

Compilador:

PhD. Juan Fernando Montoya Carvajal Editor Institucional

Autores:

Mg. Adriana María Gómez Duque - GRIDE

PhD. Álvaro de Jesús Arango Ruiz – GAMA

Mg. Jorge Andrés Molina Benítez - CEO

PhD. Julia Victoria Escobar Londoño – GIES

Mg. Leonidas de Jesús Millán Cardona - G3IN

PhD. Luis Felipe Londoño Ardila – GIPA

PhD. Luz Adriana Gutiérrez Ramírez - GIPDTA

PhD. Luz María Alzate Tamayo - GRIAL

Mg. Rubén Darío Múnera Ramírez - DELTA

PhD. Silvia Posada Arias - GIVET

PhD. Lucía Mercedes De la Torre Urán - GRINDIS

Hno. José Bianor Gallego Botero, fscPresidente del Consejo Superior

PhD. Pedro Juan González Carvajal

Rector

Mg. María Elena Villegas Isaza

Vicerrectora Administrativa y Financiera

Hno. José Eliecer Muñoz Pérez, fsc

Vicerrector de Pastoral y Bienestar Universitario

PhD. Jorge Enrique Gallego Vásquez

Vicerrector Académico

Dirección Editorial

PhD. Juan Fernando Montoya Carvajal

Editor Institucional

Asistente Editorial

Esp. Julio César Uribe Vanegas

Apoyo Editorial

Tec. Edy Giraldo Velásquez

ISSN 2711-404X (en línea)

17a. edición

Editorial Lasallista, 2019

e-mail: editorial@lasallista.edu.co

www.lasallista.edu.co

Teléfono (57) (4) 320 19 99 Ext. 156

Derechos reservados conforme a la ley.

La información contenida en este documento es producto de la creación de los autores. Por ello, no compromete formalmente la posición de la Corporación Universitaria Lasallista.

Prohibida la reproducción parcial, en cualquier medio o para cualquier propósito, se publica con fines educativos, culturales y no lucrativos, con la obligación de citar la fuente primaria

Tabla de Contenido

FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y AGROPECUARIAS	8
1. CONSOLIDACIÓN	S
1.1 ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019	1C
1.1.1 GRUPO DE INVESTIGACIÓN DELTA	10
1.1.2 GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN AGROPECUARIA - GIPDTA	12
1.1.3 GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA VETERINARIA - GIVET	14
1.2. ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019	17
1.2.1 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN GESTIÓN EMPRESARIAL - SIGE	17
1.2.2 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA - SIPRA	18
1.2.3 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA VETERINA - SIVET	20
2. GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO	
2.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	22
2.2 CONVOCATORIA INTERNA PARA LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	
2.3 TRABAJOS DE GRADO DE ESTUDIANTES DE PREGRADO EN MODALIDAD DE INVESTIGACIÓN	
3. DIFUSIÓN DEL CONOCIMIENTO	24
3.1 PARTICIPACIÓN EN EVENTOS CIENTÍFICOS Y ACADÉMICOS	24
4. PUBLICACIONES EXTERNAS	
5. ENCUENTRO DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	
6. EVENTOS CIENTÍFICOS	30
7. RECONOCIMIENTOS A DOCENTES Y ESTUDIANTES	3
8. REDES DEL CONOCIMIENTO	32

Tabla de Contenido

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y EDUCACIÓN	33
1. ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019	34
1.1. GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN COMUNICACIÓN - CEO	34
1.2. GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN Y SUBJETIVIDAD – GIES	40
1.3. GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA APLICADA	53
1.4. GRUPO DE INVESTIGACIÓN GRINDIS	56
2. ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019	62
2.1 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN COMUNICACIÓN APLICADA – SICA	62
2.2 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN - DELFOS	66
2.3 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA APLICADA – SIPA	70
3. CONVOCATORIA COLCIENCIAS	
4. GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO NUEVO	
4.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	
4.2 CONVOCATORIA INTERNA DE BAJA CUANTÍA	75
4.3 PARTICIPACIÓN EN EVENTOS CIENTÍFICOS Y ACADÉMICOS	75
4.4 PUBLICACIONES	
5. ENCUENTROS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	78
6. RECONOCIMIENTO A DOCENTES Y ESTUDIANTES	82

Tabla de Contenido

FACULTAD DE INGENIERÍAS	84
1 ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019	85
1.1 GRUPO DE INVESTIGACIÓN APLICADA AL MEDIO AMBIENTA – GAMA	85
1.2 GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTOS - GRIAL	90
2. ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019	95
2.1 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN - INNOVA	
2.2 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN - TECNOVADORA	107
3. GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO	108
3.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	108
3.2 PONENCIAS	108
4. ENCUENTROS DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	
5. EVENTOS CIENTÍFICOS	110
5.1 PRIMER ENCUENTRO LASALLISTA DE INVESTIGACIÓN	
5.2 OTROS EVENTOS	110
6. RECONOCIMIENTOS A DOCENTES Y ESTUDIANTES	
7. REDES DEL CONOCIMIENTO	113
EDITORIAL LASALLISTA PUBLICACIONES 2019	116







1. CONSOLIDACIÓN

CONVOCATORIA 833. Convocatoria Nacional para el Reconocimiento y medición de grupos de investigación, desarrollo tecnológico o de innovación y para el reconocimiento de investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Los grupos de investigación de la Facultad de Ciencias Administrativas y Agropecuarias participaron de la Convocatoria 833, obteniendo los siguientes resultados:

Resultado y comparativo Clasificación de Grupos de Investigación

CLASIFICACIÓN FINAL GRUPOS DE INVESTIGA	ACIÓN	
NOMBRE DEL GRUPO	Clasificación anterior (Convoc. 781)	Clasificación 2019 (Convoc. 833)
Grupo de Investigación en Medicina Veterinaria GIVET	В	В
Grupo de Investigación en Administración DELTA	В	С
Grupo de Investigación en Producción, Desarrollo y Transformación Agropecuaria GIPDTA	В	С

Investigadores de la Facultad de Ciencias Administrativas y Agropecuarias reconocidos por Colciencias según la convocatoria 833

INVESTIGADOR	RECONOCIMIENTO 2019 (Convocatoria 833)
Silvia Posada Arias	Asociado
Cristhian Alberto Cabra Martínez	Reconocido
Cristian Alejandro Castillo Franz	Asociado
José Fernando Ortiz Álvarez	Reconocido
Santiago Monsalve Buriticá	Asociado
Rubén Darío Múnera Ramírez	Reconocido

INVESTIGADOR	RECONOCIMIENTO 2019 (Convocatoria 833)
Carlos Julián Ramírez Gómez	Junior
Carlos Mario Burgos Jaramillo	Reconocido
Edwin Darío Torres Ruiz	Reconocido
Paula Andrea Gómez Mejía	Reconocido
Luz Adriana Gutiérrez Ramírez	Asociado
Oswaldo Bedoya Mejía	Asociado
Carlos Arturo David Ruales	Junior
Marilza Piedad Ruiz Ruiz	Asociado
Fredy Arley Arenas Sánchez	Reconocido
Eliana Marcela Betancur González	Reconocido

1.1 ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019

1.1.1 GRUPO DE INVESTIGACIÓN DELTA

INFORMACIÓN GENERAL				
Nombre del grupo	DELTA	Director	Rubén Darío Múnera Ramírez	
Líneas de Investigación	Empresarismo – Gestión administrativa	Área de conocimiento	Administración	
Integrantes del grupo	Carlos Julián Ramírez Gómez Carlos Mario Burgos Jaramillo Edwin Darío Torres Ruiz		Paula Andrea Gómez Mejía Rubén Darío Múnera Ramírez	

ACCIONE	S DESARROLLADAS	S POR EL GRUPO	DE INVESTIGACI	ÓN CON E	BASE EN I	LAS R	ESPONSABILID	ADES DEL SIL.	
Responsabilidad		Acciones desarrolladas							
Generación de		Nombre del proyecto Investigad			or principal	Presentado	Aprobado		
conocimiento a partir de proyectos cada vez de mayor alcance		omparación Productiva del Cultivo de Gulupa Bajo Cubierta on Sistema de Riego Tradicional y Riego Ozonizado.					Andrea z Mejía	Х	
Compromiso con la investigación formativa	Agenda empresar Participación Rec	ida empresarial mayo 9: Agroproyectos. Formulación y gestión de proyectos agropecuarios ida empresarial octubre 30: Retos y perspectivas del sector citrícola en Antioquia cipación RedCOLSI proyecto "Comparación Productiva del Cultivo de Gulupa Bajo Cubierta con Sistema de Riego icional y Riego Ozonizado"							
	Nombre del nuev	o investigador	Apoyo	recibido			Accio	ones ejecutadas	
Apoyo a la formación de nuevos investigadores	Sara Espina	Sara Espinal Bravo Movilidad académica realización de su trabajo de grado m investigación.							
	Artículos de inve patentados o en y animales.	Artículos de investigación A y B, libros de investigación, capítulos de libros de investigación, productos tecnológico patentados o en proceso de concesión de la patente, organismos modificados genéticamente: variedades vegetale y animales.							
Generación de	Tipo de producto	Título o nomb	Tipo de publicación (Nombre de la publicación Volumen, año, editorial, ISSN ISBN, páginas)			la publicación, , editorial, ISSN,	Categoría		
productos de nuevo conocimiento	Artículo	operaciones e sostenible:	ac an la producción I		Darío Múi z y Nat nda		Revista La Investigación	asallista de	В
	Artículo	como herrami la sostenibili	la sostenibilidad de Cadenas de Producción Agropecuaria Ramíre		Darío Múi Z	nera	Lecture Note Science	s In Computer	A2
Desarrollo de productos para la formación		Asesoría trabajo de grado programa Administración de Empresas Agropecuarias: Tendencias de innovación y sostenibilidad en la agricultura francesa							



1.1.2 GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN AGROPECUARIA-GIPTA

	INFORMACIÓN GENERAL		
Nombre del grupo	Grupo de Investigación en Producción y Transformación Agropecuaria	Directora	Luz Adriana Gutiérrez Ramírez
Integrantes del grupo	Carlos Arturo David Ruales Eliana Marcela Betancur González Fredy Arley Arenas Sánchez	Luz Adriana Gutiérrez Ramírez Oswaldo Bedoya Mejía Piedad Marilza Ruiz Ruiz	
Estudiantes vinculados al grupo	Sara Rodríguez		

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.					
Responsabilidad		Acciones desarrolladas			
Compromiso con la investigación formativa	Manual de producción de la especie Pseudoplatystoma magdaleniatum -bagre rayado- en sistemas de recirculación. Cartilla, Medio de circulación: Editorial en el ámbito Nacional en la fecha 2018-08-01 disponible en www.ulasallista.edu.co Manual de producción de mueluda o Dorada del Magdalena (Brycon moorei) Tipo Producción técnica-Impresa-Manual, Medio de circulación: Editorial, en el ámbito Nacional en la fecha 2018-11- disponible en www.ulasallista.edu.co Biofloc un sistema de producción acuícola amigable Tipo Producción técnica-Impresa-Manual, Medio de circulación: Editorial en el ámbito Nacional en la fecha 2018-11. Disponible en www.ulasallista.edu.co				
	Artículos de investigación A y B, libros de investigación, capítulos de libros de investigación, productos tecnológicos patentados o en proceso de concesión de la patente, organismos modificados genéticamente: variedades vegetales y animales.				
Generación de productos de nuevo	Tipo de producto Título o nombre del producto Autor Tipo de publicación (Nombre de la publicación, Volumen, año, editorial, ISSN, ISBN, páginas) Categoría				Categoría
· conocimiento	Producción bibliográfica– Artículo– Publicado en revista especializada	Desarrollo temprano en larvas de peces, clave para el inicio de la alimentación exógena"	Carlos Arturo David Ruales; Débora Machado Fracalossi; Walter Vásquez Torres	Revista Lasallista de Investigacion ISSN: 1794- 4449 ed: Ediciones Universidad de Antioquia v.15 fas.N/A p.180–194, 20	В

ACCION	IES DESARROLLADAS	POR EL GRUPO DE INVESTI	GACIÓN CON BASE EN I	LAS RESPONSABILIDADES DEL	SIL.
Responsabilidad			Acciones desarrollad	as	
	Producción bibliográfica– Artículo– Publicado en revista especializada	"Estabilidad del polvo de aguacate adicionado con componentes activos durante el almacenamiento" En: Colombia (1909-9959)	Misael Cortés Rodríguez; Marilza Piedad Ruiz Ruiz	Revista Biotecnología en el Sector Agropecuario y Agroindustrial. ISSN: 1909-9959 ed. Centro De Publicaciones Universidad del Cauca v.15 fasc.2 p.42–51 2017 DOI: 10.18684/bsaa(15).592	В
Generación de	Producción bibliográfica– Artículo– Publicado en revista especializada	Influence of spray drying process on the quality of avocado powder: a functional food with great industrial potential"	Misael Cortés Rodríguez; Marilza Piedad Ruiz Ruiz, En: Colombia	Vitae ISSN: 0121-4004 ed: Editorial Universidad de Antioquia v.25 fasc.01 p.37-48 2018	A2
productos de nuevo conocimiento	Producción bibliográfica– Artículo– Publicado en revista especializada	Viability of probiotic bacteria Bacillus Polymyxa, Bacillus Megaterium and Lactobacillus Delbruekii subsp. bulgaricus microencapsulated under the spray-drying technique"	Luz Adriana Gutiérrez Ramírez; Natalia De Araujo; Olga Inés Montoya Campuzano En: Colombia	DYNA ISSN: 0012-7353 ed: Instituto de Estudios Políticos y Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional de Colombia V.85 fasc.204 p.272-276 2018	A1
	Producción bibliográfica– Artículo– Publicado en revista especializada	"Silo de vísceras de trucha arco iris (Oncorhynchus mykiss) como suplemento en alimentación de ovinos	Carlos Arturo David Ruales, Oswaldo Bedoya Mejía	Produccion + Limpia ISSN: 1909-0455 ed: Area v.13 fasc. p.29 36 2018	В
Desarrollo de productos para la formación	Trabajos dirigidos/Tutorías-Trabajos de grado de pregrado CARLOS ARTURO DAVID RUALES, Creación de empresa piscícola: Granja Piscícola La Samuela, CORPORACIÓN UNIVERSITARIA LASALLISTA. Estado: Tesis concluida Zootecnia, 2018, Persona orientada: Manuela Carvajal Rodríguez, Dirigió como: Tutor principal Areas: Ciencias Agrícolas — Agricultura, Silvicultura y Pesca — Pesca, Trabajos dirigidos/Tutorías-Trabajos de grado de pregrado CARLOS ARTURO DAVID RUALES, Creación de empresa: La Bodeguita del Pez. CORPORACION UNIVERSITARIA LASALLISTA. Estado: Tesis concluida, Zootecnia, 2017. Persona orientada: Sebastián Cardona Cadavid, Dirigió como: Tutor principal, meses Áreas: Ciencias Agrícolas — Agricultura, Silvicultura y Pesca — Pesca,				



ACCION	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.					
Responsabilidad	Acciones desarrolladas					
Desarrollo de productos para la formación	Trabajos dirigidos/Tutorías-Trabajo de grado de maestría o especialidad clínica CARLOS ARTURO DAVID RUALES, Evaluación de la contaminación por metilmercurio en la especie Pseudoplatystoma fasciatum (bagre rayado) del área de pesca comprendida entre el corregimiento Bijagual y la zona urbana de Nechí y los humedales el Sapo y Bijagual del río Nechí, factor de riesgo químico que afecta la calidad de las especies. CORPORACIÓN UNIVERSITARIA LASALLISTA. Estado: Tesis concluida. INGENIERÍA DE ALIMENTOS, 2016. Persona orientada: Carlos José Caballero Pereira. Dirigió como: Tutor principal. Trabajos dirigidos/Tutorías-Trabajos de grado de pregrado MARILZA PIEDAD RUIZ RUIZ, Implementación del programa de buenas prácticas ganaderas en la finca lechera San Miguel CORPORACION UNIVERSITARIA LASALLISTA. Estado: Tesis concluida Zootecnia, 2018. Persona orientada: Sergio Ruiz Jaramillo, Dirigió como tutor principal					
Oferta de servicios derivados del conocimiento producido	Asesorías, consultorías y demás servicios prestados a partir de los resultados de proyectos de investigación.					

1.1.3 GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA VETERINARIA-GIVET

INFORMACIÓN GENERAL						
Nombre del grupo	GIVET	Director		Natalia Uribe Corrales		
Líneas de Investigación	Medicina y Salud Animal Salud Pública Veterinaria	Área de conocimiento		Medicina Veterinaria		
Integrantes del grupo	Adriana Milena Poveda Sáenz Cristhian Alberto Cabra Martínez Cristian Alejandro Castillo Franz Jhonny Alberto Buitrago Mejía José Fernando Ortiz Álvarez	Luz Marina María Aleja		ina Álvarez Arroyave Roldán Aristizábal ndra Flórez Palacio onsalve Buriticá la Arias		

ACCIONES DE	SARROLLADAS POF	R EL GRUPO DE INVESTIGACIÓ	N CON BASE EN	LAS RESP	ONSABILII	DADES DEL SIL.			
Responsabilidad		Acciones desarrolladas							
Generación de conocimiento		Nombre del proyecto			igador cipal	Presentado	Aprobado		
a partir de proyectos cada vez de mayor alcance	víboras presentes	co in vitro del veneno de cuati en Colombia sobre <i>Malassezia p</i> s externa y dermatitis en canin	pachydermatis,	Silvia F Ar		Si	Si		
Compromiso con la investigación formativa	 pregrado y posgra Actividades aca Publicaciones s otros, para el fo N° estudiantes Un (1) estudian 	Describa las acciones que se han desarrollado desde las líneas de investigación y los proyectos en los currículos de pregrado y posgrado en: Actividades académicas (talleres, seminarios, foros) como apoyo a la investigación formativa Publicaciones sobre trabajos de sistematización del conocimiento, bibliografía sobre temas, estudios de caso, entre otros, para el fortalecimiento de la investigación formativa. Nº estudiantes por Programa que participan en los proyectos de investigación. Un (1) estudiante: Gabriel Acevedo Reconocimientos a los estudiantes que participan en actividades de investigación.							
	Nombre del nuevo investigador Apo			Apoyo recibido		Acciones ejecu	ıtadas		
Apoyo a la formación de nuevos investigadores	Jhonny Alberto Buitrago Mejía Capacitación Investigad			SIL, Líneas de Escritura de artículo: ión GIVET Formulación de proyec					
		stigación A y B, libros de invest proceso de concesión de la pat							
	Tipo de producto	Título o nombre del producto	Autor Tipo de publicació (Nombre de la publica Volumen, año, edito ISSN, ISBN, páginas)		e la publicación, año, editorial,	Categoría			
Generación de productos de nuevo conocimiento Generación de productos de nuevo conocimiento	Artículo de investigación	Effects of Two Fractions of Swietenia macrophylla and Catechin on Muscle Damage Induced by BothropsVenom and PLA2	Toxinas Vol. 11, No. 1 de 2019 Silvia Posada Arias ISSN: 20726651 DOI: 10.3390 / toxins11010040		No.1 de 2019 : 20726651 : 10.3390 /	Q1			
	Reporte de caso	Litiasis renal y vesical en un canino: descripción imagenológica	José Fernando Álvarez		vol.30 ISSN DOI:10	estig. Vet. Perú no.1 de 2019 l: 16099117 l.15381/rivep. Oi1.15767	Q3		

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.								
Responsabilidad			A	cciones desarrol	ladas			
Generación de productos de nuevo conocimiento Generación de productos de nuevo conocimiento	Artículo de investigación	Anti-inflammatory effects of two platelet-rich gel supernatants in an in vitro system of ligament desmitis		Cristian Castillo Franz		Muscles, Ligaments and Tendons Journal Vol. 9, No. 4, 2019; DOI: 10.32098/mltj.04.2019.04		Q2
	Artículo de investigación	Equine papillomavirus detection in aural plaques by qPCR		Juliana Mira Hernández		Brazilian Journal of Veterinary Pathology Vol. 12; No. 1 de 2019. ISSN: 1983-0246		Q4
	Artículo de investigación	Aislamiento e identificación de bacterias con potencial nosocomial procedentes de ambientes y superficies de una clínica veterinaria universitaria del Área Metropolitana del Valle de Aburrá, Antioquia-Colombia		Andrés Felipe Londoño Barbarán		Infectio Vol.23, No. 3 de 2019 ISSN: 2422-3794 DOI: 10.22354/in.v23i3.785.		Q3
	Libro	Medicina de la conservación y enfermedades de la fauna silvestre		Santiago Monsalve Buriticá		ISBN: 978-958-5526-56-3		N/A
	Capítulo de libro	Immobilization, Health, and Current status of Knowledge of Free-Living Capybaras		Santiago Monsalve Buriticá		978-0-323-55228-8		N/A
	Nombre	Tipo de movilidad	Nombre del evento	Objetivo	ι	.ugar	Fecha inicio y finalización	Costos
Movilidad investigativa	Silvia Posada Arias	VII Congreso Ponencia Colombiano de Fisiología		Difusión de resultados de investigación	Uni	ntificia versidad iana - Cali	19 a 21 de septiembre	\$ 2.000.000
Desarrollo de productos para la formación	Describa cursos, asesorías de trabajo de grado, asesorías de trabajo en las asignaturas, propuestas de revisión micro curricular, propuestas de formación posgradual (adjuntar evidencias). • Manejo médico de síndrome abdominal agudo en paciente de raza PSI de 8 años en la Clínica Veterinaria Lasallista Hermano Octavio Martínez López f.s.c • Práctica empresarial en el Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Austral de Chile • Manejo clínico de yegua criolla colombiana posterior a inyección intracarotídea inadvertida							

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.							
Responsabilidad		Ac	cciones desarrolladas				
		Hermano Octavio Martínez López f.s.c.					
Desarrollo de productos							
para la formación	 Linfoma multicéntrico en canino Poodle de 11 años Caso clínico de pancreatitis aguda en canino 						
	• Quiste parapro	Quiste paraprostático en canino Fila Brasileiro.					
Oferta de servicios	Asesorías, consultorías y demás servicios prestados a partir de los resultados de proyectos de investigación Laboratorio clínico veterinario						
derivados del conocimiento	Cardiología equina						
producido	Endoscopia						
Vinculación de los proyectos a la comunidad científica	Nombre de la Red	Institución	Acciones desarrolladas	Responsable de la acción			
nacional e internacional en redes del área específica con la participación en eventos académicos y con productos derivados de las investigaciones realizadas	COLFISIS	Pontificia Universidad Javeriana–Cali	Congreso	Silvia Posada Arias			

1.2. ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019

1.2.1 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN GESTIÓN EMPRESARIAL-SIGE

INFORMACIÓN GENERAL						
Nombre del semillero	SIGE	Coordinadora	Paula Andrea Gómez Mejía			
Integrantes del semillero	Juan Pablo Arboleda Saldarriaga Nicolás Mora Cardona Jaime Gómez Villegas		Santiago Serrano Gómez Juan Manuel Vélez			



ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
Responsabilidad	Acciones desarrolladas					
Discusión de temas científicos	Cultivos de pasifloras y enfermedades Producción de metano en la ganadería Competitividad del sector lechero					
	Evento	Nombre de la ponencia	Integrantes	Fecha	Lugar	
Presentación de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedCOLSI	Comparación Productiva del Cultivo de Gulupa Bajo Cubierta con Sistema de Riego Tradicional y Riego Ozonizado.	Juan Pablo Arboleda Saldarriaga, Nicolás Mora Cardona, Jaime Gómez Villegas, Santiago Serrano Gómez, Juan Manuel Vélez.	7, 8 y 9 de mayo 2019	Colegio Palermo	

1.2.2 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA-SIPRA

INFORMACIÓN GENERAL						
Nombre del semillero	Semillero de investigación en Producción Agropecuaria (SIPRA)	Coordinadora	Marilza Piedad Ruiz Ruiz			
Integrantes del semillero	Camilo López Gómez Carlos Andrés Palacio Ossa Claudia Alejandra González Zuluaga Jacobo Sacco Osorio Jhonatan Arias Grisales José Luis Osorio Martínez Juan José Colorado Gómez	Juanita Aristizába Laura Mesa Villeg Luis Felipe Restre Olvia Elena Verga Sara Rodríguez A Valentina Gonzál	gas po Hernández ra Restrepo rcila			

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.					
Responsabilidad		Acciones desarrolladas			
Discusión de temas científicos	 Artículos científicos en inglés: La percepción del consumo de la carne en países desarrollados; Empaque de carne, almacenamiento e implicaciones de marketing; Preferencias del consumidor en economías emergentes; Uso de tecnologías emergentes en la industria láctea. Aplicación de la microbiología industrial a los sistemas de producción pecuaria y uso de herramientas TIC´s para la difusión y transferencia de conocimientos científicos. Sistemas de producción pecuaria, producción forrajera y microorganismos nativos 				
	Práctica/laboratorio/ trabajo de campo	Objetivo	Fecha de realización		
Realización de prácticas en laboratorio y trabajo de campo en áreas de interés del semillero	Uso de la planta de alimentos: laboratorio de cárnicos para el desarrollo de un producto innovador para la XIII Jornada Académica de Facultades	Participar en la Jornada Académica de Facultades en la modalidad de Desarrollo e Innovación de Productos, de forma tal que el semillerista ponga en práctica todos los conocimientos y herramientas adquiridas. Desarrollar proyecto de aula de asignaturas de aplicación directa a su quehacer profesional	Noviembre de 2019		
	Trabajo de campo en la granja Santa Inés				
	Uso de la planta de alimentos- laboratorio de cárnicos	Desarrollo del proyecto: "Elaboración de jamón ahumado a partir de carne de conejo"	Febrero de 2020		
	Uso del laboratorio de microbiología	Desarrollo del proyecto Evaluación de algunas variables zootécnicas de tilapia (<i>Oreochromis</i> sp) suplementadas con kéfir de agua	Semestre 02-2019		
	Nombre del proyecto	Integrantes	Fecha de inicio/ duración		
Diseño y ejecución de proyectos de investigación para la formación investigativa en los semilleros	Percepción del consumo de carne entre la población estudiantil de la Facultad de Ciencias Administrativas y Agropecuarias de la Corporación	Luis Felipe Navarro (Ex–docente de Psicología) Marilza Piedad Ruiz Laura Mesa Villegas estudiante del programa de Zootecnia	Noviembre de 2019, Redacción del proyecto en curso.		



ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
Responsabilidad	Acciones desarrolladas					
Diseño y ejecución de proyectos de investigación para la formación investigativa en los semilleros	Efecto de las temperaturas de almacenamiento en el desarrollo de la microbiota en la leche cruda	Fredy Arley Arenas Sánchez; Marilza Piedad Ruiz Ruiz; Estudiante por definir	Noviembre de 2019. Redacción del proyecto en curso.			
	Evaluación del efecto de los microorganismos nativos de la raíz del Botón de oro (<i>Tithonia diversifolia</i>) sobre su producción forrajera y composición nutricional	Oswaldo Bedoya Mejía; Luz Adriana Gutiérrez Ramírez; Sara Rodríguez Arcila	En ejecución			

1.2.3 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA VETERINA-SIVET

INFORMACIÓN GENERAL					
Nombre del semillero	SIVET	Coordinadora	María del Pilar Patiño Horta		
Integrantes del semillero	Ana Sofía Araque Cuervo Andrea Sánchez Bustos Andrés David Muñoz Vargas Benjamín Giraldo Cardona Carlos Andrés Vásquez Lainez Daniel Ochoa Jiménez Daniel Alejandro Rojas Sánchez Daniela Restrepo Estrada Gabriel Jaime Acevedo Martínez Jhordan Heidegger Zapata Montoya John Alexander Guzmán Jaramillo José Luis Escobar Cossio Juan Camilo Arroyave Ramírez Juan Fernando Arango Posso Juan Pablo Correa López	Lina María Roa Ríos Manuela Marín Mazo María Camila Meléno María José Osorio Ve Melissa Rua Espinosa Nicolás Martínez Zan Ralph Kevin Tejeira G Santiago Upegui Busi Stefanía Buitrago Res Steffanny Yiscella Val Tomás Ballesteros Mo Valentina Ospina Sár	dez Mesa z lásquez a norano onzález tamante strepo negas Yanez orales		

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
Responsabilidad	Acciones desarrolladas					
Discusión de temas científicos	 Charlas: Lineamientos de bienestar animal para Xenarthras en cautiverio. Conferencista: Alejandra Marín (Docente de cátedra- Corporación Universitaria Lasallista) Relación parásito- hospedero y su influencia sobre la ehrlichiosis monocítica canina. Conferencista: Dr. Daniel Moura de Aguilar (UFMT- Brasil). Fecha: 24/09/2019 					
	Nombre del proyecto		Integran	tes	Fecha de inicio/ duración	
	Efecto antimicótico <i>in vitro</i> del veneno de cuatro especies de víboras presentes en Colombia sobre Malassezia pachydermatis causante de otitis externa y dermatitis en caninos		Gabriel Jaime Acevedo(Estudiante Medicina Veterinaria)Silvia Posada Arias(Docente Medicina Veterinaria)		2019- actual	
Diseño y ejecución de proyectos de investigación para la formación investigativa en los semilleros	Determinación de la presencia de serovares de leptospira spp. Mediante las técnicas de microaglutinación (MAT) y/o PCR convencional en caninos, ovinos, bovinos, roedores, equinos y porcinos de la finca Santa Inés, municipio de Caldas (Antioquia)		 Isabel Jaramillo Ruiz (Estudiante Medicina Veterinaria) Luisa Fernanda Estrada Ramírez (Estudiante Medicina Veterinaria) María del Pilar Patiño Horta (Docente Medicina Veterinaria) Brayan Alexander Fonseca, Juliana Mira Hernández (ex Docente Medicina Veterinaria) 		2019 (propuesta de investigación)	
	Presencia de ADN de papilomavirus en lesiones papilomatosas de equinos y posibles factores asociados en tres regiones de Colombia. (Estud Juliana (ex Do Silvia)		Ana Sofía Araque Cuervo (Estudiante Medicina Veterinaria) Juliana Mira Hernández (ex Docente Medicina Veterinaria) Silvia Posada Arias (Docente Medicina Veterinaria)		2017- Actual	
	Evento	Nom	bre de la ponencia	Integrantes	Lugar y fecha	
Presentación de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	RedCOLSI Regional (Presentación de propuesta de investigación)	Efecto antimicótico in vitro del veneno de cuatro especies de		Gabriel Acevedo	Medellín, mayo de 2019	

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.							
Responsabilidad		Acciones desarrolladas					
Presentación de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	RedCOLSI Regional (Presentación de propuesta de investigación)	Determinación de la presencia de serovares de Leptospira spp. Mediante las técnicas de microaglutinación (MAT) y/o PCR convencional en caninos, ovinos, bovinos, roedores, equinos y porcinos de la finca Santa Inés, municipio de Caldas (Antioquia)		Medellín, mayo de 2019			
	RedCOLSI	Presencia de ADN de papilomavirus en lesiones papilomatosas de equinos y posibles factores asociados en tres regiones de Colombia.	Ana Sofía Araque Cuervo	Medellín, mayo de 2019			

2. GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO

2.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Proyectos activos

	FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y AGROPECUARIAS					
No.	PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL				
1	Efecto antimicótico in vitro del veneno de cuatro especies de víboras presentes en Colombia sobre Malassezia pachydermatis, causante de otitis externa y dermatitis en caninos	Silvia Posada Arias				
2	Evaluación del efecto de los microorganismos nativos de la raíz del Botón de Oro (Tithonia diversiflora) sobre su producción forrajera y composición nutricional	Oswaldo Bedoya Mejía				
3	Comparación Productiva del Cultivo de Gulupa Bajo Cubierta con Sistema de Riego Tradicional y Riego Ozonizado	Paula Andrea Gómez Mejía				

2.2 CONVOCATORIA INTERNA PARA LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Proyectos presentados y aprobados en la Convocatoria Interna de Baja Cuantía 2019

APROBADOS							
PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL	GRUPO DE INVEST.	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	VALOR FINANCIADO POR EL FDI	DURACIÓN DEL PROYECTO		
Efecto antimicótico in vitro del veneno de cuatro especies de víboras presentes en Colombia sobre Malassezia pachydermatis, causante de otitis externa y dermatitis en caninos	Silvia Posada Arias	GIVET	Medicina y Salud Aninal- GIVET Toxinología-Programa Ofidismo Escorpionismo, U. de A.	\$7.000.000	12 meses		
Evaluación del efecto de los microorganismos nativos de la raíz del Botón de Oro (Tithonia diversiflora) sobre su producción forrajera y composición nutricional	Oswaldo Bedoya Mejía	GIPDTA	Producción Agropecuaria	\$7.000.000	12 meses		
Comparación Productiva del Cultivo de Gulupa Bajo Cubierta con Sistema de Riego Tradicional y Riego Ozonizado	Paula Andrea Gómez Mejía	DELTA	Administración y Emprendimiento	\$ 6.741.000	12 meses		

2.3 TRABAJOS DE GRADO DE ESTUDIANTES DE PREGRADO EN MODALIDAD DE INVESTIGACIÓN

En en la siguiente tabla se relacionan los trabajos de grado en la modalidad "Trabajo de Investigación"

Relación de trabajos de grado de los estudiantes de pregrado en la modalidad de Investigación 2019

PROGRAMA ACADÉMICO ESTUDIANTE		TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	ASESOR
A.E.A.	Sara Bravo Espinal	Tendencias de sosteniblidad e innovación en la agricultura francesa	Rubén Darío Múnera Ramírez
Medicina Veterinaria	Andrea Galeano Román	Efecto de la implementación de jardines urbanos sobre la avifauna en el campus de la Corporación Universitaria Lasallista	Silvia Posada Arias

PROGRAMA ACADÉMICO	ESTUDIANTE	TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	ASESOR
Medicina Veterinaria	Yineth Andrea Contreras Martínez	factores asociados con la presencia del virus de leucemia felina remitidos para realizar analisis en testlab laboratorio clínico veterinario	Silvia Posada Arias
Zootecnia	Santiago Hernández Zapata	Dairy cows databases exploitation to improve farm performances	María Fernanda Betancur Zambrano

3. DIFUSIÓN DEL CONOCIMIENTO

3.1 PARTICIPACIÓN EN EVENTOS CIENTÍFICOS Y ACADÉMICOS

Ponencias nacionales realizadas por los docentes de la Corporación:

NOMBRE DEL DOCENTE	TÍTULO DE LA PONENCIA	EVENTO, LUGAR Y FECHA	
Silvia Posada Arias		VII Congreso Colombiano de Fisiología. Pontificia Universidad Javeriana Cali. 19 a 21 de septiembre	

Movilidad de los estudiantes:

NOMBRE DEL	OMBRE DEL TIPO DE MOVILIDAD		OBJETO DE LA MOVILIDAD/PONENCIA	EVENTO/LUGAR Y FECHA	
ESTUDIANTE	Nacional	Internacional	Objeto de la Movilidad/Ponencia	EVENTO/LOGAR Y FECHA	
Ana Sofía Araque Cuervo Medicina Veterinaria		X	Participación con proyecto del Semillero de Investigación en evento internacional	ExpoSciences ESI 2019 Abu Dhabi-Emiratos Árabes, del 22 al 28 de septiembre de 2019	
Sara Espinal Bravo Administración de Empresas Agropecuarias		Х	Viaje para realización de su trabajo de grado en modalidad de Investigación.	Universidad Lasalle Francia. Abril a julio de 2019.	
Santiago Hernández Zapata Zootecnia		Х	Viaje para realización de su trabajo de grado en modalidad de Investigación.	Universidad Lasalle Francia. Abril a julio de 2019.	



4. PUBLICACIONES EXTERNAS

Publicaciones de los docentes de la Corporación en medios diferentes a los institucionales

N°	TÍTULO DE ARTÍCULO	AUTOR(ES)	NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN/REVISTA
1	El objetivo de la programación como herramienta. para medir la sostenibilidad de Cadenas de Producción Agropecuaria de Arroz.	Rubén Darío Múnera Ramírez	Lecture Notes in Computer Science A2
2	Estabilidad del polvo de aguacate adicionado con componentes activos durante el almacenamiento	Misael Cortés Rodríguez; Marilza Piedad Ruiz Ruiz	Revista Biotecnología en el Sector Agropecuario y Agroindustrial. 2017. Universidad Del Cauca Vol.15 fasc.2 p.42–51 ,2017 ISSN: 1909-9959 B
3	Influence of spray drying process on the quality of avocado powder: a functional food with great industrial potential	Misael Cortés Rodríguez; Marilza Piedad Ruiz Ruiz,	VITAE Universidad de Antioquia v.25 fasc.01 p.37–48 ,2018 ISSN: 0121-4004 A2
4	Viability of probiotic bacteria Bacillus Polymyxa, Bacillus Megaterium and Lactobacillus Delbruekii subsp. bulgaricus microencapsulated under the spray-drying technique	Luz Adriana Gutiérrez Ramírez; Natalia de Araujo; Olga Inés Montoya Campuzano	DYNA Instituto de Estudios Políticos y Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional de Colombia. 2018. V.85 fasc.204 p.272–276 2018 ISSN: 0012-7353
5	Effects of Two Fractions of Swietenia macrophylla and Catechin on Muscle Damage Induced by BothropsVenom and PLA2	Silvia Posada Arias	Toxinas Vol. 11, No. 1 de 2019 ISSN: 20726651 DOI: 10.3390 / toxins11010040 Q1
6	Litiasis renal y vesical en un canino: descripción imagenológica	José Fernando Ortiz Álvarez	Rev. Investig. Vet. Perú vol.30 no.1 de 2019 ISSN: 16099117 DOI:10.15381/rivep.v30i1.15767
7	Anti-inflammatory effects of two platelet-rich gel supernatants in an in vitro system of ligament desmitis	Cristian Castillo Franz	Muscles, Ligaments and Tendons Journal Vol. 9, No. 4, 2019; DOI: 10.32098/mltj.04.2019.04 Q2



N°	TÍTULO DE ARTÍCULO	AUTOR(ES)	NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN/REVISTA
8	Aislamiento e identificación de bacterias con potencial nosocomial procedentes de ambientes y superficies de una clínica veterinaria Universitaria del Área Metropolitana del Valle de Aburrá, Antioquia-Colombia	Andrés Felipe Londoño Barbarán	Infectio Vol.23, No. 3 de 2019 ISSN: 2422-3794 DOI: 10.22354/in.v23i3.785. Q3
9	Sexual Reversal with 17a-Methyltestosterone in <i>Oreochromis sp</i> comparison between Recirculation Aquaculture System (RAS) and Biofloc Technology (BFT)	Carlos Arturo David Ruales; Eliana Marcela Betancur González; Rubén Darío Valbuena	Journal of Agricultural Science and Technology. 2019 B

Publicaciones realizadas por los docentes de la Corporación: libros, capítulos de libro, cartillas, manuales:

N°	TIPO DE PUBLICACIÓN	AUTOR(ES)	TÍTULO DEL LIBRO/INSTITUCIÓN
1	1 Libro Santiago Monsalve Buriticá		Medicina de la conservación y enfermedades de la fauna silvestre
2	Capítulo de libro	Santiago Monsalve Buriticá	Immobilization, Health, and Current status of Knowledge of Free-Living Capybaras
3	Cartilla	Carlos Arturo David Ruales	Biofloc. Un sistema de producción acuícola amigable.
4	Manual	Carlos Arturo David Ruales y Germán David Castañeda Álvarez	Manual de producción de Mueluda o Dorada del Magdalena (<i>Brycon moorei</i>)

5. ENCUENTRO DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN

IX Encuentro Institucional de Semilleros de Investigación: realizado el lunes 4 de abril de 2019 en el cual participaron tres propuestas de investigación de la Facultad de Ciencias Administrativas y Agropecuarias:

TIPO DE PROYECTO	TÍTULO DEL PROYECTO	PONENTES	SEMILLERO / COORDINADOR
Propuesta de Investigación	Comparación Productiva del Cultivo de Gulupa Bajo Cubierta con Sistema de Riego Tradicional y Riego Ozonizado		SIGE



TIPO DE PROYECTO	TÍTULO DEL PROYECTO	PONENTES	SEMILLERO / COORDINADOR	
Propuesta de Investigación	Determinación de la presencia de serovares de leptospira spp. mediante las técnicas de microaglutinación (MAT) y/o PCR convencional en caninos, ovinos, bovinos, roedores, equinos y porcinos de la finca Santa Inés, municipio de Caldas (Antioquia)	Isabel Jaramillo Ruiz y Luisa Fernanda Estrada Ramírez	SIVET	
Propuesta de Investigación	Efecto antimicótico in vitro del veneno de cuatro especies de víboras presentes en Colombia sobre Malassezia pachydermatis causante de otitis externa y dermatitis en caninos.	Gabriel Jaime Acevedo Martínez	SIVET	

XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedCOLSI Nodo Antioquia: el Encuentro se realizó en el Colegio Palermo del 8 al 10 de mayo de 2019.

Los Proyectos presentados y resultados obtenidos de la Facultad de Ciencias Administrativas y Agropecuarias en el XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedCOLSI, Nodo Antioquia fueron:

NO.	TÍTULO DE LA PONENCIA	CATEGORÍA	PONENTES	SEMILLERO	PROMEDIO
1	Comparación Productiva del Cultivo de Gulupa Bajo Cubierta con Sistema de Riego Tradicional y Riego Ozonizado	Propuesta de investigación	Juan Pablo Arboleda Saldarriaga	SIGE	82,00
2	Determinación de la presencia de serovares de leptospira spp. mediante las técnicas de microaglutinación (MAT) y/o PCR convencional en caninos, ovinos, bovinos, roedores, equinos y porcinos de la finca Santa Inés, municipio de Caldas (Antioquia)	Propuesta de investigación	Isabel Jaramillo Ruiz y Luisa Fernanda Estrada Ramírez	SIVET	85,50
3	Efecto antimicótico in vitro del veneno de cuatro especies de víboras presentes en Colombia sobre Malassezia pachydermatis causante de otitis externa y dermatitis en caninos.	Propuesta de investigación	Gabriel Jaime Acevedo Martínez	SIVET	82,50



Registro fotográfico del Encuentro:







Fuente: Archivo fotográfico Corporación Universitaria Lasallista

Evento Internacional de la Red Colombiana de Semilleros de Investigación-RedCOLSI:

La estudiante ANA SOFIA ARAQUE CUERVO del programa de Medicina Veterinaria de la Corporación Universitaria Lasallista participó en ExpoSciences ESI 2019 en Abu Dhabi-Emiratos Árabes, evento realizado del 22 al 28 de septiembre de 2019, con el proyecto "Presencia de ADN de papilomavirus en lesiones papilomatosas de equinos y posibles factores asociados en tres regiones de Colombia". En el evento, la semillerista representó a la Corporación Universitaria Lasallista, al Nodo Antioquia y a la Red Colombiana de Semilleros de Investigación-REDCOSI, de acuerdo con los criterios de participación de la Fundación RedCOLSI.



Registro fotográfico













Fuente: Archivo fotográfico de la Corporación Universitaria Lasallista



6. EVENTOS CIENTÍFICOS

Encuentro Lasallista de Investigación

El Evento se realizó el 12 y 13 de septiembre de 2019 y contó con la participación de invitados externos, así como de expertos en diferentes áreas.

Desde la Facultad de Ciencias Administrativas y Agropecuarias estuvo como invitado externo experto en vigilancia tecnológica y se presentaron diferentes proyectos de los docentes investigadores y de los estudiantes semilleristas.

A continuación, la programación del evento:

	1977	RPORACIÓN UNIVERSITARIA LA Encuentro Lasallista de Investig 12 y 13 de septiembre - Aula Mái Programación Día 1	ación	3:00 p. m.	Investigador Nelson Andrés Tamayo Gaviria Proyecto El periodismo comunitario como herramienta de movilización social. Un estudio del caso de la doble calzada Caldas-Amagá y el periódico regional EL SUROESTE.
9:00 a. m.	Bienvenida Palabras Rector PhD. Pedro Juán González	Carvajal		3 10 p. m.	Investigadora: N Carolina Agudelo Vélez Proyecto Juguete por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999 Investigadora: N Valentina Velásquez Garcia
9:30 a. m.	Tendencias de la Investig PhD (c) Maria Isabel Gavir Coordinadora de investiga			3:20 p. m.	Proyecto Aprovechamiento biotecnológico del raquis de palma para la producción de metabolitos de interés industrial utilizando Candida Tropicalis Investigadora. María babel Hernánidez Correa
10:30 a. m.	. Receso - estación de café				Programa Dia 2
	Charlas por Facultad FCAA ndro Barajas Gamboa	FCSE PhD. Lucía Claride	FI Mg. Adriana Pérez Pérez	9:00 a. m.	Bienvenida Palabras Vicerrector Académico PhD. Jorge Enrique Gallego Vásquez
	e Vigilancia Tecnológica e Competitiva UPB	Universidad de Buenos Aires	Innovación Organizacional - Ruta N	9:15 a. m.	. Presentación Revistas Científicas Institucionales PhD. Juan Fernando Montoya Carvajal - Editor Instritucional
12:00 p. m.	Almuerzo libre			9:30 a. m.	. Resultados preliminares Convocatoria 833 Grupos de investigación e Investigadores Decanos
1:30 p. m.	Presentación Proyectos d	e Baja Cuantía		9:40 a. m.	Presentación Proyectos actuales
1:40 p. m.	niñas de la IE María Auxili	dadanias desde las interacciones p ladora - Sede La Chuscala (Caldas - a Patrícia Ortiz, PhD. Julia Victoria González.	Antioquia)	9:45 a. m.	. Proyectos Estilos de liderazgo e influencia en el estrés laboral en una empresa reconocida en Colombia. Investigador PhD. Felipe Londoño
1:50 p. m.		o del veneno de cuatro especies de a pachydermatis, causante de otit			Proyecto Centro de pensamiento pedagógico. Investigadores Mg. Sergio Manco y Mg. Juan Carlos Guerra
	Investigadora PhD. Silvi			10:15 a. m.	Proyecto Profesiones de la comunicación y transformaciones en el mundo del trabajo. Investigadora Mg. Ángela Correa Aramburo
2:00 p. m.		fecto de los microorganismos natil bre su producción forrajera y com; aldo Bedoya		10:30 a. m.	. Proyecto Presencia de ADN papilomavirus equino en tres reginoes de Colombia Investigadora PhD. Silvia Poseda
2:10 p. m.		ica de la producción biotecnológic siduos lignocelulosicos de palma d		10:45 a. m.	Proyecto Nanotecnologia farmacéutica Investigador PhD. Santiago Monsalve
2:20 p. m.	Investigadora Mg. Josefa I Presentación Proyectos R			11:00 a. m.	. Evaluación del efecto miotóxico e inflmatorio de una faosfolipasa A2 de veneno de Vorhrops asper de Colombia y posibles inhibidores naturales Investigadora PhD. Silvia Posada
2:30 p. m.	Proyecto Pedagogías crític ciudadanía en niños y niña	cas y escuela rural: apuestas por la as campesinos	reconfiguración de la	11:15 a. m.	Proyectos Poscosecha de Cacao en Antioquia Investigadora Mg. Carolina Bedova
	Investigadora: MYuli Lópe	z Garcia		11:30 a. m.	Proyecto Colección Élite de Cacao Especiales del Departamento de Antioquia
2:40 p. m.	Proyecto Posicionamiento Turibús Investigadora: M Angie Ca	de marca turística para nuevas ge rolina Ramírez Valencia	neraciones: el caso	11:45 a. m.	Investigadora Mg. Vanessa Gallego Proyecto Análisis de riesgo de mercurio y metilmercurio en regiones de Antioquia asociadas a minería de oro Investigador PhD. Álvaro de Jesús Arango
2:50 p. m.	Proyecto Fake News: Vuln Periodismo frente a las no	erabilidad de los estudiantes de Co iticias faisas	omunicación y	12:00 p. m.	E S

7. RECONOCIMIENTOS A DOCENTES Y ESTUDIANTES

Reconocimiento a la Labor Académica

El artículo 52 del Reglamento Docente establece que el Consejo Académico hará reconocimiento de la labor docente, investigativa o de servicio, a docentes y personal administrativo, medianté resolución motivada de la cual se entregará copia en nota de estilo al beneficiario en la celebración del Día Clásico de la Corporación. A continuación, se relacionan las solicitudes de los docentes de la Facultad para optar por este reconocimiento correspondiente a 2019:

Personal docente y administrativo merecedor del Reconocimiento a la Labor Académica en 2019.

NOMBRE Y APELLIDOS	PUBLICACIONES	RESOLUCIÓN CONSEJO ACADÉMICO
Cristian Alejandro Castillo Franz	Publicación de resultados de investigación en que aparezca como investigador principal o coinvestigador, en revista indexada: "Anti-inflammatory effects of two platelet-rich gel supernatants in an in vitro system of ligament desmitis". Revista Muscles, Ligaments and Tendons Journal. Vol. 9. No. 4. Escrito por cinco autores.	1049
	Director de congreso o evento científico a nivel internacional: "Seminario Taller "Endoscopia y Ultrasonografía en Medicina y Reproducción Equina"	
Silvia Posada Arias	Publicación de resultados de investigación en que aparezca como investigador principal o coinvestigador, en revista indexada: "Effects of two fractions of Swietenia macrophylla and Catechin on Muscle Damage Induced by Bothrops Venom and PLA2". Revista Toxins. Vol. 11. No. 40. Escrito por seis autores.	1050
Rubén Darío Múnera Ramírez	 Publicación de resultados de investigación en que aparezca como investigador principal o coinvestigador, en revista indexada: 1. "Decisiones estratégicas de operaciones en la producción sostenible: análisis de tendencias en investigación". Revista Lasallista de Investigación. Vol. 16. No. 1. Escrito por dos autores. 2. "The Goal Programming as a Tool for Measuring the Sustainability of Agricultural Production Chains of Rice". Revista Lecture Notes in Computer Sciense. Vol. 11555. Escrito por siete autores. 	1051
Carlos Arturo David Ruales	Publicación de resultados de investigación en que aparezca como investigador principal o coinvestigador, en revista indexada: "Sexual Reversal with 17a-Methyltestosterone in Oreochrosmis sp.: Comparison between Recirculation Aquaculture System (RAS) and Biofloc Technology (BFT)". Revista Journal of Agricultural Science and Technology A. Escrito por tres autores. Publicación de cartilla o manual: Cartilla. Biofloc. Un sistema de producción acuícola amigable. Escrita como autor único.	1052
	Manual. Manual de producción de Mueluda o Dorada del Magdalena (Brycon moorei). Escrito por dos autores.	

NOMBRE Y APELLIDOS	PUBLICACIONES	RESOLUCIÓN CONSEJO ACADÉMICO
Luz Adriana Gutiérrez Ramírez	Publicación de resultados de investigación en que aparezca como investigador principal o coinvestigador, en revista indexada: "Aislamiento e identificación de bacterias con potencial nosocomial procedentes de ambientes y superficies de una clínica veterinaria del Área Metropolitana del Valle de Aburrá, Antioquia-Colombia". Revista Infectio. Vol. 23. No. 3. Escrito por siete autores.	1053
Santiago Monsalve Buriticá	Publicación de libro como único autor: "Medicina de conservación y enfermedades de fauna silvestre"	1054

Reconocimiento a la Excelencia Investigativa

La Institución otorga este reconocimiento anualmente durante la celebración de su Día Clásico y el requisito indispensable para hacerse merecedor a tal distinción es que el estudiante haya sobresalido en su desempeño como investigador, de acuerdo con lo establecido en el Artículo 80. Incentivos, numeral 4.

Para el 2019 una estudiante de la Facultad de Ciencias Administrativas y Agropecuarias se hizo merecedora a este Reconocimiento.

