
 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	

**ACTA No 32-016**



<b>Proceso: Consejo de Curricular Extraordinario</b>		<b>Subproceso:</b>	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental</b>			<b>Hora de Inicio: 07:00 a.m.</b>
<b>Motivo y/o Evento: Consejo de Curricular</b>			<b>Hora de Finalización: 08:00 a.m.</b>
<b>Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental</b>			<b>Fecha: 20 de Octubre de 2016</b>
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	Martha Isabel Mejía De Alba	Presidente del Consejo	
	Néstor Ricardo Bernal Suarez	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Área de Ingeniería Aplicada	NO ASISTIO
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	
	Laura Andrea González Rodríguez	Representante estudiantil	NO ASISTIO
<b>Elaboró: Liliana Patricia Cancelada</b>		<b>Visto Bueno del Acta: Martha Isabel Mejía De Alba</b>	

**OBJETIVO:**

Resolver los casos de Consejo de Carrera, tanto del Proyecto Curricular, Docentes y Estudiantes.

**ORDEN DEL DÍA**

1. Verificación del Quorum
2. Casos Proyecto Curricular
3. Casos docentes
4. Casos Estudiantes
5. Varios

 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	

## DESARROLLO

### 1. Verificación del quorum.

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 3 de los 5 miembros del Consejo.

### 2. Casos Proyecto Curricular

2.1 La coordinadora Martha Isabel Mejía De Alba, **DA LECTURA** el oficio DFAMARENA-01214-016 emitido por la Decanatura, donde envía la ejecución del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, para la vigencia del año 2016 en los rubros de capacitación, eventos académicos y practicas académicas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a los docentes que no han hecho uso de su recurso de capacitación docente pasar la solicitud respectiva a más tardar el día **LUNES 24 DE OCTUBRE DE 2016**. Lo anterior, teniendo en cuenta el plazo establecido por Decanatura en el oficio DFAMARENA-01214-016.

### 3. Casos Docentes

3.1 La docente **JUAN CARLOS ALARCON HINCAPIE**, **SOLICITA** aval académico y apoyo económico, para asistir al “Congreso Iberoamericano en Estudios Territoriales Ambientales CIETAVII”, a realizarse del 01 al 04 de Noviembre, en la ciudad de Manizales. Los rubros se especifican a continuación. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, otorga el **AVAL** académico y **APRUEBA** el apoyo económico, por un monto de \$863.517.04 del rubro de capacitación docente del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, para la asistencia al evento académico en mención.

RUBRO	VALOR
Abono Inscripción al evento	\$92.295,54
Viáticos (\$220.349*3.5)	\$771.221,50
<b>Total</b>	<b>\$863.517,04</b>

3.2 La docente **EDITH ALAYON CASTRO**, **SOLICITA** aval académico y apoyo económico, para asistir al “seminario sobre Micro-Contaminantes, cuyo objetivo es “Visualizar y Discutir la Problemática Emergente de los Micro Contaminantes en la Región y sus Potenciales Impactos en el Bienestar, Salud y Biodiversidad”, a realizarse del 08 al 11 de Noviembre, en la ciudad de Cali. Los rubros se especifican a continuación. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, otorga el **AVAL** académico y **APRUEBA** el apoyo económico, por un monto de \$863.517.04 del rubro de capacitación docente del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, para la asistencia al evento académico en mención.



RUBRO	VALOR
Abono Inscripción al evento	\$92.295,54
Viáticos (\$220.349*3.5)	\$771.221,50
<b>Total</b>	<b>\$863.517,04</b>

3.3 La docente **FREDDY LEONARD ALFONSO**, **SOLICITA** aval académico, para asistir al “VI Congreso Internacional Sobre Gestión y Tratamiento Integral del Agua”, a realizarse del 09 al 11 de Noviembre, en la Universidad Blas Pascal, Córdoba Argentina. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, otorga el **AVAL** académico.

### 4. Casos Estudiantes

#### Propuesta

4.1 El estudiante **IVAN DARIO PAEZ ESPEJO** código estudiantil **20081180049**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico)

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

titulado “APOYO A LA GESTIÓN AMBIENTAL DE LA EMPRESA FLORES SAN JUAN S.A. UBICADA EN LA VEREDA EL COCLÍ – KM. 7 VIA LA PUNTA-FUNZA”, avalado por la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y como directora externa Alexandra Patricia Cabra. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la ejecución y **DESIGNA** como directora a la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

#### VARIOS

- 4.2** La estudiante **SOLANGIE VALENZUELA CORREA** código estudiantil **20142180069**, **SOLICITA** aval académico para participar en el “Primer Encuentro Nacional de Estudiantes de Educación Superior, en la Construcción de Nuevas Agendas Educativas”, el evento se realizara del 22 al 24 de Octubre de 2016, en la Ciudad de Medellín. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **OTORGA** aval académico.
- 4.3** La coordinadora Martha Isabel Mejía De Alba, **DA LECTURA** al oficio DFAMARENA-01281-016 emitido por la Decanatura, donde remite al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, la solicitud de los estudiantes ANDRES FELIPE GARZON FLORES código estudiantil 20112180019 y MANUEL ELKIN PATARROYO GONZALEZ código estudiantil 20112180027, donde requieren ver la asignatura Evaluación Ambiental II, durante el semestre 2016-3 para culminar el plan de estudios, en la Modalidad especial. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**
- 4.4** El docente **JAVIER CUBILLOS, MANIFIESTA** el concepto de homologación para la siguiente asignatura. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

INGENIERÍA AMBIENTAL		TEC. GESTION AMBIENTAL Y SERVICIOS PUBLICOS		CONCEPTO
CÓDIGO	ASIGNATURA	CÓDIGO	ASIGNATURA	HOMOLOGABLE
2470	Seguridad Empresarial	2640	Salud Ocupacional y Seguridad Industrial	

#### 5. Varios

##### 5.1 No hay varios

Siendo las 08:00 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 Isabel Mejía De Alba y por los demás miembros del Consejo a los veinte (20) días del mes de Octubre de 2016.



**ORIGINAL FRIMADO**  
**MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA**  
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO

**ORIGINAL FRIMADO**  
\_\_\_\_\_

NÉSTOR RICARDO BERNAL SUAREZ

**ORIGINAL FRIMADO**  
\_\_\_\_\_

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE 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	

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento