
 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	

ACTA No 26-016



Proceso: Consejo de Carrera - Extraordinario		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 10:30 a.m.
Motivo y/o Evento: Consejo de Carrera			Hora de Finalización: 11 :00 a.m.
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 19 de Septiembre de 2016
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Presidente del Consejo (Ad hoc)	
	Néstor Ricardo Bernal Suarez	Área de Ciencias Básicas	
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	
	Martha Isabel Mejía De Alba	Coordinadora	
	Laura Andrea González Rodríguez	Representante estudiantil	NO ASISTIO
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		Visto Bueno del Acta: Martha Isabel Mejía De Alba	

OBJETIVO:

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

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quorum
2. Casos docentes

 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 4 de 5 de los miembros del Consejo.

2. Casos Docentes

2.1 Se revisa nuevamente la **SOLICITUD** de aval académico y apoyo económico realizada por parte de la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA**, para asistir al III Simposio Ambiental Nacional y V Simposio Ambiental Regional: "Consumo y Producción Sostenible, hacia una Cultura Responsable de Transformación", a realizarse del 22 al 23 de septiembre, en Cartagena de Indias. Los rubros se especifican a continuación, teniendo en cuenta que no se inició trámite en Decanatura de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, dado que el oficio de aval por parte del Consejo de Carrera está firmado por la misma solicitante quien actuó como Presidente del Consejo de Carrera en dicha sesión, por tal razón en esta sesión de Consejo extraordinario se somete nuevamente la solicitud y se designa como Presidente Ad hoc a la docente Lena Carolina Echeverry Prieto. Para la votación se declara impedida la docente Martha Isabel Mejía De Alba. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, otorga el **AVAL** académico y **APRUEBA** el apoyo económico, por un monto de \$677.573= del rubro de capacitación docente del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, para la asistencia al evento académico en mención.

RUBRO	VALOR
Inscripción al evento	\$140.000
Viáticos (\$220.349*1.5)	\$330.523
Tiquete aéreo	\$207.050
Total	\$677.573=

Siendo las 10:30 a.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por la Presidente (Ad hoc) del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Lena Carolina Echeverry Prieto y por los demás miembros del Consejo a los diecinueve (19) días del mes de Septiembre de 2016.

ORIGINAL FRIMADO

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO

Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental
(Ad hoc)

MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA

ORIGINAL FRIMADO

NÉSTOR RICARDO BERNAL SUAREZ

ORIGINAL FRIMADO

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA

ORIGINAL FRIMADO

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento