


 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 11-018			
Proceso: Consejo Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 11:30 m.
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular			Hora de Finalización: 2:00 p.m.
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 21 de marzo de 2018
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Presidente del Consejo Ad hoc	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Isabel Mejía De Alba	Área de Ingeniería Aplicada	ORIGINAL FIRMADO
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Área de Ciencias Básicas	NO ASISTIÓ
	Jonathan David Alcántara Cortes	Representante estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria	Coordinador	NO ASISTIÓ
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada Niño		Visto Bueno del Acta: Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	
OBJETIVO: Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.			
ORDEN DEL DÍA 1. Verificación del Quorum 2. Casos Proyecto Curricular 3. Casos de 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 que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 3 de 5 de los miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 No hay Casos.

3. Casos Docentes



3.1 Los docentes **NÉSTOR RICARDO BERNAL SUÁREZ y MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO, SOLICITAN** aval académico para asistir a la “IV Reunión Grupo de Trabajo en Mejores Prácticas de Gestión de Datos Oceánicos”, a desarrollarse el 6 de Abril 2018, en la Ciudad de Cartagena, Colombia. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **OTORGA** el **AVAL** académico.

4. Casos Estudiantes

4.1 La estudiante **MARIA XIMENA CAÑÓN ESPITIA** código estudiantil **20122180030**, **PRESENTA** 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 “FORMULACIÓN DE INDICADORES BASADOS EN EL MODELO PRESIÓN ESTADO RESPUESTA (PER) PARA EXPLOTACIÓN MINERA EN EL MUNICIPIO DE COGUA - CUNDINAMARCA”, dirigido por el docente Cesar Augusto García Valbuena. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, **DESIGNA** como jurado al docente **NÉSTOR RICARDO BERNAL SUÁREZ**.

4.2 Los estudiantes **DAYSY LILIANA ALVAREZ CONTRERAS** código estudiantil **20132180042** Y **EDWAR JOSÉ CAMACHO ARIZA** código estudiantil **20132180048**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ANÁLISIS TEMPORAL DE LA SUSTITUCIÓN DE CULTIVOS DE GUAYABA EN LA PROVINCIA DE VÉLEZ, SANTANDER”, avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.3 Los estudiantes **ANDRÉS FELIPE CRISTANCHO BERNAL** código estudiantil **20131180075** y **WILLIAM ALEXIS SALAMANCA DELGADILLO** código estudiantil **20131180917**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DISEÑO DE VIVIENDA SOSTENIBLE EN LA FINCA EL NARANJAL EN LA VEREDA EL TOSTADO DEL MUNICIPIO DE CAJAMARCA TOLIMA BAJO CRITERIOS LEED”, avalado por el docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **SOLICITAN** hacer ajuste al marco teórico en el que se referencie los parámetros establecidos para construcciones certificadas por Leed. El marco teórico desarrollado es más un marco conceptual, hacer ajustes en el mismo sentido para los objetivos.

 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	



4.4 La estudiante **JENIFER TATIANA MARCIALES PARDO** código estudiantil **20092180040**, **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 “FORMULACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL PARA LA EMPRESA ALIMENTOS RUBIOS”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba como director externo Yeffers Hernando Rubio Cuervo, en la Empresa Alimentos Rubios. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.5 La estudiante **CARMEN GRACIELA OVALLE CALDERON** código estudiantil **20122180088**, **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 “ELABORACIÓN DE UN MARCO DE REFERENCIA DEL ESTADO ACTUAL DE LA EVALUACIÓN DE EFECTIVIDAD DE LAS COMPENSACIONES EN COLOMBIA.”, avalado por la docente Carolina María Lozano Barrero y como director externo Luz Marina Silva, en el Instituto Humboldt. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Carolina María Lozano Barrero y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.6 Los estudiantes **ANDRÉS FELIPE PÁEZ BARAHONA** código estudiantil **20102180041** y **JOSÉ ABRAHAM RIVERA PÉREZ** código estudiantil **20101180067**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACION-INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ORDENAMIENTO AMBIENTAL AGROECOLÓGICO EN LA VEREDA FÁTIMA COMO APORTE METODOLÓGICO PARA LA PERMANENCIA SUSTENTABLE EN EL TERRITORIO DE LAS COMUNIDADES ASENTADAS EN ÁREAS PROTEGIDAS.”, avalado por el docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria y se encuentran vinculadas al semillero de investigación HISHA. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.7 El estudiante **MICHAEL GONZÁLEZ PRIETO** código estudiantil **20122180056**, **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 DEL DIAGNÓSTICO Y ELABORACIÓN DE LOS PROGRAMAS DE DESARROLLO CON ENFOQUE TERRITORIAL Y ACOMPAÑAMIENTO DE LOS PROCESOS AMBIENTALES Y DE DESARROLLO RURAL QUE ESTÁN SIENDO LLEVADOS A CABO POR LA ALCALDÍA DE SAN DIEGO, CESAR.”, avalado por la docente Loyda Plazas Patiño como director externo Leonardo Zuleta Guerra, en la Alcaldía de San Diego Cesar en el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Loyda Plazas Patiño y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.8 La estudiante **LIZETH CAMILA NEMEGUÉN MANRIQUE** código estudiantil **20122180090**, **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 AL PROGRAMA DE SERVICIO AMBIENTAL DEL

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



JARDÍN BOTÁNICO JOSÉ CELESTINO MUTIS.”, avalado por la docente Clara Judyth Botia Flechas como directora externa Jenny Paola Cely Agudelo, en el Jardín Botánico José Celestino Mutis. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Clara judyth Botia Flechas y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.9 La estudiante **NATASHA EUGENIA FORERO SARMIENTO** código estudiantil **20141180302**, **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 PARA LA FORMULACION DE LOS PLANES DE CONTINGENCIA PARA EMERGENCIA Y VALORACIÓN DEL RIESGO COMO PROYECTO PILOTO DIRIGIDO A LOS ESTABLECIMIENTOS DE ACOPIO Y GESTIÓN DE LLANTAS USADAS EN EL SECTOR DE SAN ANDRESITO EN LA LOCALIDAD DE MÁRTIRES.”, avalado por el docente Fernando Sánchez Sánchez como director externo Rodrigo Molano Sánchez, en la Fundación para el desarrollo social e integral de las comunidades “ONCE & MAS”. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Fernando Sánchez Sánchez y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.10 La estudiante **SONIA ALEJANDRA MARÍN CASTIBLANCO** código estudiantil **20131180202**, **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 AL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL (SGA) EN EL MARCO DE LA ACTUALIZACIÓN DE LA ISO 14.001:2015 EN LA CORPORACIÓN CLUB EL NOGAL.”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba como directora externa Astrid Patricia Rivera Barbosa, en la corporación Club El Nogal”. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.



4.11 La estudiante **KAREN JOHANA JIMÉNEZ CORREDOR** código estudiantil **20122180083**, **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 COMPLEMENTARIO Y ACTUALIZACIÓN DEL PROCESO DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL MINISTERIO DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba como director externo Edgar Nefalí Torres Prieto, en el Ministerio de Hacienda y Crédito Público. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.12 Los estudiantes **JENNY ALEXANDRA BERMÚDEZ AVILA** código estudiantil **20132180056** y **SERGIO ESTEBAN VELANDIA MORALES** código estudiantil **20132180016**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “IMPORTANCIA DE ESPECIES DE LÍQUENES Y BRIÓFITOS EN LOS ECOSISTEMAS DE PÁRAMO Y BOSQUES PLUVIALES”, avalado por la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y

 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	

SOLICITA al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

- 4.13** El estudiante **ALVARO ANDRES OLAYA SANCHEZ** código estudiantil **20131180021**, **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 “FORMULACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL BAJO LOS LINEAMIENTOS DE LA NORMA ISO 14001:2015 PARA LA EMPRESA PELÍCULAS EXTRUIDAS DE COLOMBIA PELEX S.A.S”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba como directora externa Lina Julieth Giraldo Orjuela, en Películas extruidas de Colombia PELEX s.a.s”. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.14** El estudiante **JUAN CARLOS RAMIREZ CAICEDO** código estudiantil **20122180052**, **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 “INTERPRETACIÓN AMBIENTAL Y CÁLCULO DE CAPACIDAD DE CARGA PARA LOS SENDEROS DE LA RESERVA NATURAL “LAS PALMERAS””, avalado por la docente Lyndon Carvajal como directora externa Marjhy Murcia, en CORMACARENA”. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Lyndon Carvajal y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.15** El estudiante **ANDREY ALEXANDER OTÁLORA BUENO** código estudiantil **20112180024**, **SOLICITA** cambio de modalidad de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “VALORACIÓN PRELIMINAR DE IMPORTANCIA AMBIENTAL DE SITIOS REPRESENTATIVOS EN EL TERRITORIO ARGENTINO CON RESPECTO A LOS EJES ECOLÓGICO, SOCIAL Y CULTURAL”, por la modalidad **PASANTIA**, dirigido por la docente Martha Isabel Mejía De Alba Y como director externo Oscar Javier Obando Rodríguez, en la Fundación Planeta Vivo”,. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.16** La estudiante **LAURA PATRICIA OSORIO OSORIO** código estudiantil **20131180214**, **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 “DISEÑO DE UNA TECNOLOGÍA APROPIADA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS GRISES, CON FINES DE RECIRCULACIÓN, EN OBRAS CIVILES, RESIDENCIALES, COMERCIALES Y DOTACIONALES”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba como director externo Oscar Javier Obando Rodríguez, en la Fundación Planeta Vivo”. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.
- 4.17** La estudiante **DIANA LUCIA DIAZ ROMERO** código estudiantil **20131180098**, **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 “EVALUACIÓN DE FILTRO VERDE PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

 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	

EN LA VEREDA BOCAS DE CARARE EN PUERTO PARRA, SANTANDER”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba como director externo Felipe Valderrama Escallón, en la Fundación Humedales. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.



4.18 El estudiante **JUAN NICOLAS SIABATO AMAYA** código estudiantil **20131180026**, **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 IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE LOS RIESGOS AMBIENTALES ASOCIADOS A 5 PROCESOS DE LA UAE DIAN, DESDE EL ENFOQUE DE LA NORMA TÉCNICA COLOMBIANA ISO 14001:2015”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba como Directora Externa Esperanza Monsalve Pérez, en la U.A.E. Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales - DIAN. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.19 La estudiante **GERALDINE VEGA MONTENEGRO** código estudiantil **20131180222**, **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 A LA PLANEACIÓN DEL MANEJO DE ÁREAS PROTEGIDAS PERTENECIENTES AL SISTEMA DE PARQUES NACIONALES DE COLOMBIA MEDIANTE LA GESTIÓN, ANÁLISIS Y CONSOLIDACIÓN DE INFORMACIÓN”, avalado por la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y como directora externa Adriana Margarita Roza Melo, en la Unidad Administrativa Especial Parques Nacionales Naturales de Colombia. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

4.20 La estudiante **LUISA FERNANDA GOMEZ GARCIA** código estudiantil **20131180082**, **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 “ALTERNATIVAS PARA EL MANEJO DE OLORES OFENSIVOS GENERADOS EN EL TALLER DE EDICIONES DE LA DIRECCIÓN TERRITORIAL BOGOTÁ DEL DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO NACIONAL DE ESTADÍSTICA - DANE”, avalado por la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y como director externo Carlos Andrés Ladino, en el Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la ejecución, **DESIGNA** como director a la docente Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado.

5. Varios

5.1 No hay varios

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE 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	

Siendo las 2:00 p.m., se da lectura al Acta 11 del Consejo Curricular, se **APRUEBA** y se da por terminada la sesión.

Para constancia, se firma el Acta por el Presidente Ad hoc del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y por los demás miembros del Consejo el día veintiuno (21) del mes de marzo de 2018.

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

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA

ORIGINAL FIRMADO

JONATHAN DAVID ALCÁNTARA CORTES

ORIGINAL FIRMADO

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento