

 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 24-017			
Proceso: Consejo Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 12:00 p.m.
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular			Hora de Finalización: 2:00 pm
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 28 de julio de 2017
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Presidente del Consejo	
	Martha Isabel Mejía De Alba	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ingeniería Aplicada	NO ASISTIO
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	
	Laura Andrea González Rodríguez	Representante estudiantil	
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		Visto Bueno del Acta: Juan Carlos Alarcón Hincapié	
OBJETIVO: Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.			
ORDEN DEL DÍA <ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del Quorum 2. Casos Proyecto Curricular 3. Casos Estudiantes 4. 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 4 de los 5 miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 El Coordinador del Proyecto Curricular, profesor Juan Carlos Alarcón Hincapié, **DA LECTURA** al oficio No DFAMARENA-1052-17, emitido por la Decana NIRIA PASTORA BONZA PÉREZ, donde **APRUEBA** la conformación del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

3. Casos docentes

3.1 La docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA, SOLICITA** apoyo económico y aval académico para asistir al curso “INTERPRETACIÓN Y ACTUALIZACIÓN ISO 9001 Y 14001 VERSION 2015”, que se desarrollará del 14 al 18 de agosto del año en curso en la ciudad de Bogotá. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, otorga el **AVAL** académico y **APRUEBA** el apoyo económico, por un monto de \$926.840 del rubro de capacitación docente del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental.

3.2 El docente **ALVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA, SOLICITA** aval académico entre el 16 AL 21 de octubre para asistir al “4 CONGRESO INTERNACIONAL DE SUSTENTABILIDAD: HEGEMONIA Y VISIONES ALTERNAS EN EL CONTEXTO ACTUAL QUE SE DESARROLLARÁ EN LA CIUDAD DE TOLUCA, MEXICO”, que se desarrollará del 18 al 20 de octubre del año en curso en la ciudad de Toluca, México. Realiza la solicitud dos días antes y un día después para incluir los días de viaje y por requerimiento del CIDC. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, otorga el **AVAL** académico.

3.3 La docente **ALVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA, PRESENTA** propuesta para la Institucionalización del semillero Investigación llamado **AGUA Y COMUNIDAD**, el cual nace en el año 2017. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **REMITE** el caso a la Unidad de Investigación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para el trámite respectivo.

3.4 La docente **MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO, SOLICITA** apoyo económico y aval académico para asistir al curso “INTERPRETACIÓN Y ACTUALIZACIÓN ISO 9001 Y 14001 VERSION 2015”, que se desarrollará del 14 al 18 de agosto del año en curso en la ciudad de Bogotá. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, otorga el **AVAL** académico y **APRUEBA** el apoyo económico, por un monto de \$1.018.300 del rubro de capacitación docente del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental.

3.5 El docente **CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA, SOLICITA** aval académico para asistir al “VI CONGRESO COLOMBIANO Y CONFERENCIA INTERNACIONAL DE CALIDAD DEL AIRE Y SALUD PÚBLICA (CASAP)”, que se desarrollará del 06 al 08 de septiembre del año en curso en la ciudad de Cali (Colombia). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, otorga el **AVAL** académico y **APRUEBA** el apoyo económico, por un monto de \$964.764 del rubro de capacitación docente del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental.

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

4. Casos estudiantes

- 4.1** Las estudiantes **KAREN SIERRA GONZALEZ** código estudiantil **20122180253** y **MAIDA MOJICA BARRERA** código estudiantil **20122180254** y las docentes **EDITH ALAYON CASTRO** y **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO**, **SOLICITAN** la normatividad interna por la cual se niega la solicitud de codirección de la docente **EDITH ALAYON CASTRO** y piden nuevamente la aprobación de la codirección, teniendo en cuenta su participación de las dos docentes durante un año y que el proyecto está listo para su entrega final. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** aclarar que la decisión tomada se basa en el acuerdo 038 de 2015 el cual contempla solo la dirección de un docente y en el capítulo 9 del Estatuto docente la toma de horas no lectivas a esta figura; por lo anterior se **NIEGA** la solicitud. Se aclara que la docente Lena Carolina Echeverry no tuvo voto en la decisión.
- 4.2** Los estudiantes **CLAUDIA MARCELA MELO RODRÍGUEZ** código estudiantil **20101180043** Y **CARLOS ARTURO LEÓN OVALLE** código estudiantil **20092180036**, **PRESENTA** la solicitud de **RETIRO** voluntario del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “FORMULACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL PARA LA EMPRESA COMERCIALIZADORA E INGENIERÍA SOLARKOS S.A.S. BASADO EN LA NORMA ISO 14001:2015”, dirigido por la docente Martha Isabel Mejía De Alba y como director externo Fernando Ospina Ocampo, en la Empresa Comercializadora e Ingeniería Solarkos S.A.S. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** la solicitud.
- 4.3** Las estudiantes **DANIEL FELIPE AMADOR MARROQUÍN** código estudiantil **20112180231** y **VANESSA STEPHANIE RUIZ LONDOÑO** código estudiantil **20112180070**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PRODUCCION ACADEMICA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “EFECTO DE LA ADICION DE MATERIALES RECICLABLES EN LA MASILLA PARA CONSTRUCCION LIVIANA RESPECTO A LA CAPACIDAD CALORIFICA, AISLAMIENTO TERMICO Y ACÚSTICO.”, Dirigido por el docente Freddy Leonard Alfonso Moreno. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la socialización del artículo.
- 4.4** La estudiante **LUISA FERNANDA JIMÉNEZ JIMÉNEZ** código estudiantil **20081180029**, **SOLICITA** prórroga para presentar el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN**, titulado “Evaluación de la retención de material atmosférico en suspensión por el arbolado de un corredor vial de la localidad de Kennedy (Bogotá D.C.)”, dirigido por el docente Carlos Alfonso Zafra Mejía. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **OTORGA** prórroga de 3 meses a partir del 22 de abril de 2017.
- 4.5** El estudiante **ERIK ALEXANDER APOLIAR MARTINEZ** código estudiantil **20112180014**, **SOLICITA** prórroga para presentar el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ESTRATEGIAS DE ADAPTACION A LA VARIABILIDAD CLIMÁTICA PARA EL SECTOR ECONÓMICO DEL MUNICIPIO DE ARBELÁEZ (CUNDINAMARCA)”, avalado por el docente Jaime Alberto Moreno Gutiérrez Adicionalmente, solicita la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **OTORGA** prórroga de 4 meses a partir del 28 de julio de 2017.
- 4.6** El estudiante **LEIDY TATIANA SILVA RUIZ** código estudiantil **20161180476**, **SOLICITA** extra créditos para la inscripción

 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	

del espacio académico Hidrogeología en el periodo 2017-III debido a que es estudiante acogida bajo el Acuerdo 037 de 2015 y las electivas extrínsecas y las catedra fueron homologadas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **NIEGA** la solicitud por que en el presente semestre debe haber visto el espacio académico suelos como competencia previa.

4.7 La docente **EDITH ALAYÓN CASTRO**, RENUNCIA como jurado del **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACIÓN** (Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales) titulado “PROPUESTA DE ALTERNATIVAS PARA LA UBICACIÓN DE ESCOMBRERAS EN EL MUNICIPIO DE LA CALERA, JURISDICCIÓN DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA, MEDIANTE LA ZONIFICACIÓN AMBIENTAL”, dirigido por el docente Cesar Augusto García Valbuena y elaborado por la estudiante **LADY JOHANA SUÁREZ PEÑA** código estudiantil **20101180080**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **ACEPTA** la renuncia a la evaluación como jurado y **DESIGNA** como jurado al docente Loyda Enith Plazas adscrito al Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental.

5. Varios

5.1 La docente Lena Carolina Echeverry presenta al consejo la Resolución No. 158-17 de 2 de agosto de 2017 en la cual se le comisiona como coordinadora del comité de extensión de la facultad de medio ambiente y recursos naturales. El consejo se da por **ENTERADO**.

Siendo la 2:00 p.m., se da lectura del acta 24 del Consejo Curricular Ordinario, se **APRUEBA** y se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesor Juan Carlos Alarcón Hincapié y por los demás miembros del Consejo a los veintiocho (28) días del mes de julio de 2017.

ORIGINAL FIRMADO
JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA

ORIGINAL FRIMADO

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO

ORIGINAL FRIMADO

LAURA ANDREA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ

ORIGINAL FRIMADO

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <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