



Medellín, 27 de mayo de 2015

**CONSEJO DIRECTIVO  
CORPORACIÓN ACADÉMICA AMBIENTAL  
REUNIÓN 260**

**ORDEN DEL DIA**

**1. Verificación de Quórum**

Asistentes:

- Francisco Molina Pérez, Representante del Presidente, Vicerrector de Investigación
- Héctor Iván Estrada Giraldo, Representante de las Facultades
- Yolanda Lucía López Arango, Representante profesoral de los Grupos de Investigación
- Francisco Javier Ortega Laguado, Representante de los Estudiantes
- Jairo León Zapata Martínez, Director Corporación Académica Ambiental, Secretario

Invitados:

- Paula Andrea Urán Carmona, Coordinadora de Investigación y Docencia
- Paula Andrea Quiceno Cuartas, Coordinadora Programas de Pregrado
- Miguel Antonio Ruiz Ariza, Coordinador de Eventos y Capacitaciones
- Jairo Alonso Rivera Posada, Docente Ocasional Corporación Académica Ambiental

**2. Lectura y aprobación de las Actas anteriores**

Se hace lectura del acta 259. Se aprueba.



### 3. Informe del director

1. Reunión Comité de Área, invitada Vicerrectora de Investigación  
Normatividad es el fin y no el medio  
Accionar transdisciplinar
2. Reunión Desarrollo del Talento Humano -Lineamiento institucional de formación en Interventoría-
3. Día Mundial de los océanos (junio 11 y 12) “Pescando Riqueza en Urabá”.
4. Reunión Relaciones Internacionales -CEMarin-.
5. Reunión con rector el 11 de Junio 7:00 a.m. (Aula 303 Facultad de Medicina).

### 4. Informe de la Coordinadora de Investigación y docencia

#### 4.1 Investigación

#### Proyectos que presentan novedad

Proyecto de Investigación	Investigador Principal	Solicitud
Caracterización de consorcios microbianos por PCR en tiempo real, en tratamiento de aguas residuales con colorantes usando humedales construidos, Rionegro-Antioquia, 2013-2014	Ruth Marina Agudelo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cambio de rubro de Trabajo de campo a compra de equipos por 140.000 (8 Erlenmeyer de vidrio)</li> <li>• Prórroga por 8 meses para cumplimiento de compromisos (análisis de resultados, entrega de informe final y publicación de artículo en revista científica)</li> </ul> Cierra : 27/08/2015
Composición, modelos de distribución y carácter bioindicador de calidad ecológica de los macroinvertebrados y del perifiton colectados en las regiones andina, caribe, pacífica y orinoquense	Jhon Jairo Ramírez (SUI)	Cambio de Investigador Principal por Jubilación Recibe Mario Londoño, Docente del instituto de Biología, dedicación 4 horas. Descarga en plan de trabajo por tramitar.

El Consejo Directivo **aprueba**.



#### 4.2 Docencia

Aprobaciones avaladas por el Comité de Posgrados 126 de 27 de mayo de 2015

- Envío para su consideración la solicitud de una estudiante del doctorado en ciencias del mar quien pide ante el comité de posgrados prórroga con exención de pago para el semestre 2015-2.

Solicitud: El comité de posgrado avala la prórroga por el semestre 2015-2 y solicita ante del Consejo directivo exoneración del pago de derechos de matricula

- Caso del estudiante Camilo Torres, maestría en Biotecnología, requiere concepto del CAE para terminar su programa.

Solicitud: Reiniciar con proceso de reingreso y proceso de evaluación del trabajo de Investigación.

El Consejo Directivo **aprueba**.

#### 5. Informe de la Coordinadora de Programas de Pregrado

Se solicita aprobación del Consejo Directivo de la programación de docentes del semestre 2015-2 para los programas de pregrado de la CAA.

##### Listado de Docentes para el 2015-2

##### GESTIÓN EN ECOLOGÍA Y TURISMO – SECCIONAL URABÁ

Murillo Espinosa	Luis Alcides	Bioestadística
Pérez Herrera	Alex Manuel	Fundamentos de Psicología
Correa	Juan Diego	Ecología General y lab
Bedoya	María Eugenia	Introducción a la Economía
Salazar Estrada	Carlos Andrés	Biofísica y lab
Giraldo	María Eugenia	Sociología y Desarrollo Comunitario
Franco	Javier	Pedagogía de la Tolerancia
Cardona	Deisy	Principios de contabilidad
Zapata	Lina	Ecología de zonas andinas y práctica
Medina Palacios	Claudia Cristina	Economía ambiental
Valcarcel	Gustavo	Antropología general
por asignar	por asignar	Formación ciudadana



### GESTIÓN EN ECOLOGÍA Y TURISMO – SECCIONAL ORIENTE

Aristizábal	Sandra Liliana	Biología General
Vélez	Luz Amparo	Química Inorgánica
Castaño	Wilder	Matemáticas Generales
Zapata Valencia	Luis Alberto	Técnicas de Lecto-escritura
Vanegas	Gustavo Adolfo	Historia Regional
Franco	Javier	Procesos de Negociación

### TECNOLOGÍA EN ECOLOGÍA Y TURISMO – SECCIONAL OCCIDENTE

Roldán	Arnubio	Introducción a la socioantropología turística
Villa	Alejandro	Ordenamiento territorial
Zuliani	Sandra	Contaminación Ambiental
Cortés Restrepo	Mónica	Recursos naturales y zonas de potencial turístico
Montoya	Elizabeth	Antropología de Colombia
Franco	Javier	Ética
García	Eduardo	Política y Legislación Ambiental
Osorio	Andrés	Ecoadministración Turística
Bermúdez	Adriana	Práctica Profesional

### TECNOLOGÍA EN ECOLOGÍA Y TURISMO – SECCIONAL SUROESTE

Aristizábal	Sandra	Biología General
Vélez	Luz Amparo	Química Inorgánica
Suarez	Luis Fernando	Matemáticas Generales
Franco	Javier	Procesos de Negociación
Roldán	Arnubio	Introducción a la socioantropología turística
Cabas Reatiga	Alfonso	Ordenamiento territorial
Zuliani	Sandra	Contaminación Ambiental
Navarro	José Fernando	Recursos naturales y zonas de potencial turístico
Montoya	Elizabeth	Antropología de Colombia
Franco	Javier	Ética

Osorio	Andrés	Introducción a la Administración Turística
Villa	Alejandro	Ordenamiento Turístico
Salazar Moncada	Paula	Ecología y Turismo
Rosales	Yomaira	Promoción Turística
Roldan	Arnubio	Geografía turística
García	Eduardo	Política y Legislación Ambiental
Osorio	Andrés	Ecoadministración Turística
Bermúdez	Adriana	Práctica Profesional

OCEANOGRAFÍA - SECCIONAL URABÁ

Velásquez	Jorge	Cálculo Diferencial
Cuesta Nagles	Vladimir	Química Orgánica
Valencia	Catalina	Mecánica de Fluidos
Correa	Juan Diego	Hidrobiología
Giraldo	María Eugenia	Sociología y Desarrollo Comunitario
Becerra	Juan Pablo	Inglés II
Murillo	Luis Alcides	Estadística
Velásquez	Jorge	Fisicoquímica
Rúa	Alex	Biogeoquímica
Gallo Ramírez	Juan Pablo	Álgebra y Trigonometría
Niño Cardona	Juan Pablo	Introducción a la Física
Cortés	Catalina	Diseño de Experimentos
Rúa	Alex	Oceanografía Química
Zambrano	Mónica	Oceanografía Biológica
Correa	Juan Diego	
Becerra	Juan Pablo	Inglés IV
Montoya	Raúl	Interacción Océano-Atmósfera
Taborda	Alex	Oceanografía de costas y Dinámica
Quang Young	Lizette	Formulación y evaluación de Proyectos
Rivera Echavarría	Katherine	
Becerra	Juan Pablo	Inglés VI
Flórez	Lenin	Electiva I
Zambrano	Mónica	Electiva II

ECOLOGÍA DE ZONAS COSTERAS - SECCIONAL URABÁ

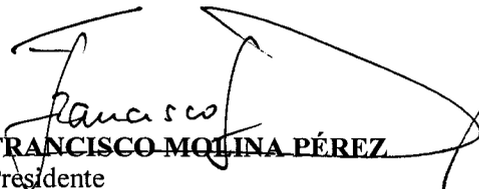
Parra	Fernando	Botánica General y Marina
Zambrano	Mónica	Genética y Evolución
Cuesta	Vladimir	Química Orgánica
Velázquez	Jorge	Cálculo Diferencial
Velázquez	Jorge	Bioestadística
Bustamante	Cecilia	Climatología e Hidrología
Becerra	Juan Pablo	Inglés II
Zambrano	Mónica	Genética y Toxicología amb
Parra	Fernando	Fotointerpretación y Cartografía
Leal	Jenny	Evaluación de Impactos Ambientales
Giraldo	María Eugenia	Ética
Asesores	Asesores	Investigación Final

El Consejo Directivo **aprueba**.

**6. Varios**

- El profesor Jairo Alonso Rivera, docente ocasional de la Corporación Académica Ambiental nos habla del Proyecto Imares, de las condiciones requeridas y del manejo integral con algunas especies para realizar posibles convenios.
- Para las contrataciones de cátedra se solicita la autorización de incremento y excepción de posgrado. Ver anexo

Siendo las 15:00 horas se da por terminada la reunión.



FRANCISCO MOLINA PÉREZ  
Presidente



JAIRO LEON ZAPATA MARTÍNEZ  
Secretario



## SOLICITUD AUTORIZACION DE INCREMENTOS Y EXCEPCION DE POSGRADOS

FACULTAD, ESCUELA O INSTITUTO: Corporación Académica Ambiental:

DEPARTAMENTO: Dirección

FECHA: 26/05/2015 de Mayo de 2015

VIGENCIA: 2015-1

CENTRO DE COSTO: 22902301

PROYECTO: Proyecto Mina la Colosa

NOMBRE PROFESOR	DOCUMENTO DE IDENTIFICACION	ACTIVIDAD	FECHA DE INICIO	FECHA DE FINALIZACION	TOTAL HORAS	VALOR POR HORA	TIPO DE POSGRAD	INCREMENTO
Beatriz Elena Henao Murillo	42.974.916	Asesoría y consultoría	01/06/2015	03/08/2015	232	30842	NO	96%

El Consejo Directivo **aprueba**.