	15/02/2014	05/02/2016 con prórroga	24/06/2015	coinvestigador	Medicina Veterinaria y zootecnia	Ciencias Agrarias
Quintero Rodríguez	banco de proyectos 2013	Espec	rustica para su uso en la nutrición animal.								

Cristhian Alberto	Convocatoria		Desarrollo de nanobiocompuestos para la detección de metales	10								
Morinelly	mujeres	Pregrados	pesados en agua		12		18/02/2015			coinvestigador	Química	Ciencias Básicas
Liliana Rojas	Convocatoria		Determinación de algunos contaminantes químicos y	4								
	banco de		mutagenicidad en el arroz comercializado en el departamento									
Contreras	proyectos 2013	Magis	Norte de Santander		12		14/02/2014	14/02/2016 (Con prórroga)	25/06/2015	24/06/2014	Microbiología	Ciencias Básicas
Carlos Hernando	Convocatoria		Evaluación de la implementación del sistema intensivo del	6								
	banco de											
García Fonseca	proyectos 2013	Pregrados	cultivo de arroz (SICA) en el municipio de Puerto Santander		12		14/02/2014	14/02/2015	25/06/2015		Biología	Ciencias Básicas
José Félix Ortiz	Convocatoria		Suero libre de anticuerpos contra las proteínas estructurales y	12								
	banco de											
Lemus	proyectos 2013	Docto	no estructurales del virus de la fiebre aftosa		12		14/02/2014	14/02/2016 (Con prórroga)	25/06/2015	coinvestigador	Microbiología	Ciencias Básicas
Nelson Josué			Complejidad e información: medición de propiedades	16								
Fernández Parada	Permanente 201	Magis	emergentes a múltiples escalas		24		15/08/2014	15/08/2016	25/06/2015	05/08/2015	Biología	Ciencias Básicas

Nelson Josué			Evaluación de la contaminación por elementos traza del río San	4	3 años	15/08/2014	15/08/2016			Biología	Ciencias Básicas
Fernández Parada		Magis	Bartolo, municipio Morelos, estado de México								
Zayda Constanza	Convocatoria		Desarrollo de nanobiocompuestos para la detección de metales	10		18/02/2015	18/02/2016			Química	Ciencias Básicas
Sánchez Acevedo	de mujeres	Docto	pesados en agua		12	18/02/2015	18/02/2016	sin horas de investigación	sin horas de investigación	Química	Ciencias Básicas
Zayda Constanza			Development of a non - invasive breath test for early diagnosis	8		01/02/2015	01/02/2019	sin horas de investigación	coinvestigador	Química	Ciencias Básicas
Sánchez Acevedo	Cofinanciado	Docto	of tropical diseases		4	01/02/2015	01/02/2019	sin horas de investigación		Química	Ciencias Básicas
Giovanni Orlando	Convocatoria		Evaluación del efecto de las micorrizas arbusculares sobre la a	8		15/02/2014	15/02/2016 (Con prórroga)			Biología	Ciencias Básicas
Cancino Escalante	banco de proyectos 2013	Docto	climatización y endurecimiento de 3 genotipos de microplántulas de mora (Rubus glaucus)		12	15/02/2014	15/02/2016 (Con prórroga)	24/06/2015	23/06/2015	Biología	Ciencias Básicas
Amanda Lucía			Caracterización de arcillas provenientes del área metropolitana	6				nuevo	nuevo	Química	Ciencias Básicas
Chaparro García	Cofinanciado	Docto	de Cúcuta							Química	Ciencias Básicas

