

## MOVILIDADES AÑO 2018

### DOCENTES

FECHA	CIUDAD	INVESTIGADOR	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	TRABAJO PRESENTADO	NOMBRE DEL EVENTO	INSTITUCIÓN ORGANIZADORA	TIPO
14 – 16 de marzo de 2018	Rosario - Argentina	Carlos Manuel Luna Maldonado	PUNTO	Ingeniería y Arquitectura	Diseño industrial	Resignificación de los objetos de tortura y muerte utilizados durante los siglos XV y XVI teniendo como referente el valor que tiene la cruz para los cristianos.	La re-significación de los objetos como dinamizador del proceso del diseño.	9° seminario internacional de investigación en diseño y 7° encuentro de semilleros de investigación en diseño "Diseño desde el sur"	Universidad pedagógica y tecnológica de Colombia y Universidad Nacional del Rosario – Argentina	Internacional
14 – 16 de marzo de 2018	Rosario - Argentina	Sandra Patricia Forero	PUNTO	Ingeniería y Arquitectura	Diseño industrial	Estudio diagnóstico de los procesos de enseñanza de los docentes de la Universidad de Pamplona con base en el manejo de estrategias de aprendizaje autónomo o autorregulado	Diagnóstico y caracterización de estrategias implementadas por docentes de Diseño Industrial y su aproximación y su desarrollo del aprendizaje autónomo	9° seminario internacional de investigación en diseño y 7° encuentro de semilleros de investigación en diseño "Diseño desde el sur"	Universidad pedagógica y tecnológica de Colombia y Universidad Nacional del Rosario – Argentina	Internacional
25-28 de marzo de 2018	San Francisco – Estados Unidos	Javier Adolfo Corredor Camargo	Automatización y Control	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Mecatrónica	Estudio de la interacción háptica humano – robot en el control compartido incluyendo neuroseñales.	Decision making model for adaptive impedance control of teleoperation systems	IEEE Haptics Symposium 2018	IEEE	Internacional
29 de mayo al 1 de junio de 2018	Barcelona, España	Huber Giraldo Giraldo	URBANIA	Ingeniería y Arquitectura	Arquitectura	Producción social, proceso participativo e intervención sostenible en el espacio público de centros históricos, el caso de Pamplona, Colombia.	Memoria colectiva y diseño urbano en contextos patrimoniales	Congreso architectonics mente, territorio y sociedad 2018	Escuela técnica superior de arquitectura de Barcelona	Internacional
06 – 8 de junio de 2018	Gijón - España	Gonzalo Guillermo Moreno Contreras	GIMUP	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería mecánica	Diseño, simulación y construcción de un prototipo de alabé para un generador eólico de bajas velocidades de viento utilizando materiales biocompuestos con fibras naturales	Stability of heavy articulated vehicles: effect of load distribution	XIII congreso de ingeniería de transporte	Universidad de Oviedo - España	Internacional
23 – 27 de abril de 2018	Cuba - Habana	Andrés Llanos Redondo	Comunicación humana	Salud	Fonoaudiología	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdades en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonio Santos,	Los empleos de las personas con discapacidad	Convención internacional de salud pública Cuba Salud 2018	Ministerio de Salud Pública de Cuba	Internacional

						28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta				
16 – 18 de mayo de 2018	Buenos Aires, Argentina	Omar Geovanny Pérez Ortiz	GIEPATY	Salud	Medicina	Prueba de aliento no invasiva para el diagnóstico temprano de las enfermedades tropicales (dengue, leishmaniasis y hidatidosis)	El uso de nuevas tecnologías de la información y comunicación (video juegos) para la prevención de enfermedades arbovirales (dengue, zika, chikungunya y fiebre amarilla)	VI congreso internacional sobre tecnología e innovación + ciencia e investigación, CITICI2018	Corporación centro internacional de marketing territorial para la educación y el desarrollo CIMTED	Internacional
22 – 25 de mayo de 2018	Hermosillo, Sonora, México	Mary Luz Ordoñez Santos	CEYCOM	Ciencias Económicas y Empresariales	Administración de Empresas	Enfoques cognitivos y modelos teóricos de los procesos investigativos en el campo de las ciencias administrativas	Trasegando de la teoría a la decisión emprendedora. caso: estudiantes del programa de administración de empresas en la Universidad de Pamplona-Colombia	XXII Congreso Internacional de Investigación en Ciencias Administrativas 2018	Universidad de Sonora – Academia de Ciencias Administrativas	Internacional
16 – 18 de mayo de 2018	Cali, Colombia	Raquel Amanda Villamizar Gallardo	NANOSOFT	Básicas	Microbiología	Evaluación in situ del efecto fungicida de aceites esenciales en el control de hongos patógenos del cacao en el departamento Norte de Santander.	Evaluación del efecto fungicida de aceites esenciales sobre hongos patógenos del cacao.	IV Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ciencia y Tecnología de Alimentos IICTA 2018	Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos ICTA, Universidad Nacional de Colombia.	Nacional
16 – 18 de mayo de 2018	Cali, Colombia	Mariela Hernández Ordoñez	GINTAL	Básicas	Microbiología	Identidad fisicoquímica y sensorial de la cebollita Ocañera en Vinagre con fines de denominación de origen	Morfología y color marcadores de la variedad en cebolla roja ocañera	IV Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ciencia y Tecnología de Alimentos IICTA 2018	Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos ICTA, Universidad Nacional de Colombia.	Nacional
16 – 18 de mayo de 2018	Cali, Colombia	Yanine Yubisay Trujillo Navarro	GINTAL	Básicas	Microbiología	Identidad fisicoquímica y sensorial de la cebollita Ocañera en Vinagre con fines de denominación de origen	Relación del tamaño y la variedad en la composición fisicoquímica de la cebolla roja producida en la provincia de Ocaña	IV Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ciencia y Tecnología de Alimentos IICTA 2018	Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos ICTA, Universidad Nacional de Colombia.	Nacional

16 – 18 de mayo de 2018	Cali, Colombia	Daniel Salvador Durán Osorio	GIN TAL	Básicas	Microbiología	Uso de tecnologías combinadas: osmodeshidratación, secado y film comestible en la conservación de láminas de durazno ( <i>Prunus Persicae Miller</i> ) CV amarillo jarillo.	Deshidratación intermedia de láminas de durazno a partir del uso de osmosis y microndas.	IV Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ciencia y Tecnología de Alimentos IICTA 2018	Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos ICTA, Universidad Nacional de Colombia.	Nacional
21 – 23 de mayo de 2018	Cuenca – Azogues - Ecuador	Lineed Yaninit Torres Vega	GICEE	Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	Análisis comparativo de la actividad económica en la vereda Filipinas del municipio de Tame Arauca en tiempo de conflictos y pos – conflicto	Comparativo de las realidades entorno a la percepción de paz y el bienestar social y económico que enfrentan las familias beneficiarias del subsidio “familias en acción”	Universidad Nacional de Educación del Ecuador	Universidad Nacional de Educación del Ecuador	Nacional
6 – 10 de mayo de 2018	Buenos Aires Argentina.	Jacipt Alexander Ramón Valencia	GIAAS	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Ambiental	Sistema de alerta temprana ante eventos climáticos extremos en las cuencas de los ríos Zulia y Pamplonita, departamento de Norte de Santander	Modelo de predicción meteorológico basado en sistemas dinámicos en un sistema de alerta temprana como medidas de adaptación a la variabilidad y cambio climático en una zona andina	3º congreso interamericano de cambio climático	Asociación Argentina de Ingeniería Sanitaria y Ciencias del Ambiente AIDIS	Internacional
17 – 19 de mayo de 2018	Rio Grande do Sul - Brasil	Eliana Elizabeth Rivera Capacho	Comunicación humana	Salud	Fonoaudiología	Prevalencia de hábitos de sueño según el cuestionario de oviedo en estudiantes universitarios aprobado mediante acto administrativo No 400'156'012'138 (GA 317-BP-2017)	. Hábitos de sono, álcool, cigarro e consumo de maconha em estudantes universitários	11º Encontro Brasileiro de Motricidade Orofacial - EBMO	Associação Brasileira de Motricidade Orofacial - ABRAMO	Internacional
28 – 30 de junio de 2018	España - Granada	Ginna Viviana Pérez Reyes	Comunicación humana	Salud	Fonoaudiología	Diseño de estrategias de intervención fonoaudiológica en lenguaje basado en el uso de la comunicación aumentativa y alterativa y las TIC	Estrategias de producción y comprensión en la comunicación con uso de tecnologías y conceptualizaciones de la comunicación aumentativa y alternativa	XXXI congreso internacional de la asociación española de logopedia, foniología y audiología e iberoamericana de audiología e iberoamericana de fonoaudiología	Asociación española de logopedia, Foniología y audiología e iberoamericana de audiología, Universidad de Granada, Colegio oficial de logopedas Andalucía.	Internacional
26 - 29 de junio de 2018	Atlanta, USA	Juan Carlos Serrano Rico	GIMUP	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Mecánica	Diseño, Simulación y Construcción de un Prototipo de Alabé para un Generador Eólico de Bajas Velocidades de Viento Utilizando Materiales Biocompuestos con Fibras Naturales	The USP-EESC low-turbulence, low-background-acoustic-noise, closedsection wind-tunnel	2018 Applied Aerodynamics Conference, 2018 AIAA Aviation and Aeronautics Forum and Exposition	AIAA, American Institute of Aeronautics and Astronautics	Internacional

3 -4 de mayo de 2018	Bucaramanga	Sonia Carolina Mantilla Tolosa	GIPPAM	Salud	Fisioterapia	Efectividad de la intervención interdisciplinar en niños con parálisis cerebral abordados con musicoterapia en el municipio de Pamplona, Colombia	Diseño y elaboración de una herramienta didáctica para fortalecer el sistema familiar del niño en situación de discapacidad "Do, re, mi, familia y yo interactuamos"	VII seminario internacional, X nacional de discapacidad, diversidad y justicia social y IV encuentro internacional de investigación y experiencias en discapacidad	Universidad de Santander	Nacional
4 – 8 de junio de 2018	Ciudad de México, México	Nelson Josué Fernández Parada	Ecología y biogeografía	Básicas	Biología	Sistema Vector-Hospedero en DENV/CHIKV/ZIKV y Leishmaniasis en el Norte de Santander. - Un Enfoque desde la Ciencia de Datos	Pasantía corta de Investigación	Estancia de Investigación en la Universidad Nacional Autónoma de México	Universidad Nacional Autónoma de México-UNAM	Internacional
16 – 18 de mayo de 2018	Cali, Colombia	Víctor Manuel Gelvez Ordoñez		Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos	Desarrollo de emulsiones alimentarias con características funcionales mediante el uso de tecnologías emergentes	Efectos del ultrasonido en emulsión de plasma sanguíneo (Poster).	IV congreso internacional de investigación e innovación en ingeniería, ciencia y tecnología de alimentos -2018	Universidad Nacional de Colombia	Nacional
15 al 19 de mayo de 2018	Cali, Colombia	Oscar Augusto Fiallo		Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos		Representación científica	IV versión del congreso internacional en investigación e innovación en ingeniería ciencia y tecnología de alimentos, IICTA 2018	Universidad Nacional de Colombia	Nacional
22 - 24 de noviembre de 2018	Bariloche, Rio Negro, Argentina	Gustavo Enrique Bohorquez		Ingeniería y Arquitectura	Ing. Industrial	Lineamientos estratégicos de mejora para minimizar el impacto de los factores de riesgo que generan enfermedades profesionales y accidentes laborales en las pymes del sector eléctrico de la ciudad de Cúcuta, Colombia	Lineamientos estratégicos de mejora para minimizar el impacto de los factores de riesgo que generan enfermedades profesionales y accidentes laborales en las pymes del sector eléctrico de la ciudad de Cúcuta, Colombia	3er. Congreso Internacional de Estrategias para el Desarrollo Organizacional, 2018 (CIESDO)	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	Internacional

13 - 15 de junio del 2018	ZACATECAS-MEXICO	Miguel Antonio Murcia Rodríguez	RECURSOS NATURALES	Básicas	Biología	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 de bosque seco en la cuenca del río Pamplonita-Colombia.	“Estimación y modelado de la caída de hojarasca en un gradiente sucesional de selva altoandina - Colombia” para ser presentada dentro del área temática: recursos naturales y como modalidad de presentación oral. - “Ordenamiento inercial de especies productoras de hojarasca en un gradiente sucesional de selva altoandina Colombia” para ser presentada dentro del área temática: recursos naturales y como modalidad de presentación oral.	XVII Congreso Internacional Y XXIII Congreso Nacional de Ciencias Ambientales (ANCA, ZACATECAS, 2018)	La Academia Nacional de Ciencias Ambientales y la Universidad Autónoma de Zacatecas (México)	Internacional
13 - 15 de junio del 2018	ZACATECAS-MEXICO	Martha Patricia Ochoa Reyes	RECURSOS NATURALES	Básicas	Biología	- Captura de carbono en un gradiente sucesional del bosque altoandino (Pamplona-Colombia).	Captura de carbono, nitrógeno y azufre, en un gradiente sucesional de la selva altoandina colombiana" para ser presentada dentro del ÁREA TEMÁTICA: recursos naturales y como modalidad de presentación oral	XVII Congreso Internacional Y XXIII Congreso Nacional de Ciencias Ambientales (ANCA, ZACATECAS, 2018)	La Academia Nacional de Ciencias Ambientales y la Universidad Autónoma de Zacatecas (México)	Internacional
14 - 16 de junio del 2018	Quito - Ecuador	María Fernanda Cámara Suárez	DIDHO	Salud	Terapia Ocupacional	Factores que influyen en la deserción escolar de los adolescentes de los barrios periféricos de la ciudad de Pamplona.	Factores que influyen en la deserción escolar de los adolescentes de los barrios periféricos de la ciudad de Pamplona.	1 Congreso Internacional de Terapia Ocupacional	Asociación de terapeutas ocupacionales de Pichincha - ATOP	Internacional
30 de julio al 1 de agosto de 2018	San José, Costa Rica	Edgar Allan Niño Prato	OBSERVA	Artes y Humanidades	Comunicación Social		Representación científica	Asociación Latinoamericana de Investigadores de la Comunicación (ALAIIC).	Universidad de Costa Rica (UNCR)	Internacional

21 al 22 de junio de 2018.	Barranquilla, Colombia.	Leónides Castellanos González	GIAS	Ciencias Agrarias	Ingeniería Agrónoma.	- Inventario, incidencia y alternativas para el control de los moluscos plagas de cultivos de importancia económica en el municipio de Pamplona, Norte de Santander.	- "Alternativas orgánicas para el logro de producciones más limpias de la fresa en Pamplona, Norte de Santander"	7th International workshop advances in cleaner production.	CUC. Universidad de la Costa. Barranquilla	Nacional
21 al 22 de junio de 2018.	Barranquilla, Colombia.	Aldo Pardo García	Automatización y Control	Ingeniería y Arquitectura	. Ingeniería Mecatrónica	- Control de generadores síncronos utilizados en sistemas de generación con energía eólica.	- "Fuzzy logic controller of voltaje for a permanent magnet wind generator"	7th International workshop advances in cleaner production.	CUC. Universidad de la Costa. Barranquilla	Nacional
18 al 20 de julio de 2018.	Lima, Perú.	Aldo Pardo García	Automatización y Control	Ingeniería y Arquitectura	. Ingeniería Mecatrónica	Control de generadores síncronos utilizados en sistemas de generación con energía eólica	- "Usabilidad en los entornos virtuales de aprendizaje, un enfoque en el aplicativo IG"	16 <sup>th</sup> LACCEI International Multi-Conference for Engineering, Education and Technology. "Innovation in Education and Inclusion".	Latin American and Caribbean Consortium of Engineering Institutions LACCEI 2018.	Internacional
18 al 20 de julio de 2018.	Lima, Perú.	William Mauricio Rojas Contreras	CICOM	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de sistemas	- Arquitectura empresarial para los macro procesos de gestión académica y gestión de investigación de la Universidad de Pamplona.	"Gestión de Ingeniería del software" - "Integración del modelamiento de procesos de negocio en el proceso de diseño de Arquitectura empresarial para una Institución de educación superior CASO: MACRO PROCESO DE GESTION ACADEMICA Y GESTION DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA"	16 <sup>th</sup> LACCEI International Multi-Conference for Engineering, Education and Technology. "Innovation in Education and Inclusion".	Latin American and Caribbean Consortium of Engineering Institutions LACCEI 2018.	Internacional

05 al 10 de junio del 2018	Barranquilla, Colombia	Juan Manuel Montoya Cárdenas		Básicas	Matemáticas	Familia de sumas parciales uniformes para grafos dirigidos fuertemente regulares con grupos de automorfismos semirregulares	Construction of infinite families of vertex-transitive directed strongly regular graphs	6th. Encuentro Colombiano de Combinatoria. "Combinatorics meets algebra, geometry, and optimization - ECCO 2018"	Universidad del Norte.	Nacional
06 al 13 de octubre de 2018.	Lisboa, Portugal	Eliseo Amado Gonzales	Energía, Transformación Química y Medio Ambiente.	Básicas	Química	- Síntesis y caracterización fisicoquímica de nuevos líquidos iónicos (2 hidroxilados) como promisorios disolventes en la extracción de compuestos azufrados de interés industrial.	Termogravimetric Analysis of the Ethylammonium Formate and Diethylammonium Formate. - Thermogravimetric Analysis of Diethylammonium Acetate.	27th Conference on Molten Salts and Ionic Liquids – EuChemSIL 2018	Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências; EUROPEAN CHEMICAL SCIENCES	Internacional
18 al 20 de julio de 2018	Lima, Perú	Jorge Luis Díaz Rodríguez	Grupo de Investigación en Sistemas Energéticos	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica	Plataforma para la caracterización de máquinas eléctricas rotativas de baja potencia	- "Relación entre los indicadores de desempeño de un inversor trifásico en cascada de 9 niveles"	16 <sup>th</sup> LACCEI International Multi-Conference for Engineering, Education and Technology. "Innovation in Education and Inclusion".	Latin American and Caribbean Consortium of Engineering Institutions LACCEI 2018.	Internacional
05 al 08 de junio de 2018	Bogotá, Colombia	Iván Darío Vargas González	Grupo de Investigación en Lenguas Extranjeras (GRILEX).	Educación	Licenciatura en Lenguas Extranjeras.	- "Une proposition didactique visant le développement de l'écriture académique en FLE en contexte universitaire."	- Una propuesta didáctica de la Escritura Académica en FLE nivel B2 en contexto universitario.	XVII <sup>ème</sup> SEDIFRALE - Congrès de l'Amérique latine et des Caraïbes de la FIPF Enseignement du français en Amérique Latine : du repli au renouveau	L'Association Colombienne des Professeurs de Français (ACOLPROF), la Commission pour l'Amérique latine et la Caraïbe (COPALC) y Fédération Internationale des Professeurs de Français (FIPF). (Asociación Colombiana de Profesores de Francés – Comisión para América Latina y del Caribe (COLPAC) y Federación Internacional de profesores de Francés (FIPF))	Nacional

15 de julio de 2018 al 15 de julio de 2019.	Bogotá, Colombia	Giovanni Orlando Cancino Escalante	Biotecnología Vegetal.	Básicas	Biología	Evaluación del potencial morfogénico in vitro y análisis fotoquímico de <i>Passiflora trianae</i> y <i>Salvia pamplonitana</i> : dos especies en peligro, nativas y promisorias de la provincia de Pamplona, Norte de Santander – Colombia).	Estancia	Estancia de Investigación.	Universidad Nacional de Colombia – Facultad de ciencias básicas, programa de Biología.	Nacional
13 de noviembre de 2018 al 16 de noviembre de 2018	Santiago de Chile, Chile.	Ramón Ovidio García Rico	GIMBIO	Básicas	Microbiología	La subunidad Gal de una proteína G heterotrimérica interviene en la regulación del desarrollo biológico y la producción de pigmento y xilanasas en <i>Talaromyces urpurogenus</i> .	Estudio del efecto de la subunidad Ga codificada por Aga1 de <i>Acremonium chrysogenum</i> en la respuesta a diferentes tipos de estrés fisiológico.	XXIV Congreso Latinoamericano de Microbiología.	Asociación Latinoamericana de Microbiología.	Internacional
18 de julio al 20 de julio de 2018.	Paris, Francia.	Claudia Yaneth Fernández Fernández	Discurso	Educación	Licenciatura en Educación Infantil.	Imaginarios de los estudiantes sobre el desempeño del maestro de la Universidad de Pamplona.	La competencia pedagogía del maestro proceso fundamental para un mejor aprendizaje. Una mirada de los estudiantes de la Universidad de Pamplona.	Congreso Internacional de Educación y Aprendizaje.	Université Paris Diderot	Internacional
22 de octubre de 2018 al 27 de octubre de 2018.	San Carlos (Costa Rica)	Daniel Salvador Duran Osorio	GINTAL	Ingeniería y Arquitectura	ingeniería de Alimentos	USO DE TECNOLOGÍAS COMBINADAS: OSMODESHIDRATACIÓN, SECADO Y FILM COMESTIBLE EN LA CONSERVACIÓN DE LAMINAS DE DURAZNO ( <i>Prunus Persicae</i> Miller) CV AMARILLO JARILLO.	CINÉTICA DEL COLOR DEL DURAZNO ( <i>Prunus Persicae</i> Miller) DURANTE EL SECADO POR MICROONDAS.	V Congreso Internacional de Ingeniería Agroindustrial– CIIA-2018	Universidad de Costa Rica y el Instituto Tecnológico de Costa Rica	Internacional
22 de octubre de 2018 al 27 de octubre de 2018.	San Carlos (Costa Rica)	Yanine Yubisay Trujillo Navarro	GINTAL	Ingeniería y Arquitectura	ingeniería de Alimentos	Desarrollo de productos snacks saludables como alternativa para el consumo de hortalizas.	EFFECTO DEL PRETRATAMIENTO EN EL COLOR DE RAÍCES PARA LA OBTENCIÓN DE SNACKS.	V Congreso Internacional de Ingeniería Agroindustrial– CIIA-2018	Universidad de Costa Rica y el Instituto Tecnológico de Costa Rica	Internacional
22 de octubre de 2018 al 27 de octubre de 2018.	San Carlos (Costa Rica)	Enrique Quevedo García	GIAS (Ganadería y Agricultura sostenible).	Ciencias Agrarias	Ingeniería Agronómica.	Generación de un modelo estadístico multivariante que permita predecir el comportamiento productivo del duraznero variedad jarillo en la provincia de Pamplona.	Evaluación de la calidad del duraznero jarillo durante el crecimiento y cosecha en pamplona, Colombia.	V Congreso Internacional de Ingeniería Agroindustrial– CIIA-2018	Universidad de Costa Rica y el Instituto Tecnológico de Costa Rica	Internacional



