
	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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.



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

ACTA No. 009 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> 11:53 A.M.	
<b>LUGAR:</b> SALA DE JUNTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		<b>Fecha:</b> 18/MAYO/2017	
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	NIRIA PASTORA BONZA PÉREZ	Presidenta	NO ASISTIÓ
	AURA YOLANDA DÍAZ LOZANO	Coordinadora Unidad de Extensión	ASISTIÓ
	ANGELA MARÍA WILCHES FLOREZ	Coordinador Unidad de Investigación	ASISTIÓ
	YOLANDA TERESA HERNÁNDEZ PEÑA	Representante de los Posgrados al Consejo de Facultad	ASISTIÓ
	MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO	Representante de los Pregrados al Consejo de Facultad	ASISTIÓ
	JAIRO MIGUEL MARTINEZ ABELLO	Representante de Docentes al Consejo de Facultad (Principal)	NO ASISTIÓ
	MARIA DEL CARMEN QUESADA GONZALEZ	Representante de Docentes al Consejo de Facultad (Suplente)	ASISTIÓ
	DEIVID AXEL STIV RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ	Representante Estudiantil al Consejo de Facultad (Suplente)	ASISTIÓ
	JONATHAN STEVEN CORTES RODRÍGUEZ	Representante Estudiantil al Consejo de Facultad (Principal)	NO ASISTIÓ

**ELABORÓ:** LUZ MARY LOSADA CALDERÓN

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

**OBJETIVO:** ACTA No. 009 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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO 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. 006 DE 2017
3. INFORME SEDE BOSA
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. La señora Decana ingeniera NIRIA PASTORA BONZA PEREZ, informa que no puede asistir porque debe realizarse unos exámenes médicos. El docente JAIRO MIGUEL MARTÍNEZ ABELLO, Representante de los Profesores al Consejo de Facultad (Principal), informó a través del correo electrónico que llega un poco tarde, por los compromisos del Doctorado.

El Consejo de Facultad **DESIGNA** como Presidenta Ad-Hoc a la ingeniera YOLANDA TERESA HERNANDEZ PEÑA, Representante de los Posgrados al Consejo de Facultad. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



2. **APROBACIÓN ACTA No. 006 DE 2017.** El Consejo de Facultad **DETERMINA** que se debe agregar los ajustes presentados por el docente JAIRO MIGUEL MARTINEZ ABELLO, Representante de los Profesores al Consejo de Facultad (Principal) y en la próxima sesión la Secretaría Académica debe presentarla para su respectiva aprobación.

### 3. INFORME SEDE BOSA

La ingeniera YOLANDA TERESA HERNANDEZ PEÑA, Representante de los Posgrados al Consejo de Facultad, informa que fue delegada por la señora Decana ingeniera NIRIA PASTORA BONZA PÉREZ, para que estuviera en el Consejo Académico del día 09 de Mayo de 2017, informa sobre la Sede Bosa El Porvenir:

Los profesores plantearon inquietudes sobre el tema de acreditación e infraestructura y dieron respuesta a las mismas, el tema central se enfocó en el Plan de Desarrollo que fue aprobado mediante Resolución No. 015 de 2009 y la Resolución No. 009 de 2015 del 24 de Abril de 2015, debe ser de estricto sentido y cumplimiento y no puede ir en contra de una Resolución proferida por el Consejo Superior Universitario.

En esa reunión se propuso una Audiencia Pública y la propuso el Representante de los Estudiantes al Consejo Académico y debe realizarse en esta Facultad. Se habló el tema de la unidad de fragmentación de los cinco (5) Proyectos Curriculares, el tema es de unidad y se debe mirar así y no de manera individual. El próximo

	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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

Consejo Académico se acordó realizarse el día 16 de Mayo de 2017 en la Sede Bosa. Ese día llegamos a la hora citada se hizo el recorrido de esa sede.

Sobre el tema de laboratorios hay un avance bastante alto en la compra de esos equipos, pero no se han podido recibir esos elementos, por la falta todavía de acometidas de redes.

El estudiante DEIVID AXEL STIV RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, Representante Estudiantil al Consejo de Facultad (Suplente), dice que se van pero con todas las garantías, no es un no rotundo, la idea es que en el 2018-I esté listo todo, es cierto que el Consejo Superior Universitario es un órgano de máxima dirección, el Consejo de Facultad es capaz de ayudar a definir este tema, es decir tiene la potestad de definir que se hace con la Sede Bosa El Porvenir.

La docente AURA YOLANDA DIA LOZANO, Coordinadora de la Unidad de Extensión de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, precisa que las personas que tomaran esa decisión en su momento ahora se oponen a ese traslado, el problema de tomar decisiones en este Consejo de Facultad es que no puede ir en contravía de una decisión de un Cuerpo Colegiado, como es el Consejo Superior Universitario y como funcionaria pública eso tiene sus implicaciones, así que no es fácil; es un tema muy delicado por las implicaciones penales que puede llegar a tener si no ocupamos esa sede.

La docente MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO, Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad, dice que hay mucha inconformidad, con Representante de los Coordinadores, frente al tema de la Sede Bosa El Porvenir, algunas Coordinadores le reclamaron porque no estaba asistiendo a esas reuniones programada para los días miércoles, manifestó que le costaba mucha dificultad, no ha podido asistir a esas reuniones, debido a que tiene clase de laboratorios los días miércoles y que su misión como docente, tiene prioridad las clases



#### 4. INFORME DE LA DECANA

No hay informe.

#### 5. CASOS DE ESTUDIANTES

**5.1** Sustentación del Trabajo de Grado titulado: “DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO A NIVEL DE LABORATORIO PARA LA GENERACIÓN FOTOELECTROQUÍMICA DE HIDRÓGENO A PARTIR DE AGUAS RESIDUALES DEL PROCESO DE TEÑIDO EN LA INDUSTRIA TEXTIL”, elaborado por los egresados DANIELA HERNÁNDEZ MAHECHA, código estudiantil 20101180031 y JUAN SEBASTIÁN NEUTA CASTRO, código estudiantil 20101180048, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, para el otorgamiento carácter Meritorio.

El Consejo de Facultad le da la **BIENVENIDA** a los egresados HERNANDEZ MAHECHA y NEUTA CASTRO, quienes proceden a realizar la respectiva presentación del Trabajo en mención, para carácter Meritorio.

