

Medellín, 23 de julio de 2021

CONSEJO DIRECTIVO VIRTUAL CORPORACIÓN ACADÉMICA AMBIENTAL REUNIÓN 352

1. Verificación de Quórum

Francisco José Molina Pérez, Representante del Presidente, Vicerrector de Investigación

Jairo León Zapata Martínez, Director Corporación Académica Ambiental, Secretario

Eliana Martínez Herrera, Representante de las Facultades

Juan Pablo Serna López, Representante de los Grupos de Investigación

David Hernández García, Representante de la Vicerrectoría de Extensión Vicerrector de Extensión

Jorge Eduardo Ceballos Betancur, Representante de Entidades Externas, Parques Nacionales Naturales de Colombia

Rafael Mauricio Bechara Escudero, Representante de los Estudiantes

Invitados:

Paula Andrea Urán Carmona, Coordinadora de Investigación y Docencia Paula Andrea Quiceno Cuartas, Coordinadora General de Pregrados Ciencias del Mar

Liliana María Henao Franco, Proyectos de Extensión

Adriana Milena Bermúdez Cardona, Coordinadora Programas Área de Turismo Jenny Leal Flórez, Coordinadora Doctorado en Ciencias del Mar

Deisy Mabel Cardona Chalarca, Contadora Corporación Académica Ambiental Eliana Calvachi Hernández, Comunicadora

Se envía correo electrónico a cada uno de los miembros del Consejo, se verifica que hay quórum para deliberar y decidir

Reunión virtual del Consejo Directivo de la Corporación Académica Ambiental Fecha: 23 de julio de 2021.

Hora inicial de la consulta virtual: 8:25 horas, del 23 de julio de 2021. Hora final de la consulta virtual: 17:00 horas, del 23 de julio de 2021.



Señores Consejeros presentamos para su aprobación la siguiente consulta. Gracias por su amable atención.

2. Solicitud al Consejo Directivo de la Coordinación de Posgrados de la Corporación Académica Ambiental

Para cumplir con fechas inmediatas de cronogramas internos de convocatorias y procesos en Admisiones y Registros, solicitamos con todo respeto esta consulta virtual con fecha y hora de cierre: **viernes 23 de julio, 5 pm**.

1. Investigaciones

El centro de investigación de la CAA recibió dos propuestas de proyectos para participar en la convocatoria CODI Proyectos de Investigación - Regionalización 2021. Estas propuestas han sido revisadas y cumplen con los requisitos de la convocatoria y con unos mínimos de calidad y de presentación como proyecto de investigación para ponerse en consideración ante pares evaluadores.

<u>Solicitud</u>: avalar la participación de las siguientes propuestas en la convocatoria CODI Proyectos de Investigación -Regionalización 2021 y continuar en el proceso de selección a cargo de la vicerrectoría de investigación.

Propuesta 1.

Código inscripción: 2021- 41530

Título: Oceanografía del Golfo de Urabá, Caribe colombiano.

Investigador principal: Lennis Flórez Leiva (Grupo de inv Océano, Clima y

Ambiente- CAA)

Co-investigadores: Lucia Atehortúa, Héctor Levipan, Javier Rodríguez,

Mariana Ribas, Ramiro Riquelme

Presupuesto:

CODI: 44'500.000

Grupo Investigación OCA Fresco: 200.000

UdeA Contrapartida Especie: 58'000.000

TOTAL: \$102'700,000

Duración: 18 meses

Lugar de ejecución: Sede Ciencias del Mar, Turbo



Corporación Academica Ambien

Compromisos:

· Producto de nuevo conocimiento: publicación.

- Producto de Formación: estudiante de pregrado de Ecología de Zonas Costeras.
- Producto apropiación Social del Conocimiento: Taller a la comunidad ribereña de Urabá.
- Socialización: presentación en evento.

Propuesta 2.

Código inscripción: 2021- 43115

Título: Implementación y evaluación de proyectos piloto para el aprovechamiento de residuos sólidos orgánicos en el Municipio de Carepa

Investigador principal: Juan Estebán Vázquez Bustamante (Grupo inv

BIOPROCESOS Fac Ingeniería)

Co-investigador: Yarín Tatiana Puerta **Asesor:** Jhon Henry Rosso Montoya

Presupuesto CODI: 44'999,968

UdeA Especie 9'639,712

Contrapartida Municipio de Carepa Fresco: 31´500,000

Universidad Cooperativa de Antioquia: Fresco 15,000,000.00, Especie:

23′600,000

TOTAL: 124′739,680 **Duración:** 18 meses

Lugar de ejecución: Sede Tulenapa, Carepa

Compromisos:

- Producto de nuevo conocimiento: publicación artículo científico.
- Producto de Formación 2 estudiantes de pregrado.
- Producto apropiación Social del Conocimiento: propuesta de cátedra ambiental para la educación de niños y jóvenes en el manejo de residuos.
- Socialización: Elaboración y publicación de un medio audiovisual de contenido divulgativo para la comunidad del municipio de Carepa.



2. Pregrados

<u>Solicitud</u>: El Docente Lennis FLórez Leiva solicita descarga de horas de dos (2) horas/semana por 18 meses como co-investigador en el caso de ser aprobado el proyecto "COMUNIDADES MICROBIANAS EN DOS ARRECIFES CONTRASTANTES: PUNTA CARIBANA (ANTIOQUIA) Y SAPZURRO (CHOCÓ), CARIBE COLOMBIANO", en el marco de la convocatoria Proyectos de Investigación Regionalización 2021 y que fue presentado al centro de investigaciones de la escuela de microbiología. Esta solicitud cuenta con el aval de la coordinación de los pregrados de la CAA.

3. Posgrados

<u>Solicitud</u>: Aprobación del calendario de los semestres 2021-1 y 2021-2 de los posgrados en Ciencias del Mar, así:

Estudiantes de la **segunda cohorte** de la **Maestría en Ciencias del Mar**, que según lo aprobado en la reunión anterior del COnsejo Directivo, algunos estarán en semestre de prórroga y otros en semestre de evaluación, cursando el semestre 2021-1:

Evento	Fecha
Matrículas	3 y 4 de agosto de 2021
Ajustes/Matrículas Extemporáneas	Del 5 al 13 de agosto de 2021
Clases	Del 9 de agosto al 10 de diciembre de 2021
Reporte de notas	17 de diciembre de 2021
Terminación Oficial	17 de diciembre de 2021

Estudiantes de la **tercera cohorte** de la **Maestría en Ciencias del Mar**, que según lo aprobado en la reunión anterior del Consejo, están con ampliación de calendario, cursando el semestre 2021-2:

Evento	Fecha
Matrículas	18 y 19 de agosto de 2021
Ajustes/Matrículas Extemporáneas	Del 23 al 31 de agosto de 2021
Clases	Del 20 de agosto al 16 de diciembre de 2021
Reporte de notas	17 de diciembre de 2021
Terminación Oficial	17 de diciembre de 2021



Undecima cohorte del **Doctorado en Ciencias del Mar** que inicia en el semestre 2021-2:

Evento	Fecha
Matrículas	30 de julio de 2021
Ajustes/Matrículas Extemporáneas	Del 5 al 13 de agosto de 2021
Clases	Del 2 de agosto al 10 de diciembre de 2021 (fechas definidas por el Comité Académico del Programa que está conformado por las 9 instituciones miembros del convenio)
Reporte de notas	17 de diciembre de 2021
Terminación Oficial	17 de diciembre de 2021

Agradecemos su participación y pronta respuesta.

De acuerdo a la consulta se **aprueban** las solicitudes, se anexan correos electrónicos de aprobación.

Se cierra la sesión el día 23 de julio ya que se obtuvo quórum de los miembros del Consejo Directivo de la Corporación Académica Ambiental.

FRANCISCO MOLINA PÉREZ

Presidente

JAIRO LEÓN ZAPATA MARTÍNEZ

Secretario