

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

Página 1 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

ACTA No. 017 DE 2017			
<b>Proceso:</b>		<b>Subproceso:</b>	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa:</b> SECRETARÍA ACADÉMICA FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		<b>Hora de Inicio:</b> 8:00 A.M.	
<b>Motivo y/o Evento:</b> CONSEJO DE FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		<b>Hora de Finalización:</b> 4:00 P.M.	
<b>LUGAR:</b> SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		<b>Fecha:</b> 08/SEPTIEMBRE/2017	
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	NIRIA PASTORA BONZA PÉREZ	Presidenta	ASISTIÓ
	LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO	Coordinadora Unidad de Extensión	ASISTIÓ
	ANGELA MARÍA WILCHES FLOREZ	Coordinador Unidad de Investigación	ASISTIÓ
	AURA YOLANDA DÍAZ LOZANO	Representante de los Posgrados al Consejo de Facultad	ASISTIÓ
	MIGUEL ANGEL GARCIA REYES	Representante de Pregrado al Consejo de Facultad	ASISTIÓ
	JAIRO MIGUEL MARTINEZ ABELLO	Representante de Docentes al Consejo de Facultad (Principal)	ASISTIÓ
	MARIA DEL CARMEN QUESADA GONZALEZ	Representante de Docentes al Consejo de Facultad (Suplente)	NO ASISTIÓ
	DEIVID AXEL STIV RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ	Representante Estudiantil al Consejo de Facultad (Suplente)	NO ASISTIÓ
	JONATHAN STEVEN CORTES RODRÍGUEZ	Representante Estudiantil al Consejo de Facultad (Principal)	ASISTIÓ

**ELABORÓ:** LUZ MARY LOSADA CALDERÓN

**APROBÓ:** CONSEJO DE FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**OBJETIVO:** ACTA No. 017 DE 2017

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

Página 2 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

## ORDEN DEL DÍA

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM
2. APROBACIÓN ACTA No. 014 DE 2017
3. INFORME SEDE BOSA EL PORVENIR
4. INFORME DE LA DECANA
5. CASOS DE ESTUDIANTES
6. CASOS DE FACULTAD
7. CASOS DOCENTES
8. PROPOSICIONES Y VARIOS

## DESARROLLO ORDEN DEL DÍA

1 **VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.** Se verifica que existe quórum deliberatorio y aprobatorio.

2 **APROBACIÓN ACTA No. 014 DE 2017.** Se **APRUEBA** el Acta No. 014 DE 2017.

3. **INFORME SEDE BOSA EL PORVENIR**

Al final de la sesión.

4. **INFORME DE LA DECANA**

Al final de la sesión.

5. **CASOS DE ESTUDIANTES**

5.1 Los siguientes estudiantes solicitan Retiro Voluntario (Aplazamiento o Cancelación de Semestre) del período académico 2017-III, del respectivo Proyecto Curricular así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	DECISIÓN
CAROL NATALIA RAMÍREZ GIL	20132010016	Ingeniería Forestal	<b>APROBADO</b>
EDWIN GIOVANNI ROJAS ROA	20162031250	Tecnología en Topografía (Estudiante Activo en Vacaciones)	<b>NEGADO</b>
DAYAHANNA RODRIGUEZ MURIEL	20152185035	Administración Ambiental	<b>APROBADO</b>

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Retiro Voluntario (Aplazamiento o Cancelación de Semestre) del respectivo Proyecto Curricular a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, para el período académico 2017-III. El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud del señor ROJAS ROA, porque en el Sistema de Gestión Académica-Cóndor reporta “Estudiante Activo en Vacaciones”, para realizar el Retiro Voluntario para el período académico 2017-III, debe estar matriculado. La votación es de cinco (5) votos por **APROBADO** contra cero (0) votos por **NO APROBADO**.

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

Página 3 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**5.2** Los estudiantes que se relacionan en el cuadro siguiente solicita Retiro Definitivo del Proyecto Curricular, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	ESTADO – CÓNDOR	DECISIÓN
MATEO MARTINEZ VARGAS	20171181028	Ingeniería Sanitaria	Estudiante Activo en Vacaciones	<b>APROBADO</b>
CARLOS ANDRES LOPEZ SUAREZ	20171181023	Ingeniería Sanitaria	Prueba Académica y Vacaciones	<b>APROBADO</b>
JUANITA JIMENEZ RODRIGUEZ	20171081054	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	Prueba Académica y Vacaciones	<b>APROBADO</b>
JAIRO GABRIEL NIÑO ALVAREZ	20172010008	Ingeniería Forestal	Estudiante Matriculado	<b>APROBADO</b>

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Retiro Definitivo del Proyecto Curricular a los señores relacionados en el cuadro anterior. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.3** Los siguientes estudiantes solicitan cancelación de espacio académico del período académico 2017-III, así:

NOMBRE	CODIGO	PROYECTO CURRICULAR	ESPACIO ACADÉMICO	DECISIÓN
JUAN DIEGO LANCHEROS RODRIGUEZ	20162081247	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	Sistemas y Computación	<b>NEGADO</b>
SEBASTIAN VIASUS VALERO	20172131017	Tecnología en Levantamientos Topográficos	Levantamientos Planimétricos	<b>NEGADO</b>
SANDRA MILENA CHAVARRIA ROMERO	20132181034	Ingeniería Sanitaria	Hidrología	<b>NEGADO</b>
KAREN LOREN LÓPEZ RINCÓN	20132185044	Ingeniería Ambiental	Enfoque Regional de los Cerros Orientales	<b>APROBADO</b>
CAROL DANIELA LEÓN HOYOS	20132180041	Ingeniería Ambiental	Música I	<b>APROBADO</b>
ERIKA JEANNETH BARRAGAN HERNANDEZ	20171010051	Ingeniería Forestal	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	<b>APROBADO</b>
MARITZA YAMILE PARDO MUÑOZ	20122185069	Administración Ambiental	Práctica Empresarial	<b>APROBADO</b>
LAURA JULIANA RUSINQUE BOSIGA	20161185041	Administración Ambiental	Cálculo Integral	<b>APROBADO</b>
LIZETH VIVIANA CORTES HERNÁNDEZ	20161185023	Administración Ambiental	Cálculo Integral	<b>NEGADO</b>
LINDA YESENIA BENAVIDES LOPEZ	20161180469	Ingeniería Ambiental	Física Ondulatoria	<b>NEGADO</b>
LIZETH KATERINE CUERVO MANOSALVA	20162081504	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	Cátedra Democracia y Ciudadanía	<b>APROBADO</b>
CLAUDIA MILENA GARCÍA MATALLANA	20142085021	Tecnología en Saneamiento Ambiental	Técnicas de Campo	<b>APROBADO</b>
JONATHAN FABIAN CUELLAR PÉREZ	20142085070	Tecnología en Saneamiento Ambiental	Técnica de Campo	<b>APROBADO</b>

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de espacio académico a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, para el período académico 2017-III, debidamente justificados. El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del espacio académico Técnica de Campo a los estudiantes GARCIA MATALLANA y CUELLAR PÉREZ, del período académico 2017-III y **AUTORIZA** la inscripción extemporánea del espacio académico Técnica de Campo a los estudiantes GARCIA MATALLANA y CUELLAR PÉREZ en el horario de los

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

Página 4 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

sábados de 10:00 A.M a 12:00 M., para el período académico 2017-III. El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de cancelación del espacio académico, a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, para el período académico 2017-III, por extemporaneidad, dando cumplimiento a la Resolución No. 158 del 14 de diciembre de 2017, del Consejo Académico. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.4** Los siguientes estudiantes solicitan inscripción extemporánea de los siguientes espacios académicos así:

NOMBRE	CODIGO	PROYECTO CURRICULAR	ESPACIO ACADÉMICO	DECISIÓN
NESTOR ARMANDO RAMÍREZ SUSPES	20122001005	Administración Deportiva	Cultura y Sociedad	<b>APROBADO</b>
YEISON ANDRES CHAVEZ LOPEZ	20162185009	Administración Ambiental	Cartografía Social	<b>APROBADO</b>

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de los espacios académicos, a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, para el período académico 2017-III. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.5** La señora LIZ MARTZA QUEVEDO RICO, código estudiantil 2101032069, del Proyecto Curricular de Tecnología en Topografía, solicita le den respuesta en cuánto a su estado como estudiante, ya que en el Sistema de Gestión Académica-Cóndor, le reporta pérdida de calidad de estudiante.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** dar respuesta a la solicitud de la señora QUEVEDO RICO. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

“La Secretaría Académica de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, le notificó sobre la pérdida de calidad de estudiante, mediante Resolución No. 012 de 2017, el día 23 de Agosto de 2017, a través de su correo electrónico ricomoon3@gmail.com y Usted se notificó del respectivo acto administrativo el día 29 de Agosto de 2017”.

**5.6** El estudiante LUIS EDUARDO ANAYA JAIMES, código estudiantil 20151010035, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, solicita revisión de la convocatoria Monitoria Dendrología del período académico 2017-III.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud del estudiante ANAYA JAIMES y se **RATIFICA** en la decisión de la sesión del 24 de agosto de 2017, Acta No. 016 de declarar desierta la Monitoria Dendrología del período académico 2017-III, por haberse presentado a tres (3) monitorias, dando cumplimiento al parágrafo del artículo tercero de la Resolución No. 010 de fecha 02 de agosto de 2017, proferido por el Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 5 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**5.7** El estudiante MARLON SHAMIR HERRERA MARTINEZ, código estudiantil 20142181008, del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, presenta replica al oficio SFMA-1204-17, solicitud adición del espacio académico Salida Integrada, del período académico 2017-III.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** remitir copia del oficio del estudiante HERRERA MARTINEZ al Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, para que se sirva dar explicación sobre lo argumentado por el estudiante en mención, para que este Cuerpo Colegiado pueda tomar una decisión de fondo. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.8** El ingeniero ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental, mediante oficio TSA-165-17, solicita el reingreso del señor HERIBALDO CHACON CASTILLEJO, código 20122085221, para el período académico 2017-III.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud del señor CHACON CASTILLEJO, porque una vez revisado el Sistema de Gestión Académica-Cóndor, reporta que su último período académico cursado fue el 2014-III, dando cumplimiento a la Resolución No. 032 del 04 de Agosto de 2017, proferido por el Consejo Académico *“Por el cual se unifican criterios institucionales para el procedimiento y trámite de solicitudes de reingreso de los estudiantes de pregrado de la Universidad y de la pérdida de la calidad de estudiante de la misma”*. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.9** El ingeniero ZAMIR MATURANA CORDOBA, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, mediante oficio PCIT-283-17, da respuesta al oficio SFMA-1107-17, comunicando que el procedimiento ya se había realizado en el Sistema de Gestión Académica-Cóndor, para la estudiante JENNY PATRICIA GONZALEZ MENDEZ, código estudiantil 20171032022, desde el pasado 04 de mayo de 2017, donde quedó radicado el oficio SFMA-050-17 de fecha 28 de abril de 2017.

