
	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

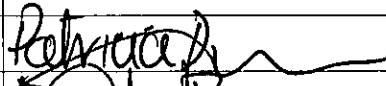

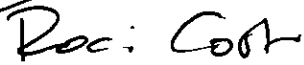
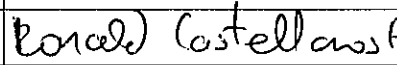
**ACTA No.13**

Proceso: CONSEJO DE CARRERA	Subproceso:
-----------------------------	-------------

Unidad Académica y/o Administrativa: Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque	Hora de Inicio: 09:00 a.m.
--	----------------------------

Motivo y/o Evento	Hora de Finalización: :00 a.m.
-------------------	--------------------------------



Lugar: Coordinación Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque	Fecha: 22 de Junio de 2017
---	----------------------------

Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	OLGA PATRICIA PINZÓN FLORIÁN	Presidente	
	ROBERT LEAL	Representante Línea de investigación Manejo del Bosque	
	ROCIO DEL PILAR CORTES BALLEEN	Representante Línea de investigación Diversidad Forestal	
	RONALD CASTELLANOS FLOREZ	Representante de los estudiantes	

Elaboró: Rocio Cortes, Robert Leal	Visto Bueno del Acta:
------------------------------------	-----------------------

**OBJETIVO**

- ORDEN DEL DÍA**
1. Verificación del Quorum
  2. Lectura y aprobación del acta 12 de 2017
  3. Asignación de Jurados
  4. Aprobación notas tesis I
  5. Evaluación docente
  6. Proceso de admisión 2017-3
  7. Varios

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

## DESARROLLO ORDEN DEL DÍA

### 1. VERIFICACIÓN DEL QUORUM

Hay quorum deliberatorio y decisorio.

### 2. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR

Se da lectura y aprobación al acta 12 de junio de 2017.

### 3. ASIGNACIÓN DE JURADOS

#### 3.1 Asignación de jurados para trabajos de grado

3.1.1 Se presenta para la asignación de jurados el trabajo del estudiante CRISTIAN VEGA presentado en el marco del espacio Tesis II titulado: "MOVIMIENTO Y TENSION DEL AGUA A TRAVÉS DE LA RELACIÓN SUELO-PLANTA EN ÁRBOLES DE Eucalyptus pellita F. Muell. BAJO TRES ESQUEMAS DE FERTILIZACIÓN CON FÓSFORO, POTASIO Y CALCIO EN PUERTO LÓPEZ, META", dirigido por el docente MIGUEL EUGENIO CADENA ROMERO. De acuerdo a la gestión previa, la doctora Nubia Stella Rodríguez de Corpoica acepto la revisión y queda pendiente otro jurado puesto que no se recibió respuesta de Carlos García y Juan Posada no acepto al igual que Beatriz Salgado.

El Consejo aprueba la designación del profesor **FAVIO LÓPEZ** como jurado.

3.1.2 Se presenta para asignación de jurados el trabajo de grado ESTABLECIMIENTO DE UN CORREDOR BIOLÓGICO COMO ESTRATEGIA DE CONSERVACIÓN-CONECTIVIDAD DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA Y LA RESERVA FORESTAL PROTECTORA MONTES DE OCA LA GUAJIRA, COLOMBIA desarrollado por la estudiante Mariapaz Consuegra y dirigida por LUIS FRANCISCO MADRIÑAN, Dr. (Director Externo).



El Consejo designa a las docentes **Angela Parrado Roselli** y **Mireya Córdoba**.

#### 3.2 Asignación de revisores para anteproyectos:

El consejo recibió 4 anteproyectos de grado, con aprobación del director y aprueba los jurados indicados a continuación:

ESTUDIANTE	TÍTULO DEL TRABAJO DE GRADO	DIRECTOR	REVISORES APROBADOS
Ingrid Katherine Cepeda	Determinación de la capacidad remediadora de las especies <i>Bacharis latifolia</i> y <i>Smallanthus pyramidalis</i> , sobre suelos contaminados con Arsenico (in vitro).	Mónica Echeverría, Dr. (Director externo)	Andrés Felipe Molano Guarín (molano.andres@ecc.edu.co); Walter Hernando Pérez Mora (wperez@gmail.com)
Adriana Torres Martínez	Mariposas diurnas como bioindicadoras de conectividad funcional del corredor biológico en la Cuenca Fragua Chorroso, Colombia	Juan Camilo Dumar, MSc. (Director externo)	Oscar Javier Mahecha Jiménez, MSc. (oscarmahecha23@gmail.com)
Manuel Mayorga Guzmán	Análisis multitemporal de la transformación del paisaje en el territorio periurbano y urbano de las cuencas hidrográficas Torca-Salitre durante el periodo 1950-2016	Jair Mora Gamboa, MSc. (Director externo)	Wilson Gómez Anaya - IF MSc. Geografía UPTC wgomez@natura.org.co
Claudia Alvarez	Valoración integral para la conservación comunitaria de un bosque seco tropical en el municipio de Aipe Huila	Alexander Rincón, Dr. (Director externo)	Dra. Sandra Rodríguez Piñeros (sandra_osu@yahoo.com); Dra. Carmen Rosa Montes Pulido (UNAD)

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Se recibe hoja de vida de Jair Mora Gamboa (Biólogo, MSc. Ciencias Biológicas) quien firma como director externo del trabajo de grado del estudiante: Manuel Mayorga Guzmán. El Consejo acepta y aprueba la hoja de vida presentada para dirigir el trabajo de grado mencionado.

Se recibió la propuesta de trabajo de grado: Evaluación de metodologías de conectividad estructural en especies naturales y zonas urbanas de la ciudad de Bogotá Colombia del estudiante: **Jaime Andrés Unriza Vargas**, pero no tiene director. El consejo determina devolver la propuesta al estudiante y solicitarle que la vuelva a radicar cuando cumpla los requisitos.

#### 4. APROBACIÓN NOTAS TESIS I

El docente Jair Preciado hace entrega de las notas finales del espacio académico Tesis I. El Consejo avala las notas del espacio académico.

#### 5. EVALUACIÓN DOCENTE

El Consejo de Carrera realiza la evaluación en el sistema CONDOR de los docentes de la maestría semestre 2017-1:

- Gonzalo de las Salas
- Luis Eduardo Sarmiento Lozano
- Juan Manuel Rosso Londoño
- Monika Cristina Echavarría Pedraza
- Alexander Rincon Ruiz
- Jhon Jairo Sánchez Correa
- Aura Robayo Castañeda
- Edgar Andres Avella Muñoz
- William Ariza
- Jair Preciado (carga lectiva)

El Consejo decide dejar pendiente la evaluación de la docente Angela Parrado en espera de los soportes del informe de gestión del presente semestre.

#### 6. PROCESO DE ADMISIÓN 2017-3

En cuanto al proceso de admisión está pendiente el resultado de la prueba de inglés puesto que el examen estuvo habilitado hasta el día de ayer miércoles 21 de junio, en total se presentaron 11 aspirantes y actualmente hay 3 estudiantes de pregrado inscritos como modalidad de grado. El Consejo aprueba reabrir inscripciones hasta el viernes 30 de junio de 2017.



Para la próxima sesión se presentaran los resultados definitivos para aprobación.

#### 7. ELECTIVAS

##### 7.1 Propuestas de electivas

El profesor Juan Manuel Rosso propone dos cursos electivos para la maestría: **Los insectos y el hombre: Etnoentomología y Diversidad biológica y diversidad cultural: implicaciones para la conservación.**

El Ingeniero Forestal Diego Felipe Garzón Magister en Gestión de Áreas Protegidas de la Amazonia envió una propuesta de curso para la maestría: Gestión de recursos de usos común. Se anexa syllabus propuesto.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

El Consejo estudiará las propuestas en una sesión posterior.

## 7.2 Electivas periodo académico 2017-II

Para el semestre 2017 II el Consejo Curricular aprueba hacer una encuesta de preinscripción de los siguientes cursos electivos y decidir con base en el número de preinscritos cuales en definitiva se ofrecerían.

### 1- ECOLOGIA DEL FUEGO

Coordinado por la Profesora Angela Parrado y ofrecido por la Dra. Sandra Bravo de la Universidad de Santiago del Estero, Argentina, se ofrecerá en la modalidad de modulo intensivo entre el 25 y 29 de septiembre de 2017.

### 2- Conflictos y aspectos socioculturales de la conservación

Profesor Juan Manuel Rosso.

### 3- SEMINARIO DE ESTADISTICA DE MANEJO DE DATOS EN R.

Profesor por definir. Modalidad de modulo intensivo.

### 4- Datos moleculares en Biodiversidad II

Orientado de manera colegiada por la Dra. Rocio Cortes y un docente por definir.

## PERFILES LAS ELECTIVAS PENDIENTES DE ASIGNAR DOCENTE

### MANEJO DE DATOS - SEMINARIO DE ESTADISTICA

Profesional con Maestría y/o Doctorado en Estadística o ciencias con énfasis en Estadística, con mínimo un año de experiencia docente o su equivalente en experiencia profesional de conformidad con lo establecido en el acuerdo 011 de 2002 (estatuto docente); preferiblemente con investigaciones y/o publicaciones en análisis de datos, planteamiento de experimentos, análisis cualitativo y cuantitativo de datos. Experiencia en manejo de Software estadístico R. Preferible con experiencia en análisis estadístico de fenómenos biológicos.

## 7. VARIOS

7.1. El estudiante DANIEL AGUSTO MONTEJO CASAS solicita nuevamente aval del consejo curricular para realizar un intercambio académico a la Universidad Nacional de Colombia, a la maestría en ciencias biología y ciencias agrarias, para ver dos materias que pueden ser útiles para mi formación y el desarrollo de mi tesis en la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque. La solicitud la hace porque las asignaturas por las cuales había solicitado aval no se van a ofertar; solicita aval para Ecología de Comunidades y Agroecología avanzada. A continuación, se adjunta el formato con los contenidos de cada materia.



El consejo curricular aprueba la solicitud del estudiante.

7.2 El profesor Rene Lopez Camacho remite la hoja de vida de Carlos Alberto Vargas-R. El consejo se da por enterado de la experiencia del Biologo Vargas y lo tendrá en cuenta para la lista de jurados.

## 7.3 CAMBIO DE JURADOS

La profesora Olga Patricia Pinzón directora del trabajo de grado del estudiante WALTER GARCIA SUABITA solicita aprobación de cambio del jurado EDGARD CAMERO (profesor del Departamento de Biología- UNAL Bogota), debido a que a pesar de múltiples solicitudes el profesor no responde la solicitud de confirmar la viabilidad de la sustentación pública y ha manifestado al estudiante que no cuenta con tiempo durante el mes de julio para la realización de la sustentación. Se sugiere al Dr. Alejandro Lopera Toro. El consejo aprueba el cambio de jurado.

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

7.4 Se recibe comunicación del estudiante Carlos Arturo Pinto Tolosa en relación con el avance de su trabajo de grado, e indicando su deseo de cursar el espacio tesis II el siguiente semestre. El anteproyecto del estudiante no ha sido aprobado. El Consejo solicita al estudiante entregar el documento con la aprobación del director para ser enviado a revisores. El trabajo debe estar aprobado para poder cursar Tesis II.

### 7.5 Cargas docentes 2017-3

Se presenta para aprobación la programación de las asignaturas del siguiente semestre:

Semestre	Espacio Académico	Profesor	Observaciones
I	Seminario de Investigación I	Ángela Parrado	Planta
	Diversidad Forestal	William Ariza	Hora cátedra
	Manejo del Bosque	Andres Avella	Hora cátedra
II	Seminario de Investigación II	Juan Manuel Rosso / Luis Eduardo Sarmiento	Hora cátedra
	Valoración del Bosque	Alexander Rincón	Hora cátedra
	Manejo de Datos	William Mora	Planta o planta compartido
	Tesis I	Jair Preciado - Patricia Pinzón	Planta Compartido
	Seminario III	Pendiente	Hora cátedra
IV	Seminario de Investigación IV	Luis Sarmiento	Hora Cátedra
	Tesis II	Ángela Parrado / Gonzalo de las Salas / Patricia Pinzón	Planta y planta compartido
Electivas	Electiva:		
	SEMINARIO DE AVANZADO DE ESTADÍSTICA: MANEJO DE DATOS EN R. Modulo intensivo octubre 16-21 2017	Pendiente	Catedra -ABRIR CONCURSO
	Datos moleculares en Biodiversidad II	Rocio Cortes – segundo Docente pendiente	Planta y Catedra Abrir concurso
	Conflictos y aspectos socioculturales de la conservación	Juan Manuel Rosso	Hora Cátedra
	Ecología del fuego	Ángela Parrado - Organizador	Planta

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.