Amanda Lucia	Convocatoria		El canero ovis aries como modelo experimental en el estudio de la bioacumulación de metales pesados en tejidos de animales	6								
Chaparro García	banco de proyectos 2013	Docto	de abasto.		12	14/02/2014	14/02/2016 (Con prórroga	23/06/2015	coinvestigador	Química	Ciencias Básicas	
Amanda Lucia	Convocatoria		Biorremediación de suelos de cultivo de papa criolla (Solanum phureja) contaminados con pesticida en la provincia de Pamplona - Norte de Santander	6								
Chaparro García	banco de proyectos 2013	Docto			12	14/02/2014	14/02/2016 (Con prórroga	23/06/2015	coinvestigador	Química	Ciencias Básicas	
Amanda Lucia	Convocatoria		Síntesis y caracterización de una bioceramica con potencial uso de regeneración de tejidos óseos	6								
Chaparro García	banco de proyectos 2013	Docto			12	14/02/2014	14/02/2015	23/06/2015		Química	Ciencias Básicas	
Raquel Amanda	Cofinanciado		Desarrollo de una novedosa metodología para la concentración y detección inmunomagnética de virus entéricos para monitorear, hacer seguimiento y evaluar la calidad del agua usando nanotecnología	10								
Villamizar Gallardo		Docto			24	01/02/2014	30/12/2016	23 de Junio de 2015	24/06/2015	Microbiología	Ciencias Básicas	

Iván Meléndez	Convocatoria		Genotoxicidad y mutagenicidad en linfocitos inducida por extractos de frutas cultivadas en la provincia de Pamplona bajo intensas cargas de pesticidas	10									
Gálvez	banco de proyectos 2013	Magis			12	14/02/2014	14/02/2016 (Con prórroga)	06/07/2015	06/07/2015	Biología	Ciencias Básicas		
Miguel Antonio	Convocatoria		Dinámica de la caída de hojarasca como referente metodológico para el estudio de la biodiversidad, conservación y restauración de los biomas de selva altoandina, andina, subandina y bosque seco de la cuenca del río Pamplonita	10									
Murcia Rodríguez	banco de proyectos 2013	Docto			12	14/02/2014	14/02/2016	24/07/2015	24/07/2015	Biología	Ciencias básicas		
Martha Patricia	Convocatoria		Dinámica de la caída de hojarasca como referente metodológico para el estudio de la biodiversidad, conservación y restauración de los biomas de selva altoandina, andina, subandina y bosque seco de la cuenca del río Pamplonita	10									
Ochoa Reyes	banco de proyectos 2013	Magis			12	14/02/2014	14/02/2016	24/07/2015	coinvestigador	Biología	Ciencias básicas		
Alba Lucia Roa	Convocatoria		Inventario preliminar de microalgas nativas de la laguna Jaimes	10									
Parra	mujeres	Magis	Silos Norte de Santander		12	14/02/2015	14/02/2016	25/06/2015	25/06/2015	Bacteriología y Laboratorio clínico	Salud		

Aldemar Acevedo	Convocatoria		Evaluación del estado de conservación y plan de acción para	7								
Rincón	banco de proyectos 2013	Magis	los anfibios de Norte de Santander, Colombia		12	15/10/2013	15/10/2015 (Con prórroga)	16/06/2015	16/06/2015	Biología	Ciencias Básicas	
Aldemar Acevedo	Convocatoria		Dieta del puma (Puma con color) en las zonas andinas del	7								
Rincón	banco de proyectos 2013	Magis	parque nacional natural Tamá		12	15/10/2013	15/10/2015 (Con prórroga)	16/06/2015	16/06/2015	Biología	Ciencias Básicas	
Aldemar Acevedo	Convocatoria		Diversidad filogenética de las especies de anfibios y mariposas	8								
Rincón	banco de proyectos 2013	Magis	diurnas en los paramos del complejo almorzadero en Norte de Santander			15/10/2013	16/10/2015	16/06/2015	16/06/2015	Biología	Ciencias Básicas	
Fernando Pinzón	Convocatoria		Determinación cuantitativa de la composición química de ceras	10								
Parada	banco de proyectos 2013	Pregra	de diferentes especies de abejas nativas de Colombia mediante GC-MS		12	14/08/2014	14/02/2015	suspendido	coinvestigador	Química	Ciencias Básicas	
Fernando Pinzón	Cofinanciado		Stingless bees as alternative pollinators	8								
Parada		Pregra			4	15/02/2015	15/02/2019	12/06/2015	coinvestigador	Química	Ciencias Básicas	
Yaneth Cardona	Cofinanciado		Stingless bees as alternative pollinators	8								
Rodríguez		Pregra			4	15/02/2015	15/02/2019	12/06/2015	coinvestigador	Química	Ciencias Básicas	

Yaneth Cardona	Convocatoria		Determinación cuantitativa de la composición química de ceras										
	banco de		de diferentes especies de abejas nativas de Colombia mediante	10									
Rodríguez	proyectos 2013	Pregra	GC-MS		12		14/08/2014	14/02/2015	suspendido	coinvestigador	Química	Ciencias Básicas	
Diana Alexandra	Cofinanciado		Stingless bees as alternative pollinators										
		Docto		10			15/02/2015	15/02/2019	12/06/2015	12/06/2015	Química	Ciencias Básicas	
Torres Sánchez					4		15/02/2015	15/02/2019	12/06/2015		Química	Ciencias Básicas	
Diana Alexandra	Convocatoria		Determinación cuantitativa de la composición química de ceras										
	banco de		de diferentes especies de abejas nativas de Colombia mediante	8									
Torres Sánchez	proyectos 2013	Docto	GC-MS		12		14/08/2014	14/02/2015	suspendido	suspendido	Química	Ciencias Básicas	
Martha Lucía	Convocatoria		Análisis de vibraciones speckle en cristales fotorrefractivos										
	banco de			20									
Molina Prado	proyectos 2013	Docto			12		15/02/2015	15/02/2016	02/06/2015	02/06/2015	Física	Ciencias Básicas	
Néstor Alonso Arias	Convocatoria		Implementación de un microscopio modular multifuncional										
	banco de			20									
Hernández	proyectos 2013	Docto	etapa 1		12		15/08/2014	15/08/2016 (Con prórroga)	03/06/2015	03/06/2015	Física	Ciencias Básicas	
Jorge Enrique	Convocatoria		Estudio de propiedades ópticas de líquidos iónicos y sus										
	banco de			10									
Rueda Parada	proyectos 2013	Docto	mezclas coloidales		12		15/02/2015	15/02/2016	03/06/2015	03/06/2015	Física	Ciencias Básicas	

Eliseo Amado	Convocatoria		Evaluación de propiedades termodinámicas de compuestos de	10								
	banco de											
González	proyectos 2013	Docto	interés industrial		12	14/02/2015	14/02/2016	10/06/2015	10/06/2015		Biología y Química	Ciencias Básicas
Nathalie Hernández	Convocatoria		Caracterización sectorial y laboral de las cooperativas en el	8					nuevo		Economía	Ciencias Económicas
Pérez	mujeres	Pregra	municipio de Pamplona en el año 2014		12	15/08/2015	15/08/2016	nuevo				
Doris Vanegas	Permanente		Mejoramiento en los procesos éticos - comunicativos y	8					25/06/2014		Licenciatura en	
			mediáticos - cognitivos de los estudiantes de la Universidad de								lengua castellana y	
Vanegas		Docto	Pamplona a partir del desarrollo de los cursos de lenguaje		24	18/02/2013	18/02/2016	25/06/2015				Educación
Jairo Samuel	Permanente		Mejoramiento en los procesos éticos - comunicativos y	4					coinvestigador		Licenciatura en lengua castellana y	
			mediáticos - cognitivos de los estudiantes de la Universidad de								comunicación	
Becerra Riaño		Magis	Pamplona a partir del desarrollo de los cursos de lenguaje		24	18/02/2013	18/02/2016	25/06/2015				Educación

Rosa Aura Celis	Permanente		Mejoramiento en los procesos éticos - comunicativos y mediáticos - cognitivos de los estudiantes de la Universidad de Pamplona a partir del desarrollo de los cursos de lenguaje	4	24	18/02/2013	18/02/2016	25/06/2015	coinvestigador	Licenciatura en lengua castellana y comunicación	Educación
Duarte		Espec									
Surgei Bolivia	Permanente		Estrategias VAK y desempeño académico de los niños y niñas	4		02/18/2015	02/18/2016	25/06/2015	coinvestigador	Pedagogía infantil	Educación
Caicedo Villamizar	2014	Magis	de básica primaria de la ciudad de Pamplona		12	02/18/2015	02/18/2016	25/06/2015	coinvestigador	Pedagogía infantil	Educación
Gladys Socorro	Permanente		Estrategias VAK y desempeño académico de los niños y niñas	4		02/18/2015	02/18/2016	25/06/2015	coinvestigador	Pedagogía infantil	Educación
Quintana Fuentes	2014	Magis	de básica primaria de la ciudad de Pamplona		12	02/18/2015	02/18/2016	25/06/2015	coinvestigador	Pedagogía infantil	Educación
Sonia Elizabeth	Permanente		Estrategias VAK y desempeño académico de los niños y niñas	6		02/18/2015	02/18/2016	25/06/2015	25/06/2015	Pedagogía infantil	Educación
Álzate Rivera	2014	Magis	de básica primaria de la ciudad de Pamplona		12	02/18/2015	02/18/2016	25/06/2015	25/06/2015	Pedagogía infantil	Educación
Luis Ramiro Portilla			Sistema de gestión preventiva del riesgo socioambiental SIGPRA - en el área urbana y periférica de la ciudad de Pamplona - Norte de Santander	6		20/08/2013	20/08/2014 - suspendido	24/06/2015		Pedagogía , educación	Educación
Flórez	Permanente	Magis			12	20/08/2013	20/08/2014 - suspendido	24/06/2015		Pedagogía , educación	Educación

Jorge Luis Díaz			Diseño e implementación de un convertidor de potencia multinivel modular didáctico de 5 a 81 escalones para la	4										
Rodríguez		Docto	evaluación de calidad de la energía		12	14/02/2014	14/08/2015 (Con prórrog	19/06/2015	coinvestigador	Ingeniería eléctrica	Ingeniería y Arquitectura			
Víctor Manuel	Convocatoria		Diseño e implementación de un convertidor de potencia multinivel modular didáctico de 5 a 81 escalones para la	4										
Garrido Arévalo	banco de proyectos 2013	Magis	evaluación de calidad de la energía		12	14/02/2014	14/08/2015 (Con prórrog	24/06/2015	coinvestigador	Ingeniería eléctrica	Ingeniería y Arquitectura			
William Javier Mora	Convocatoria		Desarrollo de nuevos materiales biocompuestos reforzados con	4										
Espinosa	apoyo a maestrías	Espec	fibras naturales producidas en Colombia		24	20/08/2013	20/08/2016 (Con prórroga	25/06/2015	25/06/2015	Mecánica	Ingeniería y Arquitectura			
Elkin Alberto Mora	Convocatoria		Estudio energético y de impacto ambiental de sistemas	6										
Espinosa	apoyo a maestrías	Pregra	térmicos solares como alternativa al uso de calderas convencionales		24	15/08/2013	15/02/16 (Con prórroga	25/06/2015	25/06/2015	Mecánica	Ingeniería y Arquitectura			

Edwin Mauricio	Convocatoria		Desarrollo de un aplicativo para el estudio de la miología canina										
	banco de		para estudiantes de medicina veterinaria y zootecnia de la	4									
Sequeda Arenas	proyectos 2013	Pregr	Universidad de Pamplona a		10	15/02/2014	15/12/2015 (Con prórroga)	25/06/2015	coinvestigador		Ingeniería en telecomunicacione	Ingeniería y Arquitectura	
Sandra Patricia	Convocatoria		Estudio diagnostico de los procesos de enseñanza de los										
	banco de		docentes de la Universidad de Pamplona, con base en el	16									
Forero Salazar	proyectos 2013	Magis	autorregulado.		12	18/02/2015	18/02/2016	24/06/2015	coinvestigador		Diseño industrial	Ingeniería y Arquitectura	
Luis Enrique	Convocatoria		Prototipo de sistema de voto electrónico seguro a través de										
	banco de			4									
Mendoza	proyectos 2013	Magis	Internet		12	17/02/2014	17/02/2016 (Con prór	25/06/2015	coinvestigador		Ingeniería en telecomunicaciones	Ingeniería y Arquitectura	
Cesar Augusto			Cultivo robótico remoto										
				10									
Peña Cortes		Docto			18	01/02/2014	01/03/2016 (Prórroga)	25/06/2015	25/06/2015		Mecatrónica	Ingeniería y Arquitectura	

Cristhian Iván				Cultivo robótico remoto		8												
Riaño Jaimes			Magis			18	01/02/2014	01/03/2016 (Prórroga)	25/06/2015	coinvestigador	Mecatrónica	Ingeniería y Arquitectura						
Isabel Cristina	Convocatoria			Metodología para la prevención de riesgos en el manejo de la		4												
Satizábal				información personal almacenada en el sistema de información														
Echavarría	de mujeres	Docto	académica de la Universidad de Pamplona			12	12/02/2015	12/02/2015	25/06/2015	coinvestigador	Ingeniería de telecomunicacione	Ingeniería y Arquitectura						
Isabel Cristina	Convocatoria			Prototipo de sistema de voto electrónico seguro a través de		4												
Satizábal	banco de																	
Echavarría	proyectos 2013	Docto	Internet			12	17/02/2014	17/02/2016 (Con prórroga)	sin horas de investigación	25/06/2015	Ingeniería de telecomunicacione	Ingeniería y Arquitectura						
Nydia Susana	Convocatoria			Prototipo de sistema de voto electrónico seguro a través de		4												
Sandoval	banco de																	
	proyectos 2013	Espec	Internet			12	17/02/2014	17/02/2016 (Con prórroga)	25/06/2015	coinvestigador	Ingeniería de telecomunicacione	Ingeniería y Arquitectura						

Francisco Borja	Permanente		Estudio del funcionamiento de microredes eléctricas que	4									
López Berrocal	2014	Pregra	pueden operar conectadas al suelo o aislada		12	15/08/2015	15/08/2018	nuevo	nuevo	Ingeniería eléctrica	Ingeniería y Arquitectura		
María Esther Rivera			Aplicación del modelo del proceso estocástico wiener al comportamiento diario de los caudales medios mediante el uso de variables aleatorias en espacios medibles. Caso de estudio: Río Fonce en San Gil (Santander) y río Pamplona en la Don Juana (Norte de Santander)	8	12	02/02/2015	01/02/2016	25/06/2015	25/06/2015	Ingeniería ambiental	Ingeniería y Arquitectura		
Cristhian Manuel		Cofinanciado	Docto Desarrollo de un sistema de olfato electrónico para el diagnóstico precoz de cáncer gástrico en pacientes colombianos.	20	3	01/01/2015	01/01/2017	29/06/2015	29/06/2015	Ingeniería electrónica	Ingeniería y Arquitectura		
Durán Acevedo		Cofinanciado	Docto										
José del Carmen													
Santiago Guevara	Permanente 201	Magis	Villamizar en la ciudad de Pamplona N. de S.	4	12	18/02/2015	18/02/2016	26/06/2015	26/06/2015	Ingeniería Tele	Ingeniería y Ar		
Jacqueline	Convocatoria		Obtención y evaluación de la oxidación a alta temperatura y de la resistencia al desgaste de recubrimiento "Electroless" Ni-P-W.	8									
Corredor Acuña	banco de proyectos 2013	Docto	Magnetitas		12	14/02/2014	14/02/2016 (Con prórroga)	30/06/2015	01/07/2015	Ingeniería Química	Ingeniería y Arquitectura		