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO** y **DETERMINA** solicitarle al Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, revise con la Oficina Asesora de Sistemas, el caso de la señora GONZALEZ MENDEZ, porque en el Sistema de Gestión Académica-Cóndor, reporta Retiro Voluntario. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.10** La ingeniera OLGA PATRICIA PINZON FLORIAN, Coordinadora de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque, mediante oficios MMUCB-171-17 y MMUCB-165-17, da respuesta a la solicitud del syllabus del espacio académico Tesis II, de la reglamentación vigente (Acuerdos 003 de 2016 y Acuerdo 009 de 2006), sobre la solicitud del señor CRISTIAN ALEXANDER VEGA MARIN, código estudiantil 20151021003.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** remitir copia de la solicitud del señor VEGA MARIN y la respuesta por parte de la Coordinadora de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque, a la Abogada de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que revise y estudie el caso y presente respuesta ante este Cuerpo Colegiado, con el fin de tomar una decisión de fondo. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 6 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

- 5.11** El ingeniero GUSTAVO CHACÓN MEJÍA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, remite respuesta del oficio SFMA-1042-17 de la solicitud de la señora MARIA ISABEL BICKEL SOLANO, código estudiantil 20051081049.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle a la señora BICKEL SOLANO que el Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, informó que el Plan de Estudios No. 01 exigía cursar y aprobar cuatro (4) electivas, según reporte de la sabana de notas Usted cursó nueve (9) electivas, aprobando siete (7) y perdiendo dos (2) y de acuerdo a la normatividad puede solicitar la inactivación ante el Consejo Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, dando cumplimiento a la Directiva No. 005 de fecha 17 de diciembre de 2003 del Consejo Académico. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 5.12** El estudiante MARLON SHAMIR HERRERA MARTINEZ, código estudiantil código estudiantil 20142181008, del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, presenta queja por no dar respuesta a su solicitud a tiempo y por no sesionar el Consejo de Facultad, con suficiente tiempo y correo electrónico del doctor NESTOR EMILIO HUERTAS, Director de la Oficina Asesora de Asuntos Disciplinarios, solicitando respuesta de este caso.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** darle respuesta al estudiante HERRERA MARTÍNEZ. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

“El Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, sesiona cada quince (15) días, la Secretaría Académica del Consejo de Facultad, debe enviar el orden del día y aprobación del acta de la sesión anterior, con dos (2) días de antelación de la sesión a este Cuerpo Colegiado. Cuando se envía el orden del día, no se pueden adicionar casos que son radicados en el día anterior a la sesión, como sucedió con su solicitud.

Es importante precisar que los requerimientos que son radicados en la dependencia de la Secretaría Académica y que van dirigidos al Consejo de Facultad, todos son estudiados y analizados y cada caso se le da su respectiva respuesta”.

- 5.13** La docente ASTRID XIMENA PASON DELGADO, Directora de Bienestar Institucional, mediante oficios DBI-0718-17 y DBI-0719-17, remite el seguimiento de los estudiantes MARIA CAMILA PEÑA NARVAEZ, código 20122185063, del Proyecto Curricular de Administración Ambiental y MIGUEL JOSE MURILLO CASTELLANOS, código estudiantil 20162032021 del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitarle a la Directora de Bienestar Institucional que por favor le indique a este Cuerpo Colegiado si los estudiantes PEÑA NARVAEZ y MURILLO CASTELLANOS, se les puede aprobar el reingreso para el período académico 2017-III o deben esperar hasta el período académico 2018-I; es decir se requiere un concepto de manera clara, si deben continuar, teniendo en cuenta su situación particular. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 7 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**5.14** El señor CRISTIAN MAYDI CASTRO ORJUELA, código estudiantil 20152185066, del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, solicita se revoque la Resolución No. 012 de fecha 04 de agosto de 2017, por pérdida de calidad de estudiante.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** revocar la Resolución No. 012 de fecha 04 de agosto de 2017 de pérdida de calidad de estudiante, del señor CASTRO ORJUELA, porque este Cuero Colegiado le aprobó de manera extemporánea su Retiro Voluntario 2017-I, en la sesión del 15 de junio de 2017, Acta No. 011, se debe realizar el respectivo acto administrativo por parte de la Secretaría Académica de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.15** La ingeniera OLGA PATRICIA PINZÓN FLORIAN, docente adscrita al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, en calidad de Evaluadora remite concepto del Trabajo de Grado titulado “MANEJO INTEGRADO DE LA MOSCA BLANCA (Homoptera:Aleyrodidae) EN CULTIVO DE TOMATE (Solanum lycopersicum) EN CONDICIONES DE INVERNADERO”, elaborado por los egresados GINA MARCELA FANDIÑO, código estudiantil 20122085076 y JOHAN CARLOS MORENO GONZÁLEZ, código estudiantil 20122085096, del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental, para el otorgamiento de carácter Meritorio.

La ingeniera PINZON FLORIAN, presenta el siguiente concepto así: “(...) respetuosamente recomiendo al Consejo de Facultad al otorgar el carácter de meritorio fundamentado en los siguientes argumentos:

- Los estudiantes evaluaron la viabilidad y compatibilidad de implementar control biológico con parasitoides y con insecticidas de origen vegetal y la posibilidad de integrar los tres en un programa de control de una plaga muy importante en el cultivo de tomate.
- Los estudiantes desarrollaron un trabajo especializado, arduo y organizado para dar solución a un problema que afecta la productividad de un cultivo de importancia en la dieta alimenticia.
- La implementación de los resultados del trabajo puede también contribuir a la disminución de contaminación e ingesta de tomates contaminados con insecticidas de síntesis.

Desde el punto de vista de formato y consistencia del título, objetivos y resultados contenidos menciona algunas observaciones que no afectan la recomendación de carácter meritorio:

- El título debe mencionar el orden Hemiptera a cambio de Homoptera.
- El título hace referencia a Manejo Integrado de plagas pero en realidad el aporte de la tesis es una parte de manejo integrado ya que el concepto de manejo integrado implica prevención, monitoreo o integración de varios tipos de medidas y no solamente biológico y uso de extractos botánicos, es decir el título debería puntualizarse un poco. Se debería haber hecho una recomendación concreta de como los resultados obtenidos se pueden integrar en un plan de manejo integrado.

Los resultados encontrados corroboran en parte lo registrado previamente en la literatura. No son completamente claros o resaltados los nuevos aportes al conocimiento y de pronto en la sustentación pública se logre evidenciar de mejor forma la coherencia entre los propuestos y lo obtenido y su análisis”.

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

Página 8 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

El Consejo de Facultad **DETERMINA** citar para una próxima sesión del Consejo de Facultad a los egresados FANIDÑO y MORENO GONZALEZ, para sustente el Trabajo de Grado titulado “MANEJO INTEGRADO DE LA MOSCA BLANCA (Homoptera:Aleyrodidae) EN CULTIVO DE TOMATE (Solanum lycopersicum) EN CONDICIONES DE INVERNADERO”, para el otorgamiento de carácter Meritorio. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.16** La señora ANDREA STEPHANIA PORRAS RIOS, código estudiantil 20101032024 del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, solicita aclaración de la pérdida de calidad de estudiante.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle que mediante Resolución No. 198 de fecha 15 de septiembre de 2015, se le declaró la pérdida de calidad de estudiante; el Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, le informó sobre su citación a través de su correo electrónico el día 25 de septiembre de 2015 y publicó edicto el día 21 de septiembre de 2015 y se desfijó el día 02 de octubre de 2015, quedando en firme esta decisión, se anexa copia de los respectivos soportes. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.17** La estudiante NICOL DAYANA RAMOS CORREDOR, código estudiantil 20162185293 del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, solicita cambio de grupo, para el período académico 2017-III.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambio de grupo a la estudiante RAMOS CORREDOR, para el período académico 2017-III así: espacio académico Contabilidad del 501 al 502 y el espacio académico Educación Ambiental del 504 al 502. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.18** El estudiante ALEXANDER QUIASUA GUTIERREZ, código estudiantil 20122010035, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, solicita aval académico, para participar en el XI Jornadas de Educación en Percepción Remota en el Ámbito del Mercosur, a realizarse del 13 al 17 de noviembre de 2017, en Temuco, región de la Araucanía, Chile, con el proyecto de investigación titulado “Análisis del Cambio de Coberturas Empleando el Software Claslite en la Localidad de Ciudad Bolívar en los años 1997, 2003 y 2010”.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico al estudiante QUIASUA GUTIERREZ, para que participe en el XI Jornadas de Educación en Percepción Remota en el Ámbito del Mercosur, a realizarse del 13 al 17 de noviembre de 2017, en Temuco, región de la Araucanía, Chile, con el proyecto de investigación titulado “Análisis del Cambio de Coberturas Empleando el Software Claslite en la Localidad de Ciudad Bolívar en los años 1997, 2003 y 2010”. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 9 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**5.19** La estudiante LINA PAOLA GOMEZ HASTAMORIR, código estudiantil 20131185056, del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, solicita aval académico para participar en el Encuentro Nacional de Semilleros, con el proyecto de investigación “Valoración Económica por Efectos en la Salud en Niños de 1 a 6 años por Vertimientos al Caño Iriqué en Granada Meta”, a realizarse en Barranquilla, en el mes de octubre del presente año, anexa lo solicitado por el Consejo de Facultad, aval del Consejo Curricular y certificación del Sistema Integrado del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico a la estudiante GOMEZ HASTAMORIR, para que participe en el Encuentro Nacional de Semilleros, con el proyecto de investigación “Valoración Económica por Efectos en la Salud en Niños de 1 a 6 años por Vertimientos al Caño Iriqué en Granada Meta”, a realizarse en Barranquilla, en el mes de octubre del presente año. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.20** El ingeniero JUAN CARLOS ALARCON HINCAPIE, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-303-17, remite casos de movilidad académica, para su respectivo aval académico, período académico 2018-I, así:

**1. LUIS ALEJANDRO MANCO PERDOMO. Código estudiantil 20141180059**

No.	Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital		Espacio académico a realizar en la Universidad Mayor		Evaluación		
	Espacio académico	Créditos	Espacio académico	Créditos	Homologable	No homologable	Observaciones
1	Metodología de la investigación	2	Metodología de la investigación	4	x		Homologable
2	Gestión de empresa y calidad	2	Administración de empresas	5		x	No Homologable
3	Administración general	2	Administración de empresas	5	x		Homologable
4	Administración general	2	Administración financiera	5		x	No Homologable
5	Ordenación de cuencas	2	Ordenamiento territorial de cuencas	4	x		Homologable
6	Métodos estadísticos	2	Métodos estadísticos	3		x	No Homologable
7	Formulación y evaluación de proyectos	2	Evaluación de proyectos	6	x		Homologable
8	Electiva extrínseca	2	Apreciación cinematográfica	3,6	x		Homologable
9	Electiva extrínseca (Fotografía – 2774)	2	Taller de fotografía	4	x		Homologable
10	Electiva extrínseca	2	Ingeniería de la producción vegetal	3	x		Homologable
TOTAL DE CRÉDITOS APROBADOS A HOMOLOGAR					14		

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

Página 10 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

## 2. FRANCISCO JAVIER ANZOLA OSORIO. Código estudiantil 20141180014

No.	Espacio académico a homologar en la <u>Universidad Distrital</u>		Espacio académico a realizar en el <u>Instituto Politécnico Nacional de los Estados Unidos Mexicanos</u>		Evaluación		
	Espacio académico	Créditos	Espacio académico	Créditos	Homologable	No homologable	Observaciones
1	Formulación Y Evaluación De Proyectos	2	Formulación Y Evaluación De Proyectos	6.0	x		
2	Monitoreo Técnico Ambiental	2	Manejo Integral de la Calidad del Aire	9.0	X		
3	Economía Ambiental	2	Planificación Y Economía Ambiental	9.0		X	
4	Gestión De Empresa Y Calidad	2	Sistemas De Calidad	6.0	X		
5	Política Y Legislación Ambiental	2	Política Y Legislación Ambiental	6.0			Pendiente
6	Administración General	2	Relaciones Laborales	6.0	X		
7	Electiva Extrínseca I	2	Riesgo e Impacto Ambiental	3.0	X		
8	Electiva Extrínseca II	2	Sistemas De Información Geográfica Y Percepción Remota	7.5	X		
9	Electiva Extrínseca III	2	Energías Alternas	7.5	X		
TOTAL DE CRÉDITOS APROBADOS A HOMOLOGAR					14		

## 3. MARIA PAULA RAMIREZ MEDINA. Código estudiantil 20141180089

No.	Espacio académico a homologar en la <u>Universidad Distrital</u>		Espacio académico a realizar en la <u>Universidad Nacional Autónoma de México</u>		Evaluación		
	Espacio académico	Créditos	Espacio académico	Créditos	Homologable	No homologable	Observaciones
1	Formulación Y Evaluación De Proyectos	2	Evaluación de Proyectos (Ing. Civil)	6	X		
2	Saneamiento Ambiental II (Electiva Intrínseca)	2	Impacto Ambiental y Manejo de Residuos Municipales (Ing. Civil)	9	X		Se aprueban dos E.I., por cuestiones de horario, cabe aclarar que solo puede cursar una Electiva Intrínseca, por tener disponibilidad de 2 créditos Intrínsecos.
3	Administración General (Electiva Intrínseca)	2	Administración en Ingeniería (Ing. Civil)	6	X		
4	Seguridad Empresarial	2	Seguridad Industrial	6	X		
5	Métodos Estadísticos (Electiva Intrínseca)	2	Geoestadística	6		X	
6	Modelos de dispersión Atmosférica (Electiva Intrínseca)	2	Física de la Atmósfera	6		X	
7	Economía Ambiental (Electiva Intrínseca)	2	Economía y desarrollo sustentable	6			Pendiente
8	Electiva Extrínseca I	2	Dibujo	6	X		

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

Página 11 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

9	Electiva Extrínseca II	2	Abastecimiento De Agua Potable y Alcantarillado	9	X	
10	Electiva Extrínseca III	2	Temas Selectos de Geofísica Ambiental	6	X	
TOTAL DE CRÉDITOS APROBADOS A HOMOLOGAR					14	

#### 4. KAREN LORENA CORONADO CASTELLANO

No.	Espacio académico a homologar en la <u>Universidad Distrital</u>		Espacio académico a realizar en la <u>Instituto Técnico de Sonora (ITSON)</u>		Evaluación		
	Espacio académico	Créditos	Espacio académico	Créditos	Homologable	No homologable	Observaciones
1	Saneamiento ambiental 1	2	Tratamiento de aguas	5.62	X		
2	Saneamiento Ambiental 2	2	Manejo de Residuos Sólidos y peligrosos	9.37	X		
3	Economía Ambiental	2	Economía de los recursos Naturales	5.62	X		
4	Salud ambiental	2	Toxicología y seguridad e higiene	9.37			Pendiente
5	Gestión de empresa y calidad	2	Desarrollo emprendedor	5.62	x		
6	Auditorías ambientales	2	Gestión sostenible de los recursos	5.62		X	
7	Participación comunitaria	2	Bienestar social	5.62	x		
8	Electiva Extrínseca	2	Energía y Medio ambiente	5.62	X		NO PUEDE CURSAR LA ASIGNATURA DEBIDO A QUE NO CUENTA CON CREDITOS EXTRINSECOS DISPONIBLES
9	Gestión de sellos verdes	2	Vida ambiental	5.62		X	
TOTAL DE CRÉDITOS APROBADOS A HOMOLOGAR					10		

#### 5. PAOLA ANDREA ALVAREZ BETANCOURT. Código estudiantil 20141180065

No.	Espacio académico a homologar en la <u>Universidad Distrital</u>		Espacio académico a realizar en la <u>Universidad Nacional Autónoma de México</u>		Evaluación		
	Espacio académico	Créditos	Espacio académico	Créditos	Homologable	No homologable	Observaciones
1	Formulación Y Evaluación De Proyectos	2	Evaluación de Proyectos (Ing. Civil)	6	X		
2	Saneamiento Ambiental II (Electiva Intrínseca)	2	Impacto Ambiental y Manejo de Residuos Municipales (Ing. Civil)	9			Se aprueban dos E.I., por cuestiones de horario, cabe aclarar que solo puede cursar una Electiva Intrínseca, por tener disponibilidad de 2 créditos Intrínsecos.
3	Administración General (Electiva Intrínseca)	2	Administración en Ingeniería (Ing. Civil)	6	X		

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

Página 12 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

4	Seguridad Empresarial	2	Seguridad Industrial	6	X		
5	Métodos Estadísticos (Electiva Intrínseca)	2	Geoestadística	6		X	
6	Modelos de dispersión Atmosférica (Electiva Intrínseca)	2	Física de la Atmósfera	6		X	
7	Economía Ambiental (Electiva Intrínseca)	2	Economía y desarrollo sustentable	6			Pendiente
8	Electiva Extrínseca I	2	Dibujo	6	X		
9	Electiva Extrínseca II	2	Abastecimiento De Agua Potable y Alcantarillado	9	X		
10	Electiva Extrínseca III	2	Temas Selectos de Geofísica Ambiental	6	X		
TOTAL DE CRÉDITOS APROBADOS A HOMOLOGAR					12		

## 6. DANYELA ESMERALDA MUÑOZ MARIÑO. Código estudiantil 20141180056

No.	Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital		Espacio académico a realizar en el Instituto Politécnico Nacional de los Estados Unidos Mexicanos		Evaluación		
	Espacio académico	Créditos	Espacio académico	Créditos	Homologable	No homologable	Observaciones
1	Formulación Y Evaluación De Proyectos	2	Formulación Y Evaluación De Proyectos	6.0	x		
2	Monitoreo Técnico Ambiental	2	Manejo Integral de la Calidad del Aire	9.0	X		
3	Economía Ambiental	2	Planificación Y Economía Ambiental	9.0		X	
4	Gestión De Empresa Y Calidad	2	Sistemas De Calidad	6.0	X		
5	Política Y Legislación Ambiental	2	Política Y Legislación Ambiental	6.0			Pendiente
6	Administración General	2	Relaciones Laborales	6.0	X		
7	Electiva Extrínseca I	2	Riesgo e Impacto Ambiental	3.0	X		Se aprueban dos E.E., por cuestiones de horario, cabe aclarar que solo puede cursar una Electiva Extrínseca, por tener disponibilidad de 2 créditos Extrínsecos.
8	Electiva Extrínseca II	2	Energías Alternas	7.5	X		
TOTAL DE CRÉDITOS APROBADOS A HOMOLOGAR					10		

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar movilidad académica a los estudiantes MANCO PERDOMO (Universidad Mayor), ANZOLA OSORIO (Instituto Politécnico Nacional de los Estados Unidos Mexicanos), MUÑOZ MARIÑO (Instituto Politécnico Nacional de los Estados Unidos Mexicanos), ALVAREZ BETANCOURT (Universidad Nacional Autónoma de México), RAMIREZ MEDINA (Instituto Técnico de Sonora-ITSON) y CORONADO CASTELLANO (Instituto Técnico de Sonora- ITSON), para el período académico 2018-I. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 13 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**5.21** El docente ALFONSO PAZOS ALVAREZ, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, mediante oficio ADMON-AMB-659-17, remite solicitud de movilidad académica, de la estudiante DIANA CAROLINA LAITON SANCHEZ, código estudiantil 20142185025, para la Universidad de Quintana Roo, México, período académico 2018-I, para su respectivo aval académico, así:

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD QUINTANA ROO- MÉXICO	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Biodiversidad y Desarrollo	2	Diseño de Plantas de Aguas Negras	3
Gestión Integral de Recursos Hídricos	3	Contaminación Marina	8
Gestión del Riesgo e Incertidumbre	2	Riesgo Ambiental	8
Ecología Humana Bioética	3	Salud Ambiental	8
Gestión de la Energía y Medio Ambiente	2	Limnología y Saneamiento de Corrientes	7

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar movilidad académica a las estudiante LAITON SANCHEZ, para el período académico 2018-I, al Instituto Quintana Roo, México. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.22** El ingeniero RAUL ORLANDO PATIÑO PEREZ, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, mediante oficio CTLT-117-17, remite las novedades de notas realizadas antes del 31 de Agosto de 2017, así:

NOVEDADES DE NOTAS		
Código	Nombre	Novedades
20141031067	ÁLVAREZ AYALA MAIRA ALEJANDRA	Cambio De Nivel: 2218 Música Y Cultura Latinoamericana, Técnicas De Campo; Novedad De Nota Asignatura De Trabajo De Grado: 42
20071030038	APARICIO GUASCA GUSTAVO ADOLFO	Inhabilitar: Medicina Preventiva 2008-3,
20141031054	ARIZA ROLONG ANDREA MELISSA	Cambio De Nivel: Cosmovisión Y Música Suramericana 2014-3; Música y Cultura Latinoamericana I 2014-1 Novedad De Nota Asignatura De Trabajo De Grado: 42
20141031071	ASTUDILLO MARTIN JEFFERSSON ANDREY	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2014-1; Electiva Socio-Humanística I 2014-3; Uso Del Vehículo Aéreo No Tripulado Vant En La Ingeniería 2017-1
20141031004	BENAVIDES RINCÓN JHEISON ANDRÉS	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2014-1, Cosmovisión Y Música Suramericana 2014-3, Topografía Subterránea 2016-3
20022001117	CAGUASANGO ERASO GERARDO ANDRÉS	Inhabilitar Geología Y Geomorfología 2009-3, Maquinaria Y Equipo 2009-3

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

Página 14 de 33 **ACTA No. 017**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

20141031002	CASTIBLANCO PINILLA YINA FERNANDA	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2014-1; Sistema Gns Y Navegación Satelital 2017-1
20131031022	CHUMBE RODRÍGUEZ JHOAN FERNANDO	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2013-1, Astronomía General 2016-1, Sistema Gns Y Navegación Satelital 2017-1
20111030013	CUBA CÓRDOBA LIBARDO	Novedad De Nota Asignatura De Trabajo De Grado:4,5
20141031088	FONTECHA CASTAÑEDA MARÍA CAMILA	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2014-1, Novedad De Nota Trabajo De Grado:5,0, Uso Del Vehículo Aéreo No Tripulado Vant En La Ingeniería 2016-3 , Topografía Subterránea 2016-3
20132031251	GUTIÉRREZ LADINO LEIDY YOHANA	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2013-3, Sistema Gns Y Navegación Satelital 2017-1, Nota Trabajo De Grado:45
20121031081	LEITON DUCUARA CLAUDIA LILIANA	Cambio De Nivel: Medicina Preventiva 2013-1
20141031060	MARTIN SEGURA CLAUDIA MARCELA	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2014-1, Cosmovisión Y Música Suramericana 2014-3,
20141031078	MARTÍNEZ CHAVARRO AURA MILENA	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2014-1, Cosmovisión Y Música Suramericana 2014-3, Sistema Gns Y Navegación Satelital 2017-1, Uso Del Vehículo Aéreo No Tripulado Vant En La Ingeniería 2016-1
20141031049	MARTÍNEZ MARTÍNEZ SARA BIBIANA	Cambio De Nivel: Cosmovisión Y Música Suramericana 2014-3; Inhabilitar Alemán 1, Homologar Ingles I (Autorizo C/F), Uso Del Vehículo Aéreo No Tripulado Vant En La Ingeniería; Topografía Subterránea 2016-3
20141031081	MEJÍA CASTELLANOS GERMAN DANIEL	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2014-1, Emprendimiento Empresarial 2017-1, Nota Trabajo De Grado:5,0

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

Página 15 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

20132031002	ORTIZ PARADA SERGIO LEONARDO	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2013-3, Cosmovisión Y Música Suramericana 2014-1, Gestión De Pavimentos 2016-3; Inhabilitar Cosmovisión Y Música Suramericana
20131031041	PAEZ SAAVEDRA PAULA ALEJANDRA	Cambio De Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2013-1; Cosmovisión Y Música Suramericana 2013-3; Sistemas De Información Geográfica - Sig 2017-1
8613065	RODRIGUEZ DIAZ JAVIER ERNESTO	Inhabilitar Suelos Y Materiales 1989-3.
20142031020	CACERES SUAREZ SEBASTIAN	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20142031100	RABELLY BASTIDAS JORGE DANIEL	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20142031074	HERRERA ARIAS LUIS ALEXANDER	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20141031036	LINARES AVILA GIOVANNY ANDRES	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20141031015	CAMACHO DURAN CATHERINE ANDREA	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20132031048	GUZMAN TUNAROZA MARIA ALEJANDRA	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20132031040	SACRISTAN CARO PAULA XIMENA	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20142031090	ACERO BÁEZ LYDA XIMENA	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20142031075	ROZO BRAVO LAURA	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20132031032	ROJAS HERNÁNDEZ JOSÉ MANUEL	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20131031072	SANABRIA VILLAIZAN FABIÁN DAVID	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20131031033	DIAZ CARRANZA JEIMY ALEJANDRA	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20132031062	ZAMUDIO MARTÍNEZ JENNIFER PAOLA	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20141031064	PÉREZ QUEVEDO OSCAR DANIEL	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20141031057	GUAMÁN GALINDO DANIEL FERNANDO	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20141031042	SÁNCHEZ OSORIO EDISSON CAMILO	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado

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

Página 16 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

20151031018	PERDOMO HERRADA MAYRA ALEJANDRA	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
-------------	---------------------------------	---

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO** y dejando constancia que no tiene aprobación por parte del Consejo Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.23** Los docentes JUAN CARLOS ALARCON HINCAPIE, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-304-17 y ALFONSO PAZOS ALVAREZ, Presidente del Consejo Curricular de Administración Ambiental, mediante oficio ADMON-AMB-655-17, remite los casos de homologaciones, así:

### 1. HOMOLOGACIONES PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL

CÓDIGO	NOMBRE	ESPACIO ACADÉMICO	CÓDIGO	ASIGNATURA A HOMOLOGAR EN INGENIERÍA AMBIENTAL	CÓDIGO	SESION CONSEJO CURRICULAR
20122180404	LICEDT ESTEFANY GONZÁLEZ CAITA	SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL (SENA)		EE		26CC AGOSTO 09 DE 2017
		GESTIÓN AMBIENTAL DE RECURSOS HÍDRICOS (SENA)		EE		
		SELLOS VERDES (ADMINISTRACION AMBIENTAL)	2448	GESTIÓN DE SELLOS VERDES	2775	
20131180048	JESUS DAVID ROJAS DUARTE	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	26CC AGOSTO 09 DE 2017
20131180082	LUIZA FERNANDA GÓMEZ GARCIA	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	26CC AGOSTO 09 DE 2017
		SELLOS VERDES (ADMINISTRACION AMBIENTAL)	2448	GESTIÓN DE SELLOS VERDES	2775	
20112180076	JESICA TATIANA CHAVEZ TORRES	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	26CC AGOSTO 09 DE 2017
20132181029	YEIMER DANIAN LEON SALAS	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2358	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2760	26CC AGOSTO 09 DE 2017
20162780003	ASTRID CAROLINA RINCON ALVAREZ	MANEJO DE RESIDUOS LIQUIDOS	2526	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2728	26CC AGOSTO 09 DE 2017
		RESIDUOS SOLIDOS	2532			
20162780015	KATHERIN SANTANA DEAZA	MANEJO DE RESIDUOS LIQUIDOS	2526	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2729	26CC AGOSTO 09 DE 2017
		RESIDUOS SOLIDOS	2532			
20162780008	KAREN GUTIERREZ PRADA	MANEJO DE RESIDUOS LIQUIDOS	2526	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2730	26CC AGOSTO 09 DE 2017
		RESIDUOS SOLIDOS	2532			
20072180011	DAYANA MARCELA BOLIVAR GONZÁLEZ	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	11823	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	2748	26CC AGOSTO 09 DE 2017
20132180953	JOSE ADRIÁN BUSTOS CHACÓN	GEOGRAFÍA ECONÓMICA	2762	MONITOREO TÉCNICO AMBIENTAL	2707	26CC AGOSTO 09 DE 2017
20131180231	CRISTHIAN FERNANDO LADINO VIGOYA	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	26CC AGOSTO 09 DE 2017
20131180004	HAROLD STIVEN GARZÓN CÁRDENAS	MÉTODOS ESTADÍSTICOS	2772	ADMINISTRACIÓN GENERAL	2754	26CC AGOSTO 09 DE 2017
20121180211	NATALIA OTÁLORA MUÑOZ	TERRITORIO, MEDIO AMBIENTE Y PENSAMIENTO ANCESTRAL	2754	SISTEMAS Y COMPUTACIÓN	2364	26CC AGOSTO 09 DE 2017
20122180010	JOHANNA YIZETH COCUNUBO BERNAL	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	28CC AGOSTO 16 DE 2017
		SELLOS VERDES (ADMINISTRACION AMBIENTAL)	2448	GESTIÓN DE SELLOS VERDES	2775	
20121180049	ANGIE LISETH PARADA PARRA	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	28CC AGOSTO 16 DE 2017
20131180403	VERONICA TIQUE ORTIZ	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	30CC AGOSTO 30 DE 2017

