

MOVILIDADES AÑO 2017

FECHA EVENTO	CIUDAD	INVESTIGADOR	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	TRABAJO PRESENTADO	NOMBRE DEL EVENTO	INSTITUCIÓN ORGANIZADORA	TIPO
10 - 13 de mayo de 2017	Rosario - Argentina	Sandra Johana Aguilar Cañas	Comunicación humana	Salud	Fonoaudiología	Tamizaje auditivo neonatal en la E.S.E IMSALUD en el año 2016	Factores de riesgo asociados a la hipoacusia neonatal	III Congreso internacional de fonoaudiología. Encuentro de integración latinoamericano. Foro Estudiantil XXX aniversario de la licenciatura en fonoaudiología	Universidad Nacional de Rosario.	Internacional
6 - 9 de junio de 2017	Budapes, Hungary	Eliseo Amado Gonzalez	Energía, transformación, química y medio ambiente	Básicas	Química	Evaluar el efecto de longitud de cadena del catión de sales de imidazolio y de la naturaleza del hidrocarburo sobre las propiedades volumétricas y los coeficientes de selectividad y distribución del tiofeno.	Thermokinetics of ionic liquids derived from organic acids.	1st Journal of thermal analysis and calorimetry conference and 6th V4 (JOINT Czech Hungarian – Polish - Slovakian) Thermoanalytical conference (JTACC+V4).	Journal of thermal analysis and calorimetry	Internacional
6 - 9 de junio de 2017	Budapes, Hungary	Diana Alexandra Torres Sánchez	Biocalorimetría	Básicas	Química	Stingless bees as alternative pollinators	Differentiation of melipona honey samples from different botanical origins by DSC/TGA using multivariate analysis and conglomerate analysis.	1st Journal of thermal analysis and calorimetry conference and 6th V4 (JOINT Czech Hungarian – Polish - Slovakian) Thermoanalytical conference (JTACC+V4).	Journal of thermal analysis and calorimetry	Internacional
6 - 9 de junio de 2017	Budapes, Hungary	Yaneth Cardona Rodriguez	Biocalorimetría	Básicas	Química	Determinación y cuantificación de los compuestos volátiles de mieles de abejas sin aguijón presentes en Norte de Santander	Thermoanalytical of honey produced by trigona species using differential scanning calorimetry (DSC)	1st Journal of thermal analysis and calorimetry conference and 6th V4 (JOINT Czech Hungarian – Polish - Slovakian) Thermoanalytical conference (JTACC+V4).	Journal of thermal analysis and calorimetry	Internacional
17- 19 de marzo de 2017.	Bogotá – 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.	Proceso evaluativo en prácticas clínicas de fisioterapia.	XXV congreso nacional de fisioterapia, fisioterapia en Colombia: retos y transformaciones.	ASCOFI, ASCOFAFI, COLFI y ACEFIT.	Nacional

26 – 27 de octubre de 2017.	Roma – Italia.	Mariela Hernández Ordoñez.	GINTAL	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de alimentos	Identidad fisicoquímica y sensorial de la cebollita ocañera en vinagre con fines de denominación de origen.	Physico – Chemical Differentiation of ocañera red unión on vinegar.	Seventh international conference on food studies and the food studies research network.	Roma tre university, Rome, Italy	Internacional
26 – 27 de octubre de 2017.	Roma – Italia.	Yanine Yubisay Trujillo Navarro	GINTAL	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de alimentos	Identidad fisicoquímica y sensorial de la cebollita ocañera en vinagre con fines de denominación de origen.	Typical characteristic of red ocañera onion.	Seventh international conference on food studies and the food studies research network.	Roma tre university, Rome, Italy	Internacional
26 – 27 de octubre de 2017.	Roma – Italia.	Daniel Salvador Duran Osorio.	GINTAL	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de alimentos	Uso de tecnologías combinadas: osmodeshidratación, secado y film comestible en la conservación de láminas de durazno (Prunus Persicae Miller) cv amarillo jarillo.	Intermediate dehydration of peach slices	Seventh international conference on food studies and the food studies research network.	Roma tre university, Rome, Italy	Internacional
3 – 5 de mayo de 2017.	Medellín	Jorge Enrique Rueda Parada.	Optica	Básicas	Física	Estudio de propiedades ópticas de líquidos iónicos y sus mezclas coloidales.	Caracterización de materiales ópticos no lineales de tercer orden mediante la construcción de un refractómetro Z-scan totalmente automatizado.	Congreso internacional de formación y modelación en ciencias básicas 2017.	Universidad de Medellín	Nacional
6 – 7 de abril de 2017	Chile	Álvaro Parada Carvajal	GICEE	Económicas y empresariales	Administración de Empresas	Impacto de la Universidad de Pamplona en la dinámica socioeconómica del municipio de Pamplona.	Importancia de las instituciones en educación superior en el desarrollo de su entorno.	I simposio internacional de educación RIDGE. Dirección, gestión, liderazgo y política educativa.	Red iberoamericana de pedagogía – Universidad Católica del Maule (Talca), Universidad Andrés Bello (Santiago de Chile).	Internacional
6 – 7 de abril de 2017	Chile	Laura Teresa Tuta Ramírez	GICEE	Económicas y empresariales	Administración de Empresas	Emprendimiento social en el posconflicto del Norte de Santander.	Interpretaciones básicas de la relación emprendimiento y posconflicto.	I simposio internacional de educación RIDGE. Dirección, gestión, liderazgo y política educativa.	Red iberoamericana de pedagogía – Universidad Católica del Maule (Talca), Universidad Andrés Bello (Santiago de Chile).	Internacional
6 – 7 de abril de 2017	Chile	Akever Karina Santafe Rojas	CEYCON	Económicas y empresariales	Administración de Empresas	Emprendimiento social en el posconflicto del Norte de Santander.	Concepción del posconflicto desde los actores del conflicto.	I simposio internacional de educación RIDGE. Dirección, gestión, liderazgo y política educativa.	Red iberoamericana de pedagogía – Universidad Católica del Maule (Talca), Universidad Andrés Bello (Santiago de Chile).	Internacional
4 – 16 de julio de 2017	Venezuela	Nancy Jaimes Mendez	Biomogen	Ciencias Básicas	Biología	Evaluación citotóxica e inducción de la apoptosis por aflatoxinas, zearalenona y deoxinivalenol presentes en el arroz producido y	Salida de campo con el fin de realizar experimentos del proyecto en mención		Universidad de los Andes	Internacional