José Gerardo	Convocatoria		Detección de patologías cardíacas mediante la integración de la	6									
	banco de												
Chacón Rangel	proyectos 2013	Docto	geometría fractal y la inteligencia artificial		18	17/02/2014	17/08/2016	25/06/2015	25/06/2015		Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	
Cristhian Manuel			Development of a non - invasive breath test for early diagnosis	20							Ingeniería electrónica	Ingeniería y Arquitectura	
Durán Acevedo	Cofinanciado	Docto	of tropical diseases		4	01/02/2015	01/02/2019	29/06/2015	29/06/2015		Ingeniería electrónica	Ingeniería y Arquitectura	
Hernando			Migración sísmica preapilado en profundidad por extrapolación	20							Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	
Castañeda Marín	Cofinanciado	Magis	de campos de onda utilizando		4	18/12/2013	19/12/2017	24/06/2015	coinvestigador		Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	
Carlos Arturo Parra			Migración sísmica preapilado en profundidad por extrapolación	16							Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	
Ortega	Cofinanciado	Docto	de campos de onda utilizando		4	18/12/2013	19/12/2017	sin horas de investigación	coinvestigador		Ingeniería de Sistemas	Ingeniería y Arquitectura	

Carlos Arturo Vides	Permanente		Controlador de máxima eficiencia solar basado en el máximo	10									
Herrera			Magis punto de potencia en un sistema fotovoltaico autónomo		24	18/02/2013	18/12/2015	21/07/2015	21/07/2015		Ingeniería electrónica	Ingeniería y Arquitectura	
Raúl Rodríguez	Convocatoria		Biorremediación de suelos de cultivo de papa criolla (Solanum	8									
	banco de		phureja) contaminados con pesticida en la provincia de										
Martínez	proyectos 2013	Docto	Pamplona - Norte de Santander		12	14/02/2014	14/02/2016 (Con prórroga)	23/06/2015	coinvestigador		Bacteriología y Laboratorio clínico	Salud	
Miguel Antonio	Convocatoria		Transformaciones de consistencia líquida para favorecer la	8									
	Permanente		biocerámica deglutoria y disminuir riesgo aspirativos en										
Vargas García	2014	Espec	la terapia fonoaudiológica.		12	18/02/2015	18/02/2016	19/06/2015	25/06/2015		Fonoaudiología	Salud	
Diana Patricia	Convocatoria		Tipificación molecular de Mycobacterium tuberculosis en	8									
	banco de												
Bohada	proyectos 2013	Docto	aislados del departamento de Norte de Santander		12	14/02/2014	14/02/2016 (Con prórroga)	sin horas de investigación	sin horas de investigación		Bacteriología y Laboratorio clínico	Salud	

