

MOVILIDADES AÑO 2018

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 – grup 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 publica	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 Eulyn Martínez Hernández	Epidemiología y salud publica	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 Ropero 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		SIAS	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