						comercializado en Norte de Santander, Colombia.				
12 – 15 de junio de 2017	Medellín	Raquel Amanda Villamizar Gallardo	NANOSOST-UP	Ciencias Básicas	Microbiología	Análisis del ciclo de vida del proceso de potabilización del agua en las plantas de potabilización Cariongo y Monte dentro ubicadas en Pamplona N. de S. }	Impacto ambiental en los servicios públicos de acueducto, alcantarillado y aseo mediante la aplicación del análisis del ciclo de vida	CILCA 2017	Universidad EAFIT y politécnico Jaime Isaza Cadavid	Nacional
9 – 11 de noviembre de 2017	San Carlos de Bariloche, Argentina	Gustavo Enrique Bohorquez Mantilla	INGAPO	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Industrial	Evaluación de la satisfacción del cliente en el sector financiero del municipio de Pamplona	Evaluación de la satisfacción del cliente en el sector financiero del municipio de Pamplona	2 congreso latinoamericana de emprendedorismo tecnológico y desarrollo industrial regional	Centro atómico Bariloche CAB red latinoamericana de investigación en tecnoemprendorismo y desarrollo industrial regional Redin3 Argentina.	Internacional
10-14 de julio de 2017	Sevilla – España	Olga Mariela Mogollón Canal	Psicologo y sociedad	Salud	Psicología	Niveles de salud desde el modelo de creencias en estudiantes, docentes y administrativos de la Universidad de Pamplona	Health psychology in University Students: exercise, physical health and nutrition.	ISSP 2017. 14° Congreso mundial de psicología deportiva.	Internacional society of sport psychology.	Internacional
7 -9 de junio de 2017	La Habana - Cuba	Andrés Felipe Diaz Oviedo	PUNTO	Ingeniería y Arquitectura	Diseño Industrial	Aprovechamiento de la cáscara de mazorca de cacao CMC para la elaboración de tableros aglomerados.	Aprovechamiento de la cáscara de mazorca de cacao CMC para la elaboración de tableros aglomerados.	VIII congreso internacional de diseño de la habana, FORMA 2017	Instituto Superior de diseño de la Habana	Internacional
7 -9 de junio de 2017	La Habana - Cuba	Lady Johanna Gutierrez Ortega	PUNTO	Ingeniería y Arquitectura	Diseño Industrial	Banco de empaques, envases, embalajes y dispositivos de cierre.	Los sistemas de cierre como parte fundamental del empaque.	VIII congreso internacional de diseño de la habana, FORMA 2017	Instituto Superior de diseño de la Habana	Internacional
14 – 16 de junio de 2017	Milán, Italia	Martha Patricia Ochoa Reyes	Recursos naturales	Ciencias 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.	Aprendizaje basada en la investigación (ABI) como potencializador del estudio fisiológico de especies agrícolas y arbóreas del bosque altoandino, Colombia	VI congreso internacional de educación y aprendizaje	Universitá Delle Tre Eta	Internacional

5 – 9 de junio de 2017	Bogotá	Liliana Katherine Esquivel Mora	Matemáticas Universidad de Pamplona	Ciencias Básicas	Matemáticas	Problema de valores iniciales y de frontera para una ecuación de kaup – kupersmid. Ecuaciones diferenciales parciales no lineales	Problema de valores iniciales y de frontera para la ecuación de schrodinger en 2D	XXI congreso colombiano de matemáticas	Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá	Nacional
31 de mayo al 2 de junio de 2017	Bogotá	Jorge Luis Díaz Rodríguez	Sistemas multisensoriales	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica	Diseño e implementación de un convertidor de potencia multinivel modular didáctico de 5 a 81 escalones para la evaluación de calidad de la energía.	Efficiency – THD ratio in three – phase cascaded multilevel power converters of single DC source	2017 IEEE Workshop on power electronic and power quality applications	Universidad de los Andes	Nacional
14 – 16 de junio de 2017	Milán, Italia	Miguel Antonio Murcia Rodríguez	Recursos naturales	Ciencias Básicas	Biología	Captura de carbono en un gradiente sucesional del bosque altoandino (Pamplona, Colombia)	La caída de hojarasca y la estadística como recursos pedagógicos en la enseñanza de los procesos ecológicos de los bosques andinos de Colombia.	VI congreso internacional de educación y aprendizaje	Universita Delle Tre Eta	Internacional
22 – 24 de mayo de 2017	Santiago de Chile – Chile	Yohanna del Carmen Maldonado Obando	GIBA	Ingeniería y Arquitectura	Maestría en ciencias y tecnología de alimentos	Determinación de pesticidas organoclorados en frutas frescas tipo exportación.	Detección de pesticidas organoclorados en fresa (Fragaria sup) sistema multisensorial.	XXI congreso chileno de ciencias y tecnología de alimentos sochital 2017.	Universidad de los Andes de Chile	Internacional
20 – 25 agosto de 2017	Cancún – México	Amanda Lucia Chaparro García	Recursos naturales	Ciencias Básicas	Química	Caracterización de arcillas provenientes del área metropolitana de Cúcuta.	Characterization of clays from el Zulia, Norte de Santander, Colombia.	XXVI international materials research congress	The materials researchs society (MRS) and the sociedad mexicana de materiales (SMM)	Internacional
19-21 de julio de 2017.	Boca Raton, USA	Jorge Luis Díaz Rodríguez	Sistemas multisensoriales	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica	Diseño e implementación de un convertidor de potencia multinivel modular didáctico de 5ª 81 escalones para la evaluación de calidad de la energía.	Motor de inducción alimentado mediante inversor multinivel con optimización de armónicos.	15th LACCEI internacional	Florida Atlantic University	Internacional
21 – 23 de junio de 2017	San Sebastian - España	Bladimir Azdrubal Ramón Valencia	GIMUP	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica	Desarrollo de nuevos materiales biocompuestos reforzados con fibras naturales del territorio colombiano.	Biocompuesto de fibra natural de palma cumare (Astrocaryum chambira) y resina biopoxy, aplicaciones industriales	Congreso bienal de materiales compuestos	Universidad de Mondragon	Internacional
11 – 18 de junio de 2017	Manizales	Cielo Vargas Gómez	Artes, musica, educación y visuales	Artes y Humanidades	Artes visuales	El paisaje sonoro como medio de Resignificación del territorio: recorrido del río Pamplonita – Norte de Santander	Cuando el río sueño. Resignificación del territorio a partir del paisaje sonoro del río Pamplonita	XIV foro académico / arte y diseño latinoamericano en el marco del XVI festival internacional de la imagen, ISEA2017	Universidad del Caldas	Nacional

18 -22 de julio de 2017	Boca Ratón - Estados Unidos	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	1. Gestión de proyectos de arquitectura empresarial caso: macro proceso de gestión académica de la Universidad de Pamplona 2. Gestión de alcance de proyectos de software basados en modelos de procesos lineales	15th LACCEO international multi-conference for engineering and technology	LACCEI Florida Atlantic University	Internacional
7 de junio al 7 de agosto de 2017	Bucarest Rumania	Aldo Pardo García	Automatización y control	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería mecatronica	Tropsense MSCA – RISE 2014	Pasantía		Program of European Commission R & D	Internacional
17 – 22 de septiembre de 2017	Cancún, México	Nelson Josué Fernández Parada	Ecología y biografía	Básicas	biología	Complejidad e información: medición de propiedades emergentes a múltiples escalas	Hydro – geographic complexity and teleconnections analysis: the Puerto Rico stream flow regimens case	Conference on complex systems – CCS2017	Complex system society, Universidad nacional autónoma de México, and CONACTY.	Internacional
15 de junio de 2017	Calí	Victor Manuel Gelvez Ordoñez	INNOVA	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de alimentos			premiación FENAVI		Nacional
14 – 16 de agosto de 2017	Lima - Perú	Gloria Esperanza Gamboa	Ciencias del movimiento humano una perspectiva desde la recreación	Educación	Educación física recreación y deportes	La danza, la lúdica y la recreación como alternativas pedagógicas.	Contribución de la motricidad a través de la danza, la lúdica y la recreación en el sector educativo.	1 congreso latinoamericano de investigación y postgrado	Universidad Nacional de Educación (Sede Chosica)	Internacional
15 – 18 de agosto de 2017	Cuzco, Perú	Luis David Pabón Fernández	Sistemas energéticos	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica	Desarrollo de una plataforma de investigación para técnicas de control de motores de inducción y conversión de potencia en fuentes alternativas de energía utilizando convertidores de potencia multinivel.	V/F Control of an induction motor with THD optimization using cascaded multilevel converters.	XXIV congreso internacional de ingeniería eléctrica, electrónica y computación	Institute of electrical and electronics engineers (IEEE)	Internacional
5 – 10 de septiembre de 2017	Bahía Blanca Argentina	Jacipt Alexander Ramón Valencia	Investigaciones ambientales agua, aire y suelo 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.	Diseño de un sistema de alerta temprana ante inundaciones, sequía e incendios forestales como medida adaptación a la variabilidad y cambio climático	VI congreso bianual proimca y IV congroso bianual prodeca	Universidad Tecnológica Nacional – Facultad regional Bahía Blanca, Argentina	Internacional
27-29 de septiembre de 2017	Cartagena	Jorge Luis Díaz Rodríguez	Sistemas energéticos	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica	Desarrollo de una plataforma de investigación para técnicas de control de motores de inducción y conversión de potencia en fuentes alternativas de energía utilizando convertidores de potencia multinivel.	Multiobjective genetic algorithm to minimize the THD in cascaded multilevel converters with V/F control.	Workshop on engineering applications (WEA 2017)	Universidad distrital Francisco José de Caldas	Nacional

25 – 29 de septiembre de 2017	Varadero - Cuba	Nancy Jaimes Méndez	BIOMOGEN	Básicas	Biología	Evaluación citotóxica e inducción de la apoptosis por aflatoxinas, zearalenona y deoxivalenol presentes en el arroz producido y comercializado en Norte de Santander, Colombia.	Hongos ocratoxigénicos aislados del arroz y su efecto citotóxico	XIV congreso comité interamericano de sociedades de microscopia CIASEM 2017	Sociedad cubana de microscopia	Internacional
6 – 8 de septiembre de 2017	Barcelona - España	Heriberto José Rangel Navia	Comunicación humana	Salud	Fonoaudiología	Asociaciones entre determinantes sociales de la salud y las percepciones sociales de diversidad funcional en los barrios Antonia Santos, 28 de febrero, San Miguel y Belen del municipio de Pamplona.	Percepciones de los determinantes sociales de la salud y su relación con la situación de discapacidad en la frontera Colombo - venezolana	XVII congreso SESPAS ciencias para la acción XXXVII jornadas de economía de la salud, XXXV reunión científica de la SEE	Sociedad española de la salud pública y administración sanitaria	Internacional
7 – 11 de agosto de 2017	Habana, Cuba	Cristhian Manuel Durán Acevedo	Sistemas multisensoriales y reconocimiento de patrones	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería electrónica	Development of a non – invasive breath test for early diagnosis of tropical diseases	Sistema sensorial no invasivo para la detección de enfermedades tropicales (caso de estudio “el dengue”)	15vo curso internacional de dengue	Instituto de Medicina Tropical Pedro kouri’ (IPK)	Internacional
7 – 11 de agosto de 2017	Habana, Cuba	Omar Geovanny Perez Ortiz	Enfermedades parasitarias, tropicales e infecciosas	Salud	Medicina	Prueba de aliento no invasiva para el diagnóstico temprano de las enfermedades tropicales	Enseñanza, promoción y prevención de enfermedades tropicales transmitidas por vectores a través del uso de nuevas tecnologías de información y comunicación por medio de herramientas computacionales tipo video juego	15vo curso internacional de dengue	Instituto de Medicina Tropical Pedro kouri’ (IPK)	Internacional
14 de noviembre de 2017	Praga – República Checa	Jesús Emilio González Espinosa	Música, educación y visuales	Artes y Humanidades	Música	Los hampones: Ópera en tres actos para coro solistas y percusión; edición crítica	Música europea y sus adaptaciones en la música latinoamericana: lenguajes, textos y canciones	Seminarios permanentes centro de estudios iberoamericanos	Universidad Carolina de Praga	Internacional
26 – 28 de octubre de 2017	Río de Janeiro, Brasil	Jesús Eduardo Ortiz Sandoval	GISM	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería electrónica	Desarrollo de controlador basado en estrategias de inteligencia artificial aplicados a un sistema rotacional péndulo invertido.	Signal processing EMG in a embedded system for control neuronal of a robotec arm	Conference on frecent innovations in engineering and techonology (ICRIET)	Institute for technology and research	Internacional
24 – 25 de agosto de 2017	Puerto de Acapulco, Guerrero, México	Liliana Katherine Esquivel Mora	Matemáticas Universidad de Pamplona	Básicas	Matemáticas	Problema de Valores Iniciales y de Frontera para una Ecuación de Kaup-Kupersmidt. Ecuaciones diferenciales parciales no lineales	Mixed initial boundary value problema for nonlinear schrodinger equation with potential	Encuentro de matemáticas aplicadas	Universidad Autónoma de Guerrero	Internacional

28 – 30 de agosto de 2017	Villavicencio	Rafael Enrique Lozano Zapata	Actividad física y deportes	Educación	Licenciatura en educación básica con énfasis en educación física, recreación y deportes	Incidencia del estrés metabólico en el músculo a través del esfuerzo físico con patinadores de carrera por medio de un test de laboratorio, con deportistas del departamento de Norte de Santander	Transición aeróbica – anaeróbica, con patinadores de la selección Argentina con el test de campo Tivre – patin.	III congreso internacional de educación física y áreas afines	Universidad de los Llanos	Nacional
1 diciembre de 2017 al 30 de enero de 2018	León - España	Fanny Consuelo Herrera Arias	GIMBIO	Básicas	Microbiología	Ocurrencia de Escherichia coli O57 en productos cárnicos crudos artesanales expedidos en Pamplona, Norte de Santander	Caracterización genética de cepas de Escherichia coli productoras de Toxina Shiga aisladas a partir de muestras de carne cruda comercializada en Pamplona – Norte de Santander	Estancia de investigación	Universidad de León	Internacional
22 – 24 de agosto de 2017	Pasto, Nariño - Colombia	Andre Runée Contreras Roa	SEFL	Educación	Lengua Castellana y Comunicación	Implementación de un diseño curricular de inmersión lingüística y de cultura colombiana para la enseñanza y aprendizaje de español como lengua extranjera E/LE y su aplicación en poblaciones no nativas de la Universidad de Pamplona	Diseño curricular para la enseñanza aprendizaje de E/LE	5° encuentro internacional de español como lengua extranjera	Red académica de español como lengua extranjera (EnRedELE)	Nacional
12 – 15 de septiembre de 2017	Agua de Lindoia, SP - Brazil	Iván Meléndez Gélvez	BIOMOGEN	Básicas	Biología	Identificación y efectos genotóxicos de hidrocarburos policíclicos aromáticos, metales y pesticidas en productos hortofrutícolas, cultivados en la vereda monte adentro de Pamplona, Norte de Santander	Efecto mutagénico y genotóxico inducido por muestras de aire del municipio de Pamplona, Norte de Santander, Colombia	Brazilian international congress of genetics	Sociedad brasilera de genética	Internacional
12 – 15 de septiembre de 2017	Agua de Lindoia, SP - Brazil	Luis Fabian Yañez	BIOMOGEN	Básicas	Biología	Efecto mutagénico y genotóxico de extractos de pulpa de durazno (prunus pérsica (L.) batsch) cultivados en tres municipio de Norte de Santander e identificación de residuos de pesticidas	Determinación de roturas de cadena simple de ADN en linfocitos expuestos a extractos de pulpa de durazno (prunus pérsica (L.) batsch) cultivados en tres municipio de Norte de Santander e identificación de residuos de pesticidas	Brazilian international congress of genetics	Sociedad brasilera de genética	Internacional
7-9 de Septiembre	Popayan	Fernando Cote	GRUPO DE INVESTIGACIÓN ACTIVIDAD FISICA	Educación	Educación física recreación y deportes	No aplica	No aplica	PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE ACTIVIDAD FÍSICA	Fundación Universitaria María Cano con el apoyo de Indeportes Cauca.	Nacional

			RECREACIÓN Y DEPORTES							
20 – 23 de septiembre de 2017	Pasto, Colombia	Graciela Valbuena	Grupo de Investigación en Artes: Música, Educación y Visuales	Artes y Humanidades	Musica	Narración documentada de la formación para la investigación en el programa de música de la Universidad de Pamplona 2005 – 2015, una reflexión desde la práctica.	Educación musical y formación investigativa en pregrado: enfoques y líneas de investigación utilizadas por los estudiantes de pregrado de Música de la Universidad de Pamplona 2005 – 2015.	XI encuentro FLADEM Colombia – Universidad de Nariño	Foro latinoamericano de educación musical – FLADEM Colombia en asocio con la Universidad de Nariño	Nacional
3 de octubre al 6 de octubre de 2017	Cartagena	Amando Delgado Solano	Optica	Básicas	Física	Estudio de los decaimientos del mesón D en dos hadrones.	Estado ligado pión- protón	XXVII congreso nacional de física	La sociedad colombiana de física y el sistema universitario estatal del Caribe Colombiano (SUE - CARIBE)	Nacional
3 de octubre al 6 de octubre de 2017	Cartagena	Jairo Arciniegas	Optica	Básicas	Física	Estudio de los decaimientos del mesón D en dos hadrones.	Decaimiento del mesón en dos pseudoescalares	XXVII congreso nacional de física	La sociedad colombiana de física y el sistema universitario estatal del Caribe Colombiano (SUE - CARIBE)	Nacional
16 – 19 de noviembre de 2017	Sevilla - España	Gloria Esperanza Martínez Mendoza	Psicologo y sociedad	Salud	Psicología	Análisis de personalidad y comportamiento frontal en universitarios con diferentes patrones de consumo de alcohol	Evaluación ecológica del constructo funciones ejecutivas (FFEE) un reto a partir de la revisión de los correlatos de la conducta prefrontal – Evaluación de la conducta prefrontal en jóvenes colombianos con diferente patrón de consumo de alcohol: un análisis de caso	3rd internacional congress of clinical and health psychology on children and adolescents	Grupo Aitana de la Universidad Miguel Hernández y Universidad de Sevilla	Internacional
3 – 6 DE OCTUBRE DE 2017	Cartagena	Darby Paez Amaya	Optica	Básicas	Física	Análisis teórico de una pinza óptica en las aproximaciones de rayleigh y mie para un haz de captura do - nut.	Interfaz gráfica para el análisis de las fuerzas de captura en una pinza optica tipo “Do nut” en el régimen de rayleigh	XXVII congreso nacional de física	La sociedad colombiana de física y el sistema universitario estatal del Caribe Colombiano (SUE - CARIBE)	Nacional
24-27 de octubre de 2017	Ciudad de México - México	Jorge Enrique Rueda Parada	Optica	Básicas	Física	Practicas argumentativas en aulas de física.	Preparando futuros profesores de física en la competencia argumentativa	III Conferencia de la asociación latinoamericana de investigación en educación en ciencias LASERA 2017	Centro de educación continua “allende” del instituto politécnico nacional, otros	Internacional