Rocio Isabel	Convocatoria		Estudio diagnostico de los procesos de enseñanza de los docentes de la Universidad de Pamplona, con base en el manejo de estrategias de aprendizaje autónomo o	8																
Romero Bernal	banco de proyectos 2013	Magis	autorregulado.		12	18/02/2015	18/02/2015	24/06/2015	23/06/2015										Bacteriología y Laboratorio clínico	Salud
Julio Humberto	Permanente		Descripción del proceso de desarrollo físico, cognitivo y psicosocial de los niños Norte Santandereanos.	8	12	#####	#####	no aplica	#####										Psicología	Salud
Annicharico Lobo	Permanente		Descripción del proceso de desarrollo físico, cognitivo y psicosocial de los niños Norte Santandereanos.	8	12	18/02/2014	19/02/2015	01/07/2015	coinvestigador										Psicología	Salud
José Jairo Jaimes	Permanente		Descripción del proceso de desarrollo físico, cognitivo y psicosocial de los niños Norte Santandereanos.	8	12	18/02/2015	18/02/2016	25/06/2015	coinvestigador										Fonoaudiología	Salud
Duarte	Permanente		Transformaciones de consistencia líquida para favorecer la biocerámica deglutoria y disminuir riesgo aspirativos en personas con lesiones cerebrales: fundamentos de abordaje de la terapia fonoaudiológica.	8	12	18/02/2015	18/02/2016	25/06/2015	coinvestigador										Fonoaudiología	Salud
Yohandris	Permanente		Transformaciones de consistencia líquida para favorecer la biocerámica deglutoria y disminuir riesgo aspirativos en personas con lesiones cerebrales: fundamentos de abordaje de la terapia fonoaudiológica.	8	12	18/02/2015	18/02/2016	25/06/2015	coinvestigador										Fonoaudiología	Salud
Rodríguez Brito	2014	Pregr	la terapia fonoaudiológica.		12	18/02/2015	18/02/2016	25/06/2015	coinvestigador										Fonoaudiología	Salud
Magda Milena			Riesgo psicosocial funciones ejecutivas en los docentes de la facultad de salud de la Universidad de Pamplona	4	12	18/04/2014	18/04/2015	25/06/2015	coinvestigador										Terapia ocupacional	Salud
Contreras Jáuregui		Magis	facultad de salud de la Universidad de Pamplona		12	18/04/2014	18/04/2015	25/06/2015	coinvestigador										Terapia ocupacional	Salud
Yeidy Sugeyh			Riesgo psicosocial funciones ejecutivas en los docentes de la facultad de salud de la Universidad de Pamplona	4	12	18/04/2014	18/04/2015	25/06/2015	coinvestigador										Terapia ocupacional	Salud
Bohórquez Botello		Espec	facultad de salud de la Universidad de Pamplona		12	18/04/2014	18/04/2015	25/06/2015	coinvestigador										Terapia ocupacional	Salud
Oscar Muñoz	Convocatoria		Asociación entre el hallazgo de toxocara canis en heces de perros y la seropositividad en niños de 1 a 6 años que conviven con las mascota, en Pamplona, Norte de Santander	4	18	15/08/2014	15/02/2016	24/06/2015	coinvestigador										Bacteriología	Salud
Acevedo	banco de proyectos 2013	Magis	con las mascota, en Pamplona, Norte de Santander		18	15/08/2014	15/02/2016	24/06/2015	coinvestigador										Bacteriología	Salud

Oscar Eduardo	Cofinanciado		Development of a non - invasive breath test for early diagnosis	15								Ingeniería electrónica	Ingeniería y Arquitectura
Gualdron Guerrero		Docto	of tropical diseases										

NOMBRE DEL DOCENTE	FACULTAD	Nº DE HORAS
César Villamizar Quiñones	Representante Facultad de Ciencias Agrarias	4
ADRIANA VEGA	Representante Facultad de Artes y Humanidades	4
Alfonso Quijano Parra	Representante Facultad de Ciencias Básicas	4
Ruth Mayerly Guerrero Jaimes	Representante Facultad de Económicas y Empresariales	4
Luis Enrique Mendez	Representante Facultad de Ingenierías y Arquitectura	4
Surgei Caicedo	Representante Facultad de Educación	4
Rodrigo Rodríguez Martínez	Representante Facultad de Salud	4
		28