	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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

El Consejo de Facultad **DETERMINA** otorgar carácter Meritorio porque hay un aporte al conocimiento de un prototipo a la industria textil, de la energía renovable y la pertinencia que pueda tener a futuro. Es un trabajo valioso, que de alguna manera, presenta propuestas de alternativas para el manejo de un problema ambiental relacionado con la contaminación de aguas y energía renovables.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el otorgamiento de Tesis Meritoria al Trabajo de Grado titulado “DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO A NIVEL DE LABORATORIO PARA LA GENERACIÓN FOTOELECTROQUÍMICA DE HIDRÓGENO A PARTIR DE AGUAS RESIDUALES DEL PROCESO DE TEÑIDO EN LA INDUSTRIA TEXTIL”, elaborado por los egresados HERNÁNDEZ MAHECHA y NEUTA CASTRO del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.2** Los estudiantes que se relacionan en el cuadro siguiente, solicitan la cancelación de los siguientes espacios académicos, del período académico 2017-I, así:



NOMBRES	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	Espacio Académico	DECISIÓN
DANIELA DUARTE ROJAS	2016180058	Ingeniería Ambiental	Química Orgánica	<b>APROBADO</b>
NATALIA GAMBOA DE LA TORRE	20112180052	Ingeniería Ambiental	Monitoreo Técnico Ambiental y Musicoterapia y Manejo de Atención	
MONICA BEATRIZ CUADROS RUBIO	20082010009	Ingeniería Ambiental	Hidráulica	
ANGIE PAMELA SALDARRIAGA MARTÍNEZ	20161185024	Administración Ambiental	Cálculo Integral	
CRISTIAN DAVID PAEZ AGUILAR	20161185037	Administración Ambiental	Cálculo Integral	
VALENTINA GOMEZ AVELLANEDA	20141081027	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	Servicio Público de Telecomunicaciones	

El Consejo de Facultad **NIEGA** la cancelación de los espacios académicos del período académico 2017-I a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, por extemporaneidad, dando cumplimiento a la Resolución No. 158 del 14 de Diciembre de 2016, proferido por el Consejo Académico. El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación extemporánea de los espacios académicos Monitoreo Técnico Ambiental y Musicoterapia y Manejo de Atención, del período académico 2017-I, a la estudiante GAMBOA DE LA TORRE, debido a que el Sistema de Gestión Académica-Cóndor le dejó inscribir estos créditos de más y ya completó su pensum académico del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.3** Los siguientes estudiantes solicitan Retiro Voluntario (Cancelación o Aplazamiento de semestre) del período académico 2017-I, así:

NOMBRES	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	DECISIÓN
JHON JAMER JIMENEZ SOTELO	20151032212	Ingeniería Topográfica	<b>NEGADO</b>
DAVID FELIPE CARRILLO ROMERO	20162001008	Administración Deportiva	<b>APROBADO</b>
JENNIFER GALVIS CATAMA	20171181039	Ingeniería Sanitaria	<b>APROBADO</b>
YECCICA LORENA ALFONSO GARZON	20131085072	Tecnología en Saneamiento Ambiental	<b>NEGADO</b>
SHARON ESTHEFANY CUESTA MORENO	20152085950	Tecnología en Saneamiento Ambiental	<b>APROBADO</b>
MARIA CONCHITA PERALTA MUÑOZ	20152031379	Tecnología en Topografía	<b>NEGADO</b>

El Consejo de Facultad **NIEGA** el Retiro Voluntario (Cancelación o Aplazamiento de Semestre) a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior por extemporaneidad, dando cumplimiento a la Resolución No. 158 del 14 de Diciembre de 2016, proferido por el Consejo Académico. El Consejo de Facultad **APRUEBA**

	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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

el Retiro Voluntario (Cancelación o Aplazamiento de Semestre) a los estudiantes relacionado en el cuadro anterior, debidamente justificados. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.4** Los señores relacionados en el cuadro siguiente solicitan Retiro Definitivo de su respectivo Proyecto Curricular, así:



NOMBRES	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	ESTADO-CÓNDOR	DECISIÓN
DAYANNA ALEJANDRA FLÓREZ CAMPOS	20171010040	Ingeniería Forestal	Estudiante Matriculado	APROBADO
PAULA ISABELLA RODRÍGUEZ GUTIÉRREZ	20171185026	Administración Ambiental	Estudiante Matriculado	APROBADO
SEBASTIAN LEONARDO PEDROZA RODRÍGUEZ	20162180703	Ingeniería Ambiental	Prueba Académica y Matriculado	APROBADO
CARLOS SANTIAGO CANO RIVEROS	20171185019	Administración Ambiental	Estudiante Matriculado	APROBADO
JUAN SEBASTIAN MORA LOPEZ	20121185086	Administración Ambiental	Abandonó No Renovó Matrícula	PAROBADO
NATALIA VERGARA CHAPARRO	20152031035	Tecnología en Topografía	Pérdida de Calidad de Estudiante	NEGADO
DIEGO ALEJANDRO MOYA MUÑOZ	20161031042	Tecnología en Topografía	Prueba Académica y Matriculado	APROBADO
MARIA VALENTINA HERNANDEZ HUERTAS	20171081065	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	Pagó y Canceló Semestre	APROBADO
CRISTIAN NICOLAS MARTINEZ TORRES	20171081024	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	Estudiante Matriculado	APROBADO
MIGUEL KRATZER GIRALDO	20171085003	Tecnología en Saneamiento Ambiental	Estudiante Matriculado	APROBADO
FRANCY JOHANNA SANDOVAL BARBOSA	20171085001	Tecnología en Saneamiento Ambiental	Estudiante Matriculado	APROBADO
DAVID CAMILO MORALES BRICEÑO	20162031004	Tecnología en Topografía	Estudiante Matriculado	APROBADO
JOSE DAVID ARIAS URREA	20162031559	Tecnología en Topografía	Prueba Académica y Matriculado	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Retiro Definitivo de su respectivo Proyecto Curricular a los señores relacionados en el cuadro anterior. El Consejo de Facultad **NIEGA** el Retiro Definitivo a la señora VERGARA CHAPARRO, porque debe cumplir un (1) año de sanción, dando cumplimiento al artículo 11 del Acuerdo 027 de 1993 del Consejo Superior Universitario y además debe acercarse a la Biblioteca de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, porque tiene una deuda pendiente de cancelar, según reporte presentado por el Sistema de Gestión Académica-Cóndor. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.5** La señora que se relaciona en el cuadro siguiente, solicitan re-expedición del recibo de pago para el periodo académico 2017-I, así:

NOMBRES	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	DECISIÓN
NATHALYA GARZON TOVAR	20171021003	Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque (Tercera Cuota)	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la re-expedición del recibo de pago correspondiente a la tercer cuota para el período académico 2017-I a la señora GARZÓN TOVAR, debe cancelar intereses de mora. La votación es de seis (6) 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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

