

 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 31-017			
Proceso: Consejo de Carrera		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 12:00 m.
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular			Hora de Finalización: 02:12 pm
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 15 de Septiembre de 2017
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Presidente del Consejo	
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	
	Martha Isabel Mejía De Alba	Área de Ingeniería Aplicada	
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	NO ASISTIÓ
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		Visto Bueno del Acta: Juan Carlos Alarcón Hincapié	
OBJETIVO:			
Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular, Docentes y Estudiantes.			
ORDEN DEL DÍA			
<ol style="list-style-type: none"> 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 4 de la totalidad de los miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 El Coordinador del Proyecto Curricular, profesor Juan Carlos Alarcón Hincapié, DA **LECTURA** a la CIRCULAR 032-2017, emitido por la Decanatura de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, donde **SOLICITAN** cambios y sugerencias para el proceso de admisiones del primer periodo académico del año 2018. El Consejo se da por **ENTERADO, DECIDE** mantener las mismas condiciones aprobadas por consejo de facultad para el semestre inmediatamente anterior.

2.2 El Coordinador del Proyecto Curricular, profesor Juan Carlos Alarcón Hincapié, **INFORMA** sobre la apertura de la convocatoria para la elección del representante estudiantil del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, teniendo en cuenta que la Representante Estudiantil Laura Andrea González Rodríguez, quien estuvo hasta el día 30 de agosto de 2017, fecha en la cual mediante sesión No. 30 de 2017 presenta su carta de renuncia al estar próxima a obtener su título profesional. El Consejo se da por **ENTERADO**.

2.3 El Coordinador del Proyecto Curricular, profesor Juan Carlos Alarcón Hincapié, **INFORMA** que se envía mediante correo electrónico a los docentes de planta y de vinculación especial pertenecientes a la Consejo Curricular o Comités del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, el Borrador del Plan de Desarrollo de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas ,el Proyecto Universitario Institucional, para sus respectivas observaciones, lo anterior atendiendo a la directriz emitida por el Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en la sesión del 16 de Agosto de 2017, Acta No. 015. El Consejo se da por **ENTERADO**.

3. Casos Docentes

3.1 El Coordinador del Proyecto Curricular, profesor Juan Carlos Alarcón Hincapié, **INFORMA** sobre la evaluación docente obtenida por el profesor Pier Paolo Zúñiga Vargas a partir del año 2014-1 hasta el periodo 2017-1, encontrando el siguiente resultado:

PERIODO	2017-1	2016-3	2016-1	2015-3	2015-1	2014-3	2014-1
CALIFICACION	4.574	4.607	4.350	4.581	4.418	4.727	4.561

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** dar respuesta definitiva a la queja del representante estudiantil Leicer Alejandro Callejas Mora del Proyecto Curricular Ingeniería Sanitaria, respecto a la inconformidad generada en la clase del profesor Pier Paola Zúñiga Vargas, informando los resultados de la evaluación docente, dado lo anterior no se abre proceso disciplinario al docente en mención, debido a que su evaluación docente ha estado en el rango de 4.0 a 4.8.

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

3.2 La Docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA** solicita aval académico y apoyo económico (como se describe en el cuadro siguiente) para asistir al Taller “Uso Eficiente del Agua y Movilidad”, actividad a la que ACOFI invita de manera especial, en las instalaciones de la Escuela Naval de Cadetes, el cual se llevará a cabo el día martes 26 de septiembre de 2017, en la Ciudad de Cartagena de Indias.

Rubro	Valor (\$)
Inscripción al evento	0
Viáticos ⁽¹⁾	235.223
Tiquetes aéreos	Según cotización al momento de solicitarla

El Consejo curricular se da por enterado y **DECIDE** dar aval académico y apoyo económico a la docente y **OTORGA** los rubros solicitados para viáticos y tiquetes de acuerdo a los valores de apoyo establecidos en el Acta No. 08 de 2017 y la Resolución 346 de julio de 2017, se aclara que la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA** no tuvo ni voz ni voto en la decisión.

4. Casos Estudiantes

4.1 La estudiante **LUISA FERNANDA OVELENCIO BALLÉN** código estudiantil **20062081053**, **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 “FORMULACION DEL PLAN DE MANEJO AMBIENTAL EN EL HOTEL AGUA BLANCA (PUENTE NACIONAL - SANTANDER), TENIENDO EN CUENTA LOS LINEAMIENTOS DE LA NORMA NTS-TS 002” avalado por el docente Alberto Figueroa Fernández y como director externo Yhonathan Werney Pardo Masmela en el Hotel Campestre Agua Blanca. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Alberto Figueroa Fernández como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.2 La estudiante **ANGELA CONSTANZA RAMÍREZ ALDANA** código estudiantil **20121180036**, **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 “ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL EN EL DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE LA FUNCIÓN PÚBLICA” avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y como directora externa Gloria Ruth Mutis Gaitán en el Departamento Administrativo de la Función Pública. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Juan Carlos Alarcón Hincapié como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.3 La estudiante **PAULA JULIETH BUITRAGO SILVA** código estudiantil **20121180222**, **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 “APOYO EN LA EJECUCIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS ADOPTADO PARA EL MUNICIPIO DE LA VEGA CUNDINAMARCA” avalado por el docente Oscar Eduardo Serrato Suarez y como director externo Apóstol Murillo Espitia en la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de la Vega E.S.P. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Oscar Eduardo Serrato Suarez como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.4 La estudiante **CINDY ALEXANDRA FIGUEROA CARDENAS** código estudiantil **20102180020**, **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 “ESTIMACIÓN DE LA HUELLA HÍDRICA GENERADA EN EL AÑO 2016, BAJO LOS LINEAMIENTOS DE LA NORMA ISO 14046:2014 PARA LAS PLANTAS DE CONCRETO ARGOS UBICADAS EN LA ZONA

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

CENTRO, COLOMBIA” avalado por la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y como directora externa Andrea Marcela Narváez Rubio en la Entidad Argos S.A. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento como directora y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.5 La estudiante **LINA STEPHANY CHICAGUY HERNÁNDEZ** código estudiantil **20121180011**, **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 “SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA DEL PROYECTO DE AGRICULTURA URBANA Y PERIURBANA AGROECOLÓGICA DEL JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ JOSÉ CELESTINO MUTIS, SIGAUPA” avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y como director externo Edgar Hernán Lara García en el Jardín Botánico de Bogotá José Celestino Mutis, SIGAUPA. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Juan Carlos Alarcón Hincapié como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.6 El estudiante **CESAR DAVID PARRA MENDOZA** código estudiantil **20122180081**, **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 “SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA DE AGRICULTURA URBANA Y PERIURBANA AGROECOLÓGICA SIGAUPA. ELABORADO PARA EL JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ JOSÉ CELESTINO MUTIS,” avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y como director externo Edgar Hernán Lara García en el Jardín Botánico de Bogotá José Celestino Mutis, SIGAUPA. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** al docente Juan Carlos Alarcón Hincapié como director y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.7 Los estudiantes **GERALDINE RUÍZ VARGAS** código estudiantil **20121180075** Y **CHRISTIAN CAMILO MUÑOZ GUAVITA** código estudiantil **20121180079**, **PRESENTAN** 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 “ACOMPañAMIENTO TÉCNICO Y OPERATIVO A LA LÍNEA DE ECOLOGÍA DE LA RESTAURACIÓN EN EL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS BIOLÓGICOS ALEXANDER VON HUMBOLDT” avalado por la docente Carolina María Lozano y como director externo Mauricio Aguilar Garavito en el Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander Von Humboldt. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** a la docente Carolina María Lozano como directora y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.8 La estudiante **LADY JOHANA SUÁREZ PEÑA** código estudiantil **20101180080** y el docente César Augusto García Valbuena, como director, **SOLICITAN** el cambio del revisor Carlos Alfonso Zafra Mejía, quien fue designado como jurado 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, debido a que presentan diferencias respecto a la solicitud de cambio de metodología, dado que esta fue la aprobada en el anteproyecto. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** solicitar al docente Carlos Alfonso Zafra Mejía su concepto respecto a la solicitud en mención.

4.9 Las estudiantes **LIZETTE RODRÍGUEZ GARAVITO** código estudiantil **20111180053** y **KAROL JULIETH ROMERO CORREDOR** código estudiantil **20111180057**, **SOLICITAN** prorroga por seis (6) meses para presentar la **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN - INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ANÁLISIS MULTITEMPORAL DE LAS

 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	

CONDICIONES DE ESTABILIDAD Y METEOROLOGICAS PARA LA GESTIÓN DEL RECURSO ATMOSFERICO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ.”, avalado por el docente Carlos Alfonso Zafra Mejía. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** una prórroga de seis (6) meses contados desde el día 07 de septiembre de 2017.

4.10 La estudiante **NATASHA EUGENIA FORERO SARMIENTO** código estudiantil **20141180302**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización:

- Especialización en Gestión de Proyecto de Ingeniería

El estudiante cuenta con el 86.2% de créditos aprobados del plan de estudios No. 247 al que pertenece, y un promedio académico de 3.94. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **NIEGA** la solicitud, teniendo en cuenta que la estudiante no cumple con el promedio mínimo requerido.

- Especialización en Gestión de Proyecto de Ingeniería

Espacio académico	Créditos
GESTIÓN FINANCIERA APLICADA	3
IDENTIFICACIÓN Y FORMULACIÓN DE PROYECTOS	3
INNOVACIÓN Y GESTIÓN TECNOLÓGICA	2
TOTAL	8

4.11 La estudiante **MONICA ALEJANDRA ACOSTA VEGA** código estudiantil **20122180045**, **SOLICITA** la homologación del espacio Biología General y Formación Física (Universidad Santo Tomas), por el espacio académico de carácter Electivo Extrínseco. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

4.12 El estudiante **JULIÁN ANDRÉS DÍAZ ARIAS** código estudiantil **20111180018**, **SOLICITA** la homologación del espacio Legislación Ambiental, Cód. 2357 (Tecnología Gestión Ambiental Y Servicios Públicos), por el espacio académico Política y Legislación Ambiental Cód. 2759. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

4.13 La estudiante **FLOR ASTRID GIL ACEVEDO** código estudiantil **20051010036**, **SOLICITA** la homologación del espacio Geología y Geomorfología, Cód. 2119 (Ingeniería Forestal), por el espacio académico Geología y Geomorfología Cód. 2716. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DECIDE** enviar al docente titular del espacio académico el contenido programático para el correspondiente estudio de homologación.

4.14 La estudiante **ANGIE CAROLINA PIZA CONTRERAS** código estudiantil **20121180071**, **SOLICITA** la homologación del espacio Legislación Ambiental, Cód. 2357 (Tecnología Gestión Ambiental Y Servicios Públicos), por el espacio académico Política Y Legislación Ambiental Cód. 2759. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud.

4.15 La estudiante **LUISA FERNANDA GÓMEZ GARCÍA** código estudiantil **20131180082**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización:

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica
- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

El estudiante cuenta con el 86.8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 247 al que pertenece, y un promedio académico de 3.95. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **NIEGA** la solicitud, teniendo en cuenta que la estudiante no cumple con el promedio mínimo requerido.

 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	

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Desarrollo local sostenible	2
Ordenamiento y planificación local	2
Finanzas públicas locales	2
Electiva interdisciplinaria I	2
TOTAL	8

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

Espacio académico	Créditos
Geoestadística	3
Diseño de base de datos	2
Programación orientada a objetos	3
TOTAL	8

4.16 El estudiante **RICARDO ENRIQUE ALBA TORRES** código estudiantil **20122180937**, **SOLICITA** aval académico del 18 al 26 noviembre de 2017, para asistir como invitado a capacitaciones y la exposición final del proyecto Ekomuro H2O en Bruselas, Bélgica. En compañía de su grupo de trabajo, obtuvieron con el proyecto Ekomuro H2O+ Recolección llluvias con PET, una invitación como finalistas del programa “**Young Water Fellowship 2017**” patrocinado por Young Water Solutions, y con el compromiso y la seguridad de dejar en alto el nombre y prestigio de la Universidad. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**, por unanimidad, **OTORGA** aval académico.

4.17 El Coordinador del Proyecto Curricular, **INFORMA** sobre la investigación disciplinaria que se adelantó contra los estudiantes PACHON MOLINA URIEL ANDRES código estudiantil 20092180059 y DIEGO ENRIQUE GOMEZ CERVANTES código estudiantil 20102015057, por pelea detrás de los laboratorios. El Consejo se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** imponer la siguiente sanción; AMONESTACION ESCRITA CON ANOTACIÓN A LA HOJA DE VIDA.

5. VARIOS (No se presentan varios)

Siendo las 02:12 p.m., se da lectura y se **APRUEBA** el acta 31 por el Consejo Curricular y se da por terminada la sesión

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Juan Carlos Alarcón Hincapié y por los demás miembros del Consejo al quince (15) día del mes de septiembre de 2017.

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

 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	

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA	<u>ORIGINAL FIRMADO</u>	
MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO	<u>ORIGINAL FIRMADO</u>	
LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO	<u>NO ASISTIÓ</u>	
REMITIR	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento