

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

**ACTA No 06-017**

<b>Proceso: Consejo Curricular</b>		<b>Subproceso:</b>	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental</b>			<b>Hora de Inicio: 6:00 a.m.</b>
<b>Motivo y/o Evento: Consejo Curricular</b>			<b>Hora de Finalización: 7:45 am</b>
<b>Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental</b>			<b>Fecha: 01 de Marzo de 2017</b>
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Presidente del Consejo	
	Martha Isabel Mejía De Alba	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Área de Ingeniería Aplicada	
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	
	Laura Andrea González Rodríguez	Representante estudiantil	<b>NO ASISTIÓ</b>
<b>Elaboró: Liliana Patricia Cancelada</b>		<b>Visto Bueno del Acta: Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento</b>	

**OBJETIVO:**

Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.

**ORDEN DEL DÍA**

1. Verificación del Quorum
2. Casos Estudiantes
3. Varios

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

## DESARROLLO

### 1. Verificación del quorum.

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de cuatro (4) miembros del Consejo.

### 2. Casos Estudiantes

2.1 La estudiante **WHANDA FIGUEROA JIMÉNEZ** código estudiantil **20131180220**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ANÁLISIS DE RIESGOS AMBIENTALES ASOCIADOS CON LAS ACTIVIDADES PRODUCTIVAS DE LA EMPRESA LÍNEA DE FUEGO Y EXTINTORES LTDA”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba y como director externo Julio Enrique Jiménez, en la entidad Línea de Fuego y Extintores Ltda. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, autoriza su ejecución y **DESIGNA** como director a la docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

2.2 El estudiante **ANDRES FELIPE CUEVAS GUERRERO** código estudiantil **20131180049**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización:

- Especialización en Gerencia de Recursos Naturales

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
ECOLOGÍA DE RECURSOS NATURALES	3
ORDENAMIENTO TERRITORIAL	3
<b>ELEGIR ENTRE:</b>	
EVALUACIÓN DE RECURSOS NATURALES	2
TEORÍAS DEL DESARROLLO ECONÓMICO	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
SALUD OCUPACIONAL I	4
HIGIENE INDUSTRIAL I	2
GESTION DE SYSO I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 80.8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 247 al que pertenece, y un promedio académico de 3.93. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

2.3 El estudiante **MARÍA JOSÉ LÓPEZ ZAMORA** código estudiantil **20131180018**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización:

- Especialización en Gerencia de Recursos Naturales

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
ECOLOGÍA DE RECURSOS NATURALES	3
ORDENAMIENTO TERRITORIAL	3
<b>ELEGIR ENTRE:</b>	
EVALUACIÓN DE RECURSOS NATURALES	2
TEORÍAS DEL DESARROLLO ECONÓMICO	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
SALUD OCUPACIONAL I	4
HIGIENE INDUSTRIAL I	2
GESTION DE SYSO I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 82.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 247 al que pertenece, y un promedio académico de 4.23. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

2.4 El estudiante **EDGARDO ANTONIO REDONDO PEÑUELA** código estudiantil **20112180081**, **SOLICITA** un examen de validación de la asignatura Gestión y Políticas Públicas, ya que por razones personales no puede cursar el semestre 2017-I. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** solicitud según Artículos 2 y 3 de la Resolución 027 de 1995, se asigna como jurados a las docentes Leonor Andrea Garcés adscrita al Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental y Aura Yolanda Díaz Lozano, adscrita al Proyecto Curricular Administración Ambiental.

2.5 El estudiante **ESTEBAN ROJAS TORO** código estudiantil **20131180047**, **SOLICITA** la homologación del espacio académico Italiano I del Instituto de Lenguas Universidad Distrital "ILUD" aprobado con nota 4.4., como Electiva Extrínseca de Ingeniería Ambiental, el espacio El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

2.6 La estudiante **PAULA GÓMEZ GUARNIZO** código estudiantil **20122180401**, **SOLICITA** la homologación del espacio académico Administración General Cód. 2749 (Ingeniería Ambiental), aprobado con nota 2.4, por el espacio Evaluación Social de Proyectos Cód. 2765 (Ingeniería Ambiental), Nota 4.3. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

2.7 La estudiante **KAREN DAYANA DUARTE ROYO** código estudiantil **20092180016**, **SOLICITA** cambio de Acuerdo de permanencia, debido a que se encuentra bajo el Acuerdo 004 de 2011 y requiere pertenecer al 007 de 2009, para acceder al Programa Transitorio como opción de grado. Actualmente cuenta con la aprobación de la propuesta en Modalidad Pasantía, con la cual ha presentado inconvenientes por motivos de salud de sus Directores. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **INFORMA** que no se puede dar trámite, dado que ya se realizó un cambio de Acuerdo de permanencia y no es posible realizar un segundo cambio de Acuerdo.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

2.8 La estudiante **NATASHA EUGENIA FORERO SARMIENTO** código estudiantil **20141180302**, **SOLICITA** la homologación del espacio académico descrito a continuación. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

ESPACIO ACADÉMICO	CÓDIGO	ASIGNATURA A HOMOLOGAR EN INGENIERÍA AMBIENTAL	CÓDIGO
CALIDAD DEL AGUA	2319	SANEAMIENTO AMBIENTAL I (ELECTIVA INTRÍNSECA)	2706
OPERACION DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO	2334		
SERVICIO PUBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO	2339		

2.9 Se da lectura al oficio **CERI-0100-2017** mediante el cual el docente Alexis Adamy Ortiz Morales, Director del Centro de Relaciones Interinstitucionales, **REPORTA** la nota definitiva del estudiante **JULIÁN AUGUSTO BAEZ VEGA** código estudiantil **20131180091**, quien cursó los espacios académicos listados a continuación durante el semestre 2016-III en la Universidad Nacional Autónoma de México - UNAM. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a la Coordinación realizar la novedad de nota, teniendo en cuenta el reporte del CERI.

Espacio académico en La UD	Calificación	Espacio académico cursado en UNAM	Calificación
Seguridad Empresarial	5.0	Seguridad Industrial	10
Gestión de Empresa y Calidad	4.5	Sistemas de Calidad	9.0
Saneamiento Ambiental I	4.5	Tratamiento Agua para Consumo Humano	9.0
Administración General	4.5	Administración en Ingeniería	9.0
Formulación y Evaluación de Proyectos	4.5	Evaluación de Proyectos	9.0
Saneamiento Ambiental II	5.0	Impacto Ambiental Manejo Residuos Municipales	10

### 3. Varios

3.1 La docente **LENA CAROLINA ECHEVARRY PRIETO, INFORMA** que solicito claves para el Segundo Proceso de Autoevaluación, dicho proceso se realizará desde el 13 de Marzo al 28 de Abril del año en curso, y **SOLICITA** a la Coordinación informar a los docentes y reservar las aulas de sistemas en un horario fijo para que los estudiantes diligencien las encuestas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

3.2 La docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA, INFORMA** sobre los puntos generales tratados en la reunión de directores de programa de Ingeniería Ambiental realizada el martes 28 de febrero de 2017 en la Facultad de Minas, de la Universidad Nacional de Colombia en la ciudad de Medellín. Comenta de manera general que se trataron los siguientes temas a saber:

- Estructura organizacional y forma de funcionamiento administrativo de la Ingeniería ambiental de **ACOFI**.
- Definición de puntos hacia donde se deben orientar los programas de Ingeniería ambiental, teniendo en cuenta sus particularidades.
- Formación de cuatro Nodos Nacionales y asignación de Coordinadores para cada uno de ellos.

La docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento, **COMENTA** que la Profesora Martha Isabel Mejía De Alba, fue delegada desde la coordinación para participar en las reuniones de ACOFI, teniendo en cuenta que ha venido participando de manera activa en las

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

reuniones convocadas por ACOFI, en el tema comentado por la docente Martha Isabel Mejía De alba. Sin embargo, la Profesora Martha Isabel Mejía De alba manifiesta su preocupación en que Ingeniería Ambiental no pueda coordinar un nodo, dado que en la reunión de ACOFI se planteó que solo los coordinadores de Proyectos curriculares pueden participar, ya que ella asiste en representación de la coordinación del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental.

La docente Lena carolina Echeverry, **PROPONE** realizar como actividad un taller de Ingeniería Ambiental para profesores TCO, MTO y planta con miras a revisar la línea de ordenamiento territorial como una de las líneas que marcan la particularidad de la Ingeniería ambiental de la Universidad Distrital y recuerda lo acordado en el último Mogambo de Ingeniería en cuanto a realizar las reuniones de 4 horas cada mes para la revisión de la malla curricular e incluir los temas tratados en las reuniones de ACOFI, para ir acorde como Proyecto Curricular con los lineamientos y directrices planteados en la Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería. Además sugiere llevar la información de ACOFI de manera paralela al análisis de la malla curricular de Ingeniería Ambiental. Las docentes Lena Carolina Echeverry Prieto y Martha Isabel Mejía De Alba acuerdan reunirse para ir gestionando dicha actividad. La docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA**, debe presenta una propuesta formal de lo mencionado ante el Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental.

**3.3** La Coordinadora del Proyecto Curricular, profesora **MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO, DA LECTURA** al oficio 026-UEFMA-2017, emitido por la coordinadora Unidad de Extensión, la docente **AURA YOLANDA DIAZ LOZANO**, donde se da por enterada de la propuesta económica y metodología del seminario técnico-practico de Biorremediación para estudiantes y docentes, por la empresa Ingeniería PME S.A.S, a cargo de la Ingeniera María Isabel Sanabria, Gerente General de la empresa relacionada. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DELEGA** a la docente LENA CAROLINA ECHEVARRY PRIETO, para revisar la propuesta del curso y la normatividad del IDEXUD y así evaluar la viabilidad del curso.

Siendo las 7:45 a.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y por los demás miembros del Consejo a los primer (01) días del mes de Marzo de 2017.

**ORIGINAL FIRMADO**  
**MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO**  
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA ORIGINAL FIRMADO

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO ORIGINAL FIRMADO

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA ORIGINAL FIRMADO

Actividad/Tarea	Lider/Responsable	Fecha de Cumplimiento
-----------------	-------------------	-----------------------