18 de septiembre de 2018 al 21 de septiembre de 2018.	Cartagena, Colombia.	Elkin Gregorio Flórez Serrano	GIMUP	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Mecánica.	Diseño, simulación y construcción de un prototipo de alabe para un generador eólico de bajas velocidades de viento utilizando materiales biocompuestos con fibras naturales.	Acreditación de alta calidad para programas de Ingeniería en una Universidad de provincia e Colombia	Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería EIEI ACOFI 2018.	ACOFI.	Nacional
23 de septiembre de 2018 al 28 de septiembre de 2018.	Thessaloniki, Greece.	Nelson Josué Fernández Parada	Ecología y Biogeografía.	Básicas	Biología	Sistema Vector-Hospedero en DENV/CHIKV/ZIKV y Leishmaniasis en el Norte de Santander. - Un Enfoque desde la Ciencia de Datos-	Data Mining and Networks Analysis of Mammals as Potential Reservoirs of Viruses and Pathogens: The Colombian Northeastern Region Revision Case.	Conference on Complex Systems-CCS2018	Complex System Society, Aristotle University of Thessaloniki, Oxford University Press and Springer Nature.	Internacional
07 de noviembre de 2018 al 10 de noviembre de 2018.	Nuevo Vallarta, Rivera Nayarit – México.	Surgei Bolivia Caicedo Villamizar	INVESTIGACIÓN PEDAGÓGICA.	Educación	Licenciatura en Educación Infantil.		Representación científica	13° Congreso de Investigación Educación Internacional.	Universidad de Nayarit.	Internacional
10 de octubre de 2018 al 12 de octubre de 2018.	Medellín, Colombia	Zoraya Trinidad Cáceres Bermón	GIPPAM	Salud	Fisioterapia.	Aproximación teórico epistemológica de la de-construcción del proceso evaluativo como base para el fortalecimiento de las prácticas clínicas. Caso programa de Fisioterapia Universidad de Pamplona.	Perspectiva de la evaluación al interior de los escenarios clínicos de fisioterapia.	Encuentro Latinoamericano de Educación ELE 2018.	Instituto Antioqueño de Investigación, Institución Universitaria Politécnico Gran Colombiano.	Nacional
02 de agosto de 2018 al 04 de agosto de 2018.	Pereira, Colombia	Diana Patricia Bohoca Lizarazo	GIEPATI.	Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico.	Tipificación molecular de Mycobacterium tuberculosis en aislados en el Departamento del Norte de Santander.	Evaluación de puntos cañonales para TB en Norte de Santander mediante la combinación de análisis espacial y genotipificación.	XI Encuentro Nacional de investigación de Enfermedades Infecciosas	ACIN	Nacional
05 al 10 de septiembre de 2018.	Italia, Roma.	Heriberto José Rangel Navia	Comunicación Humana.	Salud	Fonoaudiología.	Prevalencia de hábitos de sueños según el cuestionario de Oviedo en estudiantes universitarios.	Sleep Disorders in University Students. A look from the speech and language pathology.	AAMS 3rd CONGRESS & GALA (third Congress and Hippocrates Gala)	Academy of Applied Myofunctional Sciences: AAMS	Internacional
23 al 26 de octubre de 2018.	Cienfuegos, Cuba	Alfonso Eugenio Capacho Mogollón	GIAS	Ciencias Agrarias	Zootecnia.	Efecto de la edad de corte de cuatro variedades de alfalfa (medicago sativa) sobre la degradabilidad y digestibilidad in situ en bovinos Bos Taurus.	Biomasa y Calidad nutricional de cuatro variedades de alfalfa para introducir en Pamplona.	II Conferencia Científica Internacional de la Universidad de Cienfuegos, Cuba.	UCF, Universidad de Cienfuegos, Cuba.	Internacional

23 al 27 de octubre de 2018.	Mumbai – India	Víctor Manuel Gelvez Ordoñez	INNOVA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos	Desarrollo de emulsiones alimentarias con características funcionales mediante el uso de tecnologías emergentes.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• effects of treatment with electromagnetic fields in concentrate protein emulsions of whey.</li> <li>• effects of treatment with electromagnetic fields in isolated protein emulsions of soy.</li> </ul>	19th IUFOSt World Food Science and Technology Congress	Internacional Union of Food Science and Technology.OIFUST.	Internacional
09 al 12 de septiembre de 2018.	Milán, Italia.	Cristian Manuel Duran Acevedo	Sistemas Multisensoriales y Reconocimiento de Patrones.	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Electrónica.	Desarrollo de un sistema de olfato electrónico para la detección de cáncer gástrico a través del aliento exhalado.	Thermal desorption system for breath samples analysis from Colombian patients with gastric cancer.	6th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENTAL ODOUR MONITORING & CONTROL	AIDIC, The Italian Association of Chemical Engineering	Internacional
22 al 24 de agosto de 2018.	Cali, Colombia.	Jorge Luis Díaz Rodríguez	Sistemas Energéticos	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica.	Plataforma para la caracterización de máquinas eléctricas rotativas de baja potencia.	Sensorless control of and induction motor with optimized harmonic distortion.	IEEE Andean Conference (Andesco 2018)	Universidad Autónoma de Occidente.	Nacional
23 al 26 de octubre de 2018.	Cienfuegos, Cuba	Leónides Castellanos Gonzales	GIAS	Ciencias Agrarias	Ingeniería Agronómica	Inventario, incidencia y alternativas para el control de los moluscos plagas de cultivos de importancia económica en el municipio de Pamplona, Norte de Santander.	Tierra de diatomeas para el control de moluscos plagas bajo las condiciones de Pamplona, Norte de Santander.	II Conferencia Científica Internacional de la Universidad de Cienfuegos, Cuba.	UCF, Universidad de Cienfuegos, Cuba.	Internacional
18 al 20 de septiembre de 2018.	Córdoba, Argentina.	Walter Camilo Suarez Contreras	PUNTO	Ingeniería y Arquitectura	Diseño Industrial.	Reconocimiento corporal, fisioterapia y ergonomía para la adopción de hábitos posturales adecuados en escolares.	Reconocimiento corporal, fisioterapia y ergonomía para la adopción de hábitos posturales adecuados en escolares.	DiSUR es la Red de Carreras de Diseño en Universidades Públicas Latinoamericanas.	La FADU Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño de la Universidad de Buenos Aires y Sede Anfitriona la Universidad de Córdoba.	Internacional
29 al 31 de octubre de 2018.	Puebla, México.	Andrés Felipe Díaz Oviedo	PUNTO	Ingeniería y Arquitectura	Diseño Industrial.	Aprovechamiento de la cáscara de cacao (Theobroma), para elaboración de tableros aglomerados	Evaluación de la composición química, térmica y morfológica de la biomasa de la cascara de mazorca de cacao, con fines en aplicaciones industriales.	3er Congreso Latinoamericano de Ecodiseño EcodAI 2018	IBERO puebla, ecodiseño.cl, CADIS México.	Internacional
17 al 19 de octubre de 2018.	Concepción, Chile.	Luis David Pabón Fernández.	Sistemas Energéticos	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica.	Plataforma para la caracterización de máquinas eléctricas rotativas de baja potencia.	Optimization of the THD and the RMS voltage of a cascaded multilevel power converter.	IEEE ICA-ACCA 2018.	Universidad del Bío-Bío.	Internacional
5 al 7 de noviembre de 2018.	Berlín, Alemania	Yaneth Cardona Rodríguez	Biocalorimetría	Básicas	Química	Determinación de azúcares y minerales en mieles de abejas sin aguijón provenientes de dos regiones Colombianas	Analysis of Physicochemical Properties of Colombian Stingless Bee Honey	4th International Conference on Food Chemistry & Technology	Journal of Food Chemistry and Technology, National Agricultural and Food Center	Internacional

5 al 7 de noviembre de 2018.	Berlín, Alemania	Diana Alexandra Torres Sánchez	Biocalorimetría	Básicas	Química	Stingless bees as alternative pollinators	Properties of Melipona Honeys Living in the Indigenous Reservation La Ceiba, Guainia,	4th International Conference on Food Chemistry & Technology	Journal of Food Chemistry and Technology, National Agricultural and Food Center	Internacional
25 al 27 de septiembre de 2018.	Tunja, Colombia.	Dixon Fabián Flórez Delgado	GIAS	Ciencias Agrarias	Zootecnia	Estandarización del proceso de producción saccharina rustica para su uso en la nutrición animal	Estandarización del proceso de producción saccharina rustica para su uso en la nutrición animal Colombia	IV Seminario Internacional y V Nacional de Investigadores en Salud y Producción Animal (SENISPA).	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.	Nacional
25 al 27 de septiembre de 2018.	Tunja, Colombia.	Sandra Milena Quintero Muiño	GIAS	Ciencias Agrarias	Zootecnia	Efecto de la inclusión de ensilaje de naranja como suplemento alimenticio en caprinos sobre la producción y composición de la leche.	Ensilaje de naranja como suplemento alimenticio y su efecto sobre la composición de la leche caprina.	IV Seminario Internacional y V Nacional de Investigadores en Salud y Producción Animal (SENISPA).	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.	Nacional
09 al 13 de octubre de 2018.	Aguas Calientes, México.	Nathalie Johana Hernández Pérez	GICEE	Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	Aspectos estratégicos para el desarrollo turístico en el municipio de Pamplona	Estrategias participativas para la gobernanza y la sostenibilidad hídrica de los páramos.	Noveno Congreso Internacional la investigación en el Posgrado en la Mesa 6: Ciencias Sociales y Humanidades.	Universidad Autónoma de Aguas Calientes.	Internacional
11 al 14 de septiembre de 2018.	Matto Grosso, Brasil.	Laura Juliana Meza Vega	GICEE	Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	Desafíos de la integración gasífera entre Colombia y Venezuela: Un análisis de la Experiencia reciente.	Plan estratégico Departamental de Ciencia y tecnología e Innovación – PEDCTI 2014-2024.	XI Congreso Brasileiro de Planejamento Energetico – XI CBPE	Sociedade Brasileira de Planejamento Energetico	Internacional
19 al 22 de septiembre de 2018	Ibague, Colombia.	Graciela Valbuena Sarmiento	Grupo de Investigación en Artes: Música, Educación y Visuales	Artes y Humanidades	Música		Representación científica	XII Encuentro Nacional de Educación Musical. Tema: Manifestaciones musicales en la constitución de identidad regional. Voz, cuerpo, agrupaciones instrumentales	Foro Latinoamericano de Educación Musical (FLADEM de Colombia),	Nacional
12, 13, 14 y 15 de noviembre de 2018	Manizales, Colombia	César Villamizar Quiñones	GIAS	Ciencias Agrarias	Agronomía		Comité Científico	VIII Congreso Internacional de Sistemas Agroalimentarios Localizados (SIAL)	Red SIAL América, la Universidad de Caldas, la Universidad Nacional de Colombia, la Universidad de Pamplona y la Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (CORPOICA)	Nacional

**ESTUDIANTES**

FECHA	CIUDAD	INVESTIGADOR	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	SEMILLERO	SEDE	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	TRABAJO PRESENTADO	NOMBRE DEL EVENTO	INSTITUCIÓN ORGANIZADORA	TIPO
12 de marzo al 25 de julio de 2018	La Serena - Chile	Daniel Alejandro Higuera Peñalosa	GRAMY	CONMIPYME	PAMPLONA	Ciencias Económicas y Empresariales	Administración de Empresas	Caracterización de cadenas productivas locales, como fuente de oportunidades en el municipio de Chitagá	Apropiación de tecnologías en el agro como fuente de oportunidad, a partir de las cadenas productivas en La Serena, Chile	ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN	Universidad La Serena	Internacional
14 – 16 de marzo de 2018	Orlando, Florida, Estados Unidos	Edward Benjamín Forero Hurtado	GRAMY	Investigación, educación y Desarrollo	PAMPLONA	Ciencias Económicas y Empresariales	Administración de Empresas	Grado de conocimiento que tienen los estudiantes del programa de pedagogía infantil de la Universidad de Pamplona sobre sus finanzas personales.	Análisis del grado de apropiación de conceptos financieros, en estudiantes de pedagogía infantil de la Universidad de Pamplona	XIV congreso internacional sobre el enfoque basado en competencias CIEBC2018	Corporación centro internacional de marketing territorial para la educación y el desarrollo CIMTED.	Internacional
2 de abril al 2 de junio de 2018	Ciego de Ávila – Cuba	Erika Julianna Cortés Hernández	CONMIPYME	CONMIPYME	PAMPLONA	Ciencias Económicas y Empresariales	Administración de Empresas	Tendencias emprendedoras e historias del tejido empresarial en Pamplona – Análisis de la evolución de la industria tabacalera en Cuba.	Análisis de la evolución de la industria tabacalera en Cuba	Pasantía de investigación	Universidad Ciego de Ávila UNICA	Internacional
9 – 13 de abril	Barranquilla	Brayan Elias Vargas Niño	GIAAS	SIAAS	PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Química	Simulación y optimización del proceso de biocompostaje para la producción de biogás y biofertilizantes	Simulación y optimización del proceso de biocompostaje para la producción de biogás y biofertilizantes	VI Jornada Técnica de Ingeniería Química e Ingeniería Biológica – PROCESA 2018	AiChe Student Chapter Universidad del Atlántico	Nacional

9 – 13 de abril	Barranquilla	Darly Carolina Lenis Calderon	GIAAS	SIAAS	PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Química	Remoción de metales pesados en aguas residuales en presencia de microalgas	Remoción de metales pesados en aguas residuales en presencia de microalgas	VI Jornada Técnica de Ingeniería Química e Ingeniería Biológica – PROCESA 2018	AiChe Student Chapter Universidad del Atlántico	Nacional
28 – 31 de mayo de 2018	Guayaquil – República de Ecuador	Albeiro Silva Torres	Ciencia animal	Reproducción animal UP	Cúcuta	Agrarias	Zootecnica	El carnero ovis aries como modelo experimental en el estudio de la bioacumulación de metales pesados en tejidos de animales de abasto.	Implantación abaxial del flagelo en espermatozoides ovinos, reporte de caso		Universidad Técnica Estatal de Quevedo (UTEQ)	Internacional
5 de junio al 27 de julio de 2018	Barcelona - España	Darby Paez Amaya	Optica	Maestría		Básicas	Maestría en Física	Análisis teórico de una pinza óptica en las aproximaciones de rayleigh y mie para un haz de captura "doughnut - shaped" tipo TEM.	Estancia de investigación	Estancia de investigación	Optical trapping Lab – grupo de biofotónica - Universidad de Barcelona.	Internacional
31 de agosto al 1 de septiembre de 2018	Boston – Estados Unidos	Juan Felipe Parada Rojas	Epidemiología y salud pública	HYGEA	PAMPLONA	Salud	Medicina	Incidencia manifestaciones clínicas y hallazgos imaginológicos del síndrome de encefalopatía posterior reversible en los pacientes que ingresan al servicio de urgencias del E.S.E. Hospital Universitario Erasmo Meoz de la ciudad de Cúcuta en el período 1 de agosto de 2017 al	Incidencia manifestaciones clínicas y hallazgos imaginológicos del síndrome de encefalopatía posterior reversible en los pacientes que ingresan al servicio de urgencias del E.S.E. Hospital Universitario Erasmo Meoz de la ciudad de Cúcuta en el período 1 de agosto de 2017.	World Summit on heart, stroke and neurological disorders	Conference series	Internacional

									31 de julio de 2017.				
26 – 29 de abril de 2018	Cartagena	Jhon Eulyñ Martínez Hernández	Epidemiología y salud pública	HYGEA	Cúcuta	Salud	Medicina	Prevalencia y asociación entre la neuropatía diabética periférica y sus factores de riesgo en pacientes diabéticos tipo 2 del hospital universitario Erasmo Meoz en el periodo septiembre a nombre de 2017	Prevalencia y asociación entre la neuropatía diabética periférica y sus factores de riesgo en pacientes diabéticos tipo 2 del hospital universitario Erasmo Meoz	Tercer congreso latinoamericano de endocrinología	Asociación colombiana de endocrinología	Nacional	
16 – 18 de mayo de 2018	Buenos Aires, Argentina	Darvis Rene Espitia Velandia	GRAMY	Investigación, educación y desarrollo	PAMPLONA	Ciencias económicas y empresariales	Economía	Propuesta de caracterización del grado de conocimiento de los estudiantes de educación media acerca de conceptos de educación económica y financiera en el área rural y urbana de Pamplona	Educación Económica y Financiera como estrategia social en América Latina	VI Congreso Internacional sobre Tecnología e Innovación + Ciencia e Investigación, CITIC12018	Corporación Centro Internacional de Marketing Territorial para la Educación y el Desarrollo CIMTED	Internacional	
23 - 26 de mayo del 2018.	Bogotá – Colombia	Yessica Tatiana Orozco Arias	Comunicación y Desarrollo Humano	Comunicación Humana	CUCUTA	Salud	Fonoaudiología	Revisiones sistemáticas de estrategias en comunicación aumentada – alternativa en el componente sintáctico en niños	Diseño de un Sistema de CAA en el Contexto Educativo en el Área del Lenguaje.	VII Encuentro Nacional y IV Internacional de Investigación en Fonoaudiología-Reconocimiento científico de la	Corporación Universitaria Iberoamericana.	Nacional	

								con trastornos específicos del lenguaje.		Fonoaudiología: Avances y retos		
23 - 26 de mayo del 2018.	Bogotá – Colombia	Mabel Ersilia Carrillo Contreras	Comunicación y Desarrollo Humano	Comunicación Humana	CUCUTA	Salud	Fonoaudiología	Revisiones sistemáticas de estrategias en comunicación aumentada – alternativa en el componente sintáctico en niños con trastornos específicos del lenguaje.	Estrategias de intervención en el componente sintáctico en Trastornos Específicos del lenguaje usando las tecnologías en Fonoaudiología.	VII Encuentro Nacional y IV Internacional de Investigación en Fonoaudiología-Reconocimiento científico de la Fonoaudiología: Avances y retos	Corporación Universitaria Iberoamericana.	Nacional
18 junio del 2018 – al 18 de agosto 2018	Baja California, México	Anderson Steven Vacca Valencia	Grupo de Investigación Promoción y Prevención de alteraciones del movimiento corporal humano (GIPPAM)	Semillero GIPAMM		Salud	Fisioterapia	Características posturales de bailarines aprendices y avanzados de danza folclórica y ballet, evaluados a través de posturografía digital.	DESCRIPCIÓN DE CARACTERÍSTICAS POSTURALES DE ALINEACIÓN DE HOMBROS Y LÍNEA MEDIA EN EL PLANO FRONTAL DE BAILARINES DE DANZA FOLCLÓRICA Y BALLET DE LA ACADEMIA DE BAILE JOSEPH DANCE DE LA CIUDAD DE CÚCUTA EN EL PRIMER SEMESTRE DEL 2017	XXIII Verano de investigación científica y tecnológica del pacífico 2018 – Convocatoria DELFIN	Universidad Autónoma de Nayarit	Internacional
16 junio del 2018 – al 03 de agosto 2018	Obregón, Sonora - México	Dayanna Isabel Araque Gelves	Grupo de Investigación en Microbiología y Biotecnología GIMBIO	SIMBIO		Salud	Microbiología	Interacción Planta x Microorganismos edáficos benéficos	Interacción Planta x Microorganismos edáficos benéficos	XXIII Verano de investigación científica y tecnológica del pacífico 2018 – Convocatoria DELFIN	Universidad Autónoma de Nayarit	Internacional

16 junio del 2018 – al 19 de agosto 2018	Zapopan, Jalisco - México	Ronald de Jesús Torres Flórez	GIBUP	SIIBTEL		Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Electrónica	Herramienta de segmentación de microcalcificaciones en imágenes de mamografía.	Uso de algoritmos de inteligencia artificial y señales cerebrales electroencefalográficas para detectar el nivel de atención de estudiantes en el aula.	XXIII Verano de investigación científica y tecnológica del pacífico 2018 – Convocatoria DELFIN	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey.	Internacional
18 junio del 2018 – al 19 de agosto 2018	Jalisco - México	Ruth Biviana Merchán Rodríguez	GRAMY	SIA		Ciencias Económicas y Empresariales	Administración de Empresas	Caracterización de cadenas productivas locales, como fuente de oportunidades en el municipio de Chitagá	Emprendimiento, Innovación y Gestión Social y Pública	XXIII Verano de investigación científica y tecnológica del pacífico 2018 – Convocatoria DELFIN	Universidad de Guadalajara.	Internacional
18 junio del 2018 al 17 de agosto 2018	Nayarit, México	Harold Andrés Cristancho Boada	Grupo de Investigación en Ecología y Biogeografía GIEB	Semillero de Investigación Ecología y Biogeografía		Básicas	Biología	Caracterización y análisis acústico de los anuros en un mosaico del Bosque Seco Tropical (Bs-T) de Cúcuta, Norte de Santander - Colombia	Conservación de la biodiversidad (Fauna silvestre)	XXIII Verano de investigación científica y tecnológica del pacífico 2018 – Convocatoria DELFIN		Internacional
16 junio del 2018 al 03 de agosto 2018	Baja California, México	Angie Carolina Florez Merchan			PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos	Preferencias sensoriales del durazno (prunus Persica L.Bastch) cv Amarillo y rojo jarillo cultivado en Pamplona y Pamplonita: Influencia del área productiva, Estado de madurez.	Caracterización de vinos tintos Mexicanos	XXIII Verano de investigación científica y tecnológica del pacífico 2018 – Convocatoria DELFIN		Internacional
17 al 20 de junio del 2018	Murcia, Madrid	William Martín Cáceres Ramírez	GINTAL	SINTAL	PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos	- Desarrollo en la producción de cárnicos embutidos y/o madurados.	- "Effect type of casing in the physico-chemical characteristics of the peperoni."	9º Congreso Internacional de la ANQUE, alimentos y bebidas 2018.	Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE)	Internacional



