

Medellín, 29 de septiembre de 2021

**CONSEJO DIRECTIVO
CORPORACIÓN ACADÉMICA AMBIENTAL
REUNIÓN 357
ORDEN DEL DÍA**

1. Verificación de Quórum

Asistentes:

Francisco Molina Pérez, Representante Vicerrector de Investigación, Presidente

Jairo León Zapata Martínez, Director Corporación Académica Ambiental,
Secretario

Sara Carolina Robledo Vásquez, Representante Vicerrectoría de Extensión

Juan Pablo Serna López, Representante de los Grupos de Investigación

Rafael Mauricio Bechara Escudero, Representante de los Estudiantes

Se excusa:

Eliana Martínez Herrera, Representante de las Facultades



Invitados:

Paula Andrea Urán Carmona, Coordinadora de Investigación, Posgrados y Relaciones Internacionales

Paula Andrea Quiceno Cuartas, Coordinadora Programas de Pregrado

Adriana Milena Bermúdez Cardona, Coordinadora Programa Área de Turismo

Liliana María Henao Franco, Coordinadora de Extensión

Margarita Melissa Restrepo Villegas, Coordinadora de Educación Continua

Deisy Mabel Cardona Chalarca, Coordinadora Administrativa

Alex Fernando Rúa Cardona, Coordinador Maestría Ciencias del Mar

José Marín Riascos Vallejos, Coordinador Doctorado Ciencias del Mar

Se verifica que hay quórum para deliberar y decidir.

Nota: La reunión se realizó de manera sincrónica por medios virtuales, en virtud de la Emergencia Nacional actual por la Covid-19.

2. Aprobación del Orden del día

Se aprueba

3. Lectura y aprobación del Acta anterior

Se hace lectura del acta 355 y 356v. Se aprueban.



4. Ratificación consulta virtual acta 356 del 23 de septiembre de 2021

Orden del Día



Ratificación Acta 356 de 23 de septiembre de 2021

Se solicita consulta virtual debido a que durante el mes de octubre de 2021 se realizarán actualizaciones en el sistema SIPE y este se encontrará deshabilitado. Por lo anterior, se deben ingresar las solicitudes cátedra en el mes de septiembre. La fecha proyectada para el consejo virtual de este mes no permite cumplir con los tiempos establecidos para dicho proceso.

Solicitudes de Incrementos / Exenciones



Table with 10 columns: NOMBRE SOLICITANTE, CATEGORIA, ACTIVIDAD, PROYECTO O CATEGORIA CORRELACIONADA, FERIALES DE BIENIO, FERIALES DE FUNDACIONES, TOTAL ASESORIAS, VALOR HORAS, CATEGORIA DE INCREMENTO, INCREMENTO. It lists two entries for 'Mónica Restrepo' and 'Mónica Restrepo' with details on their respective projects and funding.

El Consejo Directivo ratifica.

5. Informe del Director

Se presenta el Plan de Acción Institucional 2021-2024 de la Unidad Académica. Tomando como base principal 4 proyectos que enmarcan los temas considerados de mayor relevancia.

Informe de la Dirección



PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL PAI 2021-2024

Corporación Académica Ambiental
Perfilamiento de Proyectos PAUA





Proyecto 1. Agenda de diálogos y reflexiones sobre temáticas ambientales

Objetivo: Estructurar una agenda de diálogos y reflexiones sobre los avances y el conocimiento generado desde la unidad académica alrededor de la temática ambiental.



Proyecto 1. Agenda de diálogos y reflexiones sobre temáticas ambientales

ENTREGABLES FINALES

Agenda de diálogos y reflexiones en la temática ambiental.

Identificación del proyecto	
Nombre del proyecto	Agenda de diálogos y reflexiones sobre temáticas ambientales.
Líder del proyecto	Eliana Calvachi
Participantes en el perfilamiento del proyecto	Melissa Restrepo, Paula Urán, Adriana Bermudez, Paula Quiceno, Lilliana Henao, Deisy Cardona, Jairo Zapata
Análisis de la problemática que subyace al proyecto	
Problema central	Falta de estructuración de los contenidos ambientales generados desde la Corporación Académica Ambiental para lograr apropiación del conocimiento desde los diferentes públicos de la unidad académica.
Descripción	Mediante la creación de una agenda de diálogos y reflexiones, la Corporación Académica Ambiental estructurará los contenidos alrededor de la docencia, la investigación y la extensión en la temática ambiental.
Objetivo	Estructurar una agenda de diálogos y reflexiones sobre los avances y el conocimiento generado desde la unidad académica alrededor de la temática ambiental.

Proyecto 2. Academia de la sostenibilidad

Objetivo: Integrar la oferta de educación continua mediante la creación de la Academia de la Sostenibilidad.



Proyecto 2. Academia de la Sostenibilidad

ENTREGABLES FINALES

Documento de consolidación y portafolio de la Academia de la Sostenibilidad.

Diseño de encuesta de reputación de la Academia de la Sostenibilidad

Identificación del proyecto	
Nombre del proyecto	Academia de la Sostenibilidad
Líder del proyecto	Melissa Restrepo Villegas
Participantes perfilamiento proyecto	Lilliana Henao, Eliana Calvachi, Paula Urán, Adriana Bermudez, Paula Quiceno, Deisy Cardona, Jairo Zapata
Análisis de la problemática que subyace al proyecto	
Problema central	Desarticulación de la oferta de programas de educación continua especializados en temas de sostenibilidad
Descripción	La Academia de la Sostenibilidad tiene como propósito acompañar procesos de enseñanza-aprendizaje que promuevan la cultura de la sostenibilidad, busquen la regeneración de los ecosistemas, reconcilien las actividades humanas con la naturaleza y gestionen el equilibrio ambiental, económico y social de las comunidades y sus regiones, además de aportar a la construcción de una visión holística e interdisciplinaria mediante la integración de las dimensiones social, económica, ecológica y tecnológica en temas ambientales. Si bien, la Corporación Académica Ambiental lidera la consolidación de este portafolio, con este proyecto se busca integrar nuevas propuestas y alianzas, así como aumentar el reconocimiento tanto local como internacional como una unidad de educación continua especializada en sostenibilidad.
Objetivo	Integrar la oferta de educación continua mediante la creación de la Academia de la Sostenibilidad consolidada a través de un portafolio para la formación sobre la regeneración de los ecosistemas y la integración de la humanidad con la naturaleza a través de programas cortos y actividades de educación no formal, reconocida a nivel institucional, nacional e internacional como una unidad de educación continua especializada en programas con enfoque académico en sostenibilidad, que



Proyecto 3. Consolidación de la comunidad estudiantil alrededor de las temáticas ambientales marinas y de turismo

Objetivo: Consolidar espacios de pensamiento investigativo y académicos complementarios en temas ambientales, marinos y de turismo.

Informe de la Dirección				UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Corporación Académica Ambiental	
Proyecto 3. Consolidación de la comunidad estudiantil alrededor de las temáticas ambientales, marinas y de turismo		ENTREGABLES FINALES Documento con acciones de fortalecimiento de los club de revista, semilleros de investigación y oferta de cursos de formación complementaria Plan de permanencia y graduación efectiva evaluado, actualizado y ejecutado			
Identificación del proyecto					
Nombre del proyecto	Consolidación de la comunidad estudiantil alrededor de las temáticas ambientales, marinas y de turismo		Fecha de diligenciamiento	Correo electrónico	Versión: 01
Líder del proyecto	Paula Andrea Quiceno Cuartas	Empleo	Coordinadora programas	paula.quiceno@udea.edu.co	Teléfono
Participantes perfilamiento del proyecto	Jairo Zapata, Paula Urán, Liliana Henao, Heazel Grajales, Adriana Bermúdez, Jader Montero				
Análisis de la problemática que subyace al proyecto					
Problema central	Insuficientes acciones que contribuyan a la consolidación de espacios de pensamiento investigativo y académicos complementarios en temas ambientales, marinos y de turismo que a su vez impactan en la permanencia y graduación efectiva de los estudiantes.				
Descripción	El presente proyecto busca la implementación de acciones que contribuyan a la consolidación de espacios de pensamiento investigativo y académicos complementarios en temas ambientales, marinos y de turismo que a su vez impacten en la permanencia y graduación efectiva de los estudiantes a través del fortalecimiento de los club de revista, semilleros de investigación, cursos de formación complementaria y poniendo en marcha las acciones de la estrategia de permanencia y graduación efectiva de la Unidad académica.				

Proyecto 4. Articulación de las acciones institucionales desde la secretaría técnica de la comisión de apoyo, asesoría y acompañamiento de las órdenes de la Sentencia T-622, río Atrato como sujeto de derechos.

Objetivo: Articular y sistematizar las acciones de participación y aporte Institucional requeridos por la Sentencia T-622

Informe de la Dirección				UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Corporación Académica Ambiental	
Proyecto 4. Articulación de las acciones institucionales desde la secretaría técnica de la comisión de apoyo, asesoría y acompañamiento para el seguimiento y cumplimiento de las órdenes de la Sentencia T-622, río Atrato como sujeto de derechos.		ENTREGABLES FINALES Actas generadas a partir de las sesiones de la comisión Conceptos técnicos generados Repositorio actualizado del accionar institucional frente a la Sentencia T-622			
Identificación del proyecto					
Nombre del proyecto	Articulación de las acciones institucionales desde la secretaría técnica de la comisión de apoyo, asesoría y acompañamiento para el seguimiento y cumplimiento de las órdenes de la Sentencia T-622, río Atrato como sujeto de derechos.		Fecha de diligenciamiento	Correo electrónico	Versión: 01
Líder del proyecto	Jairo Zapata Martínez	Empleo	Director	jairo.zapata@udea.edu.co	Teléfono
Participantes perfilamiento del proyecto	Paula Andrea Urán Carmona, Deisy Cardona				
Análisis de la problemática que subyace al proyecto					
Problema central	Desarticulación y baja sistematización de la participación de la Universidad de Antioquia en el cumplimiento de las órdenes de la Sentencia T-622, río Atrato como sujeto de derechos.				
Descripción	Sistematización de las diferentes acciones institucionales, manteniendo actualizada y disponible, la información relacionada con las acciones, planes, actividades y demás intervenciones, que se realicen en el marco del alcance de la participación de la Universidad de Antioquia en el cumplimiento de la Sentencia T-622 de 2016.				



Distribución del valor del PAUA-CAA entre fondos generales y fondos propios

Informe de la Dirección UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
Corporación Académica Ambiental

Proyecto PAUA-CAA	2021 (millones de pesos)	2022	2023	ene-mar 2024	Total
Agenda de diálogos y reflexiones sobre temáticas ambientales	0	0	0	0	0
	24	36	37	10	107
Academia de la Sostenibilidad	0	0	0	0	0
	41	49	50	11	151
Consolidación de la comunidad estudiantil alrededor de las temáticas ambientales, marinas y de turismo	75	85	97	21	278
	4	6	8	1	19
Articulación de las acciones institucionales desde la secretaria técnica de la comisión de apoyo, asesoría y acompañamiento para el seguimiento y cumplimiento de las órdenes de la Sentencia T-622, río Atrato como sujeto de derechos	42	44	45	12	141
	11	11	12	2	36
				Fondos generales	Fondos propios
				419	313

Informe de la Dirección UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
Corporación Académica Ambiental

Programas PAI 2021-2024
2. Consolidación de la formación integral de la comunidad universitaria en un entorno global
4. Consolidación de la permanencia universitaria
12. Desarrollo de Iniciativas universitarias hacia la construcción de paz
13. Fomento de una cultura ambientalmente sostenible, la biodiversidad y la salud de la comunidad universitaria en y desde los territorios



En resumen, el Director de la Corporación realiza la presentación del plan de acción de la Corporación Académica Ambiental, enmarcado en 4 programas del PAI. El plan de acción de la unidad académica contempla 4 proyectos, 10



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**

Corporación Académica Ambiental

indicadores y un total de 732 millones de pesos, inversión representada en un 42,8% de recursos propios y 57,2% recursos generales.

El Consejo Directivo de la Corporación aprueba y recomienda el Plan de Acción de la Unidad Académica, para ser presentado al señor Rector.

En la propuesta “Antioquia Tiene Mar” liderada por la Gobernación de Antioquia. En el ciclo de charlas se presentó el 1 de septiembre el tema “El mar y el Turismo” a cargo de Claudia Marcela Sánchez por Parques Nacionales Naturales territorial Andes Occidentales y para el 6 de octubre el tema “El mar y la Ciencia a cargo de Mario Londoño Mesa profesor del Instituto de Biología de la Universidad.



Ciclo de Charlas Antioquia tiene Mar



Se realizaron Grados presenciales en la sede Oriente, evento que generó mucha emotividad y alegría al volver a las instalaciones de la sede.



Informe de la Dirección



Grados presenciales
Programa Gestión en
Ecología y Turismo
Sede Oriente
22 de septiembre



6. Informe de la Coordinación de Investigación y Posgrados

6.1. Informe de Investigación

Solicitud de aval para inscripción de proyecto con EPM en el SIU

Informe de Investigación



PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL /GRUPO DE INVESTIGACIÓN	SOLICITUD
<p>Aunar esfuerzos administrativos, técnicos y científicos para la implementación de Estrategias de Conservación de la Nutria Neotropical (<i>Lontra longicaudis</i>)</p>  	<p>Francisco Molina GAIA</p>	<p>Aval Inscripción en el SIU</p> <p>Presupuesto</p> <p>EPM \$1.548.307.905,00 en Fresco</p> <p>UdeA \$196.819.970,00 en especie</p> <p>Duración</p> <p>17 septiembre 2021- 31 diciembre 2023</p> <p>Compromisos</p> <p>Publicaciones, Formación estudiantes, Socialización</p>

Solicitud de aval para cambio de investigador principal y de rubro en el proyecto Contaminantes emergentes



Informe de Investigación



PROYECTO	INVESTIGADOR PRINCIPAL /GRUPO DE INVESTIGACIÓN	SOLICITUD
2020-37170 - Contaminantes emergentes	Gustavo Peñuela GDCON	Aval del CD para Cambio de Investigador (Eva Baquero por Santiago Correa, 1er semestre Doctorado Ingeniería Ambiental) Cambio de Rubro Se solicita cambio de \$24.000.000 del rubro de materiales para el pago de profesional de \$2.000.000 mensuales durante un año para que realice los análisis del proyecto.

El Consejo Directivo aprueba.

6.2. Informe de los Programas de Posgrado

Se solicita la apertura de la 7a cohorte de la Maestría en Ciencias Ambientales para el semestre 2022-1, acogiendo el calendario académico y de admisión propuesto por la dirección de posgrados, el cual queda sujeto a modificaciones según los resultados de las admisiones.

Informe de Posgrados

Aval de comité de posgrados 27 de septiembre 2021



Solicitud apertura de la 7a cohorte de la MCA para el 2022-1

- Autoevaluación
- Términos para la 7a cohorte
 - Criterios de admisión (Hoja de vida 40%, presentación propuesta de Investigación 30%, análisis de artículo 30%)
 - Número mínimo: 8, pagando tarifa plena según estudio de costo
 - Número máximo: 15
 - Punto de corte: 60/100 puntos
 - Cupos / líneas de investigación
- Calendario académico para los programas de posgrado de la CAA



Cupos ofertados en cada una de las líneas de investigación para MCA

Informe de Posgrados
Aval de comité de posgrados 27 de septiembre 2021



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**
Corporación Académica Ambiental

GRUPO DE INVESTIGACIÓN	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	CUPOS
GIGA	Modelación Ambiental	1
GDCCN	Recursos Hídricos	1
GEOLIMNA	Ecología, Calidad y Gestión del Recurso Hídrico	1
GAIA	Eco-genotoxicología de Nutrias	1
Aliados con el Planeta	Modelación y Gestión Ambiental	1
POLYGESTA	Derecho Ambiental	1
Malaria	Bioprospección	1
RERDSA	Dinámicas y Conflictos Socioambientales	1
GDS	Turismo Sostenible	2
GDS	Ecología, Interacciones y Biodiversidad: Ecología Urbana	1
Salud y Ambiente	Calidad del Aire y Salud	1
Salud y Ambiente	Salud Ambiental: agua y salud pública	1
Salud y Sostenibilidad	Análisis Institucional y de Políticas	1
BIOPROCESOS	Biotecnología Ambiental	1

Informe de Posgrados
Aval de comité de posgrados 27 de septiembre 2021



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**
Corporación Académica Ambiental

Calendario Académico y de Admisión 2022-1
posgrados CAA

EVENTO	FECHAS
Pago de derechos de inscripción	Hasta el 20 de octubre de 2021
Inscripción en línea y entrega de documentos	Hasta el 22 de octubre de 2021
Proceso de evaluación y selección de aspirantes	Desde el 25 de octubre hasta el 5 de noviembre
Informe de resultados	Hasta el 9 de noviembre 2021
Generación de la resolución de admitidos	Desde el 10 al 30 de noviembre
Generación de liquidaciones de matrícula	Desde el 1 hasta el 7 de diciembre de 2021
Pago sin recargo de liquidación de matrícula	Hasta el último día hábil bancario del año 2021
Matrículas	25 y 26 de enero de 2022
Ajustes de matrículas	Entre el 31 de enero y el 4 de febrero de 2022
Inicio de actividades académicas	A partir del 1 de febrero de 2022
50% de evaluación	Entre el 15 de marzo y el 15 de abril de 2022
Fin de actividades académicas	6 de junio de 2022
Cierre de semestre académico	13 de junio de 2022



Informe de Posgrados

Aval de comité de posgrados 27 de septiembre 2021



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**

Corporación Académica Ambiental

Solicitudes Maestría en Ciencias del Mar

- La solicitud de renovación del registro calificado de la maestría fue radicada 28 sep 2021 por Dirección de Posgrados ante MEN.
- Solicitud de aval para ampliación de calendario 2020-II para estudiante Cristian Cuesta quien debido a la contingencia no ha tenido acceso oportuno al laboratorio para generación de información primaria y tiene pendiente entregable de asignatura Investigación III.

Cupos ofertados en cada una de las líneas de investigación para MCM

Informe de Posgrados

Aval de comité de posgrados 27 de septiembre 2021



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**

Corporación Académica Ambiental

Solicitudes Maestría en Ciencias del Mar

Apertura de Cohorte IV, semestre 2022-I, con 2 a 9 estudiantes.

Cupos	Director(a)	Línea	Grupo
1 Beca	Lennis Flórez	Biodiversidad	OCA
1	Fabio Vélez	Biogeografía	GEOLIMNA-GEPAR
1	Fernando Parra	Ecología Marina	GISMAC
1	Mónica Zambrano		
1	José Riascos		
1	Heazel Grajales	Oceanografía	
1	Alex Rúa		
1	Vladimir Toro		
1 Beca	Jenny Leal	Apropiación social	

Se presenta el listado de evaluadores de los trabajos de investigación presentados por los estudiantes de la 2ª cohorte de la MCM.



Informe de Posgrados
Aval de comité de posgrados 27 de septiembre 2021



**Listado evaluadores para Trabajos de Investigación MCM,
2a cohorte**

Estudiante 2ª cohorte MCM	Trabajo de Investigación	Evaluadores
Kelis Maleibis Hinestroza Mena	DETERMINACIÓN DEL RIESGO EN EL LITORAL COSTERO APLICANDO UN MÉTODO MULTICRITERIO. CASO ESPECIFICO DISTRITO DE TURBO.	Iván Dario Correo (Jubilado EAFIT, independiente) Maria Victoria Velez (Jubilada UNal, independiente)
Luz Marleny Garcia	VULNERABILIDAD COSTERA DEL SUROESTE DEL CARIBE COLOMBIANO ANTE EL ASCENSO DEL NIVEL DEL MAR	Vladimir Toro (UdeA) Rogerio Manzolli (Universidad de la Costa)
Kelis Romaña Denis	RECONSTRUCCIÓN PALEOAMBIENTAL Y DE CONTAMINACIÓN POR METALES EN EL PRODELTA DEL GOLFO DE URABÁ DURANTE LOS ÚLTIMOS 1.000 AÑOS DEL HOLOCENO	Gloria Liliana Betancourt (UdeA) Gladys Bernal (UNal, Medellín)

El Consejo Directivo aprueba.

7. Informe de la Coordinación de Pregrados

Pregrados



Exención de posgrado a los docentes de cátedra:

- Francisco Javier Herrera Estrada cc 71752150
OCEANOGRAFÍA
- Maria Alejandra Florez Restrepo cc 1152198929
ECOLOGÍA DE ZONAS COSTERAS

Exención de jubilación al docente de cátedra:

- Agustín Díaz Villamizar cc 13923891 GESTIÓN EN
ECOLOGÍA Y TURISMO

El Consejo Directivo aprueba.



8. Informe de la Coordinación de Extensión y Educación Continua

Informe de Extensión



Publicación de los resultados del Convenio 225 de 2020



Determinar la Calidad Ecológica del Río Negro y afluentes con base en la comunidad bioindicadores de calidad del agua: Macroinvertebrados acuáticos, fitorifiton, macrófitas y peces

Autores
Tito Machado Cartagena
Yuliana Patiño
Laura Forero
Ludy Yanith Pineda
Ana Milena Zapata Toro
Diana Marcela Arenas Serna
Diana María Agudelo Echavarría
Esnedy Hernández

Informe de Extensión



Apropiación del Conocimiento Bajo la Estrategia de Eco-Escuela



Exploración del mundo de las ciencias por medio del conocimiento de la flora que rodea a las Instituciones educativas.

Apropiación de la huerta ecológica y uso de su producción en el restaurante escolar

Reconocimiento de los beneficios de un ambiente sano para nuestro bienestar



Diálogos Institucionales

Acciones de Interventoría en Saneamiento en la Jurisdicción de Corantioquia

Interventoría a proceso de construcción de obras de saneamiento urbano en (23) municipios en la zona Oriente, dos (2) municipios de la zona del Nordeste

Interventoría a 44
Convenios suscritos entre
Cornare y entes
municipales

46 profesionales
vinculados



En los convenios con Cornare se tendrá la oportunidad de incluir estudiantes en prácticas académica y trabajos de grado.

Informe de Propuestas Presentadas

Desarrollar la campaña de monitoreo de calidad del aire de manera simultánea en cuatro (4) puntos, ubicados en la Subregión Valles de San Nicolás y en la Zona Calera de la Subregión Bosques, realizando el muestreo y evaluación de los contaminantes criterio solicitados, en conjunto con la verificación metrológica de variables meteorológicas de las Corporación

Valor con contratar: \$260.000.000 millones

Presentado: Cornare

Grupo Coordinador. GIGA

Proyecto Buppe _ Aportes a la sostenibilidad desde el programa La canasta de la U Mercado Agroecológico. Mapeo de capacidades territoriales

Grupo de Investigación: Aliados con el Planeta

Contrapartida de la CAA. \$3.993.483

Realizar monitoreo continuo de calidad del aire a través del muestreo y evaluación de los contaminantes criterio solicitados de manera simultánea y en tiempo real, en un punto localizado en el municipio de Rionegro

Valor con contratar: \$706.932.521 millones

Presentado: Cornare

Grupo Coordinador. GIGA



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Corporación Académica Ambiental

Informe de Propuestas Formalizadas



Corporación Académica Ambiental



GOBIERNO INTERADMINISTRATIVO CORNAME - UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA - CORPORACIÓN ACADÉMICA AMBIENTAL

WEBINAR 01-09-2021

Entre los asistentes JAVIER PARRA BERRIO, identificado con la cédula de ciudadanía número 71.620.830, en su calidad de Director General y delegado en materia y representación de la Corporación Autónoma Regional de las Cuencas de los Ríos Negro y Negro "CORNAME", ente rector de carácter público, regulado por la Ley 59 de 1993, con sede en BARRANQUILLA y que en adelante se denominará CORNAME o LA CORPORACIÓN, y del Sr. JORGE LEÓN ZAPATA MARTÍNEZ, identificado con la cédula de ciudadanía número 98.888.821, quien obra en nombre de la Universidad de Antioquia, en su calidad de Director de la Corporación Académica Ambiental, autorizada para recibir propuestas o proyectos de que hacen parte cualquiera de sus normas, directrices, guías o protocolos en desarrollo LA UNIVERSIDAD, cuya FNT es RESOLUCIÓN 4 de febrero de 2019, sobre el presente convenio interadministrativo previo a los acuerdos interadministrativos. Que el artículo 2 numeral 4 letra c de la Ley 1750 de 2017 en concordancia con el artículo 30 de la Ley 1474 de 2011 y con el artículo 2.2.12.14.4 del Decreto 1082 de 2015, permite la celebración de convenios interadministrativos mediante el procedimiento de contratación directa. Que luego de cumplir el proceso precontractual, se acordó que la documentación referente a la celebración del convenio interadministrativo de la que consta el presente informe es la que una vez revisada el Comité de Contratación de CORNAME, mediante Acta No. 08 del 18 de septiembre de 2021, resolviendo en recibir el convenio con LA UNIVERSIDAD. Que por medio de la Resolución anexa al Director General de CORNAME, suscrita por presente, se autoriza, desde el día de la suscripción expedición y hasta el presente momento, que se realice la contratación que se prevé en el artículo 2 numeral 4 letra c de la Ley 1750 de 2017 en concordancia con el artículo 30 de la Ley 1474 de 2011 y con el artículo 2.2.12.14.4 del Decreto 1082 de 2015, los términos de la Contratación Pública de CORNAME y por los siguientes objetivos: CLARIFICAR LA PRÁCTICA OPERATIVA DESARROLLADA EN EL MONITORIO DE CALIDAD DEL AGUA EN TORNO DEL MUESTREO Y EVALUACIÓN DE LOS CUENCA INDETERMINADAS ENTRENDO SOCIALIZADO DE MANEJO, MONITOREO Y PLAN DE TRABAJO PARA EL PUNTO LOGALCALDO EN EL MANEJO DE FONDOS, de acuerdo a la información y documentos presentados que hacen parte integral del presente convenio. CLARIFICAR LA PRÁCTICA OPERATIVA Y FORMAS DE EJECUCIÓN, en el caso del convenio, en la



GOBIERNO INTERADMINISTRATIVO CORNAME - UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA - CORPORACIÓN ACADÉMICA AMBIENTAL

WEBINAR 01-09-2021

Entre los asistentes JAVIER PARRA BERRIO, identificado con la cédula de ciudadanía número 71.620.830, en su calidad de Director General y delegado en materia y representación de la Corporación Autónoma Regional de las Cuencas de los Ríos Negro y Negro "CORNAME", ente rector de carácter público, regulado por la Ley 59 de 1993, con sede en BARRANQUILLA y que en adelante se denominará CORNAME o LA CORPORACIÓN, y del Sr. JORGE LEÓN ZAPATA MARTÍNEZ, identificado con la cédula de ciudadanía número 98.888.821, quien obra en nombre de la Universidad de Antioquia, en su calidad de Director de la Corporación Académica Ambiental, autorizada para recibir propuestas o proyectos de que hacen parte cualquiera de sus normas, directrices, guías o protocolos en desarrollo LA UNIVERSIDAD, cuya FNT es RESOLUCIÓN 4 de febrero de 2019, sobre el presente convenio interadministrativo previo a los acuerdos interadministrativos. Que el artículo 2 numeral 4 letra c de la Ley 1750 de 2017 en concordancia con el artículo 30 de la Ley 1474 de 2011 y con el artículo 2.2.12.14.4 del Decreto 1082 de 2015, permite la celebración de convenios interadministrativos mediante el procedimiento de contratación directa. Que luego de cumplir el proceso precontractual, se acordó que la documentación referente a la celebración del convenio interadministrativo de la que consta el presente informe es la que una vez revisada el Comité de Contratación de CORNAME, mediante Acta No. 08 del 18 de septiembre de 2021, resolviendo en recibir el convenio con LA UNIVERSIDAD. Que por medio de la Resolución anexa al Director General de CORNAME, suscrita por presente, se autoriza, desde el día de la suscripción expedición y hasta el presente momento, que se realice la contratación que se prevé en el artículo 2 numeral 4 letra c de la Ley 1750 de 2017 en concordancia con el artículo 30 de la Ley 1474 de 2011 y con el artículo 2.2.12.14.4 del Decreto 1082 de 2015, los términos de la Contratación Pública de CORNAME y por los siguientes objetivos: CLARIFICAR LA PRÁCTICA OPERATIVA DESARROLLADA EN EL MONITOREO DE CALIDAD DEL AGUA EN TORNO DEL MUESTREO Y EVALUACIÓN DE LAS CUENCA INDETERMINADAS ENTRENDO SOCIALIZADO DE MANEJO, MONITOREO Y PLAN DE TRABAJO PARA EL PUNTO LOGALCALDO EN EL MANEJO DE FONDOS, de acuerdo a la información y documentos presentados que hacen parte integral del presente convenio. CLARIFICAR LA PRÁCTICA OPERATIVA Y FORMAS DE EJECUCIÓN, en el caso del convenio, en la



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Vicerrectoría Administrativa

Acta de Compras de Bienes Dependientes

No. 005-001

1. Identificación de las Unidades Académicas por Administrativas

1. Dependencia que presta el servicio	VICERRECTORÍA ADMINISTRATIVA - DIVISIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA, DE JORNADA Y BARRIO
Componente para celebrar contratos y condiciones	EDUCACIÓN SUPERIOR
Código de contratación	8114.000
Cargo	Jefe de la División de Infraestructura Física
Resolución por	Resolución Administrativa 201-06-20 de octubre de 2017 (Resolución Radical 44473 del 11 de octubre de 2017)
Presupuesto por	Artículo 6 del Acuerdo Interno 129 del 20 de abril de 2014
Dominio y destino	Medellán, Calle 67 N° 51-558 Bloque 24, Piso 5, Tel. 3101808
Identificación de la BBE	ANA BEATRIZ MONTÓYA BARRERA
Código de contratación	4120210
Cargo	Vicerrector
Centro administrativo	Administración General
2. Dependencia beneficiaria	CORPORACIÓN ACADÉMICA AMBIENTAL
Componente para celebrar contratos y condiciones	ALBINO LEÓN ZAPATA MARTÍNEZ
Código de contratación	96 141 123
Cargo	Director Corporación Académica Ambiental
Resolución por	Resolución 2018 del 27 de febrero de 2018
Presupuesto por	Artículo 6 del Acuerdo Interno 129 del 20 de abril de 2014

Informe de Educación Continua Academia de la Sostenibilidad



Corporación Académica Ambiental

WEBINAR

Destinos que giran hacia la sostenibilidad para la convivencia entre residentes y visitantes

Celebra con nosotros el **DÍA MUNDIAL DEL TURISMO**

Septiembre 22 2021

Miércoles 10:00 - 11:30 a.m. Hora Colombia GMT-5

Link al registro

ino2 destination

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA Corporación Académica Ambiental



280 personas inscritas



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Corporación Académica Ambiental

Informe de Educación Continua Academia de la Sostenibilidad



WEBINAR

Empresas que trabajan por poner en valor el ámbito rural y la identidad del lugar para un desarrollo inclusivo y sostenible

Celebra con nosotros el **DÍA MUNDIAL DEL TURISMO**

Septiembre 29 2021 | Miércoles 10:00 a 11:30 AM | Hora Colombia GMT -5

Link al registro

LA RURALIDAD CONECTADA ES AHORA UNA REALIDAD

- Buena energía, respeto y admiración lo hicieron posible
- Los teletrabajadores conectaron con las emprendedoras locales y ambos grupos conectaron entre ellos incluso también
- Nació la asociación "Tod@s Sostenible"

¿Quiénes somos?

115 personas inscritas

Informe de Educación Continua Academia de la Sostenibilidad



Seminario Internacional de Calidad del Agua

Índice de Calidad Ecológica - ICE

Índice Pánico: Fósforo Hidrológico - IPH

INSCRÍBETE

16 y 17 de septiembre de 2021

Vía Zoom

Organizan:

INTEGRIDAD ECOLÓGICA

Parte 1

Conceptos ecológicos
Definición
Clasificación, Ejes y Legislación en
Acceso de Ecosistemas

Parte 2

Estudio de caso: Evaluación de
sistemas del Río Negro (Uruguay)

INSTRUMENTO DE LA CALIDAD ECOLÓGICA EN LOS RÍOS ATRIBUTOS

INDICE DE CALIDAD ECOLÓGICO (ICE), UNA HERRAMIENTA ACADÉMICA Y GOBIERNAL ÚTIL PARA EL ANÁLISIS Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Inscritos: 735



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**

Corporación Académica Ambiental

Informe de Educación Continua Academia de la Sostenibilidad



TALLER INTERNACIONAL
DISEÑO DE
**EXPERIENCIAS
TURÍSTICAS
SOSTENIBLES
E INCLUSIVAS**
8 horas

Septiembre 21, 23, 28 y 30 2021	Martes y jueves 7:30 a 9:30 a.m. Hera-Cotacandá OMT-5	Inversión: 300.000 COP 100 USD
----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------

Inscritos: 16

1 de México
1 de Argentina
14 de Colombia

AMPLIAMOS INSCRIPCIONES
Hasta el 14 de octubre

DOCENTE
**PAOLA ANDREA
ARIAS GOMEZ**

BOGOTÁ
**INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA
DEL CAMBIO CLIMÁTICO**

Fecha de inicio 16 de octubre de 2021	Duración 20 horas	Inversión 500.000	Horario Viernes 5 a 8 pm y sábado 9-12 m
-------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------------------------------------------

**SI COMPLETAS
LOS 7 CURSOS
DE LA ACADEMIA DE LA SOSTENIBILIDAD
EN CAMBIO CLIMÁTICO**

Inscritos:
9

9. Solicitudes de Incrementos y Exenciones

Para las contrataciones de cátedra se solicita autorización de incrementos y exención de posgrado por novedad en contrato.



**UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA**

Corporación Académica Ambiental

Solicitudes de incrementos / exenciones

Novedad contrato cátedra



Corporación Académica Ambiental

FECHA: 29/09/2021 VIGENCIA: 2021-2 CENTRO DE COSTO: 22930002-CV17160117									
NOMBRE DOCENTE	CÉDULA	ACTIVIDAD	PROYECTO-CURSO-DIPLOMADO	FECHA DE INICIO	FECHA DE FINALIZACIÓN	TOTAL HORAS	VALOR HORA	EXENCIÓN DE POSGRADO	INCREMENTO
Jhonnathan Guisao Garcia	1.038.118.376	Asesoría y consultoría	Contrato 0000047335 Ensayos microbiológicos PNUD	1/10/2021	30/04/2022	195	\$ 33.724	NO	27%

El Consejo Directivo aprueba.

Siendo las 15:05 horas se da por terminada la reunión.

FRANCISCO MOLINA PÉREZ

Presidente

JAIRO LEÓN ZAPATA MARTÍNEZ

Secretario