NOMBRES Y APELLIDOS DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	PROGRAMA ACADÉMICO	RESOLUCIÓN CONSEJO ACADÉMICO	PRODUCTOS
Ana Sofía Araque Cuervo	20161363	Medicina Veterinaria	1047	» Proyectos de investigación ejecutados.» Ponencias en eventos académicos

8. REDES DEL CONOCIMIENTO

Redes de Conocimiento de los Grupos de Investigación y sus acciones durante el 2019

GRUPO DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DE LA RED	INSTITUCIONES PARTICIPANTES	ACCIONES DURANTE 2019
GIVET	COLFISIS	Corporación Universitaria Lasallista Pontificia Universidad Javeriana–Cali	VII Congreso Colombiano de Fisiología





1. ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019

1.1. GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN COMUNICACIÓN CEO

INFORMACIÓN GENERAL						
Nombre del grupo de Investigación en Comunicación–CEO		Director	Mg. Jorge Andrés Molina Benítez			
Líneas de Investigación	 Línea Comunicación y Sociedad Línea medios y tecnologías de la información y la comunicación. 	Área de conocimiento	Ciencias Sociales — Periodismo y Comunicaciones — Medios y Comunicación Social			
Integrantes del grupo	 Jorge Andrés Molina Benítez Ángela María Correa Aramburo Clara Isabel Vélez Rincón Lina María Acosta Quiroz Carlos Eduardo Vásquez Cardona 					

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN						
	Nombre del proyecto	Investigador principal	Presentado	Aprobado			
Generación de	Desarrollo de estrategias educomunicativas para la separación de residuos potencialmente aprovechables en pro de la sostenibilidad en el Valle de Aburrá Grupo: CEO, GIES y GAMA	Julia Victoria Escobar Londoño	Х	Х			
conocimiento a partir de proyectos cada vez de mayor	Las TIC como elemento determinante para el cambio de rutinas de reportería y presentación de contenidos de periodistas de los principales medios de comunicación de Medellín.	Clara Isabel Vélez Rincón	Х	Х			
alcance	Profesiones de la comunicación y transformaciones del mundo del trabajo	Ángela María Correa Aramburo	X	X			
	Análisis de la estructura curricular y su potencialidad en términos del alfabetismo transmedia dentro del programa de Comunicación y Periodismo de la Corporación Universitaria Lasallista.	Jorge Andrés Molina Benítez	Х	Х			

Responsabilidad ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN							
	Proyectos de investigación presentados en el X Encuentro Institucional de Semilleros de Investigación						
	Nombre del proyecto	Integrantes					
	Ecosomos	María Alejandra Quintero Villada, Yessica Liliana López Gutiérrez					
	Las plataformas digitales como una herramienta para que los ciudadanos del municipio de Bello, Antioquia ejerzan los mecanismos de participación ciudadana	Carolina Tamayo Pemberthy, Valentina Ramírez Vásquez, Valentina Velásquez García					
	Incidencia de los medios de comunicación locales en la formación de los imaginarios colectivos con respecto al proyecto de renovación del centro de Medellín	Camila Toro Arango					
	Posicionamiento de marca turística para nuevas generaciones: el caso Turibús	Angie Carolina Ramírez Valencia, Lucas Betancur Marín					
	El periodismo comunitario como herramienta de movilización social. Un estudio del caso de la doble calzada Caldas-Amagá y el periódico regional EL SUROESTE.	Carolina Agudelo Vélez					
	Juguetes por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999	Nelson Andrés Tamayo, Valentina Velásquez, Ang Ramírez					
Compromiso con la investigación	Fake News: Vulnerabilidad de los estudiantes de Comunicación y Periodismo frente a las noticias falsas	Nelson Andrés Tamayo					
formativa	Proyectos de investigación presentados en el XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedCOLSI						
	Nombre del proyecto	Integrantes					
	Posicionamiento de marca turística para nuevas generaciones: el caso Turibús	Angie Carolina Ramírez Valencia					
	El periodismo comunitario como herramienta de movilización social. Un estudio del caso de la doble calzada Caldas-Amagá y el periódico regional EL SUROESTE.	Carolina Agudelo Vélez					
	Juguetes por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999	Nelson Andrés Tamayo, Valentina Velásquez, Angie Ramírez					
	Fake News: Vulnerabilidad de los estudiantes de Comunicación y Periodismo frente a las noticias falsas	Nelson Andrés Tamayo					
	Reconocimientos a los estudiantes que participan en actividades de investigación.						
	• Reconocimiento a los estudiantes que participaron en el XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedCOLSI						
	Estudiantes: Angie Carolina Ramírez Valencia, Carolina Agudelo Vélez, Nelson Andrés Tamayo, Valentina Velásquez y Angie Ramírez. Reconocimiento: Sobresaliente.						
	• Reconocimiento a los estudiantes que participaron en XXII Encuentro Nacional y XVI Internacional De Semilleros de Investigación RedCOLSI:						
	Estudiantes: Nelson Andrés Tamayo, Valentina Velásquez y Angie Ramírez. Reconocimiento: Meritorio.						

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN						
A	Nombre del nue	uevo investigador		Apoyo recibido		Acciones ejecutadas	
Apoyo a la formación de nuevos investigadores	Laura Restrepo Morales		Acompañamiento en la investigación: "La comunicación organizacional del Metro, una mirada a la recepción de sus mensajes", como requisito de Trabajo de grado para optar por el título de Comunicador y Periodista.			Asesoría en la construcción del informe de investigación, artículo de resultados y socialización del proyecto.	
					investigación, produc ente: variedades vege		
	Tipo de producto	Título o nombre del producto		Autor	Tipo de publicación (Nombre de la publicación, Volumen, año, editorial, ISSN, ISBN, páginas)		Categoría
Generación de productos de nuevo conocimiento	Libro	Un planeta para vivir, un ambiente para cuidar		Álvaro Arango Ruíz, Julia Victoria Escobar Londoño, Lina María Rendón López, Jorge Andrés Molina Benítez, Tomás Villamil Parodi, David Felipe Valencia Montaña	En proceso de edición y revisión final		
	Capítulo de libro	Formación de docentes en el reconocimiento e inclusión de la expresividad corporal en la Corporación Universitaria Lasallista (propuesta educativa)		Jorge Andrés Molina Benítez	Se envió a la convocatoria de la Universidad Católica del Norte para el libro de investigación: Interacciones, sensibilidades, mediaciones.		
	Artículo de ponencia	estrategia educo	El reciclaje inteligente como estrategia educomunicativa en el Valle de Aburrá (Antioquia).		En proceso de publicación en el libro de ponencias del XVI Congreso IBERCOM: Comunicación, Violencias y Transiciones		
	Nombre	Tipo de movilidad	Nombre del evento	Objetivo	Lugar	Fecha inicio y finalización	Costos
Movilidad investigativa	Presentación del grupo CEO	Exposición presentada por Jorge Andrés Molina Benítez.	Encuentro de Investigación de Afacom Antioquia 2019	Promover la cooperación de la labor investigativa de los programas de comunicación integrantes de Afacom, Regional Antioquia	Universidad de Medellín	14 de junio de 2019	Ninguno

Responsabilidad		ACCIO	NES DESARROLLA	DAS POR EL GRUPO D	E INVESTIGACIÓN			
	Profesiones de la comunicación y transformaciones del mundo del trabajo.	Ponencia presentada por Ángela María Correa Aramburo.	Primer Encuentro Lasallista de Investigación	Establecer la relación entre los perfiles laborales y ocupacionales de los programas en comunicación en conexión con las transformaciones de las profesiones en el mundo del trabajo y las demandas sociales tanto regionales como nacionales.	Corporación Universitaria Lasallista	13 de septiembre de 2019	Ninguno	
	Desarrollo de estrategias educomunicativas para la separación de residuos potencialmente aprovechables en pro de la sostenibilidad en el Valle de Aburrá.	Ponencia presentada por Jorge Andrés Molina Benítez.	Ibercom 2019	Presentar las experiencias de la implementación de estrategias educomunicativas para promover a c c i o n e s de reciclaje inteligente.	Pontificia Universidad Javeriana	Bogotá del 27 al 29 de noviembre de 2019	1.043.486 COP	
Desarrollo de productos para la formación	 Diagnóstico de o Estudiante: Sant Asesora: Clara Is Manual de estilo Estudiante: Juan Asesora: Clara Is El podcast como magazín radial V Estudiante: Aleja Asesor: Carlos Ed Generación de e 	sostenibilidad en de reciciaje						

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN
	 Cubrimiento de noticias sobre suicidio. Un acercamiento al tratamiento que podría realizar el periódico El Colombiano según las recomendaciones de la OMS. Estudiante: Carolina Tamayo Pemberthy. Asesora: Clara Isabel Vélez Rincón.
	 Las estrategias mediáticas y el papel del comunicador en una campaña política local. Estudiante: María José Agudelo Sánchez. Asesor: Marco Antonio Mejía.
	 La comunicación interna como apalancador de la gestión del cambio en el proceso de transformación de la Planta Cairo. Estudiante: María Camila Calle Rodríguez. Asesor: Jorge Andrés Molina Benítez.
	 Gestión de reputación corporativa en escenarios digitales y con públicos de interés de Medimás. Estudiante. Natalia Cerón Ortiz. Asesor: Jorge Andrés Molina Benítez.
Desarrollo de productos para la	 Estructuración de la línea editorial del magazín radial Voz + Vos soportado en el pensamiento crítico de Confiar Cooperativa Financiera para el fortalecimiento en formación solidaria. Estudiante: Jorge Alejandro Salazar Villada. Asesora: Lina María Acosta Quiroz.
formación	 Lineamientos del discurso en el portafolio publicitario de la Institución Universitaria Salazar y Herrera. Estudiante: Esteisy Castaño Mora. Asesor: Jorge Andrés Molina Benítez.
	 Formulación de la plataforma estratégica organizacional para la agencia de medio PDT de la Clínica de Especialistas del Poblado. Estudiante: María Paulina Sampedro Mejía. Asesora: Lina María Acosta Quiroz.
	 Relación de los temas que se abordan en el área Metro de El Colombiano con el consumo de las nuevas audiencias en plataformas digitales y del impreso. Estudiante: Ángel Yesid Orrego Arenas. Asesora: Clara Isabel Vélez Rincón.
	 Manual de procesos de la Dirección de MERCADEO Institucional Universidad EAFIT: una guía de procedimiento en el desarrollo de estrategias para el posicionamiento de marca. Asesora: Lina María Acosta Quiroz.
	 Gestión de la reputación interna de la empresa Zenú en la planta de Pedregal. Estudiante: María Isabel Castaño Cadavid. Asesor: Jorge Andrés Molina Benítez.

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN								
Desarrollo de productos para la formación	 Construcción de una Red de Periodismo y Comunicaciones para el Posconflicto en la subregión Norte del departamento de Antioquia. Estudiante: Nelson Andrés Tamayo Gaviria. Asesora: Clara Isabel Vélez Rincón. Estructuración de un plan de recruitment marketing para el fortalecimiento de las comunidades en la compañía Pérez y Cardona. Asesora: Lina María Acosta Quiroz. Plan de comunicación de la Institución Universitaria Digital de Antioquia para la población con discapacidad auditiva. Estudiante: Valentina Velásquez García. Asesor: Herbert Martínez Restrepo. Cultura organizacional orientada a la conciencia del cuidado ambiental en el grupo de medios de El Colombiano. Estudiante: Valentina Ramírez Velásquez. Asesora. Tatiana Betancur Jaramillo. 								
	Nombre de la Red	Institución	Acciones desarrolladas	Responsable de la acción					
Vinculación de los proyectos a la comunidad	Asociación Colombiana de Facultades y Programas Universitarios en Comunicación	Afacom	Investigación de los programas de formación en comunicación en Colombia	Ángela María Correa Aramburo					
científica nacional e internacional en redes del área específica con la participación	Red de Radio Universitaria de Colombia	Universidad Industrial de Santander	Fortalecimiento, el desarrollo y la integración de las emisoras que forman parte de la red, así como de la interlocución con sus diferentes públicos y la cooperación con organismos públicos y/o privados del sector o de su interés en la tarea de construcción de un mejor país.	Ángela María Correa Aramburo					
en eventos académicos y con productos derivados de las investigaciones realizadas	Red de Periodismo Ambiental Jurisdicción Corantioquia	Corantioquia	Generación de estrategias para aumentar los niveles de interacción entre los miembros de la Red de Periodismo Ambiental, en pro de la divulgación responsable sobre contenidos para la protección del medio ambiente y su concienciación social. Además, para visibilizar cambios en la cultura social a partir de procesos liderados desde la función periodística de los líderes comunitarios en la jurisdicción de Corantioquia	Lina María Acosta Quiroz					
	Red Colombiana de Periodismo Universitario	Universidad Pontificia Bolivariana	Generar procesos de cooperación entre los diferentes medios de comunicación universitarios del país bajo tres líneas de trabajo: producción, formación e intercambio.	Clara Isabel Vélez Rincón					



1.2 GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN Y SUBJETIVIDAD – GIES

INFORMACIÓN GENERAL								
Nombre del grupo Grupo de Investigación en Educación y Subjetividad – GIES		Directora	Julia Victoria Escobar Londoño					
Integrantes del grupo	 Julia Victoria Escobar Londoño Jairo Augusto Alvarado Sánchez Juan Carlos Guerra Sánchez Claudia Patricia Ortiz Escobar Eliana Patricia Estrada Maya Sergio Andrés Manco Rueda 	LeandroMaría AcMaría Na Joven Inv	drés Vélez Vélez Ceballos Henao Ielaida Sánchez Henao – Egresada Italy Universidad González–Egresada (Convocatoria Vestigador Colciencias 2013) Pez García–Estudiante, Graduada en noviembre 2019					
Estudiantes vinculados al grupo	Estefanía Correa Colorado (En proceso)							

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓ	N	
	Nombre del proyecto	Presentado	Aprobado
	Generación de una metodología para la evaluación del impacto social de los proyectos y productos de investigación científica y tecnológica de la Corporación Universitaria Lasallista (En cierre de prórroga). Fase I y Fase II (En cierre: entrega de productos).	Х	Х
Generación de	Convocatoria interna de mediana cuantía 2013: Prácticas de crianza escolares, familiares y comunitarias: un diálogo de saberes con las familias de la Asociación de Mujeres Afrodescendientes de Medellín (AMAM) y de la Fundación Golondrinas de la comuna ocho. (En cierre: entrega de productos). Pendiente cartilla.	х	x
conocimiento a partir de proyectos cada vez de mayor alcance	Proyecto interuniversitario entre el ITM y la CUL: "Estrategia de innovación para mejorar el aprendizaje del Cálculo Diferencial en Ciencias Básicas e Ingeniería apoyadas en videos educativos y OVAS. Experiencia interinstitucional" (Culminada, en fase de entrega de productos: 3 libros – 2 para 2016 y 1 para 2017). Se entregan productos y se publican 2. Se activa en 2019 la publicación del tercer libro, y se presentó a la convocatoria editorial del ITM. Falta firma de Acta de cierre y está en proceso entre ambas instituciones.	х	х
	Programa de formación política, ética y ciudadana para la convivencia y la paz en instituciones educativas del Distrito Lasallista Norandino: caso Área Metropolitana del Valle de Aburrá. (Se cancela).	х	Х
	Caracterización de las necesidades pedagógicas, didácticas y comunicativas de los maestros de Preescolar y Básica Primaria, en las áreas de lenguas extranjeras y educación religiosa, de las instituciones educativas públicas y privadas del Municipio de Caldas. Convocatoria institucional baja cuantía 2015. (En cierre: entrega de productos).	Х	Х

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN									
	Programa de formación política, ética y ciudadana para la convivencia y la paz en Instituciones Educativas Públicas del Municipio de Caldas - Antioquia. Convocatoria institucional mediana cuantía 2015.	х	х							
	Identidad profesional y pedagógica lasallista de estudiantes en instituciones formadoras de docentes- estudio comparado. Convocatoria institucional mediana cuantía 2016.	х	х							
	Formación docente lasallista: conocimiento, prácticas y disposiciones en diferentes contextos culturales. (USA, Brasil, México, Costa Rica y Colombia). (En cierre: entrega de productos. Proceso editorial de libro, se tiene artículo escrito falta enviarlo a revista).	Х	х							
	Implementación de un modelo productivo de Pleurotus sp en la IE rural la Chuscala. Convocatoria institucional mediana cuantía 2016.	х								
	Sistematización de la experiencia educativa Ana sana que sana en el Hospital Infantil Santa Ana. Convocatoria institucional mediana cuantía 2016. Culminado, pendiente de artículo.	х	Х							
	Desarrollo de estrategias educomunicativas para la separación de residuos potencialmente aprovechables en pro de la sostenibilidad en el Valle de Aburrá. Convocatoria institucional mediana cuantía 2016. Culminado. Ya se cumplieron productos de difusión y se publicó artículo, pendiente de entrega libro.	Х	х							
Generación de conocimiento a partir de	"Alumbrado navideño de Medellín: una historia de 50 años de responsabilidad social de EPM" FUNLAM-EPM-CUL. Culminado. Ya se cumplieron productos de difusión y se publicó libro, pendiente de entrega artículo.	Х	х							
proyectos cada vez de mayor alcance	Sistematización de la experiencia de "Red interuniversitaria Buen comienzo". Cumplido artículo, libro y memoria de congreso. Así mismo, ponencia. Pendiente un artículo.	х	х							
	Aportes a la formación de los niños a partir de la gestión del plan lector como propuesta pedagógica (Convocatoria institucional baja cuantía 2017) Por directriz institucional no se ejecuta.	х								
	Potenciación de la lectura semántico-comunicativa en el Colegio La Salle de Bello (Convocatoria institucional baja cuantía 2017) Por directriz institucional no se ejecuta.	х								
	Evaluación de impacto social desde una perspectiva crítica al programa de formación de agentes educativos de primera infancia en la ciudad de Medellín. Culminado.	х	х							
	Programa: "Del suelo el grano, del grano un país: Alianza por la intensificación sostenible de la agricultura colombiana" Convocatoria Colciencias 778. No se aprobó por Colciencias									
	Investigación Ascofade. Elaboración de productos.	Х	Х							
	"Interacciones pedagógicas mediadas por la literatura infantil para promover procesos de identidad, pluralidad y valoración de las diferencias en niños y niñas de la Institución Educativa La Chuscala" (Caldas -Antioquia) Convocatoria baja cuantía institucional 2019. En ejecución.		Х							
	Investigación Centro de Pensamiento pedagógico. Elaboración de productos.	Х	Х							
			I							

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN								
Compromiso con la investigación formativa	 Número de estudiantes del Programa de Licenciatura en Educación Infantil que participan en los proyectos de investigación: María Camila Londoño Jurado Jovana Torres Jaramillo Sofía Cano Mejía Estefanía Correa Colorado Juli López García Jovana Torres Jaramillo Listado de proyectos de investigación: Trabajo de Grado articulado al Semillero DELFOS de María Camila Londoño Jurado titulado La participación infantil a través las prácticas pedagógicas de los docentes del grado primero. Proyecto de del Semillero Delfos, de Jovana Torres Jaramillo titulado Aporte de las interacciones pedagógicas para el desarrollo de procesos psicológicos de niños menores de 18 meses. Proyecto de del Semillero Delfos, estudiantes participantes Sofía Cano Mejía. Estefanía Correa Colorado, Yuli López García titulado "Interacciones pedagógicas mediadas por la literatura infantil para promover procesos de identidad, pluralidad y valoración de las diferencias en niños y niñas de la Institución Educativa La Chuscala" (Caldas -Antioquia) Proyecto Pedagogías críticas y escuela rural: apuestas para la reconfiguración de la ciudadanía de la estudiante Yuli López García. Actividades académicas (talleres, seminarios, foros) como apoyo a la investigación formativa:								
	Nombre del nuevo investigador	Apoyo recibido	Acciones ejecutadas						
	María Camila Londoño Jurado	Participación en encuentro institucional, en el encuentro regional de Semilleros de investigación	Asistencia, acompañamiento y asesoría institucional en su proceso						
Apoyo a la formación de nuevos			Asistencia, acompañamiento						
formación de nuevos	Jovana Torres Jaramillo	Participación en encuentro institucional, en el encuentro regional de Semilleros de investigación	y asesoría institucional en su proceso						
formación	Jovana Torres Jaramillo Yuli López García		y asesoría institucional en su						
formación de nuevos		Por segunda vez continua con la participación en encuentro institucional, en el encuentro regional y en el encuentro	y asesoría institucional en proceso Asistencia, acompañamien y asesoría institucional en proceso. Apoyo económico pa						

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN									
	Artículos de investigación A y B, libros de investigación, capítulos de libros de investigación, productos tecnológicos patentados proceso de concesión de la patente, organismos modificados genéticamente: variedades vegetales y animales.									
	Tipo de producto	Título o nombre del producto	Autor	Tipo de publicación (Nombre de la publicación, Volumen, año, editorial, ISSN, ISBN, páginas)	Categoría					
	Capítulo de libro	Profesionalidades docentes desde las culturas escolares rurales del suroeste antioqueño: hospitalidad, colaboración y reflexión reconstructiva	Jorge Hernán Betancourt Cadavid, Juan Carlos Guerra Sánchez, Sergio Andrés Manco Rueda	Libro: Culturas profesionales docentes en Antioquia. Centro pedagógico de Antioquia- Secretaria de Educación Departamental. Primera edición, octubre de 2019 ISBN: 978-958-8955-62-9						
Generación de productos de nuevo conocimiento	Capítulo de libro	El lugar del docente catedrático en la universidad: Política y tensiones institucionales de su trabajo	Jairo Alvarado Sánchez	Libro: Cuadernos de Investigación en Educación. Volumen 3. Primera edición- Ciudad autónoma de Buenos Aires: CLACSO; Medellín: CEDALC, 2019 ISBN 978-987-722-417-7						
	Capítulo de libro	Musicoterapia y desarrollo integral en niños con estancias de prolongadas de hospitalización en contexto de aula hospitalaria.	Leandro Ceballos Henao	Libro: Cuadernos de Investigación en Educación. Volumen 3. Primera edición- Ciudad autónoma de Buenos Aires: CLACSO; Medellín: CEDALC, 2019 ISBN 978-987-722-417-7						
	Capítulo de libro	Con-Tacto estrategia de educación superior inclusiva para estudiantes con discapacidad visual por ceguera y baja visión en la Universidad de Antioquia Colombia (página 221-224)	Leandro Ceballos Henao	Libro: Universidad y Colectivos Vulnerables: hacia una cultura de la Equidad ORACLE, ERASMUS+ Primera edición, agosto 2019 ISBN: 978-958-5318-0-1 Impresión: Formas e impresos S.A.						
Generación de productos de nuevo conocimiento	Artículo	Prácticas discursivas y pedagógicas		Colombia Revista Lasallista de Investigación ISSN: 1794-4449 ed: Ediciones Universidad De Antioquia v.16 fasc.N/A p.150 - 163 ,2019, DOI: 10.22507/rli.v16n1a12						

Responsabilidad		ACC	IONES DESARROL	LADAS POR EL GRUPO	DE INVESTIGACIÓ	N	
	Nombre	Tipo de movilidad	Nombre del evento	Objetivo	Lugar	Fecha inicio y finalización	Costos
Movilidad investigativa	Sergio Andrés Manco Rueda	Investigativa y académica	I Cumbre de Facultades de Educación ASCOFADE	Analizar de manera crítica los desarrollos, cercanías, distancias y entrecruzamientos en los procesos de formadores en el contexto educativo colombiano y latinoamericano. Socializar experiencias pedagógicas y de investigación en los diferentes territorios, que permitan significar los sentidos de formación de maestros en Colombia.	Cali, Colombia Universidad de San Buenaventura	Marzo 21 y 22 de 2019	
Movilidad investigativa	Leandro Ceballos Henao, Sergio Andrés Manco Rueda, Juan Carlos Guerra Sánchez, Jairo Augusto Alvarado Sánchez	Investigativa y académica	IV Congreso de Política Educativa en América Latina	Pensar el presente de la escuela a la luz de Política Educativa en América Latina como espacio de dialogo sobre experiencia, temáticas y enfoques de investigación en pedagogías críticas latinoamericanas que recuperen el valor de experiencias e innovaciones.	Sabaneta, Colombia CLACSO	Julio 3, 4 y 5 de 2019	

Responsabilidad		ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN								
	Leandro Ceballos Henao	Investigativa y académica	Il Congreso Internacional Universidad y colectivos vulnerables	Analizar la equidad existente en las IES desde la perspectiva e ducativa de investigación e investigación a la luz de experiencias significativas.	Medellín, Colombia Universidad de Antioquia	5 y 6 de septiembre de 2019	Tiempo 2 días			
	Jesús Andrés Vélez Vélez	Investigativa y académica	Pedagogía y didáctica en y desde la educación religiosa hoy	Analizar las implicaciones de conceptos como interculturalidad, espiritualidad, pedagógica y didáctica en la enseñanza de la Educación Religiosa	Aula máxima Corporación Universitaria Lasallista	14 mayo, 2019	1 día			
Movilidad investigativa	Jesús Andrés Vélez Vélez	Investigativa y académica	6° Encuentro Internacional de Pedagogía, Investigación y Experiencia	Reconocerla Escuela y la Educación como derecho social y político que facilita la transformación de la realidad y el reconocimiento de diversos contextos para el desarrollo del conocimiento, la integración de la sociedad, la interculturalidad, la conciencia social, la paz y los cambios necesarios que permitan avanzar en la construcción de un Movimiento P e d a g ó g i c o Alternativo en Colombia	Auditorio ADIDA Medellín - Antioquia	7 octubre - 2019	1 día			

Responsabilidad		ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN								
Movilidad	Jesús Andrés Vélez Vélez	Investigativa y académica	Seminario Internacional Sobre Territorio y Cultura SEMITEC 2019	Convocar a un foro multidisciplinar sobre temas emergentes que involucran la territorialidad y la cultura en diversos campos del conocimiento científico, donde la propuesta del análisis central es el concepto de territorio en los ejes de medio ambiente, cultura, educación, provincia, metropolización y derechos humanos.	Universidad Católica de Oriente – Rionegro, Antioquia, Colombia	20 al 23 noviembre 2019	1 día			
investigativa	Julia Victoria Escobar Londoño	Investigativa y académica	Simposio Virtual Nacional de Innovación Académica. Retos para la innovación en Educación en el actual contexto colombiano	Reflexionar acerca de Retos para la innovación en Educación en el actual contexto colombiano	Universidad Nacional de Colombia - sede Medellín	Marzo 04 de 2019	Tiempo 4 horas			
	Julia Victoria Escobar Londoño	Investigativa y académica	Conferencia: Equipo docente Facultad de ciencias	Actualización	Universidad Nacional de Colombia - sede Medellín	Septiembre 10 de 2019	Tiempo 4 horas			
	Julia Victoria Escobar Londoño	Investigativa y académica	Conferencia y Taller Equipo docente MAESCEN	Actualización	Universidad Nacional de Colombia - sede Medellín	Septiembre 14 de 2019				

Responsabilidad		ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN								
	Julia Victoria Escobar Londoño	Investigativa y académica	Seminario de actualización en Educación Infantil, perspectivas de la Evaluación en Educación Infantil (conferencia central)	Actualización	Universidad de San Buenaventura- sede Medellín	Octubre 10 y 11 de 2019	Tiempo 4 horas del 10 de octubre			
	Julia Victoria Escobar Londoño	Investigativa y académica	Cátedra abierta: Evaluación de los Aprendizajes en Educación Superior: Más allá de la medición	Actualización	Universidad de San Buenaventura- sede Medellín	Junio 2019				
Movilidad investigativa	Julia Victoria Escobar Londoño	Investigativa y académica	Foro Educativo Municipal Conferencia central: EVALUACIÓN DE APRENDIZAJES: oportunidades para el mejoramiento y transformación Una década del Decreto 1290	Actualización	Andes -Antioquia, Colombia Universidad de Antioquia	Septiembre 20 de 2019	Tiempo 12 horas			
	Julia Victoria Escobar Londoño	Investigativa y académica	Jornada de cualificación docente Mesa de Educación Preescolar Conferencia: Evaluación de Aprendizajes en Educación Infantil	Actualización	Caldas, Colombia Centro de Desarrollo Infantil las Tres aguas	Septiembre 27 de 2019	Tiempo 2 horas			

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN
	Internas: Maestría en Docencia. Para ofrecerse en convenio. El equipo lo lideró, Jairo Augusto Alvarado y Sergio Andrés Manco para mantener comunicaciones con la Universidad De La Salle de Bogotá, con el Hno. Cristhian James Díaz, Director de la Maestría en mención. Julia Victoria Escobar Londoño. En noviembre de 2018 es nombrada para representar a los docentes de la Corporación en el Consejo Académico hasta las elecciones en marzo de 2019, fecha en que culminaba el periodo. Fue elegida en la votación y continúo con esta Representación ante el Consejo Académico durante 2019.
	- Desarrollo Cátedras en primera Infancia en Medellín y La Estrella. - Desarrollo Cátedras en Crianza Humanizada y Lactancia en La Estrella.
	Jornada de Investigación Lasallista 2019: Julia Victoria Escobar Londoño y Claudia Patricia Ortiz Escobar realiza 1ª. ponencia de proyecto de investigación que fue seleccionado en el marco de la convocatoria de investigación de baja cuantía 2019. Proyecto: "Interacciones pedagógicas mediadas por la literatura infantil para promover procesos de identidad, pluralidad y valoración de las diferencias en niños y niñas de la Institución Educativa María Auxiliadora-sede rural La Chuscala" (Caldas - Antioquia)
	Expedición Pedagógica Lasallista: Diseño, ejecución y evaluación en 2019.
	- Internacional: Organización del informe (Leandro Ceballos Henao, Claudia Ortiz Escobar, Julia Victoria Escobar Londoño., Sergio Andrés Manco Rueda, Juan Carlos Guerra Sánchez y Pbro. Fernando Zapata). Visitantes de México, Costa Rica y Sabaneta, Seminario Internacional Didácticas para Primera Infancia (Escuela de Verano) - Local, subregión de Oriente Antioqueño. Experiencia e informe por Leandro Ceballos Henao, Sergio Andrés Manco Rueda, Juan
Desarrollo de	Carlos Guerra Sánchez. Con un grupo de 30 estudiantes.
productos para la formación	Acompañamiento y dirección tanto a Práctica Pedagógica Investigativa como a Trabajos de grado I, II y III. Se respalda el proceso de investigación de los programas de Educación como evaluadores, jurados y asesores de Trabajos de Grado (I, II y III) y los procesos de Práctica Pedagógica e Investigativa. Docentes: Leandro Ceballos Henao, Claudia Ortiz Escobar, Julia Victoria Escobar Londoño, Sergio Andrés Manco Rueda, Juan Carlos Guerra Sánchez y Jesús Andrés Vélez Vélez.
	 Diseño de Diplomados y Cursos. Docentes: Leandro Ceballos, Claudia Ortiz Escobar, Julia Victoria Escobar Londoño, Sergio Andrés Manco Rueda, Juan Carlos Guerra Sánchez y Jesús Andrés Vélez Vélez. Lengua de señas con la Defensoría del Pueblo Ciudadanía, juventud y espiritualidad Desarrollo Infantil de O a 3 años Enseñanza de inglés en la Educación Infantil Juego, arte y literatura para el desarrollo infantil Pedagogías, diversidades e infancias
	Todo el equipo de GIES: apoyo en el proceso de autoevaluación con fines de renovación de la Acreditación en Alta Calidad la luz de la reforma del MEN para los programas de educación. El equipo lideró la construcción del informe para solicitar la Re-Acreditación en cada uno de los factores. En coherencia con el proceso de autoevaluación, apoyo la construcción y ejecución del Plan de Mantenimiento, Mejoramiento e Innovación. Ha acompañado las acciones de mejora desde una perspectiva crítica. De igual manera apoyó la revisión del PEP del programa y matrices de autoevaluación. Además, apoyó la construcción del Plan de Acción 2019 y sus respectivos procesos de evaluación.

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN
Desarrollo de productos para la formación	El GIES demostró compromiso en 2019, en coherencia con los procesos de los años anteriores a través de: • Propuestas para fortalecer el vínculo con los estudiantes de Lic. Educación religiosa y Lic. Educación Básica Primaria con énfasis en inglés francés dadas las decisiones administrativas.
	 Liderazgo en la preparación eventos académicos: Coloquio, Diálogos en Pedagogía, feria pedagógica, Jornadas de mercadeo Académico, Seminarios, etc. Aportes y liderazgo (pedagógico, educativo, curricular) en el Consejo Académico por parte de 3 integrantes del GIES (Jairo Alvarado Sánchez y Julia Victoria Escobar Londoño).
	Externas: Todo el equipo de GIES: ha apoyado jornadas de Mercadeo Académico: Caldas, Sabaneta, Envigado. Además, con instituciones como CEOGED, CESDE y Normal Superior de Envigado. Todo el equipo de GIES: Ha fortalecido sus relaciones con el entorno apoyando como evaluadores de artículos, proyectos, candidaturas a PHD y libros en diversas IES.
	Ha apoyado en desarrollo de cursos y diplomados en el Colegios aliados del Distrito Lasallista Norandino - Sector Medellín. Coordinación de firma de convenio marco de la Universidad de Valencia en la Red Inter Universitaria Buen Comienzo, con el Di Vicente Ramón Torcal Tomás quien visitó la Corporación y tuvo entrevista con el rector, septiembre de 2019.
Oferta de servicios derivados del conocimiento producido	Asesorías, consultorías y demás servicios prestados a partir de los resultados de proyectos de investigación: Red Inter Universitaria Buen Comienzo: Cátedras, IV Coloquio, V Congreso Buen Comienzo (talleres) y Festival Buen Comienzo "La Revolución Creativa de los Niños". Acompañamiento en sala interactiva ¿Qué te hace feliz?, relaciones con el entorno. • Participación en el Nodo Académico Red Inter Universitaria Buen Comienzo y en el diseño de la propuesta de cualificación a través de Cátedras. Además, en el Nodo Estratégico como invitada (transición) Fuimos responsables de la 33ª. Cátedra en Infancia de la Red Inter Universitaria Buen Comienzo. Noviembre de 2019 - Corporación Universitaria Lasallista en el Auditorio Juan Pablo II de la Universidad Pontificia Bolivariana - sede Laureles Y de la 7ª, 8ª. 9ª. y 10ª Cátedra en primera infancia en el municipio de la Estrella en noviembre de 2017, La casa de la Educación. Y de manera especial su crean y desarrollan Las Cátedras en Crianza Humanizada y Lactancia, 1ª, 2ª, y 3ª en el municipio de La Estrella iniciando en el me de agosto. Siempre en un trabajo articulado.

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN				
Oferta de servicios derivados del conocimiento producido	Apoyo al CDI - Caldas: Celebración del Día del niño e inauguración, abril 2019 Conferencia sobre Evaluación de Aprendizajes en Educación Infantil. Asisten además los integrantes de la Mesa en Educación Presescolar del Surceste Taller sobre Pedagogía Educación Inclusiva- diciembre de 2019 Apoyo al Plantón por los Derechos de los niños- noviembre de 2019 Curso sobre Educación Inclusiva y Diversidad, para agentes educativos del Municipio de Caldas (7, 8 y 9 de octubre de 2019) Apoyo en la realización del Foro Educativo del Municipio de Caldas 2019 Conferencista central en el Foro Educativo del Municipio de Andes 2019 centrado en Evaluación de Aprendizajes Conferencia y Taller en la IE Diego Echavarría Misas de Medellín en Currículo por Competencias Participación como ponente en el Simposio Virtual Nacional de Innovación Académica: retos para la innovación en educación actua contexto colombiano, organizado por la Universidad Nacional de Colombia por la Dirección Nacional de Innovación Académic Dirección de Trabajos de Maestría Universidad Nacional- sede Medellín Maestría en Enseñanza de las Ciencias Exactas y Naturale Diplomado en Evaluación, Currículo e Investigación en el aula ofrecido al Colegio La Salle de Envigado. Docentes: Sergio André Manco Rueda, y Julia Victoria Escobar Londoño. Cursos: Se organizan dos grupos para su desarrollo, uno en el Colegio La Salle de Envigado, abierto al público en general y, otro cerrado para el equipo docente del Colegio San José De La Salle. Curso Diversidad y educación Inclusivas: la discapacidad como oportunidad en el aula Diversidad y educación Inclusivas: la discapacidad como oportunidad en el aula Tiente de consensor de agony se mais actores que se desenvo de del colegio San José De La Salle. Curso Diversidad y educación Inclusivas: la discapacidad como oportunidad en el aula Tiente de consensor de del colegio San José De La Salle. Diversidad y educación Inclusivas: la discapacidad como oportunidad en el aula Tiente del proceso de consensor de consenso				



Responsabilidad		ACC	CIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓ	N
	 Representació Representante Representante Preparación, ejec	n por parte de los d por parte de los d por parte de los d ución y evaluación	o a un compromiso como Grupo de Investigación: docentes al Consejo Académico ocentes al Comité de Bienestar ocentes al Comité de Biblioteca de la versión 11ª. De la Fiesta Navideña para niños, niñas y m n la comunidad universitaria institucional.	adres comunitarias del Municipio
Otros				
	Nombre de la Red	Institución	Acciones desarrolladas	Responsable de la acción
Vinculación de los proyectos a la comunidad científica nacional e internacional en redes del área específica con la participación en eventos académicos y con productos	Centro de Pensamiento Pedagógico de Antioquia	Universidad de Antioquia (líder)	Investigación Formación de talento Humano Trabajo de campo Publicación Evento académico: IV Congreso de Política Educativa en América Latina en asocio con CLACSO Julio 2019 Evento académico: (MOVA): primer Simposio de formación y profesionalidad Docente Octubre 30 y 31	Sergio Andrés Manco Rueda Juan Carlos Guerra Sánchez
derivados de las investigaciones realizadas	ASCOFADE	Universidad de San Buenaventura Cali, Colombia	I Cumbre de Facultades de Educación ASCOFADE	Sergio Andrés Manco Rueda

Responsabilidad		ACC	IONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓ	ĎΝ
	Red Inter Universitaria Buen Comienzo	Red Inter Universitaria Buen Comienzo	Cátedras en Primera Infancia 2 Medellín 0 Caldas 4 La Estrella Cátedras en Crianza Humanizada y Lactancia 3 La Estrella	Claudia Ortiz escobar, Julia Victoria Escobar L., Leandro Ceballos Henao, Juan Carlos Guerra Sánchez Estudiantes de las tres Licenciaturas
Vinculación de los proyectos a	Red de Prácticas Pedagógicas REDPPI	Universidad Católica de Oriente Normal Superior de San Roque, Abejorral	Feria de Prácticas Pedagógicas Investigativas: Voces, saberes y prácticas pedagógicas (noviembre 1 de 2019)	Docentes: Leandro Ceballos Henao (Organizador y ponente), Claudia Ortiz Escobar Estudiantes: Sofía Cano, María Camila Londoño, Yuli López.
la comunidad científica nacional e internacional en redes del área específica con la participación en eventos	University of AUIL Sall AUIL Sall On University of AUIL University of AUIL University of AUIL University of AUIL	Universidad La Salle - México León	Formadisión Pada vária de allina 2010	Claudia Ortiz Escobar, Julia Victoria Escobar Londoño, Sergio Andrés Manco Rueda, Leandro Ceballos Henao, Juan Carlos Guerra Sánchez Estudiante: Yuli López
académicos y con productos derivados de las investigaciones realizadas		Universidad La Salle De Costa Rica	Expedición Pedagógica Lasallista 2019	Claudia Ortiz Escobar, Julia Victoria Escobar Londoño, Sergio Andrés Manco Rueda, Leandro Ceballos Henao, Juan Carlos Guerra Sánchez Estudiante: Yuli López
	Relaciones con el entorno CESDE		3 reuniones socializar el convenio e invitación a los estudiantes y docentes del CESDE al Festival Pedagógico.	Claudia Ortiz Escobar, Julia Victoria Escobar L., Sergio Andrés Manco Rueda, Leandro Ceballos Henao, Juan Carlos Guerra Sánchez
	Relaciones con el entorno	CEOGED (SABANETA)	3 reuniones socializar el convenio e invitación a los estudiantes y docentes del CESDE al Festival Pedagógico.	Leandro Ceballos H., Claudia Ortiz Escobar, Julia Victoria Escobar L., Sergio Andrés Manco Rueda, Juan Carlos Guerra Sánchez



1.3 GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA APLICADA

INFORMACIÓN GENERAL						
Nombre del grupo	Grupo de Investigación en Psicología Aplicada–GIPA	Director	Luis Felipe Londoño Ardila			
Líneas de Investigación	Fenómenos sociales y bienestar psicológico.Psicología y educación.	Área de conocimiento	Psicología			
Integrantes del grupo	Luis Felipe Londoño Ardila Luis Felipe Navarro Arboleda Gabriel Jaime Vélez Hoyos					

Responsabilidad	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN					
Generación de conocimiento a	Nombre del proyecto	Investigador principal	Presentado	Aprobado		
partir de proyectos cada vez de mayor alcance	Estilos de liderazgo y estrés laboral en una empresa reconocida en Colombia.	Luis Felipe Londoño Ardila	X	X		
Compromiso con la investigación formativa	 Listado de proyectos de investigación: Estilos de liderazgo y producto de estudios de doctorado del jefe de programa Lu Publicaciones sobre trabajos de sistematización del cono otros, para el fortalecimiento de la investigación formativa sociodemográficos, en el personal de la Corporación Unive Nº estudiantes por Programa que participan en los proyect 1. Mónica Monroy 2. Jennifer Soto Pino 3. Estephanía Vélez Correa 4. Jeisy Andrea Mazo Peña 5. Laura Daniela Montoya Jiménez 	uis Felipe Londoño A ocimiento, bibliogr a: Análisis de las car rsitaria Lasallista do	Ardila (doctorado terminado afía sobre temas, estudios acterísticas del estrés labora e Caldas–Antioquia en el año) de caso, entre al, según datos		

Responsabilidad		ACCIONES DESARRO	OLLADAS PO	DR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN		
	Artículos de investigación A y B, libros de investigación, capítulos de libros de investigación, productos tecnológicos patentados o en proceso de concesión de la patente, organismos modificados genéticamente: variedades vegetales y animales.					
	Tipo de producto	Título o nombre del producto	Autor	Tipo de publicación (Nombre de la publicación, Volumen, año, editorial, ISSN, ISBN, páginas)	Categoría	
	Artículo original	Análisis de las características del estrés laboral, según datos sociodemográficos, en el personal de la Corporación Universitaria Lasallista de Caldas Antioquia en el año 2016	Luis Felipe Londoño Ardila	Articulo original resultados de investigación. Vol. 17, Pág. [39–59] marzo 2019. Volumen 17. Fides Et Ratio ISSN 2411-0035	В	
Generación de productos de nuevo conocimiento	Experiencia: Trabajo final de la especialización en Desarrollo Humano Organizacional, realizado en la Universidad Eafit entre 2018 y 2019. Se realizó el proceso de diagnóstico, asesoría e implementación de los cinco macroprocesos del área de Gestión Humana: alimentación, aplicación, mantenimiento, desarrollo y control, propuesto por la autora: Mónica García Solarte	Propuesta de Diseño, Intervención y Ejecución del Modelos De Gestión Humana, en la empresa: Erco Energía.	Luis Felipe Navarro Arboleda	Producto: El trabajo entregado a la empresa ERCO Energía. Consta de un trabajo escrito donde se describe toda la investigación, recolección de la información, aplicación de las teorías y desarrollo ejecutados para la empresa desde el modelo propuesto por García (2009). Se adjuntan 15 archivos de anexos con cada uno de los macroprocesos.		

Responsabilidad		ACCIONES DESARRO	OLLADAS PO	R EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN	
Generación de	Capítulo de libro como producto de la investigación: Prácticas culturales para la convivencia en ciudades latinoamericanas.	La convivencia ciudadana en Medellín. La ciudad ave fénix: la muerte y la desesperanza se superan con educación y convivencia ciudadana	Luis Felipe Navarro Arboleda	Convivencia ciudadana en ciudades latinoamericanas. En: Colombia ISBN: 978- 958-5503-52-6 ed: Universidad Pedagógica Nacional De Colombia, V., p.113–148, 2019.	
productos de nuevo conocimiento	Tesis de doctorado finalizada	Estilos de liderazgo y estrés laboral en una empresa reconocida en Colombia. Como producto de estudios de doctorado del jefe de programa Luis Felipe Londoño Ardila (doctorado terminado)	Luis Felipe Londoño Ardila	Tesis terminada no publicada.	
Desarrollo de productos para la formación	 Se realizaron las revisiones de los micro-currículos de las asignaturas de psicología. (Aún están en revisión) Trabajo de Grado III-Estudio de caso del proceso de adaptación psicosocial de personas con amputación de miembro inferior por accidente con mina antipersonal. Estudiantes: Luisa María Arroyave Correa y Manuela Bedoya Flórez. Trabajo aprobado y entregado: 21 de noviembre de 2019. Trabajo de Grado II-Estudio de caso vínculos familiares de los jóvenes pertenecientes al Centro de Atención Carlos Lleras Restrepo y la relación que generan en sus conductas delictivas. Estudiantes: Daniela Hernández Galeano y Cristian Alejandro Moncada Muñoz Trabajo pendiente para culminar 2020-01. Trabajo de Grado II-La influencia en el rendimiento físico del equipo de fútbol de la liga Antioqueña asociada al estrés percibido por el estilo de liderazgo que tiene el cuerpo técnico. Estudiantes: Catalina Escobar Quintero Trabajo entregado junio 2019. 				



1.4 GRUPO DE INVESTIGACIÓN GRINDIS

	INFORMACIÓN GENERAL		
Nombre del grupo	Grupo de Investigación en Diálogos Diversos – GRINDIS Código Colciencias COL0166834 Clasificado en categoría C¹ Información GrupLAC: https://scienti.minciencias.gov.co/gruplac/welcome/login_success.do: La información que se encuentra registrada en este aplicativo fue certificada el 2019-04-22. El código de confirmación es: COL016683420190422138	Directora	Lucía Mercedes De la Torr Urán, PhD ^{2,3} Coordinadora de Calida Integral de Unilasallista
Líneas de Investigación	Diversidad y Sociedad: con la que se busca enriquecer los análisis políticos, económicos y sociales desde el aporte de la diferencia en la unidad entre los seres humanos. Filosofía y Ciencia: con la que se aborda la centralidad del ser humano en el desarrollo social, político, económico y cultural Hermenéutica, Hecho Religioso y Problemáticas contemporáneas: para analizar las expresiones en torno a la dimensión espiritual y trascendente del ser humano desde la expresión individual, sociocultural e intercultural, con los símbolos presentes en el lenguaje y la narrativa. Así mismo aquellas situaciones problemáticas del entorno que inciden en el desarrollo social: globalización, migraciones, desplazamiento forzado, neoliberalismo, sociedad del consumo, sociedad liquida, nuevas pobrezas, expresiones musicales alternativas, entre otras problemáticas contemporáneas. Ver Anexo 3. Presentación del Grupo.	Área de conocimiento⁴	Ciencias Sociales–Ciencias Políticas

¹ Según la Convocatoria 833: Convocatoria Nacional para el reconocimiento y medición de grupos de investigación, desarrollo tecnológico o de innovación y para el reconocimiento de investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – SNCTel, 2018

² Doctora en Antropología y Sociología de Lo Político-París 8 (Francia). Magíster en Desarrollo Rural (Universidad Javeriana-Bogotá). Psicóloga (Universidad San Buenaventura-Medellín).

³ Investigador Junior, información recuperada 30/06/20 https://scienti.minciencias.gov.co/cvlac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod_rh=0000348058

⁴ Información GrupLAC Colciencias. Recuperado 30/06/2020 de: https://scienti.minciencias.gov.co/gruplac/EnGrupoInvestigacion/edit.do



INFORMACIÓN GENERAL					
Integrantes del grupo	 Lucía Mercedes De la Torre Urán, PhD Fernando Antonio Zapata Muriel, Pbro. PhD Profesional José Eliécer Muñoz Pérez, f.s.c. 	 Especialista Amparo Acosta Hurtado Mg. Luis Bernardo Bolívar, fsc en pasantía internacional a partir de 2019 			

Responsabilidad		ACCIONES DESARROLL	ADAS POR EL GRU	PO DE INVESTIGACIÓN	
	Nombre del proyecto		Investigador principal	Presentado	Aprobado
Generación de conocimiento	Elaboración ruta metodológica Mi caja de herramientas: aprendizaje centrado en las personas para el Diplomado en liderazgo y desarrollo para la transformación social del Proyecto Red de artesanos de la misericordia, el perdón, la reconciliación y la paz, aprobado por la Conferencia Episcopal Italiana a la Pastoral Social de la Diócesis de Caldas, Antioquia.		Lucía Mercedes De la Torre Urán	En 2018 a la Conferencia Episcopal Italiana por la Pastoral Social de la Diócesis de Caldas, Antioquia.	Sí, 2018
	Orientaciones metodológicas para la aplicación de Horizonte Pedagógico Lasallista e n los programas de pregrado de la Corporación Universitaria Lasallista a partir de la fundamentación teórica de la Pedagogía Crítica		Lucía Mercedes De la Torre Urán	Convocatoria interna 2016	Sí, en proceso de cierre
Compromiso con la investigación formativa	4 de abril de 2019	Desarrollo del tema Ética en lo socia Medicina Veterinaria de la Unilasalli	l y en la educación sta código SNIES 1º	en la asignatura Deontología y Bioétic 01301	a del programa de
Desarrollo del tema Ética en lo social y en la educación en la asignatura Deontología y Bioética del programa de Medicina Veterinaria de la Unilasallista código SNIES 101301	Camila Toro Arango, estudiante del programa de Comunicación y Periodismo, representante estudiantil ante el Consejo Académico en 2019-		Asesoría y motivación investigativa (08/11/2019)	Ver Anexo 1. Reunión GRINDIS. Tema trabajo en grupo como estrategia er conocimiento.	

Responsabilidad		ACC	IONES DESARROLI	ADAS POR EL GRU	PO DE INVESTIGAC	CIÓN	
Desarrollo del tema Ética en lo social y en la educación en la asignatura Deontología y Bioética del programa de Medicina Veterinaria de la Unilasallista código SNIES 101301					Output Projection of the Control of	manusching of a 2007 An interligence on Britishings between 1 to the street of the st	And the second of the second o
Generación de productos de nuevo	en proceso de cor	stigación A y B, libro ncesión de la paten	os de investigación te, organismos mod	, capítulos de libros dificados genétican	s de investigación, p nente: variedades v Tipo de pu	egetales y animale	gicos patentados o s.
conocimiento	Tipo de producto	Título o nombre del producto		Autor		licación, Volumen,	Categoría
	N.A 2019	N.A	2019	N.A 2019	N.A 2019		N.A 2019
	Nombre	Tipo de movilidad	Nombre del evento	Objetivo	Lugar	Fecha inicio y finalización	Costos
Movilidad investigativa	Participación evento Proyecto Horizonte Pedagógico Lasallista	Internacional	Consejo de Asociación para la Misión Educativa Lasallista - AMEL	Determinar el Plan 2019 para la revisión y seguimiento para la implementación de las Líneas del Capítulo del Distrito Lasallista Norandino. Desde la Dirección del GRINDIS se elaboraron indicadores para	Quito - Ecuador	Del 13 al 15 de febrero de 2019	Por parte de la Corporación Universitaria Lasallista: disponibilidad horaria Por parte del Distrito Lasallista Norandino: pago tiquetes aéreos internacionales, viáticos y estadía en Quito

Responsabilidad		ACC	IONES DESARROL	LADAS POR EL GRU	PO DE INVESTIGAC	CIÓN	
Movilidad investigativa	Participación evento Proyecto Horizonte Pedagógico Lasallista	Internacional	Reunión Regional Preparatoria para la Asamblea Internacional de la Misión Educativa Lasallista AIMEL-2020	Profundizar acerca de los desafíos para la Misión Lasallista a la luz de los ejes temáticos de Identidad, Vitalidad y Transformación, con una mirada global del Instituto de los Hermanos De La Salle, para la comprensión y vivencia de la Asociación para la Misión en el Instituto ⁵	Porto Alegre - Brasil	11 al 15 de noviembre de 2019	Por parte de la Corporación Universitaria Lasallista: disponibilidad horaria. Por parte del Distrito Lasallista Norandino y la Región Latinoamericana Lasallista - RELAL: pago tiquetes aéreos internacionales, viáticos y estadía en Porto Alegre – Brasil.
	propuestas de for En la asignatura D	mación posgradua Deontología y Bioét	l (adjuntar evidend ica del programa d	rías de trabajo en la cias). Ver Anexo en p e Medicina Veterina ura. Desarrollada el	power point y orie aria de la Unilasalli	ntaciones clase sta código SNIES 1	
Desarrollo de productos para la formación	The state of the s	The second secon	3 4	5 5	- The state of the	7 8	
	177 Annual Lagrange	TIS SECRECACE	To make partition on partition of the control of th	where the control of	The state of the s	And consideration and the consideration of the cons	comment of the control of the contro

⁵ RELAL 2019. Recuperado de: http://relal.org.co/index.php/recursos/recursos-memorias/104-memorias/944-reunion-regional-preparatoria-a-la-aimel

Responsabilidad		ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN				
	Octubre – noviembre 2019	Asesorías, consultorías y demás servicios prestados a partir de los resultados de proyectos de investigación. Asesoría a la RELAL en redacción Ejes Temáticos de Identidad, Vitalidad y Transformación para la Misión Educativ Lasallista				
	Julio 2019 vigente a la fecha 30 de junio de 2020	Coordinación Académica en el Proyecto Red de Artesanos de la misericordia, el perdón, la reconciliación y la paraprobado por la Conferencia Episcopal Italiana a la Pastoral Social de la Diócesis de Caldas, Antioquia, median convenio interinstitucional firmado por el Rector de Unilasallista y el Director de la Pastoral Social de la Dióces de Caldas, firmado 05 de septiembre de 2019. Ver Anexo.				
Oferta de servicios derivados del conocimiento producido		El Director de Pestoral Social de la Diòcesia de Calidas Certifica que: Como porce de las Caponación Universidad La sellata, en el namo del Como en Pestoral Social de la Diòcesia de Calidas Anaccosa e los de estematos de 2010, sua el social en Seguina antidas que la Como en Pestoral Social Consider de Calidas Anaccosa e los de estematos de 2010, sua el social en Seguina antidas que la Como en Calidas LUCIA MENCEDER DE LA TORRE URÁN CANDARIA LOCA MENCEDER DE LA TORRE URÁN CANDARIA Relacia entre estematos de la Microsia del Caponación Diovensidad Calidad de 200 de compositor de 100 d				
		Cation – Antionylin, 29 de annion de 2000 El Director de Pastoral Social de la Diócesis de Caldas Curritta quie Curro sporte de la Corposición Universitaria Localita, en el imprez de Comento de Diopesación frimado can la Paderal Bocial Giocesia de Caldas Activos la 15 de septembre de 2015, para el desarrollo de proyecto septembre de composito de proyecto septembre de proyecto se proyecto septembre de proyecto septembre de proyecto se proyecto se proyecto se proyecto se proyecto se proyecto se proy				

Responsabilidad		ACCIONES DESARROLL	ADAS POR EL GRU	PO DE INVESTIGAC	CIÓN			
	Marzo 2019	Universidad del Cauca Par evaluador externo para la evaluación técnica de un plan de trabajo en el marco de la convocatoria interna para financiación de jóvenes investigadores e innovadores titulado: "IDENTIDADES Y CULTURA NEGRA URBANA: transformaciones y continuidades de los migrantes negros del Pacífico en Popayán" registrado en el Sistema de Investigaciones de la Universidad del Cauca mediante el proyecto titulado "Gente Negra en Popayán. Dinámicas de construcción de una Cultura Negra Urbana"						
Oferta de servicios derivados del conocimiento producido	Marzo 2019	UNIMINUTO Par evaluador del proyecto de investigación titulado "Impacto económico y social del Festival Folclórico Colombiano en las micro y pequeñas empresas que ofrecen gastronomía típica tolimense en la ciudad de Ibagué para el año 2019", en las convocatorias para el desarrollo y fortalecimiento de la investigación y de los Semilleros de Uniminuto durante el mes de marzo de 2019.						
'	Mayo 8 de 2019	Diócesis de Caldas Conferencia central en la Reunión Diocesana de Delegados Pastorales, denominada: Construcción de proyectos articulados para la acción pastoral. Esta conferencia se realizó en la sede de la Curia Diocesana.						
	Junio 26 de 2019	Alcaldía de Caldas – Antioquia Condecoración Mérito Femenino "ANA GUERRERO DE HOYOS" y entrega de estatuilla y Libro de Oro por el trabajo en beneficio de la comunidad caldeña mediante Resolución 657 de 26 de junio de 2019						
Vinculación de los proyectos a	Nombre de la Red	Institución	Acciones desarrolladas	Fecha	Responsable de la acción			
la comunidad científica nacional e internacional en redes del área específica con la participación en eventos académicos y con productos derivados de las investigaciones realizadas	Región Lasallista Latinoamericana y del Caribe - RELAL	Instituto de los Hermanos de las Escuelas Cristianas http://relal.org.co/index.php/ instituto/instituto-de-los- hermanos-de-las-escuelas- cristianas	Revisión posters Distrito Lasallista Norandino Revisión Ejes Temáticos de Identidad, Vitalidad y Transformación	Octubre – noviembre 2019	Por GRINDIS Lucía Mercedes De laTorre Urán Por la RELAL Hermano Carlos Castañeda Casas – Secretario Regional de Misión Por el Distrito Lasallista Norandino Gunnard Medina – Directivo obra educativa Lasallista Venezuela Didier Rangel, Comunicador Sector Venezuela			



2. ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019

2.1 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN COMUNICACIÓN APLICADA – SICA

	INFORMACIÓN GENERAL						
Nombre del semillero Semillero de Investigación en Comunicación Aplicada–SICA		Coordinadora	Clara Isabel Vélez Rincón				
Integrantes del semillero	 Carolina Agudelo Vélez Pablo David Arenas Leonardo Hinestroza Brenda Lozano Luciana Mesa Katlin Paola Navarro 	de último semestre. h	I				

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
Responsabilidad	Acciones desarrolladas					
Discusión de temas científicos	Importancia de la investigación en la comunicación y el periodismo. Temas que se pueden investigar en comunicación y periodismo. Periodismo y temas de género. Formulación de proyectos de investigación. Generación de la pregunta de investigación.					
	Nombre del proyecto	Integrantes	Fecha de inicio/ duración			
Diseño y ejecución	Creación de una red de becarios de la Fundación Fraternidad.	Julián Zapata	Está en fase de formulación			
de proyectos de investigación para la formación investigativa en los	Cubrimiento de noticias relacionadas con población trans en los periódicos El Colombiano y Q'Hubo.	Leonardo Hinestroza Katlin Navarro	Está en fase de formulación			
semilleros	Imaginarios sobre las características de las mujeres que estudian Comunicación Social y Periodismo en Medellín.	Brenda Villada	Está en fase de formulación			

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL. Nombre de la **Evento Integrantes** Fecha Lugar Reconocimiento ponencia María Alejandra Corporación Quintero Villada IX Encuentro Institucional de 4/03/2019 Universitaria N.A. Ecosomos Semilleros de Investigación 2019 Yessica Liliana Lasallista López Gutiérrez Las plataformas digitales como una herramienta Carolina Tamayo para que los Pemberthy, ciudadanos del Corporación Valentina IX Encuentro Institucional de Ramírez Vásquez Universitaria municipio de 4/03/2019 N.A. Semilleros de Investigación 2019 Bello, Antioquia y Valentina Lasallista Velásquez ejerzan los mecanismos de García Presentación de los participación resultados de las ciudadana investigaciones en eventos científicos Incidencia de los medios de comunicación locales en la formación de Corporación IX Encuentro Institucional de Camila Toro los imaginarios 4/03/2019 Universitaria N.A. Semilleros de Investigación 2019 Arango Lasallista colectivos con respecto al proyecto d e renovación del centro de Medellín Posicionamiento Angie Carolina Ramírez Corporación de marca turística IX Encuentro Institucional de Universitaria 4/03/2019 Avalado para nuevas Semilleros de Investigación 2019 Valencia y Lucas generaciones: el Lasallista Betancur Marín caso Turibús

ACCION	ES DESARROLLADAS POR EL SEMILI	LERO DE INVESTIGAC	CIÓN CON BASE EN	LAS RESPONS	SABILIDADES DEL	SIL.
Presentación de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	IX Encuentro Institucional de Semilleros de Investigación 2019	El periodismo comunitario como herramienta de movilización social. Un estudio del caso de la doble calzada Caldas-Amagáyel periódico regional EL SUROESTE.	Carolina Agudelo Vélez	4/03/2019	Corporación Universitaria Lasallista	Avalado
	IX Encuentro Institucional de Semilleros de Investigación 2019	Juguetes por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999	Nelson Andrés Tamayo Valentina Velásquez Angie Ramírez	4/03/2019	Corporación Universitaria Lasallista	Avalado
	IX Encuentro Institucional de Semilleros de Investigación 2019	Fake News: Vulnerabilidad de los estudiantes de Comunicación y Periodismo frente a las noticias falsas	Nelson Andrés Tamayo	4/03/2019	Corporación Universitaria Lasallista	Avalado
	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación- RedCOLSI	Posicionamiento de marca turística para nuevas generaciones: el caso Turibús	Angie Carolina Ramírez Valencia y Lucas Betancur Marín	8, 9 y 10 de mayo de 2019	Colegio Palermo	Sobresaliente
	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación- RedCOLSI	El periodismo comunitario como herramienta de movilización social. Un estudio del caso de la doble calzada Caldas-Amagáyel periódico regional EL SUROESTE.	Carolina Agudelo Vélez	8, 9 y 10 de mayo de 2019	Colegio Palermo	Sobresaliente

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
Presentación de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación- RedCOLSI	Juguetes por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999	Nelson Andrés Tamayo Valentina Velásquez Angie Ramírez	8, 9 y 10 de mayo de 2019	Colegio Palermo	Sobresaliente
	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación- RedCOLSI	Fake News: Vulnerabilidad de los estudiantes de Comunicación y Periodismo frente a las noticias falsas	Nelson Andrés Tamayo	8, 9 y 10 de mayo de 2019	Colegio Palermo	Sobresaliente
	XXII Encuentro Nacional y XVI Internacional de Semilleros de Investigación	Posicionamiento de marca turística para nuevas generaciones: el caso Turibús	Angie Carolina Ramírez Valencia y Lucas Betancur Marín	8–12 de octubre 2019	Valledupar	Sobresaliente
	XXII Encuentro Nacional y XVI Internacional de Semilleros de Investigación	El periodismo comunitario como herramienta de movilización social. Un estudio del caso de la doble calzada Caldas-Amagáyel periódico regional EL SUROESTE.	Carolina Agudelo Vélez	8–12 de octubre 2019	Valledupar	Sobresaliente
	XXII Encuentro Nacional y XVI Internacional de Semilleros de Investigación	Juguetes por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999	Nelson Andrés Tamayo Valentina Velásquez Angie Ramírez	8-12 de octubre 2019	Valledupar	Meritorio

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
Presentación de los resultados de las	XXII Encuentro Nacional y XVI Internacional de Semilleros de Investigación	Fake News: Vulnerabilidad de los estudiantes de Comunicación y Periodismo frente a las noticias falsas	Nelson Andrés Tamayo	8-12 de octubre 2019	Valledupar	Sobresaliente
investigaciones en eventos científicos	Premios Cipa a la Excelencia Periodística.	Juguetes por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999	Nelson Andrés Tamayo, Valentina Velásquez, Angie Ramírez	5 de agosto 2019	Medellín	Mejor trabajo de investigación periodística en categoría universitaria.

2.2 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN DELFOS

INFORMACIÓN GENERAL					
Nombre del semillero	DELFOS	Coordinador	Claudia Patricia Ortiz Escobar Jesús Andrés Vélez Vélez Juan Carlos Guerra Sánchez		
Integrantes del semillero	 María Camila Londoño Jurad Jovana Torres Jaramillo Sofía Cano Mejía Estefanía Correa Colorado Yuli López García 	0			

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.				
Responsabilidad	Acciones desarrolladas			
Discusión de temas científicos	 Asesoría al proyecto: Aporte de las interacciones pedagógicas para el desarrollo de procesos psicológicos de niños menores de 18 meses. Asesor: Claudia Patricia Ortiz Escobar 			



ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
	3. Orientación al trabajo de campo desarr Antioquia	ollado este semestre en la Institución Educ	ativa La Chuscala del Municipio de Caldas-			
Discusión de	María Auxiliadora- sede la Chuscala (Ca	Ildas -Antioquia)	s de ciudadanías en niños y niñas de la I. E.			
temas científicos	5. Asesoría al proyecto la participación in Claudia Patricia Ortiz Escobar	fantil a través de las prácticas pedagógicas	de los docentes del grado primero. Asesor:			
	6. Proyecto Pedagogías críticas y escuela Sergio Andrés Manco Rueda	rural: apuestas para la reconfiguración de	la ciudadanía. Yuly López García. Asesor:			
	Práctica/laboratorio/trabajo de campo	Objetivo	Fecha de realización			
Realización de prácticas en laboratorio y trabajo de campo en áreas de interés del semillero (anexo)	Práctica y trabajo de campo	Al interior del proyecto "interacciones pedagógicas mediadas por la literatura infantil para promover procesos de identidad, pluralidad y valoración de las diferencias en niños y niñas de la Institución Educativa La Chuscala" se realiza el trabajo de campo durante los meses septiembre, octubre y noviembre María Camila Londoño Jurado asiste tiempo completo al Colegio Londres, lugar en el que desarrolla su práctica pedagógica investigativa 3 y por tanto su trabajo de grado, desde allí se realiza el trabajo de campo	Todos los lunes durante los meses de septiembre, octubre y noviembre. Además, las estudiantes Sofia Cano y Estefanía Colorado vinculan las prácticas que corresponden a la asignatura Seminario de práctica investigativa 6 al proyecto y por tanto asisten otros días a la escuela rural la Chuscala Todos los días de lunes a viernes durante el semestre, ya que realiza en el Centro de práctica el proyecto de investigación con metodología Investigación acción educativa.			
Diseño y ejecución	Nombre del proyecto	Integrantes	Fecha de inicio/ duración			
de proyectos de investigación para la formación investigativa en los semilleros	Aporte de las interacciones pedagógicas para el desarrollo de procesos psicológicos de niños menores de 18 meses.	Jovana Torres Asesor: Claudia Patricia Ortiz Escobar	Febrero 2019 – diciembre 2020 22 meses			

ACCIO	ONES DESARROLLADA	S POR EL SEMILLERO	DE INVESTIGACIÓN (CON BASE EN LAS RES	PONSABILIDADES D	EL SIL.
Diseño y ejecución de proyectos de investigación para la formación investigativa en los semilleros	La participación infantil a través de las prácticas pedagógicas de los docentes del grado primero		María Camila Londoño Asesor: Claudia Patricia Ortiz Escobar		Enero 2019 – diciembre 2019	
	Pedagogías críticas y escuela rural: apuestas para la reconfiguración de la ciudadanía		Yuly López García. Asesor: Sergio Andrés Manco Rueda		Enero 2018 – junio 2019	
	Interacciones pedagógicas mediadas por la literatura infantil para promover procesos de identidad, pluralidad y valoración de las diferencias en niños y niñas de la Institución Educativa La Chuscala.		Estefanía Correa Colorado, Sofia Cano, Yuly López García Asesores: Claudia Patricia Ortiz Escobar, Julia Victoria Escobar Londoño, Carlos Andrés Vélez Vélez		Mayo 2019 – noviembre 2020	
	Evento	Nombre de la ponencia	Integrantes	Fecha	Lugar	Reconocimiento
Presentación de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	REDPPI FERIA PEDAGÓGICA SOCIALIZACIÓN PRÁCTICAS PEDAGÓGICAS INVESTIGATIVAS "Voces, Saberes y Prácticas Pedagógicas" Anexo 1 Volumento de la composition del composition de la	La participación infantil a través de las prácticas pedagógicas de los docentes del grado primero	María Camila Londoño Asesor: Claudia Patricia Ortiz Escobar	Noviembre 1 de 2019	Universidad Católica de Oriente. UCO	

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.								
Presentación de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	XXII Encuentro Nacional y XVI Internacional de Semilleros de Investigación	Pedagogías críticas y escuela rural: apuestas para la reconfiguración de la ciudadanía	Yuly López García. Asesor: Sergio Andrés Manco Rueda	Octubre 8 a 12 de 2019	Valledupar	No. Friend St. Marical of 1904 Statistical Pack CAL J 181		
	Tipo de producto	Título o nombre del producto		Autor	Tipo de publicación (Nombre de la publicación, Volumen, año, editorial, ISSN, ISBN, páginas)	Categoría		
		Pedagogías críticas y escuela apuestas para la reconfiguración ciudadanía		Yuly López García				
Publicaciones y otros	Redacción del proyecto para RedCOLSI	La participación infantil a través de las prácticas pedagógicas de los docentes del grado primero		María Camila Londoño				
		Aporte de las interacciones pedagógicas para el desarrollo de procesos psicológicos de niños menores de 18 meses		Jovana Torres				
	Redacción del proyecto para REDPPI	La participación infantil a través de las prácticas pedagógicas de los docentes del grado primero		María Camila Londoño				
	Red Interuniversitaria Buen Comienzo	IV Coloquio de investi	igaciones en Infancias	Jovana Torres Jaramillo	Section by the section of the sectio			



ACCIO	ONES DESARROLLADA	AS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN (CON BASE EN LAS RES	PONSABILIDADES DEL SIL.
Publicaciones y otros	Red Interuniversitaria Buen Comienzo	IV Coloquio de investigaciones en Infancias	Claudia Patricia Ortiz Escobar	No. Carbonia bette transmen Caucia Criti Scobiar 43822712 NY Calesquade de leverangestrome van loftstraten were wat ausst
	Asistencia a la UCO Universidad Católica de Oriente	REDPPI FERIA PEDAGÓGICA SOCIALIZACIÓN PRÁCTICAS PEDAGÓGICAS INVESTIGATIVAS "Voces, Saberes y Prácticas Pedagógicas"	Claudia Patricia Ortiz Escobar, Sofia Cano, Estefanía Colorado, Leandro Ceballos, María Camila Murillo	CONTROL OF ELECTOR Claudic Patricia Orie Exector Warner Frend Phologolytica Flance P
	Red Interuniversitaria Buen Comienzo	Asistencia al V Congreso Internacional Buen Comienzo	Claudia Patricia Ortiz Escobar	V CONCESSO INTERNACIONAL Recombon Content on the content of the co

2.3 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA APLICADA – SIPA

INFORMACIÓN GENERAL							
Nombre del semillero	Semillero de Investigación en Psicología Aplicada–SIPA	Coordinador	Gabriel Jaime Vélez Hoyos				
Integrantes del semillero	 Yasmín Vallejo Castro Laura Montoya Posada Mariana Bedoya Guevara Yenny Patricia Amud Sofia Cano Arango 	 María Alejandra R Andrés Felipe Beta Jennifer Vanegas Yuliana Muñoz Mo Verónica Londoño 	ancourt orales				

ACCIO	ONES DESARROLLADA	AS POR EL SEMILLERO	DE INVESTIGACIÓN (CON BASE EN LAS RES	SPONSABILIDADES DE	EL SIL.
Responsabilidad	Acciones desarrolladas					
- 11 1/ 1	Práctica/laboratori	o/trabajo de campo	Objetivo		Fecha de realización	
Realización de prácticas en laboratorio y trabajo de campo en áreas de interés del semillero	Revisión de estado del arte de diferentes investigaciones. Elaboración, revisión y socialización en avances de artículos de revisión. Salidas de campo para aplicación de entrevistas.		Acercarse a la aplicación del conocimiento en el campo de lo real, para fortalecer las habilidades investigativas		Febrero a noviembre de 2019	
	Nombre de	el proyecto	Integr	antes	Fecha de inic	cio/ duración
Diseño y ejecución de proyectos de investigación para la formación investigativa en los semilleros	Imaginarios sociales de estudiantes universitarios acerca de los homicidios que se cometen en el área metropolitana. Realizado por las estudiantes			ejo Castro, Laura Montoya Posada Febrero- noviembre d		embre de 2019
	Efecto de la música como estrategia de intervención en un paciente con enfermedad de Alzheimer		Andrés Felipe Betancourt		Febrero- noviembre de 2019	
	Estrategias de intervención terapéuticas utilizadas por los psicólogos de la ciudad de Medellín para el acompañamiento de pacientes con familiar víctima de desaparición forzada		Mariana Bedoya Guevara, Yenny Patricia Amud, Sofía Cano Arango, María Alejandra Roldán Pérez		Febrero- noviembre de 2019	
	Esquemas desadaptativos tempranos con mayor prevalencia en un grupo de estudiantes universitarios hombres que se reportan como infieles sexuales		Yuliana Muñoz Morales, Verónica Londoño Martínez Febrero- novi		embre de 2019	
Presentación de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	Evento	Nombre de la ponencia	Integrantes	Fecha	Lugar	Reconocimiento
	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación	Imaginarios sociales de estudiantes universitarios acerca de los homicidios que se cometen en el área metropolitana. Realizado por las estudiantes	Yasmín Vallejo Castro, Laura Montoya Posada	8 al 10 de mayo	Colegio Palermo de San José	

ACCIO	NES DESARROLLADA	AS POR EL SEMILLERO	DE INVESTIGACIÓN (CON BASE EN LAS RE	SPONSABILIDADES DE	EL SIL.
Presentación de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación	Efecto de la música como estrategia de intervención en un paciente con enfermedad de Alzheimer	Andrés Felipe Betancourt	8 al 10 de mayo	Colegio Palermo de San José	
	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación	Estrategias de intervención terapéuticas utilizadas por los psicólogos de la ciudad de Medellín para el acompañamiento de pacientes con familiar víctima de desaparición forzada	Mariana Bedoya Guevara, Yenny Patricia Amud, Sofía Cano Arango, María Alejandra Roldán Pérez	8 al 10 de mayo	Colegio Palermo de San José	
	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación	Esquemas desadaptativos tempranos con mayor prevalencia en un grupo de estudiantes universitarios hombres que se reportan como infieles sexuales	Yuliana Muñoz Morales, Verónica Londoño Martínez	8 al 10 de mayo	Colegio Palermo de San José	

3. CONVOCATORIA COLCIENCIAS

CONVOCATORIA 833. Convocatoria Nacional para el Reconocimiento y medición de grupos de investigación, desarrollo tecnológico o de innovación y para el reconocimiento de investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Los grupos de investigación de la Facultad de Ciencias Sociales y Educación participaron de la Convocatoria 833, obteniendo los siguientes resultados:

CLASIFICACIÓN GRUPOS DE INVESTIGACIÓN				
GRUPO Clasificación anterior Clasi (Convoc. 781) (Co				
CEO Grupo de Investigación en Comunicación	С	С		
GIES Grupo de Investigación en Educación y Subjetividad	В	А		
GIPA Grupo de Investigación en Psicología Aplicada	С	С		
GRIDE Grupo de Investigación en Derecho	А	No clasificó		
GRINDIS Grupo de Investigación en Diálogos Diversos	С	С		

Investigadores de la Facultad de Ciencias Sociales y Educación reconocidos por Colciencias según la convocatoria 833:

INVESTIGADOR	RECONOCIMIENTO 2019 (Convocatoria 833)
Claudia Patricia Ortiz Escobar	Investigador Junior
Fernando Antonio Zapata Muriel	Investigador Junior
Jorge Andrés Molina Benítez	Investigador Asociado
Julia Victoria Escobar Londoño	Investigador Senior
Lucia Mercedes De la Torre Urán	Investigador Junior
Luis Felipe Londoño Ardila	Investigador Asociado



4. GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO NUEVO

4.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Proyectos Activos Facultad de Ciencias Sociales y Educación

No.	PROYECTO	INVESTIGADORES
1	Las TIC como elemento determinante para el cambio de rutinas de reportería y presentación de contenidos de periodistas de los principales medios de comunicación de Medellín.	Clara Isabel Vélez Rincón
2	Profesiones de la comunicación y transformaciones en el mundo del trabajo. Análisis del impacto social de la formación de comunicadores sociales, demandas y desafíos sociales y del mundo laboral.	Ángela María Correa Aramburo
3	Formación de maestros en Antioquia y Chocó: una perspectiva en clave de educación para la paz y construcción de ciudadanía.	Sergio Andrés Manco Rueda
4	Formación docente Lasallista: conocimiento, prácticas y disposiciones en diferentes contextos culturales (USA, Brasil, México, Costa Rica y Colombia).	Julia Victoria Escobar Londoño
5	La radio comunitaria en la subregión del suroeste antioqueño, un modelo para un ejercicio auténtico de la radio participativa. Caso emisora Milenio Estéreo del Municipio de Montebello, Antioquia.	Ángela María Correa Aramburo
6	Evaluación de impacto social desde una perspectiva crítica al programa de formación de agentes educativos de primera infancia en la ciudad de Medellín.	Sergio Andrés Manco Rueda
7	Centro de Pensamiento Pedagógico (Cultura escolar, profesionalidad pedagógica y trayectos biográfico –profesionales: Un estudio cualitativo en las nueve subregiones de Antioquia.)	Sergio Andrés Manco Rueda, Juan Carlos Guerra Sánchez

Proyectos Terminados Facultad de Ciencias Sociales y Educación

No.	PROYECTO	INVESTIGADORES
1	Formación ciudadana en relación con la convivencia y resolución de conflictos en jóvenes de los grados Sexto a Octavo de la Institución Educativa Diego Echavarría Misas del Municipio de Medellín	Jesús Andrés Vélez Vélez
2	Caracterización de la dimensión profunda-trascendente-religiosa y sus expresiones en la población discente de la USB seccional Medellín de la Corporación Universitaria Lasallista, Caldas, Antioquia	Fernando Antonio Zapata Muriel
3	Sistematización de la experiencia educativa "Ana sana que sana", en el Hospital Infantil Santa Ana.	Claudia Patricia Ortiz Escobar
4	Prácticas culturales situadas en el espacio público de ciudades latinoamericanas: implicaciones para la ciudad educadora.	Luis Felipe Navarro Arboleda



No	0.	PROYECTO	INVESTIGADORES	
5	5	Desarrollo de estrategias educomunicativas para la separación de residuos potencialmente aprovechables en pro de la sostenibilidad en el Valle de Aburrá.	Jorge Andrés Molina Benítez Julia Victoria Escobar Londoño	
6	5	Estilos de liderazgo e influencia en el estrés laboral en una empresa reconocida en Colombia.	Luis Felipe Londoño Ardila	

4.2 CONVOCATORIA INTERNA DE BAJA CUANTÍA

Proyecto presentado y aprobado de la Facultad de Ciencias Sociales y Educación

APROBADO					
PROYECTO	INVESTIGADORES	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	VALOR FINANCIADO POR EL FDI	DURACIÓN DEL PROYECTO
Configuraciones de las ciudadanías desde las interacciones pedagógicas en niños y niñas de la IE María Auxiliadora–Sede La Chuscala (Caldas -Antioquia)	Principal: Claudia Patricia Ortiz Escobar Coinvestigadores: Julia Victoria Escobar Londoño, Jesús Andrés Vélez Vélez, Martha Elena González. Estudiante: Estefanía Correa Colorado	Grupo de Investigación en Educación y Subjetividad – GIES	Educación Preescolar y subjetividad	\$ 6.999.998	12 meses Fecha de inicio: 2/09/2019

4.3 PARTICIPACIÓN EN EVENTOS CIENTÍFICOS Y ACADÉMICOS

Ponencias nacionales realizadas por los docentes

NOMBRE DEL DOCENTE	TÍTULO DE LA PONENCIA	EVENTO, LUGAR Y FECHA
Ángela María Correa Aramburo	Profesiones de la comunicación y transformaciones del mundo del trabajo.	Primer Encuentro Lasallista de Investigación Corporación Universitaria Lasallista 13 de septiembre de 2019

NOMBRE DEL DOCENTE	TÍTULO DE LA PONENCIA	EVENTO, LUGAR Y FECHA
Jairo Augusto Alvarado Sánchez El docente universitario: políticas y tensiones institucionales de su trabajo		IV Congreso de Política Educativa en América Latina – CLACSO Sabaneta, Colombia Julio 3, 4 y 5 de 2019
Reconocer la Escuela y la Educación como derecho social y político que facilita la transformación de la realidad y el reconocimiento de diversos contextos para el desarrollo del conocimiento, la integración de la sociedad, la interculturalidad, la conciencia social, la paz y los cambios necesarios que permitan avanzar en la construcción de un Movimiento Pedagógico Alternativo en Colombia.		6º Encuentro Internacional de Pedagogía, Investigación y Experiencia. Auditorio ADIDA (Medellín – Antioquia) 7 octubre de 2019
Jesús Andrés Vélez Vélez	Convocar a un foro multidisciplinar sobre temas emergentes que involucran la territorialidad y la cultura en diversos campos del conocimiento científico, donde la propuesta del análisis central es el concepto de territorio en los ejes de medio ambiente, cultura, educación, provincia, metropolización y derechos humanos.	Seminario Internacional Sobre Territorio y Cultura SEMITEC Universidad Católica de Oriente (Rionegro, Antioquia, Colombia) 20 al 23 noviembre 2019
Jorge Andrés Molina Benítez Presentación del Grupo de Investigación en Comunicación–CEO		Encuentro de Investigación de AFACOM-Antioquia Universidad de Medellín 14 de junio de 2019
Jorge Andrés Molina Benítez	Desarrollo de estrategias educomunicativas para la separación de residuos potencialmente aprovechables en pro de la sostenibilidad en el Valle de Aburrá.	Congreso IBERCOM Pontificia Universidad Javeriana (Bogotá) Del 27 al 29 de noviembre de 2019
Juan Carlos Guerra Sánchez	Cultura escolar rural en las voces de maestros del Suroeste antioqueño: Narrativas sobre profesionalidades docentes de la hospitalidad.	IV Congreso de Política Educativa en América Latina – CLACSO Sabaneta, Colombia Julio 3, 4 y 5 de 2019
Julia Victoria Escobar Londoño	Cátedra abierta: Evaluación de los Aprendizajes en Educación Superior: Más allá de la medición	Cátedra abierta Universidad De San Buenaventura- sede Medellín (Bello, Colombia) Junio 2019
Julia Victoria Escobar Londoño	Seminario de actualización en Educación Infantil, perspectivas de la Evaluación en Educación Infantil (conferencia central)	Seminario de actualización en Educación Infantil Universidad De San Buenaventura- sede Medellín (Bello, Colombia) Octubre 10 y 11 de 2019

NOMBRE DEL DOCENTE	TÍTULO DE LA PONENCIA	EVENTO, LUGAR Y FECHA
Julia Victoria Escobar Londoño	Conferencia central: EVALUACIÓN DE APRENDIZAJES: oportunidades para el mejoramiento y transformación Una década del Decreto 1290	Foro Educativo Municipal Universidad de Antioquia (Andes -Antioquia, Colombia) Septiembre 20 de 2019
Con-Tacto estrategia de educación superior inclusiva para estudiantes con discapacidad visual por ceguera y baja visión en la Universidad de Antioquia-Colombia.		IV Congreso de Política Educativa en América Latina – CLACSO Sabaneta, Colombia Julio 3, 4 y 5 de 2019
Leandro Ceballos Henao	La equidad en las IES desde la perspectiva educativa de investigación e investigación a la luz de experiencias significativas.	II Congreso Internacional Universidad y colectivos vulnerables Universidad de Antioquia (Medellín, Colombia) 5 y 6 de septiembre de 2019
Lucía Mercedes De la Torre Urán	Participación evento Proyecto Horizonte Pedagógico Lasallista: Indicadores para el Plan de Acción 2019. Revisión y seguimiento para la implementación de las Líneas del Capítulo del Distrito Lasallista Norandino.	Consejo de Asociación para la Misión Educativa Lasallista – AMEL Quito – Ecuador Del 13 al 15 de febrero de 2019
Socializar experiencias pedagógicas y de investigación en los diferentes territorios, que permitan significar los sentidos de formación de maestros en Colombia.		I Cumbre de Facultades de Educación–ASCOFADE Universidad de San Buenaventura (Cali, Colombia) Marzo 21 y 22 de 2019
Sergio Andrés Manco Rueda	Cultura escolar rural en las voces de maestros del Suroeste antioqueño: Narrativas sobre profesionalidades docentes de la hospitalidad.	IV Congreso de Política Educativa en América Latina – CLACSO Sabaneta, Colombia Julio 3, 4 y 5 de 2019

4.4 PUBLICACIONES

Publicaciones de los docentes de la Corporación (libros, capítulos de libro, cartillas, manuales):

No.	TIPO DE PUBLICACIÓN	AUTOR(ES)	TÍTULO
1	Capítulo de libro	Jairo Alvarado Sánchez	El lugar del docente catedrático en la universidad: política y tensiones institucionales de su trabajo. En: Cuadernos en educación. Volumne 3. ISBN 978-987-722-417-7 2019

No.	TIPO DE PUBLICACIÓN	AUTOR(ES)	TÍTULO		
2	Artículo	Jesús Andrés Vélez Vélez Cetty Carlos Benjumea Loaiza	Prácticas discursivas y pedagógicas que configuran la identidad Lasallista VOL. 16, NUM 1 (2019): Revista Lasallista de Investigación enero-junio		
3	Capítulo de libro	Jorge Hernán Betancourt Cadavid, Juan Carlos Guerra Sánchez y Sergio Andrés Manco Rueda	Profesionalidades docentes desde las culturas escolares rurales del suroeste antioqueño: hospitalidad, colaboración y reflexión reconstructiva. En: Culturas profesionales docentes en Antioquia ISBN: 978-958-8955-62-9 2019		
4	Capítulo de libro	Leandro Ceballos Henao	Musicoterapia y desarrollo integral en niños con estancias de prolongadas de hospitalización en contexto de aula hospitalaria. En: Cuadernos en educación. Volumne 3. ISBN 978-987-722-417-7 (2019)		
5	Capítulo de libro	Leandro Ceballos Henao	Con-Tacto estrategia de educación superior inclusiva para estudiantes con discapacidad visual por ceguera y baja visión en la Universidad de Antioquia Colombia. En: Universidad y colectivos vulnerables: hacia una cultura de la equidad ISBN: 978-958-52318-0-1		
6	Artículo original	Luis Felipe Londoño Ardila	Análisis de las características del estrés laboral, según datos sociodemográficos, en el personal de la Corporación Universitaria Lasallista de Caldas-Antioquia en el año 2016. vol.17 no.17 La Paz mar. 2019 Revista de Difusión cultural y científica de la Universidad La Salle en Bolivia http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2071-081X2019000100004		
7	Capítulo de libro	Jorge Hernán Betancourt Cadavid, Juan Carlos Guerra Sánchez y Sergio Andrés Manco Rueda	Cultura escolar rural en las voces de maestros del suroeste antioqueño: narrativas sobre las profesionalidades docentes de la hospitalidad. En: Cuadernos de investigación en educación ISBN 978-987-722-554-9 pag. 165		

5. ENCUENTROS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN

De la Facultad de Ciencias Sociales y Educación, entre el 27 y 28 de marzo de 2019, se presentaron los siguientes proyectos al encuentro institucional:

TÍTULO DEL PROYECTO	MODALIDAD	PONENTES	SEMILLERO
Esquemas desadaptativos tempranos con mayor prevalencia en un grupo de estudiantes universitarios hombres que se reportan como infieles sexuales	Investigación en Curso	Yuliana Muñoz Morales, Verónica Londoño Martínez	SIPA

TÍTULO DEL PROYECTO	MODALIDAD	PONENTES	SEMILLERO
Caracterización psicométrica del lenguaje	Investigación Terminada	María Camila Ochoa Correa, Laura Marcela Gómez Corrales	SIPA
Efecto de la música como estrategia de intervención en un paciente con enfermedad de alzheimer	Propuesta de Investigación	Andrés Felipe Betancourt Rendón, Jennifer Vanegas , Lucy Serna Vélez, Juan Felipe Rodríguez	SIPA
Ecosomos	Investigación en Curso	Alejandro Vélez Yepes, Antonella Agudelo Granados, Daniela Alzate Liévano y Otros	SICA
Juguetes por fusiles	Investigación en Curso	Valentina Velásquez García, Angie Carolina Ramírez Valencia, Nelson Andrés Tamayo Gaviria	SICA
Incidencia de los medios de comunicación locales en la formación de los imaginarios colectivos con respecto al proyecto de renovación del centro de Medellín	Investigación en Curso Camila Toro Arango		SICA
El periodismo comunitario como herramienta de movilización social. un estudio del caso de la doble calzada Caldas – Amagá y el periódico regional el suroeste	Investigación en Curso	Carolina Agudelo Vélez	SICA
Las plataformas digitales como una herramienta para que los ciudadanos del municipio de bello, Antioquia ejerzan los mecanismos de participación ciudadana	Investigación en Curso	Carolina Tamayo Pemberthy, Valentina Ramírez Vásquez, Valentina Velásquez García	SICA
Fake news: vulnerabilidad de los estudiantes de comunicación y periodismo frente a las noticias falsas	Investigación en Curso	Nelson Andrés Tamayo Gaviria	SICA
Posicionamiento de marca turística para nuevas generaciones: el caso turibús	Investigación en Curso	Angie Carolina Ramírez Valencia, Lucas Betancur Marín	SICA
Pedagogías críticas y escuela rural: apuestas por la reconfiguración de la ciudadanía	Investigación en Curso Yuly López García		DELFOS
Aportes de las interacciones pedagógicas para el desarrollo de proceso psicológicos de niños menores de 18 meses	Propuesta de Investigación	Jovana Torres Jaramillo	DELFOS
La participación infantil a través de las prácticas pedagógica de los docentes del grado primero	Investigación en Curso	María Camila Londoño Jurado	DELFOS
Imaginarios sociales de estudiantes universitarios acerca de los homicidios que cometen en el área metropolitana	Propuesta de Investigación	Mariana Gil Estrada, Yasmín Vallejo Castro	SIPA
Estrategias de intervención terapéutica utilizadas por los psicólogos de la ciudad de Medellín para el acompañamiento de pacientes con familiar víctima de desaparición forzada	Propuesta de Investigación	Mariana Bedoya Guevara, María Alejandra Roldán Pérez, Sofia Cano Arango, Yeny Patricia Amud Vásquez	SIPA



XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedCOLSI Nodo Antioquia

PONENTE	TÍTULO DE LA PONENCIA	CATEGORÍA	SEMILLERO	PUNTAJE
Yuli López García	Pedagogías críticas y escuela rural: Apuestas por la reconfiguración de la ciudadanía en niños y niñas campesinos	Investigación en Curso		92,00
María Camila Londoño Jurado	La participación infantil a través de las prácticas pedagógicas de los docentes del Grado Primero	DELFOS	84,50	
Jovana Torres Jaramillo	Aporte de las interacciones pedagógicas para el desarrollo de procesos psicológicos de niños menores de 18 meses	Propuesta de investigación		71,00
Angie Carolina Ramírez Valencia	Posicionamiento de marca turística para nuevas generaciones: el caso Turibús	Investigación en Curso		93,50
Nelson Andrés Tamayo Gaviria	Fake News: Vulnerabilidad de los estudiantes de Comunicación y Periodismo frente a las noticias falsas	Investigación en Curso		92,50
Carolina Agudelo Vélez	El periodismo comunitario como herramienta de movilización social. Un estudio del caso de la doble calzada Caldas-Amagá y el periódico regional EL SUROESTE.	Investigación en Curso	SICA	92,00
Valentina Velásquez García	Juguete por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999	Investigación en Curso		92,00
Carolina Tamayo Pemberthy	Las plataformas digitales como una herramienta para que los ciudadanos del municipio de Bello, Antioquia ejerzan los mecanismos de participación ciudadana	Investigación en Curso		78,50
Camila Toro Arango	Incidencia de los medios de comunicación locales en la formación de los imaginarios colectivos con respecto al proyecto de renovación del centro de Medellín	Investigación en Curso		**
Laura Marcela Gómez Corrales	Caracterización psicométrica del lenguaje	Investigación terminada		81,50
Verónica Londoño Martínez	Verónica Londoño Martínez Esquemas desadaptativos tempranos con mayor prevalencia en un grupo de estudiantes universitarios hombres que se reportan como infieles sexuales Investigación en Curso			78,00
Andrés Felipe Betancourt Rendón	Efecto de la música como estrategia de intervención en un paciente con Enfermedad de Alzheimer	Propuesta de investigación	SIPA	71,00
Laura Montoya Posada	Imaginarios sociales de estudiantes universitarios acerca de los homicidios que se cometen en el área metropolitana.	Propuesta de investigación		69,50



PONENTE		TÍTULO DE LA PONENCIA	CATEGORÍA	SEMILLERO	PUNTAJE
Yeni Patricia Amud Va	ásquez	Estrategias de intervención terapéutica utilizadas por los psicólogos de la ciudad de Medellín para el acompañamiento de pacientes con familiar víctima de desaparición forzada.	Propuesta de investigación	SIPA	47,50

^{**} La ponente no se presentó el día de la ponencia por inconvenientes de último momento.

XXII Encuentro Nacional y XVI Internacional de Semilleros de Investigación

El encuentro se realizó entre el 8 y 12 de octubre en la Universidad de Santander, sede Valledupar-Cesar.

PONENTE	TIÍTULO DE LA PONENCIA	CATEGORÍA	SEMILLERO
Angie Carolina Ramírez Valencia	Posicionamiento de marca turística para nuevas generaciones: el caso Turibús	Investigación en Curso	SICA
Carolina Agudelo Vélez	El periodismo comunitario como herramienta de movilización social. Un estudio del caso de la doble calzada Caldas-Amagá y el periódico regional EL SUROESTE.	Investigación en Curso	SICA
Nelson Andrés Tamayo Gaviria	Fake News: Vulnerabilidad de los estudiantes de Comunicación y Periodismo frente a las noticias falsas	Investigación en Curso	SICA
Valentina Velásquez García	Juguete por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999	Investigación en Curso	SICA
Yuli López García	Pedagogías críticas y escuela rural: Apuestas por la reconfiguración de la ciudadanía en niños y niñas campesinos	Investigación en Curso	DELFOS





6. RECONOCIMIENTO A DOCENTES Y ESTUDIANTES

Reconocimiento a la Labor Académica

NOMBRE	PUBLICACIÓN			
Sergio Andrés Manco Rueda	Publicación de resultados de investigación, en revista indexada tipo B: Sentidos de las prácticas discursivas en la formación de maestros en clave de educación para la paz y construcción de ciudadanía. Revista Lasallista de Investigación. Vol. 2. No. Escrito por cuatro autores			

Reconocimiento a la Excelencia Investigativa

NOMBRES Y APELLIDOS DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	PROGRAMA ACADÉMICO	DESCRIPCIÓN/PRODUCTOS
Valentina Velásquez García	20151031		Coinvestigadores del proyecto: Juguetes por fusiles: reclutamiento armado de menores en los años 1998 y 1999.
	20131031		En Encuentros Departamentales, Nacionales e Internacionales de Semilleros de Investigación RedCOLSI Nodo Antioquia.
Nelson Andrés Tamayo Gaviria	20151272	Comunicación y Periodismo	El Círculo de Periodistas y Comunicadores Sociales de Antioquia-CIPA- en el marco de los Premios a la Excelencia Periodística, lo definió como ganador en la categoría universitario.
Angie Carolina Ramírez Valencia	20151053		» Proyectos de investigación ejecutados» Ponencias en eventos académicos

Reconocimiento a la Investigación Lasallista

TÍTULO	"Cultura escolar, profesionalidad pedagógica y trayectos biográficos-profesionales: Un estudio cualitativo en las nueve subregiones de Antioquia" Centro de Pensamiento Pedagógico.
INVESTIGADORES	Sergio Andrés Manco Rueda Juan Carlos Guerra Sánchez

DESCRIPCIÓN

PRODUCTOS

Esta organización, es una red académica de la cual hacen parte 14 universidad y la Secretaria de Educación de Antioquia. En ésta, desde el año 2017 se ha venido llevando a cabo un ejercicio investigativo por fases con maestros y maestras de todo el departamento de Antioquia bajo el enfoque de investigación biográfico narrativo. En este sentido, la primera fase de la investigación se concentró en "narrativas de maestros y maestras sobre el que hacer pedagógico en condiciones de guerra y conflicto armado". Luego, se inició la segunda fase del ejercicio investigativo que hace énfasis en "la cultura escolar y la profesionalidad docente". En cada una de estas fases desarrolladas en el Centro de Pensamiento Pedagógico han participado como coinvestigadores los docentes de la Corporación Universitaria: Sergio Andrés Manco Rueda y Juan Carlos Guerra Sánchez, los cuales han realizado su trabajo en la subregión del Suroeste antioqueño con maestros y maestras de los municipios de Jericó, Andes, Urrao, Fredonia y Tarso.

Libros y capítulos de libro derivados de proyectos de investigación:

- Voces de Maestros por la paz. Primera edición octubre del 2018. ISBN 978-958-8955-61-2. Editorial Seduca. Capítulo de libro denominado: "Préstanos tu experiencia, tus ojos, tus oídos y tu corazón"
- Culturas Profesionales docentes en Antioquia. Primera edición octubre de 2019. ISBN: 978-958-8955-62-9. Editorial Seduca. Capítulo de libro denominado: "Profesionalidades docentes desde las culturas escolares rurales del Suroeste Antioqueño: Hospitalidad, colaboración y reflexión reconstructiva".
- Cuadernos de Investigación en Educación (Volumen 4). Primera edición 2019. ISBN 978-987-722-554-9 Ed. CLACSO. Capítulo de libro denominado: "Cultura escolar rural en las voces de maestros del Suroeste antioqueño: narrativas sobre profesionalidades docentes de la hospitalidad"

Diplomados

- Investigación Educativa: Profesionalidad Pedagógica. Desarrollado en el 2018
- Realizado en Tarso, Jericó, Urrao, Andes y Fredonia
- Investigación Educativa; Análisis de datos y reflexión pedagógica. Desarrollado en el 2019

Foros Educativos

- Foro Educativo Departamental 2017: Narrativas de maestros por la paz.
- Foro Educativo Departamental 2018: Relatos de experiencia docente en tiempos de complejidad
- Foro Educativo Departamental 2019: Cultura Escolar y Profesionalidad Docente
- Realizado en Tarso, Jericó, Urrao, Andes y Fredonia

Participación en evento Local

• Encuentro Lasallista de Investigación. Título de la ponencia: "Profesionalidades docentes desde las culturas escolares rurales del Suroestes antioqueño: Hospitalidad, colaboración y reflexión reconstructiva". Realizado en la Corporación Universitaria Lasallista

Participación en evento nacional

- Primer simposio de formación y profesionalidad docente. Título del taller: "Literatura, Narración y Diversidad" Medellín-Antioquia
- Participación en evento internacional
- Ponencia en Congreso Internacional de política pública en América Latina. Título de la ponencia: "Cultura escolar rural en las voces de maestros del Suroeste antioqueño: narrativas sobre profesionalidades docentes de la hospitalidad". Sabaneta-Antioquia





1 ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019

1.1 GRUPO DE INVESTIGACIÓN APLICADA AL MEDIO AMBIENTA-GAMA

INFORMACIÓN GENERAL							
Nombre del grupo	GAMA	Director	Álvaro Arango Ruiz				
Integrantes del grupo	Álvaro Arango Ruíz <alarango@lasallista Gloria Jaqueline Correa Restrepo <gloria Lizeth Giraldo Muñoz <ligiraldo@lasallis Diego Orlando Murillo Martínez <diegon Ana María Muñoz Jiménez <ana0626@g Cristian David Ramírez Sosa <criramirez Diego Fernando Avendaño Cantor<diave Gloria María Mejía Zapata <glomejia@la Jorge Andrés Villa Betancur <jorvilla@ya Juan Camilo Betancur Metaute <jubetan Juan Fernando Montoya Carvajal < jumos</jubetan </jorvilla@ya </glomejia@la </diave </criramirez </ana0626@g </diegon </ligiraldo@lasallis </gloria </alarango@lasallista 	correa723@gmsta.edu.co> nurillom@gmaigmail.com> @lasallistadocendano@lasallis asallista.edu.co; ahoo.com>	I.com> entes.edu.co> tadocentes.edu.co >				
Estudiantes vinculados al grupo	Andrés Botero Londoño <anbotero@ula< th=""><th>sallista.edu.co></th><th></th></anbotero@ula<>	sallista.edu.co>					
Fecha de elaboración	Noviembre 29 de 2019						

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
Responsabilidad	esponsabilidad Acciones desarrolladas					
	Nombre del proyecto	Presentado	Aprobado			
	Análisis de riesgo de mercurio y metilmercurio en regiones de Antioquia asociadas a minería de oro: Este proyecto se encuentra en ejecución, durante 2019 se vinculó al proyecto una nueva estudiante de doctorado y se gestionó ante COLCIENCIAS una segunda prórroga la cual fue concedida.		Х			
	Evaluación del riesgo de la exposición a mercurio y metilmercurio asociado a la dieta alimentaria de la población del municipio del Bagre, Antioquia. Anteproyecto de tesis doctoral en el Doctorado de Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias de la Universidad de Antioquia, de la estudiante Natalia Cadavid Muñoz.	х				

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.

A continuación, se listan y detallan las actividades desarrolladas por los investigadores de GAMA para apoyar la investigación formativa:

Discusión de temas científicos:

- 1) Elementos que constituyen la estructura de un proyecto de investigación de forma personalizada dependiendo de las necesidades de cada grupo de trabajo.
- 2) Manejo de la referenciación bibliográfica, a través de Mendeley. También la capacitación en bases de datos.
- 3) Se trabajaron los siguientes temas: Fotocatálisis, electrocoagulación, uso de principios activos de origen vegetal en la coagulación para potabilización de aguas, fotocatálisis, mejoramiento del suelo utilizando pulpa de café, acuoponía.

Se realizaron las siguientes pruebas de laboratorio y salidas de campo:

Electrocoagulación: los estudiantes realizaron todo el montaje de las celdas, lijaron la parte metálica y su lavado. De igual manera, construyeron curva de calibración para medición del color Bezaktiv red Go, y se ensayaron diferentes variables de arranque de la degradación del colorante Bezaktiv.

Compromiso con la investigación formativa

Pruebas con Moringa y Opun tia indica como coagulantes: Los estudiantes realizaron test de jarras, en dos modalidades una con todo el contenido de la semilla de la Moringa, con sus hojas y la otra sin la cáscara que la recubre, teniendo que hacer un proceso de triturado más exigente. De igual manera de analizó la coagulación utilizando la Opuntia indica. Con ambos vegetales se está en proceso de consecución de la dosis óptima, para luego analizar la eficiencia de cada uno y de la mezcla.

Fotocatálisis: los estudiantes realizaron todo el montaje de las celdas, realizaron labores de mantenimiento y acondicionaron el equipo.

Acuoponía: se realizaron los montajes en dos tanques, ubicados en la zona de invernadero de la Corporación

Diseño y ejecución de proyectos de investigación para la formación investigativa en el semillero

A continuación, se presentan los proyectos asesorados por los docentes del grupo y desarrollados por el semillero SIGMA.

- » Remoción de turbiedad y color en el proceso de potabilización del agua, utilizando Moringa oleífera y Opuntia indica
- » Acuoponía amigable
- » Tratamiento de los efluentes textiles con contenido de azul a través de fotocatálisis
- » Electrocoagulación como tratamiento para la remoción de color de efluentes textiles
- » EcoTex ¿valorización de residuos textiles?

Se participó con los siguientes proyectos en eventos científicos:

XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación. RedCOLSI, nodo Antioquia

- » EcoTex ¿valorización de residuos textiles?
- » Remoción de turbiedad y color en el proceso de potabilización del agua, utilización Moringa Oleífera y Opuntia Indica.

I Foro Ambiental Lasallista



ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
	 » Evaluación técnico-económica del tratamiento por electrocoagulación de aguas residuales coloreadas de la industria textil » Remoción de turbiedad y color en el proceso de potabilización del agua, utilización Moringa Oleífera y Opuntia Indica. 					
	Gloria Correa Res Durante el año 20	boró una propuesta para mejorar el funcionamiento del semillero SIGMA, planteada por parte de la docente coordinador Correa Restrepo y expuesta en el grupo primario del Programa de Ingeniería Ambiental. te el año 2019 fueron asesorados, por parte de la coordinadora del semillero y otros investigadores del grupo, un total d udiantes del programa de Ingeniería Ambiental.				
	Nombre del nue	evo investigador	Ароуо г	ecibido	Acciones ejecutadas	s
	Natalia Cadavid Muñoz. Estudiante de doctorado de Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias (UdeA). Asesor: Álvaro Arango Ruiz.		\$ 5.000.000 (Formación doctoral- servicios técnicos)		Procesamiento y análisis de muestras proyect Mercurio y Metilmercurio áreas minería de oro.	
Apoyo a la formación d nuevos investigadores	Gloria Jaqueline Correa. Estudiante de doctorado en Biotecnología (UdeA). Co-asesor: Álvaro Arango Ruiz Lizeth Giraldo Muñoz Estudiante Maestría en Ingeniería Urbana (U de M). Evaluador: Álvaro Arango Ruiz		\$		Revisión bibliográfica y estado del arte, experimentació en la planta de tratamiento de aguas residuales hot Las Lomas.	
					Cursó cuatro niveles de inglés en cumplimiento de requisito de segundo idioma para optar el título de magister, se graduó el 10 de diciembre de 2019.	
	Artículos de inve	stigación, libros de sión de la patente,	investigación, capí organismos modifi	ítulos de libros de l cados genéticamer	investigación, productos tecnológicos nte: variedades vegetales y animales.	patentados o en
	Tipo de producto Título o nombr		re del producto	Autor	Tipo de publicación (Nombre de la publicación, Volumen, año, editorial, ISSN, ISBN, páginas)	Categoría
Generación de productos de nuevo conocimiento	Artículo original publicado	Carbon sequestration and methane emissions along a microtopographic gradient in a tropical Andean peatland		Jorge A. Villa, Gloria M. Mejía, Daniela Velásquez, Andrés Botero, Sharon A. Acosta, Juliana M. Marulanda, Ana M. Osorno y Gil Bohrer	Science of the Total Environment 654 (2019) 651–661	A1

Α	CCIONES DESARRO	LLADAS POR EL GI	RUPO DE INVESTIG	ACIÓN CON BASE E	EN LAS RESPONSAE	BILIDADES DEL SIL.	
Movilidad	Nombre	Tipo de movilidad	Nombre del evento	Objetivo	Lugar	Fecha inicio y finalización	Costos
investigativa							
	Título de la po	nencia / poster	Nombre o	del evento	Lugar	y fecha	costos
Procesos de divulgación de las	Modalidad Ponencia: Análisis de riesgo de mercurio y metil mercurio en regiones de Antioquia asociados a minería de oro.		l Encuentro Investigación			ersitaria Lasallista, ubre de 2019	
investigaciones desarrolladas	Modalidad de poster: Análisis de riesgo de mercurio y metil mercurio en regiones de Antioquia asociados a minería de oro.		I Foro Ambie	ntal Lasallista	Corporación Unive Caldas, 20 de sep	ersitaria Lasallista, tiembre de 2019	
Oferta de servicios derivados del conocimiento producido	del programa de	Prestación de servicios de asesoría y consultoría a cuatro acueductos veredales del municipio de Caldas, como resultado de la gest del programa de Ingeniería Ambiental y la Secretaría de Planeación Municipal, en el diagnóstico del sistema de abastecimie del agua. Por este proyecto la Corporación percibió \$22.000.000.					
	Nombre de la Red	Instit	ución	Acciones de	esarrolladas	Responsable	de la acción
Vinculación de los proyectos a la comunidad científica nacional e internacional en redes del área específica con la participación en eventos	Red de Mercurio	grupo GAIA, UN Instituto Nacio Corporación Univ	Universidad de Antioquia con el grupo GAIA, UNILASALLE Brasil, nstituto Nacional de Salud y Corporación Universitaria Lasallista con el grupo GAMA.		rador de convenio para ser firmado s. Además, se han ctos con diferentes etigación y entes en el área de salud ción de la red.	Álvaro Ara	ingo Ruiz
académicos y con productos derivados de las		Aburrá, Corant	ana del Valle de Lioquia, IDEAM,				

	Apolo AVA S.A., Earth Green Colombia SAS, O-Tek International	ACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSAB Participación en junta directiva en la cual se realizaron aportes	ILIDADES DEL SIL.
ACODAL Noroccidente (Asociación Colombiana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental)	S.A., Gestión y Servicios Ambientales SAS, Acueductos y Alcantarillados Sostenibles S.A. E.S.P., Conhydra S.A. E.S.P., Empresas Varias de Medellín E.S.P., Ingeniería Total de Servicios Públicos, S.A. E.S.P., Corporación Universitaria Lasallista, Universidad de Antioquia.	a la propuesta para el Pacto por la Separación en la Fuente y el Aprovechamiento de Residuos. Se realizaron aportes al documento del Pacto por la Economía Circular y se firmó el Pacto Regional Antioquia por la Estrategia Nacional de Economía Circular.	Álvaro Arango Ruiz

ACCIONES DEL DIRECTOR DE GRUPO DE INVESTIGAC	ACCIONES DEL DIRECTOR DE GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL					
Responsabilidad	Acción para desarrollar					
Informe de identificación de necesidades de capacitación de los investigadores en asuntos epistemológicos, teóricos, metodológicos y técnicos.	Diseñar, gestionar y desarrollar capacitaciones.					
Actualización de la información del grupo en la plataforma del SNCTI y en la página web de la Corporación	Convocatoria Nacional para el reconocimiento y medición de grupos de investigación, desarrollo tecnológico o de innovación y para el reconocimiento de investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – SNCTeI, 2018					
Mantener el grupo de investigación en altos niveles de visibilidad	 Presentación del grupo GAMA a la Convocatoria Nacional para el reconocimiento y medición de grupos de investigación, desarrollo tecnológico o de innovación y para el reconocimiento de investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – SNCTel, 2018. Como resultado de este proceso el grupo GAMA fue calificado en categoría B, este resultado se dio ya que el grupo no cuenta con un investigador en categoría de Investigador Senior o Asociado, siendo éste el único requisito que no cumple GAMA para ser categoría A. Establecimiento de los planes individuales de acción a investigadores del grupo GAMA para optimizar su desempeño investigativo. 					



1.2 GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN ALIMENTOS GRIAL

INFORMACIÓN GENERAL						
Nombre del grupo	re del grupo Grupo de investigación en alimentos, GRIAL Director		Luz María Alzate Tamayo			
Líneas de Investigación	Inocuidad y Calidad de los Alimentos Investigación, Desarrollo e Innovación de Procesos y Productos (I&D+i pp)	Área	de conocimiento	Ingeniería y Tecnología		
Integrantes del grupo	Blanca Lucía Cardona Salazar Ana María Restrepo Duque Luz María Alzate Tamayo Maritza Andrea Gil Garzón Beatriz López Marín Carolina Bedoya Vergara		Josefa Katherine Manjarres Pinzón Julián Alberto Londoño Londoño Vanessa Gallego Londoño Yara Licceth Benavides Paz Álvaro de Jesús Arango Ruiz			
Fecha elaboración	Julio 4 de 2020					

Α	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.							
Responsabilidad	Acciones desarrolladas							
	Nombre del proyecto	Investigador principal	Presentado	Aprobado				
Generación de conocimiento a partir de proyectos cada vez de mayor alcance	Evaluación de la capacidad antioxidante y función biológica de un extracto y jugo obtenido a partir de la uva Isabella (Vitis labrusca) mediante la caracterización del perfil quimiométrico y de la actividad citotóxica y antitumoral: una opción para ampliar la aplicación de un ingrediente funcional. Presentado a la Convocatoria para la con formación de un banco de elegibles de proyectos de ciencia, tecnología, innovación y creación para los grupos de investigación del ITM 2019 – Modalidad: Proyectos de Consolidación.	Maritza Andrea Gil Garzón (ITM) Luz María Alzate Tamayo (GRIAL)		X				
	Alternativas de aprovechamiento de residuos de cosecha en brócoli y lechuga, económicamente viables y ambientalmente sostenibles. Proyecto en convenio con la Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria, Agrosavia.	Germán Franco (AGROSAVIA) Luz María Alzate Tamayo (GRIAL)		X				
	Evaluación del poder antimicrobiano de la fruta del aguacate (Persea americana) variedad Hass	Luz María Alzate Tamayo Ana María Restrepo Duque	X					

A	ACCIONES DESARRO	OLLADAS POR EL G	RUPO DE INVESTIC	ACIÓN CON BASE EN	N LAS RESPONSABI	LIDADES DEL SIL.	
	de xilitol y hongo	ca de la producció os comestibles a p de palma de aceite.	artir de residuos	Josefa Katherine N	Manjarres Pinzón		X
	LISTADO DE PRO	YECTOS DE INVEST	IGACIÓN	1			1
Compromiso con la investigación formativa	Proyectos de COLCIENCIAS Análisis de riesgo de mercurio y metilmercurio en regiones de Antioquia asociadas Diseño de una formulación liposomal de péptidos bioactivos como una estrategia para mejorar la selectividad de los tratamientos antitumorales en cáncer de piel. Proyectos Sistema General de Regalías Convenio especial de cooperación No. 4600003895 celebrado entre el Departamento de Antioquia - Secretaria de Agricultura y Desarrollo Rural, la Universidad de Antioquia, la Corporación Universitaria Lasallista, y FEDECACAO: Implementación de modelos productivos para cultivos de cacao en las subregiones del Departamento de Antioquia, interviniendo las etapas de poscosecha. Convenio especial de cooperación No. 4600003348 celebrado entre el Departamento de Antioquia - Secretaria de Agricultura y Desarrollo Rural, la Universidad de Antioquia, la Corporación Universitaria Lasallista, y FEDECACAO: Conformación de la Colección Élite de Cacaos Especiales (CECE) para el Departamento de Antioquia. Proyectos de Colombia Científica: Generación de alternativas terapéuticas en cáncer a partir de plantas a través de procesos de investigación y desarrollo traslacional, articulados en sistemas de valor sostenibles ambiental y económicamente. Nº estudiantes por Programa que participan en los proyectos de investigación: Ingeniería de Alimentos: 2 (Proyecto Agrosasavia y Raquis de Palma) Maestría en Poscosecha hortofrutícola: 1 (proyectos cacao)						
	Nombre del nue	evo investigador	Apoyo	recibido	A	cciones ejecutadas	
Apoyo a la formación de nuevos investigadores	de Doctorado Farmacéuticas	rid, estudiante en Ciencias y Alimentarias. ido con el grupo GAMA.		Estudiante de doctorado en el proyecto ", riesgo de mercurio y metilmercurio en re ubros del proyecto. Antioquia asociadas" para la realización de de laboratorio.		en regiones de	
	Tipo de producto	Título o nombi	Tipo de publicación o o nombre del producto Autor (Nombre de la publicación, Volumeraño, editorial, ISSN, ISBN, páginas				Categoría
Generación de productos de nuevo conocimiento	Artículo	Chemometric approaches for postharvest quality tracing of cocoa: An efficient method to distinguish plant material origin		Maritza Gil, Yamile Jaramillo, Carolina Bedoya, Sandra M. Llano, Vanessa Gallego, Jairo Quijano, Julián Londoño- Londoño.	e01650. DOI:	,lssue 5, May 2019, erg/10.1016/j. 550	A1

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.							
	Artículo	Effect of Temperature on the Formation of Acrylamide in Cocoa Beans during Drying Treatment: An Experimental and Computational Study. Revista: Heliyon		Maritza Andrea Gil, Pablo Ruiz, Jairo Quijano, Julián Londoño- Londoño, Yamilé Jaramillo, Vanessa Gallego Frédéric Tessier, Rafael Notario		A1	
Generación de productos de nuevo conocimiento Artículo		Matrix effect on quantification of sugars and mannitol developed during postharvest of cocoa: an alternative for traceability of aroma precursors by liquid chromatography with an evaporative detector.		Maritza Andrea Gil, Sandra Llano, Yamile Jaramillo, Jairo Quijano y Julián Londoño- Londoño	Journal of Food Science and Technology.57, pages210–221(2020) Published: 27 August 2019		A1
	Artículo	Gluten-free cheese bread from frozen dough: effect of modified cassava starch		Erika Mesa, Josefa Katherine Manjarrés Pinzón, Eduardo Rodríguez- Sandoval	Food Science and Technology, Campinas, 39(Suppl. 2): 654-661, Dec. 2019. DOI: https://doi.org/10.1590/ fst.30118		A2
	Nombre	Tipo de movilidad	Nombre del evento	Proyecto	Lugar	Fecha inicio y finalización	Costos
Movilidad investigativa	Vanesa Gallego	Pasantía de Investigación en el Grupo GRIAL, Laboratorio de Trazabilidad Corporación Universitaria Lasallista	Jóvenes Investigadores por la Paz	Determinación de marcadores químicos para la identificación de perfiles del cultivo denominado cacao para la paz en Colombia: un potencial para el posicionamiento de cacaos finos o de aroma en mercados mundiales	Laboratorio Trazabilidad Corporación Universitaria Lasallista	Desde 02-03- 2018 hasta 02- 03-2019	\$26.557.812

Д	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL GR	RUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN	I LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.				
	Nombre del proyecto	Estudiantes	Asesor	Estado			
	Correlación entre el perfil aminolítico del cacao cultivado en Antioquia con la formación de compuestos neoformados mediante técnicas cromatográficas para el control de calidad en poscosecha	Yamilé Jaramillo Garcés	Maritza Andrea Gil Garzón	Terminada			
	Biofortificación de tomate (Solanum lycopersicum L.) con micronutrientes aminoquelados (Zn, Fe, cianocobalamina) para el mejoramiento de su biodisponibilidad	Marion Tatiana Góngora	Beatriz Estella López Marín	Terminada			
	Desarrollo de una compota funcional a partir de una cepa probiótica, para lactante de 6 a 12 meses.	Marbe Alexandra Cardona	Beatriz Estella López Marín	Terminada			
Desarrollo de productos para	Evaluación del efecto de dos bebidas potencializadoras en el incremento de la masa muscular para personas que realizan actividad física.	Claudia Janneth Zapata Giraldo	Beatriz Estella López Marín	Terminada			
la formación	Diseño de un suplemento de calcio a partir de cáscara de huevo de gallina.	Jennifer Teresa Correa	Beatriz Estella López Marín	Terminada			
	Asesorías de trabajo de grado por investigadores del Grupo en la Maestría Poscosecha hortofrutícola en convenio con la UPB						
	Nombre del proyecto	Estudiantes	Asesor	Estado			
	Clasificación de híbridos sobresalientes de cacao cultivados en el departamento de Antioquia según la composición y perfil de metabolitos para la conformación de una colección élite		Maritza Andrea Gil Garzón	Terminada			
	Asesorías de trabajo de grado por in	vestigadores del Grupo en la Maestría	en Aseguramiento de la Calidad				
	Nombre del proyecto	Estudiantes	Asesor	Estado			
	Diseño de un programa para el control de alérgenos del negocio cárnico de grupo Nutresa: un enfoque preventivo para la inocuidad alimentaria	Daniela Franco Puerta	Luz María Alzate Tamayo	Terminada			

A	CCIONES DESARRO	DLLADAS POR EL GI	RUPO DE INVESTIG	ACIÓN CON BASE EN	I LAS RESPONSABI	LIDADES DEL SIL.	
	de estabilidad perecederos y no	rrollo de estudios en alimentos perecederos en la cro Laboratorio de	Sandra Milena	ı González Vélez	Luz María Alzate Tamayo		Terminada
Desarrollo de productos para	en canales bovi	de la Inocuidad nas mediante la e la prevalencia de óticos"	Adriana Ri	vera Posada	Luz María Alzate Tamayo		En proceso
la formación	Trabajo de grado	de Maestría de otr	as universidades, a	asesorados por inves	tigadores del Grup	00:	
	Nombre de	el proyecto	Estuc	liantes	Ase	sor	Estado
	Desarrollo de una formulación nano y microencapsulada para la liberación controlada de doxiciclina		Vanessa Gallego Londoño. Maestría en Ciencias Farmacéuticas y alimentarias, UdeA.		Julián Londoño Londoño Maritza Andrea Gil Garzón		Terminada
	Tesis de doctorac	Tesis de doctorado asesorados por investigadores del Grupo					
Oferta de servicios derivados del conocimiento producido	Los servicios ofre con recursos de la	cidos por el laborato as investigaciones r	orio de trazabilidad ealizadas por el gru	se pueden realizar ho upo GRIAL.	oy en día gracias a q	ue sus equipos fuei	on conseguidos
Vinculación de los proyectos a	Nombre de la Red	Instit	ución	Acciones des	sarrolladas	Responsable	de la acción
la comunidad científica nacional e internacional en redes del área específica con la participación en eventos académicos y con productos derivados de las investigaciones realizadas	No hay redes activas						

ACCIONES DEL DIRECTOR DE GRUPO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL				
Responsabilidad	Acción para desarrollar			
Informe de identificación de necesidades de capacitación de los investigadores en asuntos epistemológicos, teóricos, metodológicos y técnicos	Capacitaciones suspendidas			
	Fecha de actualización con el respectivo soporte:			
Actualización de la información del grupo en la plataforma del SNCTI y en la página web de la Corporación	AVISO LEGAL La información que se encuentra registrada en este aplicativo fue certificada el 2019-06-10. El código de confirmación es: COL0037701201906101340			
Relación de actas realizadas y aprobadas durante el semestre	No hay			

2. ACCIONES DESARROLLADAS POR LOS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN DURANTE EL AÑO 2019

2.1 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN INNOVA

	INFORMACIÓN GENERAL					
Nombre del semillero	INNOVA	Coordinadora	Josefa Katherine Manjarrés Pinzón			
Integrantes del semillero	 Miguel Sacchet Pérez Natalia Orozco Juliana Velásquez Catalina Gómez Sebastián Arcila Daniela Madrigal Daniel Betancur Maria Isabel Hernández Cor Juliana Esther Parra Rincón Isabel Cristina Restrepo 	rrea	 Liset Cataño Mateo Raigoza Olga Andrea Ospina Diana Marcela Agamez Estefanía Castro Henao Juan Sebastián Ramírez Candela Mariana Valencia Lina Marcela Jiménez Salomé Montoya Marín Karen Arboleda 			
Fecha de elaboración	Enero 8 del 2020					

ACCIO	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.					
Responsabilidad	Acciones desarrolladas					
	Fecha	Tema				
	Marzo 6	Socialización renovación de la acreditación Programación del Semillero Encuesta diagnóstica para la clasificación de los estudiantes Presentación e inauguración del semillero				
	Marzo 13	Creando mi CvLac y charla cobre el IX Encuentro institucional de semilleros de investigación 2019				
	Marzo 20 y 27	Presentación de los trabajos que se presentaron en RedCOLSI ante el programa y la Facultad de Ingenierías				
	Abril 3	Ingeniería y catedra: Capacitación en vigilancia tecnológica y metodología de la investigación (4 horas)				
	Abril 24	Recorrido el laboratorio de trazabilidad (ningún estudiante asistió)				
,	Mayo 8, 9 y 10	Asistencia de lo estudiantes y coordinador a RedCOLSI nodo Antioquia				
Discusión de temas científicos	Mayo 29	Casos exitosos de estudiantes en la investigación y establecimiento del comité organizador de la feria de alimentos FIAL 2019				
	Agosto 6	Definición de los trabajos para participar en Encuentro de semilleros UTOPÍA				
	Agosto 14	Manejo de base de datos: Scopus				
	Agosto 15	Visita a la Compañía Noel				
	Agosto 28	Conociendo a Turnitin y FIAL 2019				
,	Agosto 30	Ajuste de los proyectos que se seleccionaron para ir a Utopía				
	Septiembre 2	Inscripciones a Utopía de los proyectos				
,	Septiembre 11	Escribiendo mi primer artículo y FIAL 2019				
	Septiembre 12	Presentación del proyecto ganador de convocatoria interna de baja cuantía				
	Septiembre 25, octubre 2 y octubre 9	Presentaciones por parte de los integrantes del semillero de los trabajos que presentarán a Utopía				
	Octubre 17 y 18	Participación en la I Feria de Alimentos FIAL 2019				
	Noviembre	No hubo encuentros por parciales finales				

ACCIO	ONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO	DE INVESTIGACIÓN (CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DE	EL SIL.
	Práctica/laboratorio/ trabajo de campo		Objetivo	Fecha de realización
	Visita a industria NOEL	a fin de conocer los e	por la planta de producción de la compañía quipos y las materias primas que se utilizan neas de producto de la compañía	Agosto 15 de 2019
Realización	Análisis sensorial de helado de tomate de árbol y chontaduro		gular de helado de chontaduro con panelista mbros del semillero de investigación y del ería de Alimentos	Septiembre 12 de 2019
de prácticas en laboratorio y trabajo de	Elaboración de pan europeo focaccia (estudiantes de primer semestre)			
campo en áreas de interés del semillero	Elaboración de un Yogurt perlado de gulupa			
semmero	Aprovechamiento biotecnológico del raquis de palma para la producción de metabolitos de interés industrial utilizando <i>Candida Tropicalis</i>			
	Estudio de la influencia de un mazapán con sabor arequipe en la expectativa y aceptación de los consumidores usando pruebas afectivas			
	Nombre del proyecto		Integrantes	Fecha de inicio/ duración
	Evaluación técnica de la producción biotecnológica de xilitol y hongos comestibles a partir de residuos lignocelulósicos de palma de aceite		Josefa Katherine Manjarrés Pinzón, Ana María Restrepo Duque, Luz María Alzate Tamayo, Catalina Gómez	
Diseño y	Elaboración de un Yogurt perlado de gulu	pa	Catalina Gómez, Juliana Bedoya	
proyectos de investigación para la formación	investigación la producción de metabolitos de interés indu		María Isabel Hernández, Juliana Parra, Mariana Hurtado	
investigativa en los semilleros	Desarrollo de un helado de yogurt a partir autóctonas de la región y adición de inulina "alto en fibra": una aproximación al desa funcionales.	para ser considerado	Sebastián Arcila, Daniela Madrigal, Daniel Betancur	
	Evaluación de la estabilidad de probióticos l de tomate de árbol (Solanum betaceum común, deshidratada por ventana refracti) variedad amarillo	Julieth Marcela Vargas Laverde, Isabel Cristina Restrepo Duque	

	Producción de hor agroindustriales	ngos comestibles a	partir de residuos	Sebasti		
	Evento	Nombre de la ponencia	Integrantes	Fecha	Lugar	Reconocimiento
Presentación de los resultados de las	RedCOLSI Regional nodo Antioquia 2019	Aprovechamiento biotecnológico del raquis de palma para la producción de metabolitos de interés industrial utilizando Candida Tropicalis	María Isabel Hernández Correa	8 de mayo	Colegio Palermo	Si. Pasó a RedCOLSI Naciona por mejor puntaje
		Estudio de la influencia de un mazapán con sabor arequipe en la expectativa y aceptación de los consumidores usando pruebas afectivas.	Juliana Esther Parra Rincón	9 de mayo		No
investigaciones en eventos científicos		Yogurt perlado de Gulupa	Catalina Gómez Ramírez y Juliana Velásquez	8 de mayo		No
		Evaluación de la estabilidad de probióticos lactospore® en pulpa de tomate de árbol (Solanum b e t a c e u m) v a r i e d a d amarillo común, deshidratada por ventana refractiva Evaluación de la estabilidad de probióticos lactospore® en pulpa de tomate de árbol (Solanum	Isabel Cristina Restrepo Duque, Yuliet Marcela	8 de mayo		No

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.						
		Propuesta de investigación: Aprovechamiento de subproductos de la Industria de Aguacate en la obtención de un extracto con características antimicrobianas.	Laura García	8 de mayo		No
	Tipo de producto	Título o nombre del producto		Autor	Tipo de publicación (Nombre de la publicación, Volumen, año, editorial, ISSN, ISBN, páginas)	Categoría
Publicaciones	Artículo	Revista Food Sciend "Gluten-free cheese dough: effect of mod		E Mesa, K- Manjarrés-Pinzón, E Rodríguez- Sandoval	ISSN 0101-2061 (Print) ISSN 1678-457X (Online) Food Sci. Technol, Campinas, 39(Suppl. 2): 654- 661, Dec. 2019	A2

ACCIONES DEL COORDINADOR DEL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL		
Responsabilidad Actividades desarrolladas		
Actualización de la información del semillero en la Vicerrectoría de Investigación y en la plataforma RedCOLSI	Fecha de actualización con el respectivo soporte	
Diseño, ejecución y evaluación de experiencias de formación investigativa dirigidas a los integrantes del semillero	Adjunto evidencia	
Relación de actas realizadas y aprobadas durante el semestre	Debe de estar disponible en las hojas de vida de los Grupos de Investigación	

jue., 18 abr. 2019 20:51 🌣





Anexo 1. Certificado evaluador RedCOLSI.

Haz sido registrado(a) como Evaluador en http://fundacionredcolsi.org





RedCOLSI Eventos <eventos@fundacionredcolsi.org>

Bienvenido(a) a http://fundacionaredcolsi.org, Has sido registrado(a) como Evaluador Recuerda estos datos:

Usuano: evaluador_265_17031 Clave: eB4vlxqpAP

Responder

Reenviar







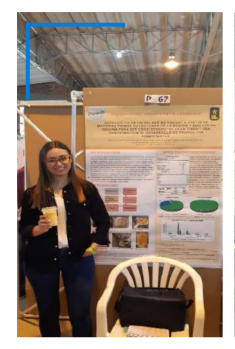








Evidencias fotográficas. Encuentro de semilleros en Utopía







Evidencias fotográficas. RedCOLSI Nodo Antioquia









Fotografías jornadas de presentación casos exitosos en el semillero



Experiencia pan focaccia con estudiantes del primer semestre 2019-01



SEMILLERO SIGMA

INFORMACIÓN GENERAL				
Nombre del semillero	SIGMA	Coordinadora	Gloria Correa Restrepo	
	Nombres completos		Correo	
	Yulisa Vergara Santos		yuvergara1@ulasallista.edu.co	
	Andrea Román Jaramillo		anroman@ulasallista.edu.co	
	María Isabel Gómez Campuzano		margomez@ulasallista.edu.co	
	María José Berrío Correa		mberriocorrea@gmail.comv	
	Maria Paz Vélez Díaz		mavelez7@ulasallista.edu.co	
	Paulina Vélez Gómez		pavelez1@ulasallista.edu.co	
	Camilo Vélez Gómez		cavelez@ulasallista.edu.co	
	José David Román Restrepo		joroman@ulasallista.edu.co	
	Anderson Cárdenas Chaverra		ancardenas@ulasallista.edu.co	
	María Alejandra Botero Restrepo		mabotero@ulasallista.edu.co	
	Esteban Pulgarín Otálvaro		espulgarin@ulasallista.edu.co	
Lake marker deleganille	Daniel Alexander Palacio Castaño		dapalacio1@ulasallista.edu.co	
Integrantes del semillero	Juan Esteban Gómez García		juanegomez@ulasallista.edu.co	
	Christian Cardona Metaute		chcardona@ulasallista.edu.co	
	Santiago Patiño Torres		santpatino@ulasallista.edu.co	
	Luisa Guevara Hincapié		luguevara@ulasallista.edu.co	
	Natalia Hernández Aguirre		lehernandez@ulasallista.edu.co	
	Cristian Camilo Arcila Franco		criarcila@ulasallista.edu.co	
	Sebastián Ramírez Ramírez	Sebastián Ramírez Ramírez		
	Marlon David Cardona		marlcardona@ulasallista.edu.co	
	Carlos Palacio Ossa		capalacio@ulasallista.edu.co	
	Camilo López Gómez		desaldarriaga@ulasallista.edu.co	
	Deisy Saldarriaga		leosorio1@ulasallista.edu.co	
	Leiry Laura Osorio Correa		sacabrales@ulasallista.edu.co	
	Salomé Cabrales Quintero		maosorio1@ulasallista.edu.co	

INFORMACIÓN GENERAL				
Nombre del semillero	SIGMA	Coordinadora	Gloria Correa Restrepo	
	Manuela Osorio Bermeo		maraigosa@ulasallista.edu.co	
lutamanta dal assillara	Mateo Raigosa Rueda		samejia1@ulasallista.edu.co	
Integrantes del semillero	Santiago Mejía Arroyave		juviana@ulasallista.edu.co	
	Juan David Viana Rúa		desaldarriaga@ulasallista.edu.co	
Fecha de elaboración	11 de diciembre de 2019			

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.				
Responsabilidad	Acciones desarrolladas			
Discusión de temas científicos	 Elementos que constituyen la estructura de un proyecto de investigación de forma personalizada dependiendo de las necesidades de cada grupo de trabajo. Manejo de la referenciación bibliográfica, a través de Mendeley. También la capacitación en bases de datos. Se trabajaron los siguientes temas: Fotocatálisis, electrocoagulación, uso de principios activos de origen vegetal en la coagulación para potabilización de aguas, fotocatálisis, mejoramiento del suelo utilizando pulpa de café, acuoponía. 			
	Práctica/laboratorio/trabajo de campo	Objetivo	Fecha de realización	
	Se han realizado las siguientes pruebas de laboratorio y salidas de campo:	Evaluar la eficiencia de remoción de color ROJO por medio de la electrocoagulación con diversos cambios en parámetros de	04/03/2019 15/03/2019	
Realización		control.	18/03/2019	
de prácticas en laboratorio y trabajo de		Seleccionar dosis aproximada de la Moringa Oleífera, triturando sus hojas y logrando su secado	20/06/2019	
campo en áreas de interés del semillero	Electrocoagulación: los estudiantes realizaron todo el montaje	Realizar test de jarras para la búsqueda de la dosis óptima seleccionada del triturado de sus hojas para analizar la remoción.	21/06/2019	
	de las celdas, lijaron la parte metálica y su lavado. De igual manera, construyeron curva de calibración para medición del color ROJO, y se ensayaron diferentes variables de arranque de	Preparar la Opuntia Indica, para la realización del test de jarras, con el fín de hallar la dosis óptima	29/11/2019	
	la degradación del RÖJO.	Realizar ensayos de jarras de cada sustancia vegetal y en mezcla para el análisis de su remoción	04/03/2019	

ACCIO	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.				
	Pruebas con Moringa y Opun tia indica como coagulantes: Los	Seleccionar la mejor alternativa	15/03/2019		
	estudiantes realizaron test de jarras, en dos modalidades una con todo el contenido de la semilla de la Moringa, con sus hojas y la otra sin la cáscara que la recubre, teniendo que hacer un proceso de triturado más exigente. De igual manera de analizó la	Efectuar actividades de limpieza y lavado del fotocatalizador, para ensayar la bomba y posibles fugas	18/03/2019		
	coagulación utilizando la Opuntia indica. Con ambos vegetales se está en proceso de consecución de la dosis óptima, para luego analizar la eficiencia de cada uno y de la mezcla,	Elegir la sustancia a degradar	20/06/2019		
			21/06/2019		
			29/11/2019		
	<u>Fotocatálisis:</u> los estudiantes realizaron todo el montaje de las celdas, lijaron la parte metálica y el lavado de las celdas del	Definir curvas de calibración y longitud de onda de acuerdo con el contaminante	10/06/2019		
	fotocatalizador.	elegido	17/06/2019		
			24/06/2019		
		Efectuar el montaje del sistema que	04/03/2019		
	Acuoponía: se realizaron los montajes en dos tanques, ubicados en la zona de invernadero de la Corporación	servirá como experimento acuopónico	15/03/2019		
	Nombre del proyecto	Integrantes	Fecha de inicio/ duración		
Diseño y ejecución de proyectos de	Remoción de turbiedad y color en el proceso de potabilización del agua, utilizando <i>Moringa oleífera</i> y <i>Opuntia indica</i>	Cristian Camilo Arcila Franco, Sebastián Ramírez Ramírez, Yulisa Vergara Santos, Andrea Román Jaramillo	Febrero 2019 - julio 2020		
investigación para la formación investigativa en los semilleros	Acuoponía amigable	Carlos Palacio Ossa, Camilo López Gómez, Deisy Milena Saldarriaga, María Isabel Campuzano	Febrero 2019 - julio 2020		
	Tratamiento de los efluentes textiles con contenido de azul a través de fotocatális	Sebastian Ramírez Ramírez	Julio 2019- noviembre 2020		
	Electrocoagulación como tratamiento para la remoción de color de efluentes textiles	Marlon David Cardona Quintero, Luisa Fernanda Guevara Hincapié, Chistian Cardona Metaute	Febrero 2019 - julio 2020		

ACCIO	ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.					EL SIL.
	Evento	Nombre de la ponencia	Integrantes	Fecha	Lugar	Reconocimiento
	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación. RedCOLSI, nodo Antioquia	EcoTex ¿valorización de residuos textiles?	Danny Esteban Cadavid Quintero	8 al 10 de mayo de 2019	Colegio Palermo de San José	Participación
Presentación	XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación. RedCOLSI, nodo Antioquia	Remoción de turbiedad y color en el proceso de potabilización del agua, utilización Moringa Oleífera y Opuntia Indica.	Cristian Camilo Arcila Franco, Sebastian Ramírez Ramírez, Yulisa Vergara Santos, Andrea Román Jaramillo	8 al 10 de mayo de 2019	Colegio Palermo de San José (Envigado)	Participación
de los resultados de las investigaciones en eventos científicos	I FORO AMBIENTAL LASALLISTA	Evaluación técnico- económica del tratamiento por electrocoagulación de aguas residuales coloreadas de la industria textil	Marlon David Cardona Quintero, Luisa Fernanda Guevara Hincapié, Christian Cardona Metaute, Gloria Mejía Zapata, Álvaro Arango Ruiz, Gloria Correa Restrepo	20 septiembre de 2019	Corporación Universitaria Lasallista	Participación
	I FORO AMBIENTAL LASALLISTA	Remoción de turbiedad y color en el proceso de potabilización del agua, utilización Moringa Oleífera y Opuntia Indica	Cristian Camilo Arcila Franco, Sebastian Ramírez Ramírez, Gloria Correa Restrepo, Álvaro de Jesús Arango Ruiz, Gloria Mejía Zapata	20 septiembre de 2019	Corporación Universitaria Lasallista	Participación
Publicaciones			-			Categoría

ACCIONES DEL COORDINADOR DE SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL			
Responsabilidad	Actividades desarrolladas		
Diseño, ejecución y evaluación de experiencias de formación investigativa dirigidas a los integrantes del semillero	Se capacitaron los estudiantes en bases de datos y manejo de referenciación bibliográfica usando Mendeley De igual forma se presentaron tres proyectos a la 13a convocatoria interna de proyectos de investigación de baja cuantía, en la Corporación Universitaria Lasallista, el 5 de abril de 2019.		
Relación de actas realizadas y aprobadas durante el semestre	Están disponibles en las hojas de vida del grupo de investigación GAMA Se anexan las actas de las actividades realizadas durante el año 2019, actas enumeradas de la 1 hasta la 17. De igual forma se anexa la propuesta para mejorar el funcionamiento del semillero SIGMA, planteada por parte de la docente coordinadora Gloria Correa Restrepo y expuesta en el grupo primario del Programa de Ingeniería Ambiental.		

2.2 SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN TECNOVADORA

INFORMACIÓN GENERAL				
Nombre del semillero Tecnovadora Coordinador Leonidas de Jesús Millán Cardona				
Integrantes del semillero Sin estudiantes activos				
Fecha de elaboración	Julio 2 de 2020			

ACCIONES DESARROLLADAS POR EL SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CON BASE EN LAS RESPONSABILIDADES DEL SIL.			
Responsabilidad	Acciones desarrolladas		
Leonidas Millán Cardona	 Acompañamiento en el análisis de datos del trabajo de grado "Edema en pollos" del programa de Medicina Veterinaria. Estudiante: Sara Jaramillo Carmona. Directora de trabajo de grado, profesora María del Pilar Patiño Horta. Presentación de articulo "Evaluación de los tipos de corte y su influencia sobre la actividad respiratoria" a la revista Colombiana de Ciencias Hortícolas. 		



3. GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO

3.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Se relacionan todos los proyectos de investigación activos, concluidos y cancelados, si hubiesen existido durante el 2019.

Proyectos activos

	FACULTAD DE INGENIERÍAS GRUPO GAMA				
No.	Proyecto	Investigador principal			
1	Análisis de riesgo de mercurio en regiones de Antioquia asociadas a minería de oro.	Álvaro Arango Ruiz			
2	Conformación de la Colección Élite de Cacaos Especiales (CECE) para el Departamento de Antioquia.	Luz María Alzate Tamayo			
3	Remoción de turbiedad y color en el proceso de potabilización del agua, utilizando Moringa oleífera y Opuntia indica.	Gloria Correa Restrepo			
4	Electrocoagulación como tratamiento para la remoción de color de efluentes textiles.	Álvaro Arango Ruiz			

Proyectos concluidos

	FACULTAD DE INGENIERÍAS GRUPO GAMA			
No.	Proyecto	Investigador principal		
1	Desarrollo de estrategias educomunicativas para la separación de residuos potencialmente aprovechables en pro de la sostenibilidad en el Valle de Aburrá.	Lina María Rendón López		

3.2 PONENCIAS

Ponencias realizadas por los docentes de la Corporación: en las tablas se relacionan las ponencias nacionales e internacionales realizadas por los docentes de la Corporación durante 2019.



Ponencias Nacionales

Nombre del Docente	Título de la Ponencia	Evento, Lugar y Fecha
ál A	Análisis de riesgo de mercurio y metil mercurio en regiones	Primer Encuentro de Investigación Lasallista Caldas–Antioquia, Colombia. 12 de septiembre de 2019
Álvaro Arango Ruiz	de Antioquia asociadas a minéría de oro.	I Foro Ambiental Lasallista Caldas–Antioquia, Colombia. 20 de septiembre de 2019

4. ENCUENTROS DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN

IX Encuentro Institucional de Semilleros de Investigación

Tipo de proyecto	Título del Proyecto	Ponentes	Semillero / Coordinador
Propuesta de investigación	EcoTex ¿valorización de residuos textiles?	Danny Esteban Cadavid Quintero	SIGMA Gloria Correa Restrepo
Investigación en curso	Remoción de turbiedad y color en el proceso de potabilización del agua, utilización Moringa Oleífera y Opuntia Indica.	Cristian Camilo Arcila Franco, Sebastián Ramírez Ramírez, Yulisa Vergara Santos, Andrea Román Jaramillo	SIGMA Gloria Correa Restrepo

Proyectos presentados y resultados obtenidos en el XVIII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedCOLSI, Nodo Antioquia.

No.	Título de la ponencia	Categoría	Ponentes	Semillero	Promedio	Reconocimiento
	EcoTex ¿valorización de residuos textiles?	Propuesta de investigación	Danny Esteban Cadavid Quintero	SIGMA		
	Remoción de turbiedad y color en el proceso de potabilización del agua, utilización Moringa Oleífera y Opuntia Indica.	Investigación en curso	Cristian Camilo Arcila Franco, Sebastián Ramírez Ramírez, Yulisa Vergara Santos, Andrea Román Jaramillo	SIGMA		



5. EVENTOS CIENTÍFICOS

5.1 PRIMER ENCUENTRO LASALLISTA DE INVESTIGACIÓN

Nombre del Docente	Título de la Ponencia	Fecha
Álvaro Arango Ruiz	Análisis de riesgo de mercurio y metil mercurio en regiones de Antioquia asociadas a minería de oro.	12 de septiembre de 2019

5.2 OTROS EVENTOS

I Foro Ambiental Lasallista

La Corporación, en cabeza del programa de Ingeniería Ambiental, junto a Ecosomos y la Corporación Autónoma Regional (Corantioquia), realizó el viernes 20 de septiembre el I Foro Ambiental Lasallista, el cual propició un dialogo ambiental para generar alternativas que mejoren la calidad ambiental del territorio.

Las conferencias que se desarrollaron en el marco del Foro estuvieron orientadas al cuidado y conservación del medio ambiente. Entre ellas, la conferencia sobre, la calidad del aire y urbanismo ambiental a cargo de la Secretaría del Medio Ambiente de la Alcaldía de Medellín.

Igualmente, se desarrolló una muestra de Feria Investigativa y Empresarial y talleres temáticos acerca de la conservación de la biodiversidad, la gestión hídrica comunitaria con ciudadanía, la gestión de residuos sólidos, entre otros.

Se realizaron conversatorios orientados a los retos de la variabilidad del cambio climático, del medio ambiente y la sociedad.

La participación de estudiantes y docentes en el Foro fue fundamental para afianzar los conocimientos, generar acciones de relacionamiento con entidades del sector, conocer las diferentes entidades del campo de acción y profundizar en las alternativas de solución a problemáticas ambientales.





FOTOS: I FORO AMBIENTAL LASALLISTA:







6. RECONOCIMIENTOS A DOCENTES Y ESTUDIANTES

Personal docente y administrativo merecedor del Reconocimiento a la Labor Académica en 2018.

Nombre y apellidos	Publicaciones	Resolución Consejo Académico
Álvaro Arango Ruiz	Reconocimiento a la labor académica por la publicación de resultados de investigación en artículos tipo A y C respectivamente: - Encapsulation of curcumin using supercritical antisolvent (SAS) technology to improve its stability and solubility in wáter. Revista Food Chemistry - Educación para el desarrollo sostenible: acercamientos desde una perspectiva colombiana. Revista Producción + Limpia Vol.13 N°2.	N° 987 de 27 de marzo de 2019
Juan Fernando Montoya Carvajal	 Síntesis y caracterización de pigmentos inorgánicos azules CoAl1.95Cr=.504 y ZnO, BCoO.2Al2O4 por Combustión en Solución. Revista Scientia e Technica. Vol.23. N°O4. Síntesis de la espinela ZnCrxF2-xO4(0≤x≤1) por combustión en solución y estudio termodinámico de la estabilidad de fase. Revista Producción + Limpia Vol.13 N°2. 	N° 988 de 27 de marzo de 2019

Reconocimiento a la Excelencia Investigativa

Nombres y Apellidos del Estudiante	Código	Programa Académico	Resolución Consejo Académico	Productos
Andrés Botero Londoño		Ingeniería Ambiental	1012 del 24 de abríl de 2019	Proyectos de investigación ejecutados Publicaciones: un artículo de revista categoría A. Exposición de póster en eventos académicos.

Investigadores reconocidos por Colciencias según la convocatoria 833

INVESTIGADORES RECONOCIDOS				
INVESTIGADOR RECONOCIMIENTO RECONOCIMIENTO Convoc 781 (Convocatoria 83)				
Juan Fernando Montoya Carvajal	Investigador Junior	Investigador Junior Jounior		
Álvaro Arango Ruiz	Investigador Junior	Investigador Junior		



7. REDES DEL CONOCIMIENTO

Redes de Conocimiento de los Grupos de Investigación y sus acciones durante el 2019

Grupo de Investigación	Nombre de la Red	Instituciones participantes	Acciones durante 2019
GAMA	Red de Mercurio	Unilasalle Canoas Brasil, Universidad de Antioquia, Corporación Universitaria Lasallista	Proceso de conformación de la red, establecimiento de los lineamientos de la red.
GAMA	RedAire	Universidad CES, Instituto Tecnológico Metropolitano, Universidad Católica de Oriente, Universidad EAFIT, Universidad EIA, Universidad de Antioquia, Universidad de Medellín, Universidad Nacional de Colombia, Universidad Pontificia Bolivariana, Politécnico Jaime Izasa Cadavid, Área Metropolitana del Valle de Aburrá, Corantioquia, Cornare, Secretaría Seccional de Salud y Protección Social de Antioquia, Secretaría de Medio Ambiente, Secretaría de Salud Corporación Universitaria Lasallista.	1. Presentación de proyectos realizados en diferentes universidades o instituciones al Congreso CASAP (VII Congreso Nacional y Conferencia Internacional de Calidad de Aire y Salud Pública (CASAP)). Programado para agosto de 2019: El evento bianual CASAP es el referente de ciencia y tecnología más importante para los profesionales de la contaminación y salud. Brinda oportunidades únicas para que los participantes se conecten y compartan información y soluciones relacionadas con las áreas de calidad del aire, sostenibilidad y conservación de recursos, contaminación atmosférica, transporte, salud y efectos ambientales y gestión urbana.
			2. El manifiesto de voluntades RedAire fue firmado, como paso importante para trabajar en pro de la calidad del aire en el Valle de Aburrá. Dentro del manifiesto hubo dos labores importantes:
			a. Formalización por parte de la institución del delegado que asistirá a RedAire b. Trazado de los lineamientos y estrategias de RedAire.
			Se realiza un taller, para consolidar trazado de los Lineamientos y las Estrategias para la Red de Cooperación Científica y Tecnológica para el Conocimiento de la meteorología y la Calidad del Aire RedAire

Grupo de Investigación	Nombre de la Red	Instituciones participantes	Acciones durante 2019
			3. Se realizó exposición: Evaluación de aerosoles en toda la cuenca de América latina: ARCAL, proyecto a presentar en convocatoria (financiado), incluye caracterizaciones en varios parámetros. 2019-2022. Son 120 muestras (se limita por presupuesto): se utilizarán técnicas nucleares, deberían ser 150. Se necesita métodos de validación. En laboratorio: ICP-MS.ICP- oES, PIXE, TXRF y otros. Incluye también colectar y evaluar información satelital vinculados a aerosoles y compuestos gaseosos, donde haya ajuste entre satelitales y resultados químicos.
			Participan: Área Metropolitana, Ecopetrol, Redaire, Politécnico Jaime Isaza Cadavid, comunidad de investigadores. La ONU aportará 521.000 € euros. Se donarán equipos de otros países y se deberá capacitar a los participantes.
			4. Se realiza exposición por parte de la Facultad Nacional de Salud Pública de la Universidad de Antioquia y el Área Metropolitana del Valle de Aburrá, con respecto a la Propuesta pedagógica en materia de calidad de aire y salud para el Valle de Aburrá. Con el fín de que la comunidad se apropie de los términos y los temas básicos para entender lo que es calidad de aire.
			5. Se realizó la presentación del Proyecto PROMESA (Procedencia del material particulado y su efecto en la salud de los niños menores de 5 años). A cargo de Diana Marín de UPB.
			6. Se hizo análisis de las Líneas de Investigación planteadas en el Documento Conpes (Anexo). Hay contenidos de la Política para el mejoramiento de la calidad del aire 20180831. Los miembros plantearon las líneas de Investigación identificadas, del cual los miembros habían enviado el análisis.
			7. Se realizó el Foro de Intercomparación de equipos de monitoreo de calidad del aire, con que se cuenta en la actualidad

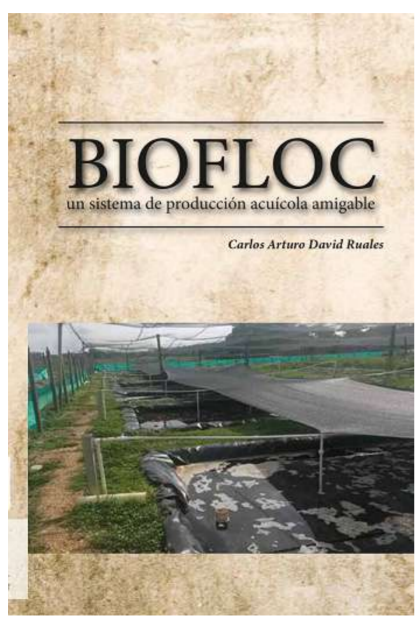
Grupo de Investigación	Nombre de la Red	Instituciones participantes	Acciones durante 2019
			8. Se mostró la Plataforma de Indicadores del PIGECA, donde se hizo revisión y aportes.
			9. Se realizaron otras conferencias por parte de cada institución, donde se expusieron las diferentes investigaciones.
			1. Firma del pacto por la economía circular.
GAMA	ACODAL	A Transformar, Ingeniería Total-Servicios Públicos S.A. ESP, Apolo AVA, GSA Ltda. Earthgreen S.A.S, O-Tek Internacional S.A, Ingeniería & Contratos S.A.S, ECO-LOGIC, GAIA servicios Ambientales S.A.S, EGC Asesores y consultores S.A.S, Corporación y Teritorios Sano, Corporación Universitaria Lasallista, ITM, UdeA, estudiantes e ingenieros independientes.	2. Organización y desarrollo de XI Feria y Seminario Internacional de Gestión Integral de Residuos Sólidos y Peligrosos - Exporesiduos 2019
			3. Desarrollo de cursos de capacitación en manejo de residuos, agua y saneamiento básico.
			4. Direccionamiento y concepto sobre políticas en materia ambiental con diferentes estamentos del sector como entes territoriales y Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.





Libro:

Manual Biofloc: un sistema de producción acuícola amigable **Autor: Carlos Arturo David Ruales**



Reimpresión del libro:

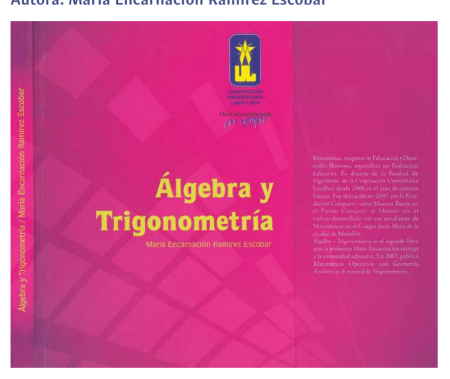
Técnicas experimentales en química general Autora: Ángela María Velásquez Valderrama





Reimpresion del libro:

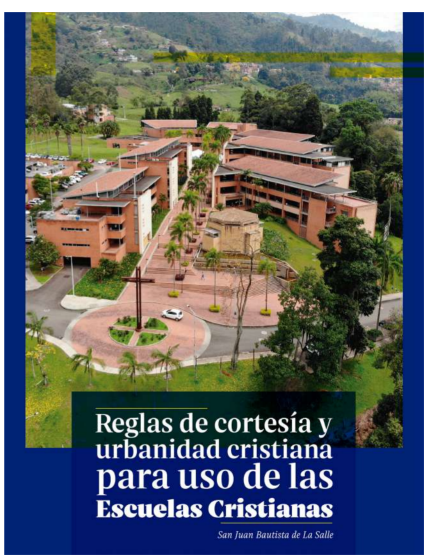
Álgebra y trigogonometría Autora: María Encarnación Ramírez Escobar



Libro:

Reglas de cortesía y urbanidad cristiana para uso de las **Escuelas Cristianas**

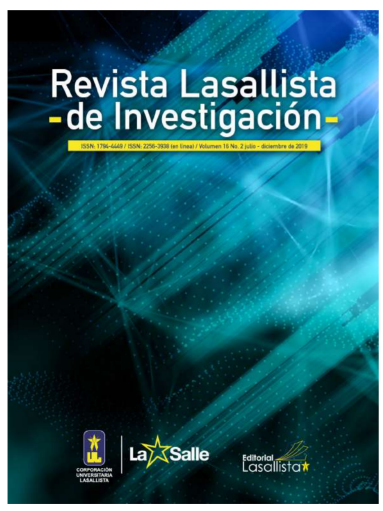
Autor: San Juan Bautista De La Salle



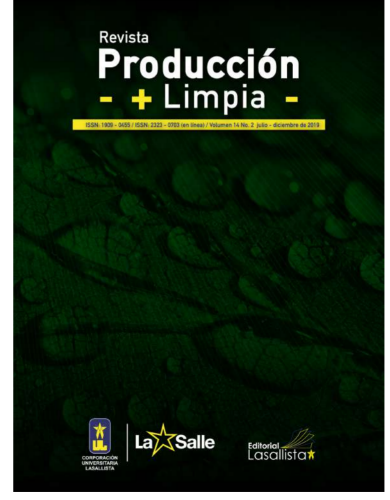


Revista Lasallista de Investigación Multidisciplinar Categoría B del BBN – Publindex de Colciencias–Scopus Se publicó con 16 artículos más la Editorial Volumen 16 No. 1 de 2019 correspondiente a ese número. Volumen 16 No. 2 Se publicó con 19 artículos más la Editorial correspondiente a ese número. de 2019

Revista Producción + Limpia Especializada en medio ambiente e ingenierías Categoría C del BBN – Publindex de Colciencias			
Volumen 14 No. 1 de 2019	Se publicó con 9 artículos más la Editorial correspondiente a ese número		
Volumen 14 No. 2 de 2019	Se publicó con 7 artículos más la Editorial correspondiente a ese número		



http://repository.lasallista.edu.co:8080/ojs/index.php/rldi



http://repository.lasallista.edu.co:8080/ojs/index.php/pl/index