**5.6** El docente FAVIO LOPEZ BOTIA, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficios CPC-054-17, CPC-053-17, CPC-052-17, CPC-051-17, CPC-050-17, CPC-049-17 y CPC-048-17, solicita movilidad académica, para el período académico 2018-I, tratado en la sesión 09 de fecha 10 de Mayo de 2017, a los siguientes estudiantes, así:

**1. ANA MARÍA MEDINA FORERO (20131010070), 2018-I**

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD CORDOBA DE ESPAÑA	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Electiva III	3	Tecnología e Industrias de Productos Forestales	3
Electiva IV	3	Organización y Métodos para la Extinción de Incendios Forestales	3
Electiva V	3	Botánica Económica	3
Electiva IV	3	Gestión Avanzada de Sistemas Forestales	3

**2. WENDY LORENZANA VELOSA (2012101001) y DAYSSY ANYELY DUARTE NUÑEZ (20122010042), 2018-I**



UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD MAYOR DE CHILE	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Electiva Intrínseca I	3	Sistemas Agroforestales	3
Electiva Intrínseca II	3	Modelamiento Optimización Forestal	4.5
Electiva Intrínseca III	3	Bosques y Cambio Climático	3
Electiva Intrínseca IV	3	Restauración Ecológica	3
Ordenación de Bosques	2	Ordenación Forestal	3
Electiva Intrínseca V	3	Sistemas de Producción Forestal	3

**3. DIEGO ALEXANDER TORRES FORERO (20141010038), 2018-I**

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Gestión de Recursos Forestales	2	Gestión Forestal Integrada	3
Ordenamiento Territorial	2	Ordenamiento Territorial	3
Electiva Intrínseca II	3	Optativo de Especialización II	3
Electiva Intrínseca III	3	Manejo del Fuego Sociedad	3
Electiva Intrínseca IV	3	Optativo Profesional III	3
Electiva Intrínseca V	3	Optativo Profesional IV	3
Evaluación Ambiental	2	Evaluación del Impacto Ambiental	3

**4. DENNIS MICHELL BOHORQUEZ MORENO (20141010049), 2018-I**

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD SANTIAGO DE ESTERO-ARGENTINA	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Biología de la Conservación	2	Conservación de la Biodiversidad y Manejo de Áreas Protegidas	6
Electiva Intrínseca II	3	Introducción a la Zoología y Manejo de la Fauna Silvestre	5
Evaluación Ambiental	2	Evaluación del Impacto Ambiental	
Electiva Intrínseca III	3	Zoología	3
Ordenación Territorial	2	Ordenación Forestal	7
Electiva Intrínseca V	3	Arbolado Urbano	3

	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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

**5. LAURA KATHERINE BAEZ ARDILA (20131010029) y CAROLINA INFANTE OSORIO (20131010014), 2018-I**

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD MAYOR DE CHILE	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Electiva Intrínseca I	3	Silvicultura de Bosque Nativo	3
Electiva Intrínseca II	3	Productos No Madereros y Servicios Ambientales del Bosque	3
Electiva Intrínseca III	3	Manejo de Áreas Silvestres	3
Electiva Intrínseca IV	3	Gestión y Evaluación Ambiental	3
Electiva Intrínseca V	3	Conservación de Recursos Naturales	3
Electiva Extrínseca I	2	Zoología	3
Electiva Extrínseca II	2	Microbiología	3

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico a los estudiantes MEDINA FORERO, LORENZANA VELOSA, DUARTE NUÑEZ, TORRES FORERO, BOHORQUEZ MORENO, BAEZ ARDILA e INFANTE OSORIO, para movilidad académica, del período académico 2018-I. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



**5.7** Los estudiantes MAIRA ANDREA LOAIZA BONILLA, código estudiantil 20131032022 y ALEJANDRO RODRÍGUEZ URREA, código estudiantil 20131032005, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, solicitan movilidad académica, aprobada en el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, en la sesión del 24 de Abril de 2017, Acta No. PCIT-009-17, para el período académico 2018-I, al Instituto Politécnica de Madrid, así:

UNIVERSIDAD DISTRITAL		INSTITUTO POLITÉCNICA DE MADRID	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Electiva Extrínseca	2	Laser Escáner y Nuevas Tecnologías	3
Topografía Automatizada	3	Métodos Topográficos	3
Gerencia de Proyectos	3	Organización y Gestión de Empresas	4.5
Formulación y Evaluación de Proyectos	3	Organización y Gestión de Empresas	4.5

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico a las estudiantes LOAIZA BONILLA y RODRÍGUEZ URREA, para movilidad académica, del período académico 2018-I. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.8** El docente MIGUEL ANGEL PIRAGAUTA AGUILAR, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, mediante oficio I.S-122-17, solicita movilidad académica para la estudiante LAURA ROCÍO RODRÍGUEZ GARZÓN, código estudiantil 20132181015, aprobada en el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, en la sesión del 19 de Abril de 2017, Acta No. 008-17, para el período académico 2017-I, a la Universidad de Quintana Roo (México), así:

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico a la estudiante RODRÍGUEZ GARZÓN, para movilidad académica, del período académico 2017-I. La votación es de seis (6) 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 8 de 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

**5.9** El docente ALFONSO PAZOS ALVAREZ, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, mediante oficios ADMON-AMB-288-17, ADMON-AMB-290-17, ADMON-286-17 y ADMON-MB-284-17, solicita movilidad académica a los estudiantes MAIRA AURORA RODRIGUEZ GUERRERO, código estudiantil 20132185031, DONNA GAITÁN ROBERTS, código estudiantil 20132185037, DIANA CAROLINA PARDO AVILA, código estudiantil 20131185011 y LESLIE MARGARITA INFANTE GARZÓN, código estudiantil 20131185039, para el período académico 2017-III, así:

**1. MAIRA AURORA RODRÍGUEZ GUERRERO, Código Estudiantil 20132185031**

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD QUINTANA ROO	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Toxicología Ambiental	3	Toxicología	7
Gestión Ambiental del Recurso Hídrico	3	Contaminación Acuática	3
Gestión de la Energía y Medio Ambiente	3	Gestión Ambiental	8
Segunda Lengua II-Inglés	2	Inglés-Pre-Intermedio	6

**2. DONNA GAITÁN ROBERTS, Código Estudiantil 20132185037**

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD QUINTANA ROO	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Toxicología Ambiental	3	Toxicología	7
Gestión Ambiental del Recurso Hídrico	3	Contaminación Acuática	3
Gestión de la Energía y Medio Ambiente	3	Gestión Ambiental	8
Segunda Lengua II-Inglés	2	Inglés-Pre-Intermedio	6
Electiva Extrínseca II Biodiversidad y Desarrollo	2	Plantas de Tratamiento de Aguas	8



**3. DIANA CAROLINA PARDO ÁVILA, Código Estudiantil 20131185011**

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD NACIONAL	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Electiva Extrínseca IV Salud Ambiental	2	Auditoría en Entidades de Salud	3
Electiva Intrínseca IV Instrumentos Operativos	3	Diseño, Gestión y Evaluación de Proyectos	3

**4. LESLIE MARGARITA INFANTE GARZÓN, Código Estudiantil 20131185039**

UNIVERSIDAD DISTRITAL		UNIVERSIDAD NACIONAL	
ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS	ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS/HORAS
Electiva Intrínseca IV Instrumentos Operativos	3	Diseño, Gestión y Evaluación de Proyectos	3



	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 20 **ACTA No. 009**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico a los estudiantes RODRÍGUEZ GUERRERO, GAITÁN ROBERTS, PARDO ÁVILA e INFANTE GARZÓN, para movilidad académica, del período académico 2017-I. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.10** La docente MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-162-17, solicita la aprobación del espacio académico Electiva Extrínseca denominada TERRITORIO Y PROBLEMÁTICAS SOCIOECONÓMICAS.



El Consejo de Facultad **DETERMINA** remitir el espacio académico Electiva Extrínseca denominado TERRITORIO Y PROBLEMÁTICAS SOCIOECONÓMICAS, a la Unidad de Currículo de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, para su revisión y recomendación ante este Cuerpo Colegiado, para tomar una decisión de fondo. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.11** El ingeniero RAUL ORLANDO PATIÑO PEREZ, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, mediante oficio CTLT-155-17, remite respuesta del caso del señor EDISSON CABALLERO ERAZO, código estudiantil.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud del señor CABALLERO ERAZO, porque una vez revisado el Sistema de Gestión Académica-Cóndor, reporta que su último periodo cursado fue en el 2011-I, lo cual no le permite porque lleva más de un (1) año por fuera de la Universidad, dando cumplimiento al Acuerdo No. 032 del 04 de Agosto de 2014, proferido por el Consejo Académico “*Por el cual se unifican criterios institucionales para el procedimiento y trámite de solicitudes de reingresos de los estudiantes de pregrado de la Universidad y de la pérdida de calidad de estudiante*” y para su caso pierde la calidad de estudiante por no haber renovado matrícula en los plazos previstos, artículo 76, literal e) del Acuerdo 027 del 23 de Diciembre de 1993, proferido por el Consejo Superior Universitario, se procederá a realizar su respectivo acto administrativo. El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitarle al Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamiento Topográfico, que debe presentar el respectivo estudio de pérdida de calidad de estudiante del señor CABALLERO ERAZO ante este Cuerpo Colegiado, dando cumplimiento al artículo 76, literal e) del Acuerdo 027 del 23 de Diciembre de 1993, proferido por el Consejo Superior Universitario. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.12** La estudiante JEIMY CAROLINA HORMIZDA FONSECA, código estudiantil 20112010027, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, Representante Estudiantil del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestales y Representante de la Mesa Directiva de la Organización de Estudiantes de Ingeniería Forestal, presenta el 6° Congreso Colombiano de Estudiantes de Ciencias Forestales.

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

	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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

**5.13** Los señores CRISTIAN ALBERTO BARACALDO ROJAS, código estudiantil 20111032045 y WILLIAM ALBERTO VARGAS ROMERO, código estudiantil 20141032250 del Proyecto Curricular Ingeniería Topográfica, solicitan sea reconsiderado el reingreso, ya que excedieron el tiempo.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de los señores BARACALDO ROJAS y VARGAS ROMERO, porque se le debe dar cumplimiento a lo ordenado por el Consejo Académico, que el tiempo máximo para un reingreso es de un (1) año, Acuerdo 032 del 04 de Agosto de 2014 *“Por la cual se unifican criterios institucionales para el procedimiento y trámite de solicitudes de reingresos de los estudiantes de pregrado de la Universidad y de la perdida de la calidad de estudiante de la misma”*. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



**5.14** Los estudiantes JUAN DAVID BELTRAN RAMIREZ, código estudiantil 20101185009, FREDY ROBAYO RODRIGUEZ, código estudiantil 20102185054, del Proyecto Curricular de Administración Ambiental y LAURA ANDREA GONZALEZ RODRIGUEZ, código estudiantil 20122180079 del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, solicitan autorización para la inscripción de grados para el día 13 de Julio de 2017.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de los estudiantes BELTRAN RAMÍREZ y GONZALEZ RODRÍGUEZ, porque se le debe dar cumplimiento al artículo 72 del Acuerdo No. 027 del 23 de Diciembre de 1993 proferido por el Consejo Superior Universitario, que deben haber terminado materias y haber aprobado su Trabajo de Grado. El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud del estudiante ROBAYO RODRÍGUEZ, por extemporaneidad, dando cumplimiento a los calendarios de ceremonias de grado, aprobado por este Cuerpo Colegiado, en la sesión 20 de Octubre de 2016, Acta No. 026. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.15** Los docentes ALFONSO PAZOS ALVAREZ, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, mediante oficios ADMON-AMB-294-17 y ADMON-AMB-301-17 y GUSTAVO CHACÓN MEJÍA, Presidente del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Tecnología y Gestión Ambiental y Servicios Públicos, solicitan la apertura de los siguientes cursos intersemestrales, para el período académico 2017-II, así:

PROYECTO CURRICULAR	ESPACIO ACADÉMICO
Administración Ambiental	Costos y Presupuestos, Matemática Financiera, Metodología de la Investigación y Negociación Consultoría e Interventoría de Proyectos
Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	Cálculo Integral

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitarle a los Coordinadores de Administración Ambiental y Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos que teniendo en cuenta que hacer cursos intersemestrales puede tener afectaciones en el desarrollo del calendario académico y en la programación de los cursos ordinarios del semestre, se requiere la respectiva justificación en términos de pertinencia y viabilidad sin afectar el plan de trabajo de los docentes de planta de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de seis (6) 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 11 de 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

**5.16** El estudiante DIEGO SAMIR HERNANDEZ CASAS, código estudiantil 20132181005, del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, solicita le sea permitida la socialización dentro de las fechas establecidas del semestre 2017-I, para el día 31 de Mayo de 2017 y la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.



El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud del estudiante HERANDEZ CASAS, para que realice la respectiva socialización y **NIEGA** la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado, debido a que tiene el máximo número de créditos para el período académico 2017-I, dando cumplimiento al Acuerdo No. 009 del 12 de Septiembre de 20006, proferido por el Consejo Académico. El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitarle al Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, se revisen bien los casos de estudios cuando se les aprueba su Trabajo de Grado y no cumple los respectivos requisitos, para el caso específico del estudiante HERNANDEZ CASAS, quien excede el número de créditos para el 2017-I. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.17** El ingeniero WILMAR DARIO FERNANDEZ GOMEZ, docente adscrito al Proyecto Curricular Levantamiento Topográficos, solicita aval para los estudiantes C. ANGEL MORENO DIMAS, matrícula 13474086 y C. JOSE MANUEL MIRANDA LEYVA, matrícula 10112708, para una estancia de investigación por el verano 2017, con el Grupo de Investigación en Pavimentos y Materiales Sostenibles de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, a solicitud del ingeniero EDGARDO SOLIS CARMONS, director de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de Guerrero México.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico a los estudiantes C. ANGEL MORENO DIMAS, matrícula 13474086 y C. JOSE MANUEL MIRANDA LEYVA, matrícula 10112708, para una estancia de investigación por el verano 2017, con el Grupo de Investigación en Pavimentos y Materiales Sostenibles de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, a solicitud del ingeniero EDGARDO SOLIS CARMONS, director de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de Guerrero México. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.18** La docente MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-159-17, remite los casos de homologación, así:

CÓDIGO	NOMBRE	ESPACIO ACADÉMICO	CÓDIGO	ASIGNATURA A HOMOLOGAR EN INGENIERÍA AMBIENTAL	CÓDIGO	SESION CONSEJO CURRICULAR
20122180936	XIMENA GARCIA HERNANDEZ	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	13CC ABRIL 05 DE 2017
20122180020	JUAN DAVID CASTAÑEDA RODRÍGUEZ	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	13CC ABRIL 05 DE 2017
20122180031	ANA MARIA MONTOYA CRUZ	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	13CC ABRIL 05 DE 2017
20122180039	PAULA ROCÍO VELOZA MARTÍNEZ	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	13CC ABRIL 05 DE 2017
20131180044	JUAN CAMILO MORA GONZÁLEZ	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	13CC ABRIL 05 DE 2017
20122180035	LAURA XIMENA PEÑA VANEGAS	LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2357	POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2759	13CC ABRIL 05 DE 2017
20131180004	HAROLD STIVEN GARZON CARDENAS	SELLOS VERDES	2448	GESTIÓN DE SELLOS VERDES	2775	15CC ABRIL 19 DE 2017
20131180008	JULIANA CAMILA MARTIN ABADIA	SELLOS VERDES	2448	GESTIÓN DE SELLOS VERDES	2775	15CC ABRIL 19 DE 2017
20131180038	MANUEL ALFONSO CASTILLO GONZALEZ	SELLOS VERDES	2448	GESTIÓN DE SELLOS VERDES	2775	15CC ABRIL 19 DE 2017

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



Página 12 de 20 **ACTA No. 009**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

20162780012	INGRID MAYERLY SOCHA GUTIERREZ	ORGANIZACIÓN COMUNITARIA	2540	PARTICIPACIÓN COMUNITARIA	2740	15CC ABRIL 19 DE 2017
20162780025	PAULA ALEJANDRA VARGAS GARCIA	SIG AMBIENTAL	2514	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	2721	16CC ABRIL 26 DE 2017
		ORGANIZACIÓN COMUNITARIA	2528	PARTICIPACION COMUNITARIA	2761	16CC ABRIL 26 DE 2017
		SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	2540	SEGURIDAD EMPRESARIAL	2740	16CC ABRIL 26 DE 2017
		TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO	2525	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2728	16CC ABRIL 26 DE 2017
		CALIDAD DEL AGUA	2519			
		EMISIONES ATMOSFÉRICAS	2531			
20162780025	SULLEY JISETH DELGADO BRAVO	SIG AMNIENTAL	2514	SSTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	2721	16CC ABRIL 26 DE 2017
		ORGANIZACIÓN COMUNITARIA	2528	PARTICIPACION COMUNITARIA	2761	16CC ABRIL 26 DE 2017
		SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	2540	SEGURIDAD EMPRESARIAL	2740	16CC ABRIL 26 DE 2017
		TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO	2525	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2728	16CC ABRIL 26 DE 2017
		CALIDAD DEL AGUA	2519			
		EMISIONES ATMOSFÉRICAS	2531			
20162780007	JUDDY KATHERINE PRADA SIERRA	ORGANIZACIÓN COMUNITARIA	2528	PARTICIPACION COMUNITARIA	2761	16CC ABRIL 26 DE 2017
		SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	2540	SEGURIDAD EMPRESARIAL	2740	16CC ABRIL 26 DE 2017
		TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO	2525	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2728	16CC ABRIL 26 DE 2017
		CALIDAD DEL AGUA	2519			16CC ABRIL 26 DE 2017
		EMISIONES ATMOSFÉRICAS	2531			16CC ABRIL 26 DE 2017
20162780004	GINA ALEJANDRA PATIÑO PESCADOR	ORGANIZACIÓN COMUNITARIA	2528	PARTICIPACION COMUNITARIA	2761	16CC ABRIL 26 DE 2017
		SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	2540	SEGURIDAD EMPRESARIAL	2740	16CC ABRIL 26 DE 2017
		TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO	2525	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2728	16CC ABRIL 26 DE 2017
		CALIDAD DEL AGUA	2519			16CC ABRIL 26 DE 2017
		EMISIONES ATMOSFÉRICAS	2531			16CC ABRIL 26 DE 2017
20162780017	ANGIE CAROLINA MURCIA	SIG AMBIENTAL	2514	SSTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	2721	16CC ABRIL 26 DE 2017
		ORGANIZACIÓN COMUNITARIA	2528	PARTICIPACION COMUNITARIA	2761	16CC ABRIL 26 DE 2017
		SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	2540	SEGURIDAD EMPRESARIAL	2740	16CC ABRIL 26 DE 2017
		TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO	2525	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2728	16CC ABRIL 26 DE 2017
		CALIDAD DEL AGUA	2519			
		EMISIONES ATMOSFÉRICAS	2531			
20161180468	WENDY JOHANA SÁNCHEZ FORERO	TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO	2525	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2728	19CC JULIO 27 DE 2016
		CALIDAD DEL AGUA	2519			
		EMISIONES ATMOSFÉRICAS	2531			
20161180466	FABIAN ANDRES BARRETO RUBIANO	TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO	2525	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2728	19CC JULIO 27 DE 2016
		CALIDAD DEL AGUA	2519			
		EMISIONES ATMOSFÉRICAS	2531			
20161180473	JOSÉ LEONARDO MÉNDEZ ARANDA	TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO	2525	CONTAMINACION AMBIENTAL I	2728	19CC JULIO 27 DE 2016
		CALIDAD DEL AGUA	2519			

	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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.