NOMBRE DEL DOCENTE	FACULTAD	Nº DE HORAS
Gabriel Ángel Ballena	Representante Facultad de Artes y Humanidades	2
Ruber Simón Veléz Larrota	Representante Facultad de Salud	2
Zayda Constanza Sánchez Acevedo	Representante Facultad de Ciencias Básicas	2
María Esther Rivera	Representante Facultad de Ingenierías y Arquitectura	2
Samuel Duarte Figueroa	Representante Facultad de Económicas y Empresariales	2
Hugo Alexander Vega Riaño	Facultad de Educación	2
Jesús Alberto Mendoza	Facultad de Ciencias Agrarias	2
		14

DOCENTE	Director de grupo de investigación	Nº de horas
Grupo de investigación PUNTO	Sandra Patricia Forero Salazar	2
Grupo gestión integral del territorio GIT	Jemay Mosquera Téllez	2
Grupo ingeniería y tecnología de los alimentos (GIT)	Yanine Trujillo Navarro	2
Grupo de investigación GIAS	Enrique Quevedo García	2
grupo de investigación Lenguas Extranjeras GR	Judith Albarracin Trujillo	2
Grupo de investigación Comunicación Humana	Eliana Elizabeth Rivera Capacho	2
Grupo de investigación EL CUIDAR	Belinda Ines Lee Osorno	2
Grupo de investigación de ingeniería biomédica	Luis Enrique Mendoza	2

Grupo de investigación en sistemas energéticos	Jorge Luis Díaz Rodríguez	2
Grupo de investigación en sistemas multisensor	Cristhian Manuel Duran Acevedo	2
Grupo de investigación LOGOS	Ivaldo Torres Chávez	2
Director tutor joven investigador	Jorge Luis Díaz Rodríguez	2
Grupo de investigación Nudos	Cesar Augusto Parra Mendez	2
Grupo de investigación COGNITIO JURIS	ALFONSO CABRERA REYES	
Grupo de investigación Observa	EDGAR ALLAN NIÑO PRATO	

26

DOCENTE	Revista	Nº de horas
Aldo Pardo García	Tecnología de Avanzada	4
Yanine Yubisay Trujillo Navarro	@limenetch, ciencia y tecnología alimentaria	4
Jesús Alberto Mendoza	Ciencia y Tecnología Agropecuaria	4
Eliana Elizabeth Rivera Capacho	Signos Fónicos	4
Marco Fredy Jaimes	Actividad Física y Desarrollo Humano	4
Alfonso Quijano	BISTUA	4
Jacipt Alexander Ramón	Revista Ambiental Agua, Aire y Suelo.	4
Rafael Arturo Orozco	Cuidado y ocupación humana	4
Susan Cancino	FACE	4
Gabriel Eduardo Cote	Director Revista opening writing doors journal	4
		40

DOCENTE	Director de grupo de investigación	Nº de horas
Ocupación humana activa	Ana Milena Paternina	2
SIED	Sandra Patricia Forero Salazar	2
SINTAL	Yanine Yubisay Trujillo Navarro	2
Comunicación Humana	Heriberto Rangel Navia	2
Ingeniería biomédica y telecomunicaciones	Hernando José Velandia Villamizar	2
Sistemas electrónicos embebidos	Carlos Arturo Vides Herrera	2
Sistemas de potencia	Víctor Garrido Arévalo	2
Modelado de circuitos eléctricos	Pablo Santafé	2
Sistemas multisensoriales	Cristhian Manuel Duran Acevedo	2
Agronía	Fernando Gómez Parra	2
Cirugía Experimental	Xavier Leonardo Jaramillo Chaustre	2
Derecho y Frontera	Martha Isabel Monsalve Gómez.	2
Ingeniería de sistemas (SIIS Pamplona)	Laura Patricia Villamiza Carrillo	2
SEINCO (semillero de investigación en com	Clara Lilia Araque Suárez	2
Materiales y procesos	Bladimir Ramon Valencia	2
EI CUIDAR	Javier Martinez	2
Enfermedades infecciosas SIDEIN	Jesús Alberto Mendoza Ibarra	2
Sefisolar	Claudia Patricia Parra Medina	2