18 – 20 de octubre de 2017	Medellín	Andrés Llanos Redondo	Comunicación humana	Salud	Fonoaudiología	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdad en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonia santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta 2017	Realidades de la clase social como eje de desigualdad en la población con discapacidad en la frontera colombo - venezolana	10º congreso internacional de salud pública salud, paz y equidad social	Universidad de Antioquia	Nacional
24 – 26 de octubre de 2017	Ciudad de Ambato, república del Ecuador	Juan Carlos Soto Céspedes	Comunicación humana	Salud	Fonoaudiología	Asociaciones entre clase social y capital social como ejes de desigualdad en las personas en condición de discapacidad de los barrios Antonia santos, 28 de febrero, San Miguel y Belén del municipio de Cúcuta 2015	Determinantes sociales de la salud y perfil de funcionalidad en la frontera colombo venezolana	IV congreso científico internacional UNIANDES “Impacto de las investigaciones universitarias”	Universidad regional autónoma de los Andes	Internacional
23 – 26 de octubre de 2017	Lima, Perú	William Hernando Suárez Quintana	GIMBIO	Básicas	Microbiología	Potencial de microalgas nativas para la producción biotecnológica de compuestos bioactivos de interés comercial	Potencial de microalgas nativas para la producción biotecnológica de compuestos bioactivos de interés comercial	VI congreso latinoamericano de biotecnología Algal, CLABA		Internacional
2 – 4 de noviembre	Cartagena	Judith Cecilia Albarracín Trujillo	GRILEX	Educación	Licenciatura en Lenguas Extranjeras	Análisis de potencial creativo de las lenguas modernas y de la visibilidad de la diversidad cultural.	The impact of a class Project based on interaction with a native speaker to improve the linguistic and cultural competence of students in a foreign language course	III coloquio internacional sobre interdisciplinariedad en la formación del licenciatura en Lenguas Extranjeras	Universidad de San Buenaventura seccional Cartagena	Nacional
11 – 13 de octubre de 2017	Mendoza - Argentina	Alfonso Quijano Parra	Grupo de investigación en Química	Básicas	Química	Identificación y efectos genotóxicos de hidrocarburos aromáticos policíclicos, metales y pesticidas en productos hortifrutícolas cultivados en la vereda Monteadentro de Pamplona, Norte de Santander	Genotoxicidad de los hidrocarburos aromáticos policíclicos mediante el sistema diclorometano –etanol tolueno en muestras del aire de Cúcuta	Congreso internacional aguas, ambiente y energía 2017	Universidad de Cuyo	Internacional
4 – 7 de diciembre de 2017	La Laguna - España	Eliana Catherine Mojica Acevedo	Observa	Artes y Humanidades	Comunicación social	La mujer periodista, lideresa de opinión en San José de Cúcuta.	Historia de vida como método de investigación (Caso. Mujeres periodistas en San José de Cúcuta).	IX congreso internacional latina de comunicación social	Universidad de la Laguna	Internacional

ESTUDIANTES

CIUDAD	INVESTIGADOR	SEMILLERO	FACULTAD	PROGRAMA	PROYECTO	TRABAJO PRESENTADO	NOMBRE DEL EVENTO	INSTITUCIÓN ORGANIZADORA	TIPO
Ciego de Ávila - Cuba.	Karen Viviana Manrique.	CEyCON	Económicas y Empresariales	Administración de empresas	Hechos empresariales históricos y gestión del conocimiento.	Análisis de la responsabilidad social universitaria. Caso Universidad Ciego de Ávila, Cuba	Pasantía de investigación	Universidad Ciego de Ávila UNICA - Cuba	Internacional
Caldas, Colombia	Andres Alonso Acevedo Mindiola	SICAFD	Educación	Educación física	Determinación de la capacidad aeróbica, composición corporal y somatotipo, importante para optimizar el rendimiento deportivo con los patinadores de la liga de Norte de Santander.	Composición corporal y somatotipo de patinadores de velocidad sobre ruedas de Norte de Santander que participaron en los XX juegos nacionales.	IX jornada de actualización, entrenamiento y ciencias del deporte.	Universidad de Caldas}	Nacional
Neiva	Ingrid Marcela Ardila Méndez.	Habilidades Gerenciales.	Ciencias Económicas y Empresariales.	Administración de Empresas.	Investigación sobre habilidades gerenciales del sector buena vista mujeres madre cabeza de familia.	Estudio de la administración del tiempo de las madres cabeza de familia fundación hábitat nuevo siglo Villa del Rosario	Conferencia innovación y transformación productiva para el desarrollo	ASCOLFA	Nacional
Neiva	Omar Julio Rincón Higuera.	Habilidades Gerenciales.	Ciencias Económicas y Empresariales.	Administración de Empresas.	Investigación de mercados de las mujeres de la Fundación Hábitat Nuevo Siglo.	Análisis de las características emprendedoras en las mujeres madres cabeza de familia de la fundación Hábitat nuevo siglo de la ciudad de Cúcuta.	Conferencia innovación y transformación productiva para el desarrollo	ASCOLFA	Nacional

Bogotá	Deycy Lorena Suárez Marín	CONTAR	Ciencias Económicas y Empresariales.	Contaduría pública	Qué grado de conocimiento poseen las pymes del municipio de Pamplona de Norte de Santander con respecto a las normas internacionales de información financiera NIIF.	Qué conocimiento poseen los empresarios del municipio de Pamplona a Norte de Santander, con respecto a las normas internacionales de información.	II congreso internacional y XII congreso nacional de estudiantes de contaduría pública "Contaduría y contabilidad: miradas al futuro de la profesión y la disciplina"	Universidad Santo Tomas	Nacional
Barranquilla	Angélica María Gallardo Mantilla	SEINCO	Facultad de Artes y Humanidades	Comunicación Social	FLUZO. "Promoción y difusión de cine de ciencia ficción como herramienta de diversificación en el consumo y producción de contenidos"	FLUZO. "Promoción y difusión de cine de ciencia ficción como herramienta de diversificación en el consumo y producción de contenidos"	Encuentro de semilleros de AFACOM "Desafíos de la investigación en comunicación".	AFACOM	Nacional
Barranquilla	Paula Stefania Fernandez Meneses	SEINCO	Facultad de Artes y Humanidades	Comunicación Social	Diseño y aplicación de una estrategia edu-comunicativa para incentivar la lectura creativa en los estudiantes de comunicación social de la Universidad de Pamplona, "la fiesta ser libro".	Diseño y aplicación de una estrategia edu-comunicativa para incentivar la lectura creativa en los estudiantes de comunicación social de la Universidad de Pamplona, "la fiesta ser libro".	Encuentro de semilleros de AFACOM "Desafíos de la investigación en comunicación".	AFACOM	Nacional
Barranquilla	Jhon Armando Rojas Cabrera	SEINCO	Facultad de Artes y Humanidades	Comunicación Social	Cine para la paz. La violencia acaba, cuando la educación empieza.	Cine para la paz. La violencia acaba, cuando la educación empieza.	Encuentro de semilleros de AFACOM "Desafíos de la investigación en comunicación".	AFACOM	Nacional