17 al 20 de junio del 2018	Murcia, Madrid	Yenny Yessenia Florez Barrera	GINTAL	SINTAL	PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos	- Desarrollo en la producción de cárnicos embutidos y/o madurados.	- "Effect of the fatty content and the emulsified time in the physicochemical properties of a meat emulsion."	9º Congreso Internacional de la ANQUE, alimentos y bebidas 2018.	Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE)	Internacional
17 al 20 de junio del 2018	Murcia, Madrid	Maria Zoithza Solano Silva	GINTAL	SINTAL	PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos	- Desarrollo en la producción de cárnicos embutidos y/o madurados.	- "Drying conditions and relation with the physicochemical and sensory characteristics of pepperoni."	9º Congreso Internacional de la ANQUE, alimentos y bebidas 2018.	Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE)	Internacional
02 al 06 de julio de 2018	Chile	Angelica Maria Gallardo Mantilla	NUDOS	SEINCO	PAMPLONA	Artes y Humanidades	Comunicación Social.	El proyecto fluzo: Promoción y difusión de cine de ciencia ficción como herramienta de diversificación en el consumo de contenidos audiovisuales	El proyecto fluzo: Promoción y difusión de cine de ciencia ficción como herramienta de diversificación en el consumo de contenidos audiovisuales	9º Expociencias Latinoamericanas ESI AMLAT 2018	MILSET AMLAT (Movimiento institucional para el recreo científico y técnico para latinoamerica)	Internacional
11 al 20 de junio de 2018	Medellín, Colombia	Luis Miguel Arcia Moreno	Grupo en Ingeniería Biomédica de la Universidad de Pamplona (GIBUP)	SIIBTEL	PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería en Telecomunicaciones	Herramienta de segmentación de microcalcificaciones en imágenes de mamografía	Herramienta de segmentación de microcalcificaciones en imágenes de mamografía	Pasantía de investigación	Universidad Pontificia Bolivariana	Nacional
11 al 20 de junio de 2018	Medellín, Colombia	Juan Felipe Gómez Castillo	Grupo en Ingeniería Biomédica de la Universidad de Pamplona (GIBUP)	SIIBTEL	PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería en Telecomunicaciones	- Identificación de Tráfico Anómalo en Redes Telemáticas Empleando la Técnica de Honeypots y Algoritmos de Aprendizaje.	- Identificación de Tráfico Anómalo en Redes Telemáticas Empleando la Técnica de Honeypots y Algoritmos de Aprendizaje.	Pasantía de investigación	Universidad Pontificia Bolivariana	Nacional

08 de agosto al 08 de diciembre del 2018	Brasilia, Brasil.	Mario Andrés Pastrana Triana		Investigación de Automatización, Robótica y Control (SIARC)	PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería MECATRONICA	Implementación controlador PID gotogoal en robot diferencial	Circuitos embebidos y sistemas en Chip aplicados a robótica y diferencial	Estancia de investigación	Universidad de Brasilia	Internacional
01 de agosto al 30 de noviembre del 2018	La Serena, Chile	Jenny Elizabeth Roper Montañez	CEyCON	CONMIPYME	PAMPLONA	Ciencias Económicas y Empresariales	Administración de Empresas	Tendencias emprendedoras e historias del tejido empresarial en Pamplona.	Tendencias del tejido empresarial en la Serena, Chile.	Estancia de investigación	Universidad de La Serena.	Internacional
30 de julio al 3 de agosto de 2018	Buenos Aires – Argentina	Jaime Enrique Bayona Solano		SIAAS	PAMPLONA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Química	Obtención de ácido cítrico por vía fermentativa de aspergillus niger utilizando como sustrato duraznos nativos de la provincia de Pamplona.	Diseño y aplicación de un bioreactor para la producción de ácido cítrico por vía fermentativa de aspergillus niger utilizando sustratos orgánicos biodegradables	XXIV Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ingeniería Química y Carreras afines	Asociación Latinoamericana de Estudiantes de Ingeniería Química - La Asociación Argentina Estudiantes de Ingeniería de Química	Internacional
23 al 27 de octubre de 2018	Mumbai - India	Héctor Steven Seijas Chacón		SIAL	Villa del Rosario	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos	Aplicación US y CM en una emulsión cárnica elaborada con almidón de arracacha (arracacia anthorrhiza)	Evaluation of the use starch of native arracacha (arracacia anthorrhiza) in meat emulsions treated with ultrasound and magnetic field.	19th IUFoSt World Food Science and Technology Congress	Internacional Union of Food Science and Technology	Internacional
27 al 29 de septiembre de 2018.	Córdoba, España.	Leonardo Hernández Corredor	GICA	Reproducción Animal UP.		Ciencias Agrarias	Medicina Veterinaria.	El carnero ovis aries como modelo experimental en el estudio de la bioacumulación de metales pesados en tejidos de animales abasto.	Effect change of temperature about morphometric head sperm in goat tropical.	22nd Annal ESDAR CONFERENCE 2018 (The European Society for Domestic Animal Reproduction)	Universidad de Córdoba.	Internacional
23 al 28 de septiembre de 2018.	Thessaloniki, Greece.	Diego Armando Lozano Lizcano	Ecología y Biogeografía.	Ecología y Biogeografía – SGIEB.		Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas.	Análisis de Co-ocurrencias a sistemas de vector-hospedero en DENV/CHIKV/ZIKV y Leishmaniasis en Norte de Santander.	Multi-Ecosystem Arbovirus Transmission Networks: The spatial spread of mosquitoes Blood-meal y Sources and Vector-Borne Diseases.	Conference on Complex Systems-CCS2018	Complex System Society, Aristotle University of Thessaloniki, Oxford University Press and Springer Nature.	Internacional

23 al 28 de septiembre de 2018.	Thessaloniki, Greece.	Osman Ortega Parada	Ciencias computacionales (CICOM)	SIIS		Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas.	Análisis de Co-ocurrencias a sistemas de vector-hospedero en DENV/CHIKV/ZIKV y Leishmaniasis en Norte de Santander.	Multi-Ecosystem Arbovirus Transmission Networks: The spatial spread of mosquitoes Blood-meal y Sources and Vector-Borne Diseases.	Conference on Complex Systems-CCS2018	Complex System Society, Aristotle University of Thessaloniki, Oxford University Press and Springer Nature.	Internacional
23 al 28 de septiembre de 2018.	Thessaloniki, Greece.	Victor Daniel Rivera Estacio	Ciencias computacionales (CICOM)	SIIS		Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas.	Análisis de Co-ocurrencias a sistemas de vector-hospedero en DENV/CHIKV/ZIKV y Leishmaniasis en Norte de Santander.	Multi-Ecosystem Arbovirus Transmission Networks: The spatial spread of mosquitoes Blood-meal y Sources and Vector-Borne Diseases.	Conference on Complex Systems-CCS2018	Complex System Society, Aristotle University of Thessaloniki, Oxford University Press and Springer Nature.	Internacional
23 al 28 de septiembre de 2018.	Thessaloniki, Greece.	Yesid Alexander Madrid Carrillo	Ciencias computacionales (CICOM)	SIIS		Ciencias Basicas	Fisica	Análisis de Co-ocurrencias a sistemas de vector-hospedero en DENV/CHIKV/ZIKV y Leishmaniasis en Norte de Santander.	Multi-Ecosystem Arbovirus Transmission Networks: The spatial spread of mosquitoes Blood-meal y Sources and Vector-Borne Diseases.	Conference on Complex Systems-CCS2018	Complex System Society, Aristotle University of Thessaloniki, Oxford University Press and Springer Nature.	Internacional
10 de septiembre de 2018 al 10 de diciembre de 2018	Argentina, Buenos Aires.	Paola Andrea Perdomo González	INNOVA.	SIAL	Villa del Rosario	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos	Evaluación del efecto del pH sobre el comportamiento físico y químico de emulsiones de plasma de cerdo enriquecidas con omega 3 pre tratadas con campos magnéticos. Desarrollo de emulsiones alimentarias con características funcionales mediante el uso de tecnologías emergentes.	Aplicación del sistema SOUS VIDE (bajo vacío) en la cocción - pasteurización de carne vacuna de bajo valor comercial.	ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN	Instituto tecnología de alimentos dependiente del centro de investigación de agroindustria del INTA.	Internacional

07 al 09 de octubre de 2018.	San José, Costa Rica.	André Ferley Mendez Mejía	GICEE	COHE		Ciencias Económicas y Empresariales	Contaduría Pública.	Conociendo el motivo los medios y las oportunidades existentes en la construcción de una historia empresarial.	Caso empresarial Cerámica Italia, emprendimiento e innovación en tiempos de crisis.	CLADEA 2018 "La innovación y el conocimiento, base de la productividad y la prosperidad de los países"	Consejo Latinoamericano de Escuelas de Administración, CLADEA y EL TEC – Tecnológico de Costa Rica.	Internacional
13 de septiembre al 12 de diciembre de 2018.	Jokoping, Suecia	Oscar Alexander Sandoval Romero	GICEE	Desarrollo Económico		Ciencias Económicas y Empresariales	Economía.	Incidencia de la contaminación emitida por fuentes móviles a diferentes actitudes en Norte de Santander sobre el bienestar económico de la población rural.	Convenio Marco Cooperación entre el CENTRE FOR ENTREPRENEURSHIP AND SPATIAL ECONOMIC JONKOPINK International Business School y la Universidad de Pamplona	ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN	Jokoping International Business School	Internacional
24 al 30 de septiembre de 2018.	Barranquilla, Colombia.	Harold Duvan Garzón Gonzales	BIOMOGEN	BIOMOGEN		Básicas	Biología	Evaluación del efecto citotóxico del deoxinivalenol presente en el arroz en cultivos de Norte de Santander, Colombia.	Evaluación del efecto citotóxico del deoxinivalenol en la línea celular HepG2.	XV Congreso Colombiano Y IX Congreso Internacional de Genética Humana.	Asociación Colombiana de Genética Humana.	Nacional
19 al 22 de septiembre de 2018.	Buenos Aires, Argentina	José María Rincón Ramón	PAZCODE-CONQUIRO		PAMPLONA	Artes y Humanidades	Maestría en Paz, Desarrollo y Resolución de Conflictos	Una propuesta de deconstrucción para la construcción de procesos y conceptos de paz en el municipio de Pamplona, Norte de Santander"	Deconstrucción de conceptos de paz como una apuesta de cultura de paz.	XIV Congreso Mundial de Mediación y Cultura de Paz	Ministerio de Justicia y Derechos Humanos. Presidencia de la Nación. Instituto de Mediación de México.	Internacional
10 de septiembre al 08 de diciembre de 2018.	Murcia España.	Iván Darío Mejía Jaramillo	GIPPAM	GIPPAM		Salud	Fisioterapia	Análisis descriptivo para identificar la incidencia de lesiones en cuello de pie en jugadores de baloncesto categoría formativa SUB 16.	Análisis descriptivo para identificar la incidencia de lesiones en cuello de pie en jugadores de baloncesto categoría formativa SUB 16.	ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN	Universidad Católica San Antonio de Murcia.	Internacional

6 y 7 de diciembre de 2018	Bogotá – Colombia	Daniel Leonardo Cárdenas Moreno	GRILEX	Semillero de Investigación en Lenguas Extranjeras SILEX	PAMPLON A	Educación	Lenguas Extranjeras	Affective Factors That Influence Advanced Level Foreign Languages Learners' Oral Activities.	Third Annual Latin American Conference for Teacher-Research* in ELT and the 14th PROFILE Symposium	Universidad Nacional	Nacional
6 y 7 de diciembre de 2018	Bogotá – Colombia	Daniel Fernando Gelvez Capacho	GRILEX	Semillero de Investigación en Lenguas Extranjeras SILEX	PAMPLON A	Educación	Lenguas Extranjeras	Audiovisual Materials As A Teaching Strategy For The Development Of The Oral Communication Among Seventh Grade Students.	Third Annual Latin American Conference for Teacher-Research* in ELT and the 14th PROFILE Symposium	Universidad Nacional	Nacional
6 y 7 de diciembre de 2018	Bogotá – Colombia	Leidy Andrea Bernal Vergel	GRILEX	Semillero de Investigación en Lenguas Extranjeras SILEX	PAMPLON A	Educación	Lenguas Extranjeras	Non-linguistic factors that influence pre-service teachers while doing the practicum in a public high school setting	Third Annual Latin American Conference for Teacher-Research* in ELT and the 14th PROFILE Symposium	Universidad Nacional	Nacional
6 y 7 de diciembre de 2018	Bogotá – Colombia	Jeferson Alexander Peña Bautista.	GRILEX	Semillero de Investigación en Lenguas Extranjeras SILEX	PAMPLON A	Educación	Lenguas Extranjeras		Third Annual Latin American Conference for Teacher-Research* in ELT and the 14th PROFILE Symposium	Universidad Nacional	Nacional
6 y 7 de diciembre de 2018	Bogotá – Colombia	Leiddy Katherine Garcia Carvajal	GRILEX	Semillero de Investigación en Lenguas Extranjeras SILEX	PAMPLON A	Educación	Lenguas Extranjeras	Peer Tutoring Influence on Foreign Languages Tutors and Tutees at the University of Pamplona: A Descriptive Case-Study	Third Annual Latin American Conference for Teacher-Research* in ELT and the 14th PROFILE Symposium	Universidad Nacional	Nacional

6 y 7 de diciembre de 2018	Bogotá – Colombia	Yovanny Ricardo Soler Trujillo	GRILEX	Semillero de Investigación en Lenguas Extranjeras SILEX	PAMPLONA	Educación	Lenguas Extranjeras	A Description of Short Novels Influence on EFL Writing: A Case Study in a Colombian University.	Third Annual Latin American Conference for Teacher-Research* in ELT and the 14th PROFILE Symposium	Universidad Nacional	Nacional
----------------------------	-------------------	--------------------------------	--------	---	----------	-----------	---------------------	---	--	----------------------	----------

ESTANCIAS TROPENSE					
AÑO	PAIS	INSTITUCION DESTINO	DURACIÓN / MESES	DOCENTE	FACULTAD
2018	SUECIA	Universidad de Uppsala	2	JENIFFER KATHERINE CARRILLO GÓMEZ	INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA
2018	RUMANIA	SITEX, IMNR	2	CARLOS ALBERTO JAIMES GUERRERO	CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN
2018	RUMANIA	IMNR	2	LIZETH LOPEZ	INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA
2018	RUMANIA	IMNR	3	ALFONSO QUIJANO PARRA	CIENCIAS BASICAS
2018	RUMANIA	SITEX	2	JORGE LUIS RODRÍGUEZ DÍAZ	INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA
2018	RUMANIA	JLM, ICMPP	3,77	JUAN MARTIN CACERES	INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA
2018	RUMANIA	ULM	2	YARA OVIEDO	INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA
2018	RUMANIA	ULM	3	DIANA ALEXANDRA TORRES SANCHEZ	CIENCIAS BASICAS
2018	RUMANIA	ULM	3	AMANDA LUCIA CHAPARRO GARCÍA	CIENCIAS BASICAS
2018	RUMANIA	SITEX	1	CRISTHIAN MANUEL DURAN ACEVEDO	INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA

2018	RUMANIA	SPIRUT HARET UNIVERSITY	2	JESUS ALBERTO MENDOZA IBARRA	CIENCIAS AGRARIAS
2018	RUMANIA	SPIRUT HARET UNIVERSITY	2	JOSE FLOREZ GELVEZ	CIENCIAS AGRARIAS