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

Página 17 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

		SELLOS VERDES (ADMINISTRACION AMBIENTAL)	2448	GESTIÓN DE SELLOS VERDES	2775	
20152180976	DIANA MILENA LOZANO SANTIAGO	Sistemas de Información Geográfica	2514	Sistemas de Información Geográfica	2721	30CC AGOSTO 30 DE 2017

## 2. HOMOLOGACION DEL PROYECTO CURRICULAR DE ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL

CODIGO ESTUDIANTIL	NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO ASIGNATURA	ASIGNATURA CURSADA EN TSA	CALIFICACIÓN OBTENIDA	CÓDIGO	ASIGNATURA A HOMOLOGAR EN ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL
20152185017	RONALD ANDRES ARENAS ENRIQUEZ	2534	Administración Municipal	3.0	2428	Administración Pública Ambiental

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las homologaciones de los Proyectos Curriculares de Ingeniería Ambiental y Administración Ambiental. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.24** Los señores YEISON JAVIER LIS VARGAS, código estudiantil 20092185036, del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, ANDREA CAROLINA GÓMEZ OLAYA, código estudiantil 20092180025 del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental y KAROL STEFANY VELANDIA CUEVAS, código estudiantil 20102185068 del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, solicitan la reexpedición del recibo de pago extemporáneo, para el período académico 2017-III.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la re-expedición del recibo de matrícula a los señores LIZ VARGAS y VELANDÍA CUEVAS, para el período académico 2017-III, a quienes solamente les hace falta socializar Trabajo de Grado. El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de la señora GOMEZ OLAYA, porque una vez revisado el Sistema de Gestión Académica-Cóndor, reporta que su último recibo de pago fue en el período académico 2016-III. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.25** Los docentes AURA YOLANDA DIAZ LOZANO, Coordinadora del Programa Académico Transitorio como Opción de Grado, mediante oficio 015-PATFMA-2017, ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILLA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental, mediante oficio TSA-153-17 y JUAN CARLOS ALARCON HINCAPIE, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-294-17, remiten solicitudes de acogersen al Acuerdo 07 de 2014 del Consejo Superior Universitario, así:

NOMBRE	CODIGO	PROYECTO CURRICUAR	ACUERDO	ESTADO	DECISIÓN
EDNA VIVIANA RODRÍGUEZ RÍOS	20072180071	Ingeniería Ambiental	027 de 1993	Terminó Materias y No se Matriculó	<b>APROBADO</b>
CARLOS ARTURO LEÓN OVALLE	20092180036	Ingeniería Ambiental	027 de 1993	Terminó Materias y No se Matriculó	<b>APROBADO</b>
DORIS ANGELICA PEREZ ROA	9818546	Tecnología en Saneamiento Ambiental	027 de 1993	Terminó Materias y No se Matriculó	<b>APROBADO</b>
MYRIAM NOGUERA CABEZAS	9818544	Tecnología en Saneamiento Ambiental	027 de 1993	Terminó Materias y No se Matriculó	<b>APROBADO</b>
HEBER RENATO NARANJO RICAURTE	20031085045	Tecnología en Saneamiento Ambiental	027 de 1993	Terminó Materias y No se Matriculó	<b>APROBADO</b>
ALEXANDRA VELANDIA	20071485080	Tecnología en	027 de 1993	Terminó Materias y No	<b>APROBADO</b>

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

Página 18 de 33 **ACTA No. 017**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

OVALLE		Saneamiento Ambiental		se Matriculó	
MARISOL PULIDO GARCIA	20031085053	Tecnología en Saneamiento Ambiental	027 de 1993	Terminó Materias y No se Matriculó	<b>APROBADO</b>
DAVID NICOLAS JOVEN CASTILLO	20072085028	Tecnología en Saneamiento Ambiental	027 de 1993	Terminó Materias y No se Matriculó	<b>APROBADO</b>
EFIGENIA BERNAL MENDOZA	20071085007	Tecnología en Saneamiento Ambiental	027 de 1993	Terminó Materias y No se Matriculó	<b>APROBADO</b>
LADY JOHANNA PACHÓN SÁNCHEZ	20092481022	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	027 de 1993	No reportó Notas de Semestre Activo (Hace falta cursar tercera lengua-italiano, sexto semestre)s	<b>NEGADO</b>
SINDY LORENA CASTRO JIMENEZ	20082081016	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	004 de 2011	Estudiante Activo en Vacaciones	<b>NEGADO</b>
JORGE ENRIQUE GUTIÉRREZ LÓPEZ	2006100421	Administración Deportiva	027 de 1993	Registro Inactivo (Reporta Trabajo de Grado, 2011-I, con 4.0)	<b>REVISAR</b>

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud de los señores relacionados en el cuadro anterior de acogersen al Acuerdo 07 de 2014 del Consejo Superior Universitario. El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de las señoras PACHÓN SÁNCHEZ, porque no ha terminado materias le hace falta cursar tercera lengua italiano de sexto semestre y CASTRO JIMENEZ, una vez revisado en el Sistema de Gestión Académica-Cóndor, reporta que pertenece al Acuerdo 004 de 2011. El Consejo de Facultad **DETERMINA** remitir el caso del señor GUTIERREZ LOPEZ, para que se revise el caso del señor en mención, porque en el Sistema de Gestión Académica-Cóndor reporta nota del Trabajo de Grado, en el período académico 2011-I, con una nota de 4.0. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

## 5.26 Resultados Monitorias del Período académico 2017-III.

### 1. ACTA DE CIERRE MONITORIAS RESOLUCIÓN No. 015 DEL 29 DE AGOSTO DE 2017

El presente listado del Acta de Cierre Monitorias Resolución No. 015 del 29 de Agosto de 2017, hará parte integral de la presente acta.

### 2. GANADORES MONITORIAS RESOLUCIÓN No. 015 DEL 29 DE AGOSTO DE 2017

Los docentes JANNETH PARDO PINZÓN, Coordinadora de Comité de Currículo, mediante oficio CDC-028-17, RAUL ORLANDO PATIÑO PEREZ, Coordinador del Proyecto Curricular de Levantamientos Topográficos, mediante oficio CTLT-124-17, GUSTAVO CHACÓN MEJÍA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, mediante oficio GASP-761-17, ZAMIR MATURANA CORDOBA, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, mediante oficio PCIT-313-17, MIGUEL ANGEL PIRAGAUTA AGUILAR, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, mediante oficio I.S-365-17, FAVIO LOPEZ BOTIA, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficio PCIF-140-17, JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIE, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-323-17, MIGUEL ANGEL GARCÍA REYES, Coordinador del Proyecto Curricular de Administración Deportiva, mediante correo electrónico, ALFONSO PAZOS ALVAREZ, Coordinador del

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

Página 19 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

Proyecto Curricular de Administración Ambiental, mediante oficios ADMON-AMB-689-17 y ADMON-AMB-686-17 y ALVARO FERNANDO CASTILLO PINILL, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental, mediante oficio TSA-176-17.

ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
1	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	ILIANA ISABEL CONTRERAS GARCIA	20161185045
2	QUÍMICA AMBIENTAL	SILVIA FERNANDA GUTIERREZ MORALES	20161185069
3	FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	<b>DESIERTO</b>	
4	PROCESOS BIOLÓGICOS	KAREN ELISA MEJIA RIVAS	20132185211
5	GESTIÓN DE INOCUIDAD	WENDY YURANY TORO FIGUEREDO	20132185038

ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
6	POLÍTICA ECONÓMICA	SANTIAGO FUERTES MORENO	20141001029
7	DESARROLLO ORGANIZACIONAL	VALENTINA MUÑOZ GOMEZ	20141001221
8	DEPORTE DE ALTO RENDIMIENTO	BRAYAN ALVAREZ LEON	20131001023
9	INTRODUCCIÓN AL DEPORTE	ANDRES FELIPE VELANDIA GUERRERO	20131001039

INGENIERÍA AMBIENTAL			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
10	QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA	<b>DESIERTO</b>	
11	FISICO-QUIMICA Y FISICOQUIMICA DE FLUIDOS	KAREN TATIANA COLORADO CORREDOR	20131180006
12	MICROBIOLOGIA	LICEDT ESTEFANY GONZALEZ CAITA	20122180404
13	EVALUACIÓN AMBIENTAL I Y II	LAURA ANDREA GONZALEZ VALDERRAMA	20121180016
14	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I Y II	<b>DESIERTO</b>	

INGENIERÍA FORESTAL			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
15	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	AURA CRISTINA RODRIGUEZ QUIZZA	20122010037
16	TOPOGRAFÍA	ALEJANDRO LOPEZ BAYONA	20151031045
17	DENDROLOGÍA	LUIS EDUARDO ANAYA JAIMES	20151010035
18	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	<b>DESIERTO</b>	

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

Página 20 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

19	SANIDAD FORESTAL	LIZETH FERNANDA HERRERA CLAVIJO	20141010004
----	------------------	------------------------------------	-------------

INGENIERÍA SANITARIA			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
20	BIOLOGÍA GENERAL / BIOINDICADORES	DESIERTO	
21	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA / DIBUJO TÉCNICO/ TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA	ANDRES FELIPE SOSA GONZALEZ	20122181163

INGENIERÍA TOPOGRÁFICA			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
22	BASE DE DATOS ESPACIALES	NANCY JOHANA MATTA MONROY	20122032046
23	FOTOGRAMETRÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN – CARTOGRAFÍA DIGITAL	BRAYAN NICOLAS SANCHEZ GONZALEZ	20141032058
24	PLANIMETRÍA	SAMUEL ALEJANDRO AGUILAR RAQUIRA	20142032072
25	ELECTIVA INTRÍNSECA IV – TRANSITO Y TRANSPORTE	WILLIAM NICOLAS MATEUS MESA	20131032032
26	GEODESIA POSICIONAL (GRUPO 401) LOCALIZACIÓN DE VIAS (GRUPO 401)	CAMILO ESTEBAN CRISTANCHO CARO	20131032031
27	ELECTIVA INTRÍNSECA II – TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA	DESIERTO	
28	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES	MILTON STIVEN MORALES VARGAS	20131032044

TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
29	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	DESIERTO	
30	GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS	DESIERTO	
31	BIOLOGÍA	INGRID MELISA PEREZ RODRIGUEZ	20152081006
32	FÍSICA MECÁNICA NEWTONIANA	DESIERTO	

TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
33	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA - CALIDAD DEL AGUA	DIANA MILENA LOZANO SANTIAGO	20152180976

TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
34	ALTIMETRÍA	DESIERTO	

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

Página 21 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

35	CARTOGRAFIA DIGITAL	EDNA NAYIBE OLAYA MARTINEZ	20142031021
36	DISEÑO GEOMETRICO DE VIAS	DIANA MARCELA TIQUE CHAVES	20161031014
37	GEODESIA POSICIONAL	PAULA MARIA RINCON GONZALEZ	20132031027
38	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES	CRISTIAN CAMILO RODRIGUEZ GALEANO	20142031057
39	LOCALIZACIÓN DE VIAS	KELLY TATIANA RODRIGUEZ RODRIGUEZ	20151031022
40	TOPOGRAFIA COMPUTARIZADA	DAMIAN OLIVEROS RODRIGUEZ	20142031011
41	LEVANTAMIENTOS PLANIMETRICOS	SERGIO NICOLAS PRECIADO MOLANO	20152031055

COMITÉ DE CURRÍCULO			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
42	CÁTEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	JHOAN CAMILO LOPEZ ORTEGA	20151032005

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los ganadores de las Monitorias del período académico 2017-III de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, relacionadas en el cuadro anterior y **DECLARA DESIERTAS** las Monitorias de los espacios académicos del período académico 2017-III, relacionadas en el cuadro anterior. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

### 3. MONITORIAS DESIERTAS RESOLUCIÓN No. 015 DEL 29 DE AGOSTO DE 2017

Los docentes RAUL ORLANDO PATIÑO PEREZ, Coordinador del Proyecto Curricular de Levantamientos Topográficos, mediante oficios CTLT-124-17 y CTLT-121-17, GUSTAVO CHACÓN MEJÍA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, mediante oficio GASP-761-17, ZAMIR MATORANA CORDOBA, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, mediante oficio PCIT-313-17, FAVIO LOPEZ BOTIA, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficio PCIF-140-17, JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIE, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-323-17 y el ingeniero HENRY ZUÑIGA PALMA, solicitan la apertura de las Monitorias Desiertas del período académico 2017-III de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, así:

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

Página 22 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
1	FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	DESIERTO	

INGENIERÍA AMBIENTAL			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
1	QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA	DESIERTO	
2	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I Y II	DESIERTO	

INGENIERÍA FORESTAL			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
1	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	DESIERTO	

INGENIERÍA SANITARIA			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
1	BIOLOGÍA GENERAL / BIOINDICADORES	DESIERTO	

INGENIERÍA TOPOGRÁFICA			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
1	ELECTIVA INTRÍNSECA II – TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA	DESIERTO	

TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
1	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	DESIERTO	
2	GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS	DESIERTO	
3	FÍSICA MECÁNICA NEWTONIANA	DESIERTO	

TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA			
PERFIL MONITOR No.	ESPACIO ACADEMICO	NOMBRES Y APELLIDOS	CÓDIGO
1	ALTIMETRÍA	DESIERTO	

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

Página 23 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

El Consejo de Facultad **DETERMINA** no abrir más convocatoria de las Monitorias de los espacios académicos del período académico 2017-III, teniendo en cuenta que esta es la segunda convocatoria para este período académico y el periodo académico se encuentra en la quinta semana lectiva, dando cumplimiento al literal c) del artículo 1, del Acuerdo No. 042 de fecha 03 de Mayo de 2016, *“los asistentes académicos e investigativos serán seleccionados mediante concurso al inicio de cada período académico y de acuerdo lo establecido en el Reglamento Estudiantil”*. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.27** Los estudiantes CRISTIAN MAURICIO BOHORQUEZ FANDIÑO, código estudiantil 20122180008, JULIAN CAMILO GUTIÉRREZ OTALORA, código estudiantil 20122180018 del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental y JEISSON ANDRES MORALES PRADO, código estudiantil 20111010031, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, presentan el Proyecto Aula Vía-Huerta Mama Coca de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** que para la próxima sesión los estudiantes BOHORQUEZ FANDIÑO, GUTIÉRREZ OTALORA y MORALES PRADO, deben hacer la presentación ante este Cuerpo Colegiado sobre el Proyecto Aula Vía-Huerta Mama Coca de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.28** El docente MIGUEL ANGEL PIRAGAUTA AGUILAR, Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, mediante oficio I.S-322-17, informa que reportaron los ganadores de las monitorias del Proyecto Curricular en mención, del período académico 2017-III, informa que se presentó un error en el reporte de la ganadora del espacio académico Química Orgánica/Bioquímica, donde se presentó a la estudiante MICHELLE ROCIO ORTIZ TORRES, código estudiantil 20121150231, siendo la ganadora DAYANNA KATHERINE VASQUEZ ESCOBAR, código estudiantil 20131150031.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** que el caso de la Monitoria del espacio académico Química Orgánica/Bioquímica, cuyo ganador fue el estudiante ORTIZ TORRES, debe presentar de fondo el caso con sus respectivos soportes. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 24 de 33 **ACTA No. 017**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**5.29** El ingeniero RAUL ORLANDO PATIÑO PEREZ, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, mediante oficio CTLT-115-17, solicita que la Monitoria del espacio académico Altimetría, del período académico 2017-III, se declare desierto, debido a que el ganador CAMILO EDUARDO DUARTE ESCAMILLA, código estudiantil 20161032473, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, tiene inconvenientes laborales y académicos para cubrir necesidades de la monitoria, y los otros dos (2) estudiantes que estaban postulados CRISTIAN CAMILO RODRIGUEZ GALEANO, código estudiantil 20142031057, del Proyecto Curricular de Tecnología en Topografía, se presentó a Monitoria del espacio académico Levantamientos Especiales y JESSIKA LISBETH PEÑALOZA CASTILLO, código estudiantil 20151031065, del Proyecto Curricular de Tecnología en Topografía, presenta cruce de horario.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de designar como ganadora a la estudiante PEÑALOZA CASTILLO, como Monitora del espacio académico Altimetría. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.30** El docente FAVIO LOPEZ BOTIA, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficios CPC-133-17 y CPC-136-17, remite las solicitudes de los estudiantes ENRICO VECCHIOLI DE LIMA, proveniente de la Universidad de Sao Paulo Brasil, para realizar movilidad académica con una pasantía de investigación, para el período académico 2017-III y la estudiante KAROL ANGÉLICA SEDANO GARZÓN, código estudiantil 20131010003 a la Universidad de la Frontera-Chile, para el periodo académico 2018-I:

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA-CHILE	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Electiva Intrínseca	3	Modelación Ecológica	5
Electiva Intrínseca	3	Recursos Hídricos	6
Electiva Intrínseca	3	Restauración de Ambientes Degradados	7
Electiva Intrínseca	3	Inventario Monitoreo de RRNNI	5
Electiva Extrínseca	3	Taller de Tejido a Telar	3

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la movilidad académica del estudiante ENRICO VECCHIOLI DE LIMA, proveniente de la Universidad de Sao Paulo Brasil, para realizar movilidad académica con una pasantía de investigación, para el período académico 2017-III y la estudiante SEDANO GARZÓN, código estudiantil 20131010003 a la Universidad de la Frontera-Chile, para el periodo académico 2018-I. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 25 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

## 6. CASOS DE FACULTAD

### 6.1 Aprobación Propuesta Modalidad Trabajo de Grado Meritorio o Laureado.

El Consejo de Facultad procede a revisar el documento sobre la evaluación de los Trabajos de Grado para conceder el carácter Meritorio o Laureado, se discutió lo siguiente:

1. Que en las actas de socialización se incluya la opción de colocar la postulación a la que considera el jurado se puede postular el Trabajo de Grado.
2. Que la carta de postulación se debe dirigir al Consejo de Facultad, firmado por el docente director y el evaluador con la respectiva justificación definiendo que no transcurra cierto tiempo, definir tiempo.
3. El reglamento de evaluación y formato presentado sea normado para pregrado y posgrado, lo ideal que sea una directriz institucional y con los formatos de SIGUD.
4. Se escriba el proceso de que va al RIUD y que no, igualmente los procedimientos.
5. Aclarar lo pertinente con propiedad intelectual.
6. Se diferencie los criterios y formato para los niveles de conocimiento (pregrado, posgrado: especialización, maestría, doctorado).
7. En el formato de evaluación se incluya los criterios que debe tener el Consejo de Facultad para dar la postulación Meritoria o Laureada.
8. Se define trabajar el documento con la Unidad de Extensión de acuerdo a las discusiones que se han presentado sobre el tema de modalidades de grado.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** que se va a volver ajustar las ideas según los aportes realizados en esta sesión y se tratará en una nueva sesión para la aprobación de este documento. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.2** La docente NADENKA MELO BRITO, Coordinadora de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, remite mediante oficio ACFMA y RN-035-17, el documento de I Autoevaluación del Proyecto Curricular de la Especialización en Ambiente y Desarrollo Local.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el documento de I Autoevaluación del Proyecto Curricular de la Especialización en Ambiente y Desarrollo Local. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.3** El Comité de Planestic-UD, remite el nuevo correo electrónico.

“El presente correo tiene como finalidad, informar a la comunidad universitaria que a partir de la fecha, las direcciones de correo electrónico para sus solicitudes son:

Procesos administrativos y aspectos propios del comité: [planesticud@correo.udistrital.edu.co](mailto:planesticud@correo.udistrital.edu.co)

Formación y acompañamiento a docentes  
[planesticforma@udistrital.edu.co](mailto:planesticforma@udistrital.edu.co)/[planesticforma@correo.udistrital.edu.co](mailto:planesticforma@correo.udistrital.edu.co)”

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

Página 26 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

El Consejo de Facultad **ENTERADO**.

**6.4** La señora Decana ingeniera NIRIA PASTORA BONZA PEREZ, mediante oficio DFAMARENA-01243-17, remite modificaciones de Prácticas Académicas del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, del período académico 2017-III, así:

No.	PROYECTO CURRICULAR	ASIGNATURA	DOCENTE	RUTA	FECHA	MES	No. ALUMNOS	No. DOCENTES	No. DIAS	OBSERVACION
1	INGENIRÍA TOPOGRÁFICA	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES TOPOGRAFIA AUTOMATIZADA	ZAMIR MATURANA CORDOBA- HUGO RONDON- WILSON PINZON ROBISON QUINTANA	BOGOTA- SANTA MARTA- SANTA MARTA- PARQUE TAYRONA- SANTA MARTA	13 AL 19	NOV	73	4	7	Esta práctica era del 13 al 17 le aumentan dos días más
2	INGENIRÍA TOPOGRÁFICA	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES TOPOGRAFIA AUTOMATIZADA	ZAMIR MATURANA CORDOBA- WILLIMA CASTRO- ROBISON QUINTANA	BOGOTA- MEDELLIN- LAGUNA DE GUATAPE- MEDELLIN ALREDEDORES- BOGOTA	16 AL 20	OCTU	80	4	5	Esta práctica la cancela el proyecto
3	INGENIRÍA TOPOGRÁFICA	GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGIA ANALISIS Y GESTION	ROBINSON QUINTANA	BOGOTA-LA VEGA-VILLET- HONDA- MARIQUITA- TOLIMA ALREDEDORES- ARMETO- GUAYABAL- CAMBAO	14 AL 15	OCT	55	1	2	Cambiaron al docente Mario Rincón por el profesor Robinson Quintana

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las modificaciones de Prácticas Académicas del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, del período académico 2017-III, sujeto a disponibilidad presupuestal. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 27 de 33 **ACTA No. 017**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**6.5** La señora Decana ingeniera NIRIA PASTORA BONZA PEREZ, mediante oficio DFAMARENA-01251-17, solicita el desarrollo del espacio Franja Institucional.

Los Representantes Estudiantiles JOSE ABRAHAM RIVERA PEREZ del Consejo Superior Universitario, JULIAN BAEZ VEGA, del Consejo Académico y JONATHAN STIVEN CORTES RODRIGUEZ, del Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, presentan la siguiente programación para el mes de septiembre de 2017, para la Franja Institucional, así:

FECHA	HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
8 de Septiembre de 2017	2 P.M. - 4 P.M.	Comunicaciones y Prensa UDebate Toma Cultural y Deportiva	Plazoleta
13 de Septiembre de 2017	2 P.M.- 6 P.M.	Foro de Extractivismo, Relleno Sanitario Doña Juana	Auditorio
14 de Septiembre de 2017	12 P.M.- 4 P.M.	Mesa de Infraestructura	Auditorio
19 de Septiembre de 2017	10 A.M.- 12 M.	Asambleas por Proyecto Curricular	Auditorio
20 de Septiembre de 2017	10 A.M.-12 M. 4 P.M.- 6 P.M.	Foro Reforma Universidad Distrital	

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Programación del mes de septiembre de 2017 de la Franja Institucional de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, del período académico 2017-III. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.6** La Oficina del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico, a través del correo electrónico, solicitan se especifique en que procesos y actividades han tenido inconveniente para poder generar estrategias de mejora.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle a la director del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico que para la mejora de los procesos y actividades se ha tenido inconveniente con la orientación de los procesos que la den actualizada, verídica y certera. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.7** Circular No. 005 de fecha 23 de agosto de 2017 del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico, asunto: Actualización de Información Grupos de Investigación de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitarle a la Coordinadora de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, presente un informe de cada uno de los Grupos de Investigación de la Facultad, del día y hora que atendieron la asesoría por parte del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 28 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**6.8** La ingeniera YANETH PARDO PINZÓN, Coordinadora de la Unidad de Currículo de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio CDC-024-17, remite concepto del espacio académico Electiva Intrínseca Métodos Numéricos, propuesta por el Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria.

“En respuesta a su solicitud, informo que una vez revisado el syllabus de la Electiva Intrínseca propuesta por el proyecto curricular de Ingeniería Sanitaria denominada “Métodos Numéricos” y comparada con el plan de estudios, se informa que el syllabus presentado está dirigido literalmente a “ingenieros de sistemas” en: la justificación que hace del espacio académico como contribución a la formación, en el contexto de las competencias de formación referidas, así como en el encabezado del formato. Además, cabe resaltar que el plan de estudios de Ingeniería Sanitaria en los componentes profesionales no contempla espacios académicos de modelamiento y simulación de procesos para los cuales la electiva propuesta es absolutamente relevante, ni se fundamentan espacios académicos de estructuras matemáticas como cibernética, ciencias de la computación, inteligencia artificial y redes entre otras, así como lo contempla el syllabus propuesto.

En este orden de ideas, se sugiere al honorable Consejo de Facultad No dar la Aprobación para la asignatura propuesta como electiva intrínseca del proyecto curricular de Ingeniería Sanitaria, se sugiere al proyecto curricular establecer escenarios de interacción y cooperación no solo con proyectos curriculares al interior de la universidad como el de Ingeniería de Sistemas, sino además con otras instituciones de nivel superior tal como lo consagra la Acuerdo No 009 del 12 de septiembre de 2006 artículo 10 parágrafo tercero -(En los Espacios Académicos Intrínsecos al Programa se apropian, desarrollan y construyen conocimientos, saberes y prácticas que hacen parte de los campos de conocimiento directamente relacionados con la profesión en la que se forma. Estos espacios puede cursarlos el estudiante en el Proyecto Curricular donde se encuentra matriculado, en otros proyectos curriculares de su facultad o de otras facultades e incluso, en otras instituciones de Educación Superior con las que se tengan convenios de cooperación y de movilidad académica.), impulsando además procesos de flexibilidad, movilidad que fortalecen la Acreditación Institucional y del Proyecto Curricular”.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la apertura del espacio académico Electiva Intrínseca Métodos Numéricos, del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.9** La Secretaria Académica LUZ MARY LOSADA CALDERON, presenta el Acta de Sustentación del Trabajo de Grado de la Especialización en Diseño de Vías Urbanas, Tránsito y Transporte, donde fueron aceptados cinco (5) estudiantes.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitarle al Coordinador del Proyecto Curricular de la Especialización en Diseño de Vías Urbanas, Tránsito y Transporte informe a este Cuerpo Colegiado cuáles fueron los criterios del Consejo Curricular, para aceptar que el espacio académico Trabajo de Grado lo desarrollaran cinco (5) estudiantes. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 29 de 33 **ACTA No. 017**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**6.10** La Secretaria Académica LUZ MARY LOSADA CALDERON, presenta reporte de Sabanas de Notas donde aparecen espacios académicos perdidos, reportado por los Proyectos Curriculares de Ingeniería Topográfica, Administración Ambiental y Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, para la ceremonia de grado No. 004 del 14 de septiembre de 2017 y las mismas fueron ajustadas.

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR
JUAN CAMILO BARRERA GONZÁLEZ	20101032005	Ingeniería Topográfica
WILLIAM ALEXANDER FRUTOS BERNAL	20122032759	Ingeniería Topográfica
LUIS EDUARDO MÉNDEZ DUARTE	20121032018	Ingeniería Topográfica
JUAN DAVID PANTOJA CLEVES	20112032024	Ingeniería Topográfica
JENY PAOLA SUAREZ CANDELA	20121032047	Ingeniería Topográfica
SONIA YINETH VIVAS SANABRIA	20072032038	Ingeniería Topográfica
JUAN DAVID BELTRAN RAMIREZ	20101185009	Administración Ambiental
DAVID RICARDO GONZALEZ ROA	20081185014	Administración Ambiental
EDNA CAROLINA RICO TORRES	20091081053	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitarle a los respectivos Coordinadores copia de las Actas del Consejo Curricular donde fue analizado estos casos, para el cambio de notas de los estudiantes relacionados en el cuadro anterior. El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitarle a la Oficina Asesora de Sistemas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, el log del cambio de notas de los estudiantes relacionados en el cuadro anterior a partir del 28 de Agosto de 2017. El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle a la Oficina Asesora de Control Interno del cambio de notas realizadas por los Coordinadores de los Proyectos Curriculares de Ingeniería Topográfica, Administración Ambiental y Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos de los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, quienes se gradúan en la Ceremonia de Grado No. 04 del 14 de Septiembre de 2017. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.11** La Secretaria Académica LUZ MARY LOSADA CALDERON, presenta oficio del ingeniero RAUL ORLANDO PATIÑO PEREZ, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, CTLT-120-17, informando que el Proyecto Curricular ha entendido equivocadamente la información respecto a que los estudiantes que realizaban pasantía no subían documentos a la plataforma RIUD, y siempre se había obtenido el Paz y Salvo de Biblioteca sin inconveniente.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle que el desconocimiento de la norma no lo exime de responsabilidades y se le recuerda que la misma se encuentra publicada en la plataforma del RIUD. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 30 de 33 **ACTA No. 017**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**6.12** Circular No. 051 de fecha 05 de Septiembre de 2017, firmada por el ingeniero GIOVANNI BERMUDEZ BOHORQUEZ, Rector ( E ), asunto: Permiso académico y laboral: *“De acuerdo con el Decreto 458 de agosto 30 de 2017 mediante el cual la Alcaldía Mayor de Bogotá, declara día cívico el día 07 de septiembre de 2017 y se dictan otras disposiciones, la Rectoría de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas informa que en consonancia, este día no habrá actividades académicas ni administrativas. Por su parte y con el fin de facilitar la movilidad de estudiantes, docentes y funcionarios, teniendo en cuenta los cierres y restricciones de movilidad establecidos por el Distrito ante la visita del Sumo Pontífice a la Capital el día miércoles 6 de los corrientes, se laborará hasta las 12:00 M”.*

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO**.

## 7. CASOS DOCENTES

**7.1** La ingeniera ROCIO DEL PILAR CORTES BALLEEN, docente adscrita al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, solicita aval académico para las salidas de campo del proyecto de investigación titulado: “Uso de Códigos de Barra ADN en la Identificación de las Especies de Psychotria (Rubiaceae) en Colombia”, con los estudiantes HECTOR FELIPE RAMIREZ RODRIGUEZ, código estudiantil 20112010034, VIVIAN NATALIA ROMERO CORDOBA, código estudiantil 20121010059, JHONATAN ESNEYDER PICO ANDRADE, código estudiantil 20112010076 y MIGUEL ANGEL SANCHEZ RODRIGUEZ, código estudiantil 20112010009, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, así:

- Del 2 al 9 de octubre de 2017 a los municipios de Cundinamarca: Villeta y Guaduas y a los municipios de Antioquia: Puerto Triunfo, San Luis, Amalfi y Anorí.
- Del 21 al 24 de octubre de 2017 a la región de Cundinamarca que incluye los municipios de Junín, Gachetá, Ubalá, Gachalá y Medina.
- Del 4 al 7 de noviembre de 2017 a Yacopi (Cundinamarca)

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico para las salidas de campo del proyecto de investigación titulado: “Uso de Códigos de Barra ADN en la Identificación de las Especies de Psychotria (Rubiaceae) en Colombia”, con los estudiantes RAMIREZ RODRIGUEZ, ROMERO CORDOBA, PICO ANDRADE y SANCHEZ RODRIGUEZ, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, así: La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- Del 2 al 9 de octubre de 2017 a los municipios de Cundinamarca: Villeta y Guaduas y a los municipios de Antioquia: Puerto Triunfo, San Luis, Amalfi y Anorí.
- Del 21 al 24 de octubre de 2017 a la región de Cundinamarca que incluye los municipios de Junín, Gachetá, Ubalá, Gachalá y Medina.
- Del 4 al 7 de noviembre de 2017 a Yacopi (Cundinamarca)

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

Página 31 de 33 **ACTA No. 017**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**7.2** La docente MARIA FERNANDA GALVIS LAGOS, adscrita al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, solicita año sabático, para el período académico 2018-I.

El Consejo de Facultad **DESIGNA** al docente JAIRO MIGUEL MARTINEZ ABELLO, para que revise el año sabático de la docente GALVIS LAGOS. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**7.3** La ingeniera YOLIMA DEL CARMEN AGUALIMPIA DUALIBY, adscrita al Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, solicita aval académico para la realización del “IV Congreso Internacional del Agua y el Ambiente”, a realizarse del 26 al 27 de octubre de 2017, en el Capitolio Nacional en la ciudad de Bogotá, con el slogan “Ciencia y Tecnología para el Desarrollo Sostenible”.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico para la realización del “IV Congreso Internacional del Agua y el Ambiente”, a realizarse del 26 al 27 de octubre de 2017, en el Capitolio Nacional en la ciudad de Bogotá, con el slogan “Ciencia y Tecnología para el Desarrollo Sostenible”. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

## 8. PROPOSICIONES Y VARIOS

**8.1** La docente ANGELA MARIA WILCHES FLOREZ, Coordinadora de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que a raíz de la reunión de los grupos de investigación, que se quejaron porque no fueron informados a tiempo, para la actividad de Semilleros de Investigación, se envió la invitación por la lista masiva de correos de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

## INFORME BOSA

El docente MIGUEL ANGEL GARCÍA REYES, Coordinador del Proyecto Curricular de Administración Deportiva informa lo siguiente:

- 1. APOYO ALIMENTARIO.** A la fecha no se ha dado hasta que no se tenga un número mínimo de inscritos, para comenzar con esta actividad.
- 2. OFICIO CONSEJO ACADÉMICO.** Se pasó un oficio comunicando que han incumplido, por falta de una buena planeación, la idea es que desde ese Cuerpo Colegiado le exijan a las Directivas el cumplimiento de algunas observaciones.
- 3. LABORATORIO DE FISIOLÓGIA DEL EJERCICIO.** Se tiene problema con este laboratorio y que es de carácter prioritario para el Proyecto Curricular de Administración Deportiva, en este momento no tiene espacio.
- 4. LABORATORIOS SEDE BOSA EL PORVENIR.** En esa sede hay trece (13) laboratorios, once (11) son de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales y dos (2) son para las nuevas carreras.
- 5. GIMANSIO.** No existe.
- 6. POLIDEPORTIVO.** Es un salón de multiusos, a la iluminaria le hace falta la protección, lo mismo ocurre con las redes. No hay implementos deportivos.

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

Página 32 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

7. **BIENESTAR.** No existe la oficina de Bienestar Institucional.
8. **MOBILIARIO CICLOPARQUEADEROS.** Con respecto a este mobiliario no es nada seguro, es muy fácil que se lleven las bicicletas, no existe organización.
9. **BIBLIOTECA.** Solamente hay algunos libros que fueron trasladados de la Sede Calle 34
10. **COMPRA HORNO MICROONDAS.** Solicitó por el momento la compra de dos (2) hornos microondas, mientras definen el tema de la cafetería.
11. **SALA DE COMPUTADORES.** En este momento hay una (1) sala de dieciocho (18) computadores.
12. **CAFETERÍA.** Existe ausencia de cafetería.
13. **RUTAS ALIMENTADORAS.** Es necesario solicitar más rutas alimentadoras, las que hay son pocas.
14. **CAI.** Prometieron un CAI móvil, a la fecha no lo hay, para el tema de seguridad, es muy importante.

El docente JAIRO MIGUEL MARTINEZ ABELLO, Representante de los Docentes al Consejo de Facultades (Principal), expresa que la mayoría de los asuntos que el profesor MIGUEL ANGEL GARCÍA REYES expone ya habían sido denunciados por muchos, incluido el suscrito, y en diversos escenarios a lo largo del semestre pasado con ocasión de las discusiones sobre el traslado a Bosa. Por lo tanto, se hace necesario que empiecen a asumir las responsabilidades políticas y administrativas sobre la apresurada e improvisada decisión de trasladar a Administración Deportiva: así como agradecer que no fue mayor el desatino trasladando a los otros cuatro (4) Proyectos Curriculares.

#### INFORME DECANA

1. **CONSEJO ACADÉMICO.** Se encuentra en estudio la propuesta de amnistía para los estudiantes que no terminaron Trabajo de Grado, sin que se le dé pérdida de calidad, por parte de posgrados. En nuestra Facultad lo intentamos con la Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental, al parecer no dio resultados este tema.
2. **REUNION COORDINADORES.** Se acordó con los Coordinadores de Pregrado y Posgrado de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, que el día 31 de octubre de 2017 debe estar lista la ejecución presupuestal de la vigencia 2017, para que no se pierdan los recursos.
3. **ESTADO DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN.** En la reunión de Coordinadores de Pregrado y Posgrado de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, se revisó el estado de cada uno de los Proyectos y se acordó no esperar al final para hacer el respectivo ejercicio.
4. **SOCIALIZACIÓN FORMATO CONSEJERÍAS.** En esa reunión se socializó el formato de Consejerías del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, harán las respectivas observaciones al formato y conforme al reglamento se aprobará en el Consejo de Facultad las pautas y el procedimiento de este formato.
5. **BOLSA MERCANTIL.** Se habló sobre la bolsa mercantil, fue mucho más costoso, porque ellos cobran una comisión lo que hace que se vuelva mucho más costosa. Eso hace que en este momento tengamos un déficit.

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

Página 33 de 33 ACTA No. 017

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 08 DE SEPTIEMBRE DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

**6. DESINMETRO NUCLEAR.** Este incidente que se presentó con el densímetro nuclear, que terminó generando pánico, porque el docente DIEGO TOMAS CORRADINE, hizo unas pruebas con un aparato que no sabía manejar y sembró una alerta. El profesor CORRADINE le escribió a la Oficina Asesora de Planeación, preguntado que hacía con este aparato, esa dependencia le ordenó a través de un correo electrónico que lo debía trasladar; el docente en mención lo trasladó sin ninguna seguridad. Por parte de la Decanatura se solicitó concepto a la docente PILAR INFANTE y otro concepto con el profesor QUEVEDO. En el informe de la docente INFANTE dice que las mediciones están por debajo de un rango, pero si hay un riesgo por la forma como se está almacenando. Se hizo una reunión con la Oficina Seguridad del Trabajo, se encontró un lugar en la facultad, se adecuó con toda la infraestructura. Este equipo lo debe recibir Ingeominas y posteriormente los debe enviar al lugar de origen. La Universidad debe pagarle un arriendo, se encuentra en trámite.

Siendo las 4:00 P.M., se da por terminada la sesión.

ORIGINAL FIRMADO

**NIRIA PASTORA BONZA PEREZ**  
Presidenta Consejo de Facultad

ORIGINAL FIRMADO

**LUZ MARY LOSADA CALDERÓN**  
Secretaria Consejo de Facultad