

<p style="text-align: center;"><b>PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL</b> <b>Consejo Curricular Ampliado</b> <b>ACTA 30</b></p>
---

**FECHA** : Agosto 20 de 2013  
**HORA** : 01:00 p.m.  
**LUGAR** : Sala de Juntas Decanatura – Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

**ASISTENTES**

NOMBRE	FUNCIÓN	ASISTIÓ	
		SI	NO
NESTOR RICARDO BERNAL SUÁREZ	Presidente	x	
MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO	Representante componente ciencias básicas	x	
JUAN CARLOS ALARCÓN HICANPIE	Representante componente básicas de ingeniería	x	
FERNANDO ENRIQUE CALDERÓN MARTÍNEZ	Representante componente ingeniería aplicada		x
JERSON LEONARDO GONZÁLEZ UMAÑA	Representante Estudiantil	x	
RUBEN DARIO GARAVITO	Representante Estudiantil		x

**INVITADOS**

		ASISTIÓ	
		SI	NO
EDITH ALAYÓN CASTRO	Docente de planta	x	
LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO	Docente de planta	x	
MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA	Docente de planta	x	
CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA	Docente de planta	x	
JAIME EDDY USSA GARZÓN	Docente de planta	x	
ALVARO MARTIN GUTIERREZ M.	Docente de planta	x	
CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA	Docente de planta	x	
ANGÉLICA MARIA BUSTAMANTE ZAPATA	Asistente Proyecto Curricular	x	

**ORDEN DEL DIA**

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Casos Proyecto Curricular

## DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. Una vez llamado a lista a los diferentes representantes de los componentes se **APRUEBA** la sesión con quórum deliberatorio y decisorio.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1. Monitorias y Salidas Académicas

Teniendo en cuenta la distribución de monitorias para el semestre 2013-III para la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, el presidente del Consejo de Carrera Néstor Bernal **INFORMA** que el Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental cuenta con 12 monitorias asignadas, sin embargo, estas no alcanzan a cubrir la cantidad de asignaturas que requieren de monitor académico. Así mismo, el Presidente del Consejo Curricular **COMUNICA** que el Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental tenía un déficit de 23 millones de pesos que ya se subsano gracias al informe técnico soportado con indicadores.

El profesor Néstor Ricardo Bernal Suárez les **RECUERDA** a los docentes asistentes que las asignaturas de Hidráulica e Hidrología y las asignaturas de Evaluación Ambiental I y Evaluación Ambiental II, son rotadas semestralmente de acuerdo a una decisión tomada en un Consejo de Carrera anterior.

Los docentes Cesar Augusto García Valbuena y Carlos Alfonso Zafra Mejía, **MANIFIESTAN** que no se dio previo aviso ni se discutió con ellos esta decisión que se había tomado.

El profesor Cesar Augusto García Valbuena, **MENCIONA** además un incidente con el examen de una monitoria pasada.

El Consejero Juan Carlos Alarcón Hincapié, **ACLARA** a los profesores Cesar García y Carlos Zafra, que el Consejo de Carrera no tiene acceso a los exámenes de las monitorias.

La Consejera Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento, **MANIFIESTA** que hay recursos escasos y el proyecto debe unir esfuerzos para lograr un funcionamiento sostenible.

La profesora Edith Alayón Castro, **COMUNICA** que en las monitorias prevalecen las materias teórico prácticas, es decir que cuentan con laboratorios.

El profesor Carlos Zafra, **MANIFIESTA** que existen materias que no son teórico-prácticas pero tienen salidas de campo y por tanto tienen la misma necesidad como un laboratorio. El mismo profesor dice que no hará salidas de campo si no se le asigna monitor.

El Consejero Fernando Enrique Calderón Martínez, **COMENTA** que el Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, no tiene la importancia que debería tener en la Facultad. También manifiesta, que el calificador de los exámenes de monitoría no debe ser el profesor a cargo de la asignatura y propone una cadena de custodia para dichos exámenes.

La Asistente del Proyecto Curricular Angélica María Bustamante Zapata, **PRESENTA** una alternativa de la asignación de las monitorías para el semestre 2013-III.

Los profesores Cesar Augusto García Valbuena y Jaime Eddy Ussa Garzón, **CONSULTAN** sobre la monitoría que fue asignada para las asignaturas de “Hidrogeología” y “Geología y Geomorfología”. El docente Jaime Ussa, **PREGUNTA** por qué siempre no se tiene en cuenta a los profesores para la asignación de monitorías.

El presidente del Consejo Curricular profesor Néstor Bernal, **MANIFIESTA** que ha sido buena la gestión de la Coordinación y considera importante el diálogo entre los profesores y el Consejo de Carrera.

El profesor Cesar García, **MANIFIESTA** que la Reforma Universitaria exige la justificación de las monitorías en todas las asignaturas incluidas las básicas.

Frente a las posiciones expuestas por los docentes presentes en Consejo Ampliado, La decisión acerca de la monitoría de la asignatura de Geología y Geomorfología es quitarla para el semestre 2013-III.

El profesor Jaime Ussa dice que las convocatorias para monitorías deben hacerse con anticipación y en las salidas académicas deben asistir como apoyo.

El presidente del Consejo de Carrera Néstor Bernal **INFORMA** acerca de noticias de interés como: trabajos de grados, eventos próximos, LAUD.

Siendo las 03:30 p.m. se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma la presente acta por el presidente del Consejo Curricular Ingeniería Ambiental Néstor Ricardo Bernal Suárez y por los demás miembros del Consejo a los veinte (20) días del mes de Agosto de 2013.

**ORIGINAL FIRMADO**  
**NÉSTOR RICARDO BERNAL SUÁREZ**  
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

JERSON LEONARDO GONZÁLEZ UMAÑA **ORIGINAL FIRMADO**  
\_\_\_\_\_

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO **ORIGINAL FIRMADO**  
\_\_\_\_\_

JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ **ORIGINAL FIRMADO**  
\_\_\_\_\_