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

		EMISIONES ATMOSFÉRICAS	2531		
--	--	------------------------	------	--	--

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las homologaciones a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**5.19** El ingeniero RAUL ORLANDO PATIÑO PÉREZ, Coordinador del Proyecto Curricular Levantamiento Topográficos, mediante oficio CTT-131-17, remite las Novedades de Notas, realizadas antes del 31 de Marzo de 2017, así:

NO	CÓDIGO	APELLIDOS	NOMBRES	NOVEDADES
1	20112031044	ALMANZA RODRÍGUEZ	ANDRÉS FELIPE	Mover Nivel: Música, Cultura Latinoamericana I 2012-3 Fotografía I
2	20112030007	ASCENCIO TOVAR	DOUGLAS ELISER	Mover Nivel: Música II, Novedad De Nota Trabajo De Grado
3	20122031092	AVENDAÑO CAITA	JOSÉ HUMBERTO	Mover Nivel: Técnicas De Campo 2013-1 3, Música Y Cultura Latinoamericana I 2012-3 , Topografía Subterránea 2015-3, Novedad De Nota Trabajo De Grado
4	20122031050	BECERRA BELTRÁN	MARYIE STEFAN	Mover Nivel Música Y Cultura Latinoamericana I 2012-3, Uso Del Vehículo Aéreo No Tripulado Vant En La Ingeniería 2016-1, Cartografía Temática 2015-1, Novedad De Nota Trabajo De Grado
5	20132031010	BELLO FANDIÑO	SINDY TATIANA	Mover Nivel: Música y Cultura Latinoamericana I, Cosmovisión Y Música Suramericana, Novedad De Nota Trabajo De Grado
6	20122031221	BELTRAN ARCINIEGAS	JEIMMY ALEXANDRA	Inhabilitar Música Y Cultura Latinoamericana I 2012-3 Mover Nivel: Cosmovisión Y Música Suramericana, Técnicas De Campo, Topografía Subterránea
7	20132031020	CASTILLO CAICEDO	CATHERIN LIZETH	Mover Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2013-3, Cosmovisión Y Música Suramericana, Uso Del Vehículo Aéreo No Tripulado Vant En La Ingeniería.
8	20132031029	ESCOBAR RUBIO	JESSICA ANDREA	Mover Nivel: Música Y Cultura Latinoamericana I 2013, Uso Del Vehículo Aéreo No Tripulado Vant En La Ingeniería 2016-1

	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 20 **ACTA No. 009**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.



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

9	20112031231	MORA CONTRERAS	JHON FREDDY	Mover Nivel: Fotografía I, Estrategias Para La Adaptación Al Cambio Climático 2014-3
10	20131031013	RUIZ SEDANO	MANUELA	Mover Nivel: Arqueoastronomía 2015-1, Novedad De Nota Trabajo De Grado
11	20101030041	SUAREZ ESCOBAR	OSCAR JAVIER	Mover De Nivel Fotografía I 2010-1, Inhabilitar Cálculo Multivariado Y Homologar Cálculo Multivarial
12	20131031047	SUAREZ QUEVEDO	SONIA ANDREA	Cambio Nivel Música Y Cultura Latinoamericana I, Cosmovisión Y Música Suramericana, Mover Nivel Arqueo Astronomía, Novedad De Nota Trabajo De Grado
13	20032031038	VÁSQUEZ DUARTE	JUAN SEBASTIÁN	Novedad de nota trabajo de grado
14	20162031562	CIFUENTES RINCÓN	ANDRÉS FELIPE	Homologación Física I: Mecánica Newtoniana, Cálculo Integral , Altimetría, Cálculo Multivarial, Diseño Asistido Por Computador, Diseño Geométrico De Vías, Hidráulica, Estadística Descriptiva, Localización De Vías, Catastro, Control De Obras Civiles, Levantamientos Especiales, Introducción A La Gestión Ambiental , Geodesia Posicional.
15	9423037	CASTELLANOS SANCHEZ	YENNY MARSELA	Homologación "Medio Ambiente Y Desarrollo" Por "Efectos Ambientales".
16	20122031065	PAEZ ESPITIA	KEVIN ARLEY	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado.
17	20132031237	RINCON OBANDO	PAULA ANDREA	Adición De Asignatura: Trabajo De Grado
18	20131031042	MONTILLA MONROY	CATALINA	Adición y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
19	20131031026	FAJARDO BETANCOURT	ALISON	Adición Y Novedad De Nota De Asignatura: Trabajo De Grado
20	20141031060	MARTIN	CLAUDIA	Adición De Asignatura: Trabajo De Grado
21	20141031071	ASTUDILLO	JEFFERSSON ANDREY	Adición De Asignatura: Trabajo De Grado

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

**5.20** El ingeniero GUSTAVO CHACÓN MEJÍA, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, mediante oficio GASP-250-17, presenta nota del espacio académico PRÁCTICA EMPRESARIAL, del período académico 2016-III, de la estudiante STEFANIA LORENA LOZANO GRASS, código estudiantil 20141081044.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la nota del espacio académico PRÁCTICA EMPRESARIAL, del período académico 2016-III a la estudiante LOZANO GRASS. La votación es de seis (6) 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 15 de 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

## 6. CASOS DE FACULTAD

**6.1** La docente MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-0160-17, solicita la modificación de la Práctica Académica del espacio Evaluación Ambiental II, debido a la cantidad de estudiantes inscritos en los grupos 543 y 545, no se puede realizar una sola salida, solicita la aprobación para el grupo 545, así:

ESPACIO ACADÉMICO	GRUPO	ESTUDIANTES	DOCENTE	RUTA	FECHA	OBSERVACION
Evaluación Ambiental	545	33	CESAR AGUSTO GARCÍA Y ROSA CATALINA	Bogotá, Ubaté, Fuquene, Raquira, Tinjaca, Villa de Leyva, Granja de Avestruces Espexóticas, Villa de Leyva, Bogotá	31 Mayo y 01 de Junio de 2017	Práctica de dos (2) días



El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Práctica Académica del espacio Evaluación Ambiental II del grupo 545, del período académico 2017-I del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, sujeto a disponibilidad presupuestal. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.2** El docente DIEGO TOMAS CORRADINE MORA, Presidente (E) del Subcomité de Laboratorios de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio CLFMARN-076-17, informa sobre el Densímetro Nuclear con fuente de Cesio y Americio, que se encuentra ubicado en el Laboratorio de Biología de nuestra Facultad.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitar con carácter urgente al doctor CARLOS JAVIER MOSQUERA SUAREZ, Rector (E) de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, se dé una intervención definitiva sobre el problema del equipo Densímetro Nuclear con fuente de Cesio y Americio, ubicado en el Laboratorio de Biología de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, debido a que comunidad universitaria se encuentra preocupada sobre este tema que es muy delicado, dadas las consecuencias de salud. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.3** El señor Rector ( E ) doctor CARLOS JAVIER MOSQUERA SUAREZ, mediante correo electrónico informó que por motivos de movilidad en la ciudad de Bogotá, el día 10 de Mayo de 2017, la jornada académica y administrativa fue hasta las 4:00 P.M. Las actividades en la jornada nocturna, se desarrollarán de acuerdo con la posibilidad que tengan los estudiantes y docentes para acudir a las diferentes sedes.

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

	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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

**6.4** El señor Rector ( E ) doctor CARLOS JAVIER MOSQUERA SUAREZ, remite la Resolución No. 212 de fecha 09 de Mayo de 2017, por medio de la cual encarga al ingeniero GIOVANNI BERMUDEZ BOHORQUEZ, Vicerrector Académico, de las funciones propias del cargo de Decano de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, a partir de la fecha y hasta el día 11 de Mayo de 2017 inclusive.

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

**6.5** La Oficina de Evaluación Docente, presenta cuadro consolidado del período académico 2017-I, de fecha 02 de Mayo de 2017, así:

FACULTAD	TOTAL ESTUDIANTES INSCRITOS	ESTUDIANTES EVALUADORES	% A NIVEL DE FACULTAD	% A NIVEL UNIVERSIDAD	PORCENTAJE POR EVALUAR DE LA FACULTAD
Medio Ambiente	4417	1173	26,56%	5,13%	73,44%
Ciencias	6205	1548	24,95%	6,77%	75,05%
Tecnológica	5516	1992	36,11%	8,71%	63,89%
Ingeniería	5270	1059	20,09%	4,63%	79,91%
Artes	1468	329	22,41%	1,44%	77,59%
<b>Total</b>	<b>22.876</b>	<b>6.101</b>	<b>26,67%</b>	<b>26,67%</b>	<b>73,33%</b>



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

En este punto se **RETIRA** la docente MARIA DEL CARMEN QUESADA GONZÁLEZ, Representante de los Profesores al Consejo de Facultad (Suplente).

**6.6** Los docentes del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, mediante oficio PCIT-107-17, manifiestan que están totalmente de acuerdo con las directrices de la Universidad respecto a, que el Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica debe continuar el funcionamiento de todos sus semestres académicos en la sede Vivero, como lo ha hecho desde su creación del 23 de Abril de 1998. Debido a la naturaleza de sus asignaturas teóricas prácticas, que van desde primero hasta último semestre, los estudiantes requieren de una sede que tenga unos espacios disponibles para la elaboración de sus prácticas periódicas con las características Topográficas irregulares que brinda la actual sede Vivero y que no proporciona la Sede Bosa-Porvenir, por ser terreno plano. Por ningún motivo apoyamos la propuesta de que los estudiantes de los primeros semestres de Ingeniería Topográfica, tenga sus clases en la Sede Bosa. Reiteramos que la carrera de Ingeniería Topográfica es a fin a la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, ya que involucra espacios académicos comunes con las demás carreras de la Facultad, entre las cuales se pueden mencionar: Topografía, Geodesia, Cartografía, Sistemas de Información Geográfica, Percepción Remota, Acueductos y Alcantarillados y Vías.

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



	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 20 **ACTA No. 009**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

**6.7** La ingeniera NIRIA PASTORA BONZA PÉREZ, Decana de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio DAFAMERENA-0664-17, remite el oficio de fecha 27 de Abril de 2017, SCR-CR-0053-17, suscrito por la doctora GRACIELA USTARIZ MANJARRES, Subdirectora General de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres-Colombia, donde hacen Reconocimiento del Trabajo de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, para la Gestión del Riesgo, en la Comisión Nacional Asesora de Investigación en Gestión del Riesgo de Desastres de Colombia.

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

**6.8** La docente NADENKA MELO BRITO, Coordinadora del Comité de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio ACFMA y RN-15-17, remite documento Maestro de Registro Calificado de la propuesta del Proyecto Curricular de Maestría en Infraestructura Vial, el cual ya fue revisado por los pares internos de la Facultad y ajustado por el Proyecto Curricular de la Especialización en Diseño de Vías Urbanas, Tránsito y Transporte.



El Consejo de Facultad **DETERMINA** remitirlo a cada uno de los integrantes del Consejo de Facultad, para su respectivo estudio. La votación es de seis (6) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.9** La docente RUTH MOLINA VASQUEZ, Coordinadora Comité PlanEstIC-UD, mediante oficio PTIC-058-17, informa sobre la creación del curso denominado CONSTRUCCIÓN DE CONTENIDOS VIRTUALES, el cual tiene como objetivo orientar y apoyar el proceso que se lleva a cabo en la construcción disciplinar por parte de los autores expertos de los contenidos de las cátedras transversales de la Universidad, con miras a realizar su proceso de virtualización, Dando cumplimiento al Acuerdo No. 043 de Noviembre 15 de 2016 del Consejo Académico.

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

**6.10** El ingeniero CARLOS JAVIER GONZALEZ VERGARA, Coordinador de la Especialización en Diseño de Vías Urbanas, Tránsito y Transporte, mediante oficio EDVUTT-035-17, solicita autorización de la apertura de un (1) grupo para la cohorte 2017, que inicia en el período académico 2017-III.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la apertura de un (1) grupo para la cohorte 2017, que inicia en el período académico 2017-III. 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 18 de 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

**6.11** Presentación Oficina del ILUD, a cargo de la directora SANDRA BIBIANA CACERES RUEDA. (10:00 A.M.)

La Secretaria Académica LUZ MARY LOSADA CALDERÓN, informa que la directora del ILUD CACERES RUEDA, informó mediante correo electrónico que no podía asistir, dado que se le cruza con una reunión con la Secretaría de Educación.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** citar a la directora del ILUD, doctora CACERES RUEDA, para la próxima sesión. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.12** La ingeniera YANETH PARDO PINZÓN, Coordinadora de Currículo de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio CDC-013-17, presenta informe de la creación del nuevo espacio académico Electiva Intrínseca Instalaciones Hidrosanitarias y de Gas en Edificaciones del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria.

“En respuesta a su solicitud, informo que una vez revisado el plan de estudios del proyecto curricular de Ingeniería Sanitaria, el perfil profesional y las competencias laborales, se observa que la electiva Intrínseca propuesta de “Instalaciones Hidrosanitarias y de Gas en Edificaciones” guarda estrecha relación con competencias laborales propuestas por el proyecto curricular como: 1. Diseño y construcción de obras de saneamiento básico; potabilización de agua, acueductos rurales y urbanos, alcantarillados combinados y sanitarios y 2. Competencia para administrar, seguir, controlar y evaluar nuevos diseños y tecnologías en su área de formación; entre otras.



De igual manera, la electiva propuesta de “Elementos de Planificación Ambiental Territorial”, se encuentra directamente relacionada con competencias laborales como 1. Habilidad para el trabajo interdisciplinario con otros profesionales y especialistas afines a su área de acción, en pro del desarrollo sostenible y sustentable local y regional; y relacionadas además, con el perfil profesional que busca “... la formación de profesionales para contribuir con el desarrollo sostenible de nuestra sociedad, generando conocimiento y alternativas de solución sanitarias para la ciudad - región, con proyección nacional e internacional, pero también el de disminuir los riesgos a la salud asociados con el saneamiento ambiental básico dentro del marco de la equidad y del desarrollo sostenible.

En este orden de ideas, se sugiere al honorable consejo de Facultad, dar la Aprobación para las asignaturas propuestas como electivas intrínsecas del proyecto curricular de Ingeniería Sanitaria”.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el espacio académico Electiva Intrínseca Instalaciones Hidrosanitarias y de Gas en Edificaciones del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, se debe remitir al Vicerrector Académico. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

**6.13** La ingeniera YANETH PARDO PINZÓN, Coordinadora de Currículo de la Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio CDC-014-17, presenta informe de la creación del nuevo espacio académico Electiva Intrínseca Elementos Técnicos de la Contaminación Ambiental del Proyecto Curricular de Administración Ambiental.

“En respuesta a su solicitud, informo que una vez revisado el plan de estudios del proyecto curricular de Administración Ambiental, el perfil profesional y las competencias, se observa que la electiva Intrínseca propuesta de “Elementos Técnicos de la Contaminación Ambiental” guarda estrecha relación con el perfil profesional dado que busca formar profesionales que lideren proyectos que respondan a problemáticas ambientales actuales como las relacionadas con la contaminación atmosférica, de ruido, de gases, etc., el manejo de los residuos sólidos y el problema de los vertimientos de aguas residuales domésticas y no domésticas. La electiva propuesta podrá fortalecer competencias como la de formular e implementar estrategias y soluciones para la gestión ambiental tanto rural como urbana.

	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 20 **ACTA No. 009**

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

Se observa de vital importancia que los profesionales de Administración Ambiental, conozcan e interpreten adecuadamente tanto la normatividad jurídica relacionada como la información técnica que les permita realizar acciones para preservar y respetar el ambiente.

En este orden de ideas, se sugiere al honorable consejo de Facultad dar la Aprobación para la asignatura propuesta como electiva intrínseca del proyecto curricular de Administración Ambiental”.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el espacio académico Electiva Intrínseca Instalaciones Hidrosanitarias y de Gas en Edificaciones del Proyecto Curricular de Administración Ambiental, se debe remitir al Vicerrector Académico. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

## 7. CASOS DOCENTES

**7.1** El ingeniero HENRY ZUÑIGA PALMA, docente adscrito al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, presenta el documento “PROPUESTA DE REFORMA A LA ACTUAL ESTRUCTURA ORGÁNICO ACADÉMICA DE NUESTRA UNIVERSIDAD- UN APORTE DESDE LA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES” .

El Consejo de Facultad **DETERMINA** remitir la propuesta del ingeniero ZUNIÑA PALMA a la Asamblea Constituyente, Secretaria General. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



**7.2** El ingeniero CARLOS FRANCISCO GARCÍA OLMOS, docente adscrito al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, presente la socialización de su año sabático, realizado el día 21 de Septiembre de 2016.

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

**7.3.** Los docentes JAIRO MIGUEL MARTINEZ ABELLO y MARÍA DEL CARMEN QUESADA GONZALEZ, informan que los docentes MARTHA LUCIA MOJICA HERNANDEZ y WILSON ERNESTO VARGAS VARGAS, reúnen los requisitos para su año sabático, a partir del período académico 2017-III.

## 1. WILSON ERNESTO VARGAS VARGAS

DOCUMENTO	SI	NO	OBSERVACIONES
División de Recursos Humanos	X		Vinculado mediante Resolución No. 226 del 02 de Agosto de 2011. Mediante Resolución No. 1100 del 3 de Septiembre de 2002, se realiza la inscripción en el escalafón docente de carrera. Se concede año sabático mediante Resolución No. 034 del 09 de Diciembre de 2008, a partir del 15 de Enero del 2009 al 14 de Enero de 2010.
Consejo Curricular de la Especialización en Gerencia de Recursos Naturales	X		Acta No. 004 del 24 de Abril de 2017
Paz y Salvo Especialización en Diseño de Vías Urbanas Tránsito y Transporte	X		15 de Mayo de 2017
Director del IDEXUD	X		17 de Abril de 2017
Director del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico	X		21 de Marzo de 2017
Plan de Trabajo	X		Notas de Clase de Herramientas de Modelación de Tránsito

	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 20 ACTA No. 009

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 18 DE MAYO DE 2017 HORA: 8:00 A.M.

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

## 2. MARTHA LUCIA MOJICA HERNANDEZ

DOCUMENTO	SI	NO	OBSERVACIONES
División de Recursos Humanos	X		Vinculada desde el 13 de Agosto de 2001, mediante Resolución 231 del 02 de Agosto de 2001. Mediante Resolución 1100 del 03 de Septiembre de 2002, se realiza inscripción en el escalafón docente de carrera. Mediante Resolución 032 del 09 de Diciembre de 2008, emitida por el Consejo Académico, concede disfrute del año sabático a partir del 15 de Enero de 2009 y hasta el 14 de Enero de 2010.
Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental	X		06 de Marzo de 2017
Paz y Salvo Proyecto Curricular de Tecnología en Saneamiento Ambiental	X		25 de Mayo de 2017
Director del IDEXUD	X		
Director del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico	X		28 de Febrero de 2017
Plan de Trabajo	X		Texto Salud Ocupacional y Seguridad Industrial

El Consejo de Facultad **RECOMIENDA** los años sabáticos de los docente MOJICA HERNANDEZ y VARGAS VARGAS, a partir del período académico 2017-III ante el Consejo Académico. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

## 8. PROPOSICIONES Y VARIOS

No hay proposiciones y varios

Siendo las 11:53 A.M., se da por terminada la sesión.

ORIGINAL FIRMADO

**YOLANDA TERESA HERNANDEZ PEÑA**  
Presidenta Ad-Hoc Consejo de Facultad

ORIGINAL FIRMADO

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