La Habana – Cuba	Emilio José Támara Villera	SIED	Ingeniería y Arquitectura	Diseño industrial	Definición de patrones de configuración formal en productos fabricados de modo artesanal.	Producción artesanal de la provincia de Pamplona – Norte de Santander, Colombia y su aproximación a los patrones estéticos contemporáneos.	VIII Congreso internacional de diseño de La Habana FORMA 2017.	Instituto Superior de diseño de la Habana	Internacional
La Habana – Cuba	Alexandra Cristina Savelli Carrillo	SIED	Ingeniería y Arquitectura	Diseño industrial	Definición de patrones de configuración formal en productos fabricados de modo artesanal.	Producción artesanal de la provincia de Pamplona – Norte de Santander, Colombia y su aproximación a los patrones estéticos contemporáneos.	VIII Congreso internacional de diseño de La Habana FORMA 2017.	Instituto Superior de diseño de la Habana	Internacional
Neiva	Andrea Paola Ortega Córdoba	Habilidades Gerenciales	Económicas y Empresariales	Administración de Empresas	Investigación de mercados de las mujeres de la Fundación Hábitat Nuevo Siglo.	Emprendimiento en las mujeres de la base de la pirámide de la Fundación Hábitat Nuevo Siglo.	Conferencia innovación y transformación productiva para el desarrollo	ASCOLFA	Nacional
Bogotá	Deycy Lorena Suárez Marín	CONTAR	Económicas y Empresariales	Contaduría pública	Qué grado de conocimiento poseen las pymes del municipio de Pamplona de Norte de Santander con respecto a las normas internacionales de información financiera NIIF.	Qué conocimiento poseen los empresarios del municipio de Pamplona a Norte de Santander, con respecto a las normas internacionales de información.	II congreso internacional y XII congreso nacional de estudiantes de contaduría pública "Contaduría y contabilidad: miradas al futuro de la profesión y la disciplina"	Universidad Santo Tomas	Nacional
Río de Janeiro – Brasil	Francia Yullyette Sepulveda Jaimes	Sismica y sismologica	Ciencias Básicas	Geología	Migración sísmica pre – apilado en profundidad por extrapolación del campo de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivos en zonas complejas.	Tomografía sísmica 3D en el nido sísmico de Bucaramanga	XV international congress of the brazilian geophysical society & expogef rio 2017	Congress of the brazilian geophysical society	Internacional

Santo Domingo – República Dominicana	Jordi Rafael Palacios González	SIAAS	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Ambiental	Desarrollo de un aplicativo de índice de calidad del agua para la evaluación de la contaminación de las aguas marinas y estuarinas	Desarrollo de un aplicativo de índice de calidad del agua para la evaluación de la contaminación de las aguas marinas y estuarinas	XXII congreso internacional de investigación científica	Ministerio de educación superior ciencia y tecnología	Internacional
Brasil	Jairo Alberto Torres Peña				Migración sísmica pre – apilado en profundidad por extrapolación del campo de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivos en zonas complejas.		Pasantía de investigación		Internacional
Brasil	Laura Espinel				Migración sísmica pre – apilado en profundidad por extrapolación del campo de onda utilizando computación de alto desempeño para datos masivos en zonas complejas.		Pasantía de investigación		Internacional
Tunja – Boyacá	Yessica Paola Ochoa Acevedo	GIAAS	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Ambiental	Aplicación del sistema Pearson en la modelación del comportamiento de la precipitación y temperatura río Fonce, Santander	Aplicación del sistema Pearson en el comportamiento temporal de la precipitación y temperatura en la estación Charalá – Cuenca del río Fonce, Santander	I encuentro internacional de gestión integral del recurso hídrico, en el marco de las evaluaciones regionales de agua (ERA)	Universidad Santo tomas de Aquino	Nacional

Tunja	Luis Miguel Vergara Flórez	SIRENA	Básicas	Biología	Plasticidad fenotípica de <i>Macleania rupestris</i> (Kunth) AC Sm en un gradiente altitudinal: Bosque altoandino, Colombia	Plasticidad fenotípica de <i>Macleania rupestris</i> (Kunth) AC Sm en un gradiente altitudinal: Bosque altoandino, Colombia	IX congreso colombiano de botánica	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia (UPTC)	Nacional
Manizales	Jaime Enrique Bayona Solano	SIAAS	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Química	Obtención de ácido cítrico por vía fermentativa de <i>aspergillus niger</i> utilizando diferentes tipos de sustratos orgánicos biodegradables	Producción de ácido cítrico por vía fermentativa de <i>aspergillus niger</i> utilizando diferentes tipos de sustratos orgánicos biodegradables	XXVII encuentro nacional de estudiantes de ingeniería química y de procesos (ENEIQ)	Universidad Nacional de Colombia sede Manizales	Nacional
Cancún – México	Vivianne Isel Cáceres		Básicas	Química	Caracterización de material arcilloso proveniente de tres formaciones geológicas del área metropolitana de Cúcuta y su potencial aplicación en cerámica	Characterization of clay materials from the suburb area of Cúcuta, north of Santander, Colombia for ceramic applications	XXVI internacional materials research congress	Materials research society (MRS) y la sociedad mexicana de materiales	Internacional
Tunja – Boyacá	Ayde Gelves Moncada	GIAAS	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Ambiental	Modelación del comportamiento temporal de precipitaciones máximas mediante criterios de análisis estadísticos Pearson y sus efectos en procesos erosivos del río	Influencia de precipitaciones en procesos erosivos en el río Culaga, Labateca, Toledo	I encuentro internacional de gestión integral del recurso hídrico, en el marco de las evaluaciones regionales de agua (ERA)	Universidad Santo tomas de Aquino	Nacional

					Culaga, Labateca – Toledo.				
Tunja – Boyacá	Yessica Paola Ochoa Acevedo	GIAAS	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Ambiental	Aplicación del sistema Pearson en el comportamiento temporal de la precipitación y temperatura en la estación Charalá – Cuenca del río Fonce, Santander	Aplicación del sistema Pearson en el comportamiento temporal de la precipitación y temperatura en la estación Charalá – Cuenca del río Fonce, Santander	I encuentro internacional de gestión integral del recurso hídrico, en el marco de las evaluaciones regionales de agua (ERA)	Universidad Santo tomas de Aquino	Nacional
Cancún – México	Diego Fernando Clavijo Gutiérrez	Recursos naturales	Básicas	Química	Estudio del comportamiento de los átomos de cobre en la zeolita Cu-SSZ-13 hidratada usando simulación de dinámica molecular.	Estudio del comportamiento de los átomos de cobre en la zeolita Cu-SSZ-13 hidratada usando simulación de dinámica molecular	XXVI internacional materials research congress	Materials research society (MRS) y la sociedad mexicana de materiales	Internacional
Fortaleza – Brasil	Julieth Alejandra García Duarte	Cognitio juris	Artes y Humanidades	Derecho	Formulación de competencias profesionales para la resolución de conflictos fronterizos en el programa de derecho de la Universidad de Pamplona	Formulación de competencias profesionales para la resolución de conflictos fronterizos en el programa de derecho de la Universidad de Pamplona	ESI mundial	Red colombiana de semilleros de investigación, fundación REDCOLSI	Internacional

Boyacá	Astrid Yesenia Araque		Básicas	Maestría en biología molecular y biotecnología	Variabilidad intraespecífica por SSRs de Prunus pérsica (Var. Amarillo jarillo y gran jarillo) y el patógeno asociado Monillinia sp. En cultivos comerciales de durazno de la provincia de Pamplona, Colombia.	Aporte a la filogenia del género Prunus spp en América del Sur.	IX congreso colombiano de botánica	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Nacional
Santa Marta	Ruth Belén Pacheco Osorio	Geocron	Básicas	Geología	Posición estratigráfica, espesor y génesis de los niveles de roca fosfórica en la quebrada La Patilla en el municipio de Salazar de las Palmas, Norte de Santander, Colombia	Estratigrafía y génesis de la formación la luna de la cuenca del Catatumbo, en la Quebrada la Patilla del municipio de Salazar de las Palmas, Norte de Santander	XVI congreso colombiano de geología	Sociedad colombiana de geología	Nacional
Santa Marta	Luis Carlos Ovallos Galvis	Geocron	Básicas	Geología	Posición estratigráfica, espesor y génesis de los niveles de roca fosfórica en la quebrada la patilla en el municipio de Salazar de las Palmas, Norte de Santander, Colombia	Modelo geoestructural en la sección de la quebrada la patilla del municipio de Salazar de las Palmas	XVI congreso colombiano de geología	Sociedad colombiana de geología	Nacional

Santa Marta	Cristhian Daniel Prada Ramírez	Geocron	Básicas	Geología	Caracterización, interpretación y definición estratigráfica del cuerpo ígneo aflorante en el páramo de tierra negra, Pamplona, Norte de Santander, Colombia.	Caracterización, interpretación y definición estratigráfica del cuerpo ígneo aflorante en el páramo de tierra negra, Pamplona, Norte de Santander, Colombia.	XVI congreso colombiano de geología	Sociedad colombiana de geología	Nacional
Tunja	Nina Vanessa Bitar Quiñonez	Recursos naturales	Básicas	Biología	Distribución de helechos en Norte de Santander, con base en la colección del herbario Catatumbo . Sarare de la Universidad de Pamplona	Distribución de helechos en Norte de Santander, con base en la colección del herbario Catatumbo . Sarare de la Universidad de Pamplona	IX congreso colombiano de botánica	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia (UPTC)	Nacional
Lima – Perú	Hussey Lorduy Quevedo Mojica	SIMBIO	Básicas	Microbiología	Aislamiento de hongos potenciales productores de ocratoxina A en las diferentes etapas de café cultivado y comercializado en Toledo, Norte de Santander.	Determinación de ocratoxina A y biota fúngica en las Proyecto a respalda la movilidad. Determinación de ocratoxina A y biota fúngica en las Proyecto a respalda la movilidad. Determinación de ocratoxina A y biota fúngica en las Proyecto a respalda la movilidad.	Congreso latinoamericano de micología	Asociación Latinoamericana de Micología	Internacional
Bogotá	Daniela Andrea Ortega Mariño	Investigación en Ciencia y salud	Salud	Medicina	Estado del arte de la nanomedicina y análisis del desarrollo nanotecnológico en el Hospital	Estado del arte de la nanomedicina y análisis del desarrollo nanotecnológico en el Hospital Universitario Erasmo Meoz	IV encuentro nacional de semilleros de investigación en ciencias de la salud ENSI IV	Fundación universitaria de ciencias de la salud FUCS	Nacional

					Universitario Erasmo Meoz.				
Bogotá	Ximena Alexandra Sánchez Mendoza	Investigación en Ciencia y salud	Salud	Medicina	Enfermedad cardiovascular en pacientes sin diabetes mellitus conocida y relación con niveles de hemoglobina glicosilada A1c del servicio de urgencias y medicina interna en el Hospital Universitario Erasmo Meoz de Cúcuta	Enfermedad cardiovascular en pacientes sin diabetes mellitus conocida y relación con niveles de hemoglobina glicosilada A1c del servicio de urgencias y medicina interna en el Hospital Universitario Erasmo Meoz de Cúcuta	IV encuentro nacional de semilleros de investigación en ciencias de la salud ENSI IV	Fundación universitaria de ciencias de la salud FUCS	Nacional
Bogotá	Estela Isabel Gómez Gómez	Investigación en Ciencia y salud	Salud	Medicina	Intervención fisioterapéutica en síndrome de cornelia de Lange.	Intervención fisioterapéutica en síndrome de cornelia de Lange.	IV encuentro nacional de semilleros de investigación en ciencias de la salud ENSI IV	Fundación universitaria de ciencias de la salud FUCS	Nacional
Bogotá	Katherine Lizeth Fuquen Avila	Investigación en Ciencia y salud	Salud	Medicina	Diagnóstico prenatal por ultrasonido de un caso clínico de linfangioma fetal tratado con bleomicina con seguimiento de dos años.	Diagnóstico prenatal por ultrasonido de un caso clínico de linfangioma fetal tratado con bleomicina con seguimiento de dos años.	IV encuentro nacional de semilleros de investigación en ciencias de la salud ENSI IV	Fundación universitaria de ciencias de la salud FUCS	Nacional
Villavicencio, Meta.	Brian Johan Bustos Viviescas		Educación	Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física, Recreación y Deportes	Determinación de las alternaciones en la huella plantar en la práctica del patinaje de carreras de los niños del club	Estudio de las respuestas en la huella plantar de patinadores recreativas.	III congreso internacional de educación física y áreas afines.	Universidad de los Llanos	Nacional

					norte patín en línea de la ciudad de Cúcuta.				
Cartagena	Roland Yovanny Eslava Maldonado	Instituciones jurídico procesales, filosofía de derecho y derecho en la modernidad	Artes y Humanidades	Derecho	Principios procesales en la reparación y restauración de víctimas del conflicto armado en Pamplona 2016-2017	La buena fe en el reconocimiento, reparación y restauración de la víctima del conflicto armado colombiano cuando no se puede demostrar el sujeto victimario	XVIII concurso internacional de estudiantes semilleros de derecho procesal	Instituto colombiano de derecho procesal	Nacional
Barranquilla	Alexandra Pino	No aplica	Ingeniería y Arquitectura	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Efecto bactericida del ultrasonido sobre la microbiota de crema de leche cruda.	Efecto bactericida del ultrasonido sobre la microbiota de crema de leche cruda.	V simposio internacional agroalimentario (SIAL17)	Universidad de Cordoba	Nacional
Ambato, Ecuador	Asbleidy Carolina Torres Barbosa	Comunicación humana	Salud	Fonoaudiología	Caracterización de la frontera Colombo – Venezolana desde el modelo de los determinantes sociales de la salud	Cartografía social del corregimiento de la parada, zona de la frontera	Congreso científico internacional UNIANDES “Impacto de las investigaciones universitarias”	Universidad regional autónoma de los Andes	Internacional
Medellín	Zaida Carolina Bateca Parada	Comunicación humana	Salud	Fonoaudiología	Caracterización de la frontera Colombo – Venezolana desde el modelo de los determinantes sociales de la salud	Caracterización de la frontera colombo – venezolana desde el modelo de los determinantes sociales de la salud	Congreso científico internacional UNIANDES “Impacto de las investigaciones universitarias”	Universidad regional autónoma de los Andes	Nacional

Pasto	Maria Elizabeth Pabón Mora		Artes y Humanidades	Música	Universidad de Pamplona, 2005 – 2015, una reflexión desde la práctica.	Formulación de problemas y objetivos de investigación en música; bases metodológicas para la implementación del marco lógico	XI encuentro nacional FLADEM	Foro latinoamericano de educación musical – FLADEM Colombia en asocio con la Universidad de Nariño	Nacional
Barranquilla	Fabio Andrés Sarmiento Prada	SIAL	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de alimentos	Efecto del campo magnético de emulsiones de yema de huevo.	Efecto del campo magnético de emulsiones de yema de huevo.	V simposio internacional agroalimentario 2017	Universidad de Córdoba – Universidad del Atlántico	Nacional
Barranquilla	Paola Andrea Perdomo González	SIAL	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de alimentos	Efecto del pretratamiento del plasma de cerdo con campos magnéticos en la elaboración de emulsiones.	Efecto del pretratamiento del plasma de cerdo con campos magnéticos en la elaboración de emulsiones.	V simposio internacional agroalimentario 2017	Universidad de Córdoba – Universidad del Atlántico	Nacional
Manizales	Luis Camilo León	SIAS	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Química	Diseño y aplicación de un biorreactor para producción de ácido cítrico por vía fermentativa de aspergillus niger utilizando diferentes tipos de sustratos orgánicos biodegradables.	Diseño y aplicación de un biorreactor para producción de ácido cítrico por vía fermentativa de aspergillus niger utilizando diferentes tipos de sustratos orgánicos biodegradables.	29° congresos colombiano ingeniería química y profesiones a fines	Consejo profesional de ingeniería química y profesiones afines	Nacional
Barranquilla	Lucas Fernando Quintana Fuentes	No aplica	Ingeniería y Arquitectura	Maestría en ciencia y tecnología de alimentos	Influencia del tiempo de fermentación e índice de grano en las características físicoquímicas y sensoriales de tres clones regiones de cacao, FLE3, FTA2 y FSA12 producidos en San Vicente de	Evaluación del tipo de fermentación en las características físicas de los clones de cacao FTA2, FLE3 y FSA12 en el municipio de San Vicente de Chucuri	SIAL 17 – V simposio internacional agroalimentario “Innovación para la seguridad alimentario estrategia para la paz”	Universidad de Córdoba y Universidad del Atlántico	Nacional

					chucuri Santander				
Bogotá	Lizeth Yelitza Eugenio Avila	Educación y desarrollo	Económicas y Empresariales	Economía	Educación financiera en la niñez	Educación financiera en la niñez	IX encuentro interinstitucional de semilleros de investigación	Fundación universitaria del área andina	Nacional
Cartagena	Alejandra Carvajal Rodriguez	SILEX	Educación	Lenguas Extranjeras Inglés - Francés.	Exploring FL Teacher's practices about the development of critical thinking among EFL learners at University of Pamplona.	Exploring FL Teacher's practices about the development of critical thinking among EFL learners at University of Pamplona.	III coloquio sobre interdisciplinariedad en la formación del licenciado e lenguas extranjeras	Universidad de San Buenaventura seccional Cartagena.	Nacional
Ixtapa - México	Carlos Alberto Cuastumal Vásquez	Sistemas multisensoriales	Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería Mecatrónica	Sistema inalámbrico para el monitoreo y detección de gases (muestras biológicas)	Wireless system for the detection and monitoring of diseases through exhaled breath.	ROPEC17	IEEE Sección Centro Occidente con el soporte técnico de Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, el Instituto Tecnológico de Morelia, la Universidad de Colima, el instituto Tecnológico de la Costa Grande y la División Centro Occidente de la Comisión Federal de Electricidad.	Internacional
Valparaiso Chile	Ana Katherine Lizarazo Vanegas	Territorios metafóricos	Ingeniería y Arquitectura	Arquitectura	Metodología para el ordenamiento territorial con participación ciudadana para el	Empoderamiento de la ciudadanía para la construcción colectiva del territorio	I encuentro de innovación urbana ciudadana placemaking Valparaiso 2017	Espacio lúdico	Internacional

					fortalecimiento de la identidad				
Roma - Italia	Iván Daniel López Castilla		Ingeniería y Arquitectura	Ingeniería de alimentos	Efectos del tratamiento con ultrasonido en emulsiones de proteínas de soya.	Efectos del tratamiento con ultrasonido en emulsiones de proteínas de soya.	Seventh internacional conference on food studies	Gustolab internacional, Institute for food studies – Università degli studi Toma Tre	Internacional

ESTANCIAS TROPSENSE					
AÑO	PAIS	INSTITUCION DESTINO	DURACIÓN / MESES	DOCENTE	FACULTAD
2017	ESPAÑA	Universitat Rovira i Virgili	1,17	CRISTHIAN MANUEL DURAN ACEVEDO	INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA
2017	RUMANIA	SITEX	2	ALDO PARDO GARCÍA	INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA