

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ 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	

ACTA No 19-016

Proceso: Consejo de Carrera		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 12:00 p.m.
Motivo y/o Evento: Consejo de Carrera			Hora de Finalización: 5:00 p.m.
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 27 de Julio de 2016
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Martha Isabel Mejía De Alba	Presidente del Consejo	
	Néstor Ricardo Bernal Suarez	Área de Ciencias Básicas	
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	NO AISITIO
	Cesar Augusto García Valbuena	Área de Ingeniería Aplicada	
	Andrés Camilo Romero Jiménez	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
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 sus 5 miembros del Consejo.

2. Casos docentes

2.1 La Coordinadora del Proyecto Curricular Martha Isabel Mejía De Alaba, **INFORMA** que el docente **CESAR AUGUSTO GARCIA**, presenta su renuncia a participar en el Consejo de Carrera del proyecto Curricular Ingeniería Ambiental, a partir del 16 de Agosto de 2016. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

2.2 El docente **CESAR AUGUSTO GARCIA**, **PRESENTA** la siguiente inquietudes al Consejo de Carrera:

- Los estudiantes que perdieron la signatura, pero no asistieron a la salida por el paro estudiantil pueden asistir este semestre a dicha actividad?
- Los estudiantes que asistieron a la salida pero cancelaron la asignatura pueden asistir nuevamente a la práctica de campo?
- Qué validez tiene el Acuerdo No. 006 del 25 de septiembre del 2008 (Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales?)

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** remitir a Consejo de Facultad.

2.3 El docente **CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA**, **SOLICITA** aval académico para asistir al XXXV Congreso Interamericano de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (AIDIS-ACODAL), que tendrá lugar del 21 al 24 de Agosto de 2016 en la Ciudad de Cartagena de Indias (Colombia). 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.

3. Casos Estudiantes

Propuesta

3.1 El estudiante **JUAN SEBASTIAN PARRAGA FORERO** código estudiantil **20082180047**, **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 "GUIA METODOLOGICA PARA LA PRESENTACION Y DESARROLLO DE INDICADORES AMBIENTALES PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL EN MUNICIPIOS COLOMBIANOS.", Avalada por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié como director externo Norha Acero, en el Instituto Geográfico Agustín Codaci (IGAC). Adicionalmente, solicita la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DESIGNA** como director al docente Juan Carlos Alarcón Hincapié, **AUTORIZA** su ejecución y solicita a la Coordinadora la inscripción de Trabajo de Grado.

3.2 La estudiante **RUTH DAMARIS LÓPEZ TORRES** código estudiantil **20092180038**, **PRESENTA** 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 "ELABORACION DEL PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA EL PROCESO PRODUCTIVO DE CRIANZA Y ENGORDE DE POLLOS EN LA VEREDA LA SOLEDAD – MESITAS DEL COLEGIO CUNDINAMARCA", Dirigido por el docente César Augusto García Valbuena. Adicionalmente, solicita la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DESIGNA** como director al docente Cesar Augusto García Valbuena y **AUTORIZA** su ejecución y solicita a la Coordinadora la inscripción de Trabajo de Grado.

 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	

3.3 Los estudiantes **FABIAN LEONARDO TAMAYO BENAVIDES** código estudiantil **20101180081** y **EGNA YANETH DURAN LEAL** código estudiantil **20092180017**, **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 “APOYO A LA GESTION DEL PROYECTO PARQUE LINEAL CHINGÜAZA-TUNJUELO EN SOLICITUD DE CONTRATACION DE CONSULTORIA PARA LA OBTENCION DEL PLAN MAESTRO Y DISEÑOS DETALLADOS DEL PROYECTO PILOTO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C.”, Avalada por la docente Loyda Enith Plazas Patiño como director externo Sandra Gaitán Hidalgo, en el Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo Bogotá (EAB). Adicionalmente, solicita la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **SOLICITAN** a los estudiantes analizar nuevamente el título para que se ajuste a un trabajo de grado de Ingeniería Ambiental.

3.4 El estudiante **GERMAN MAURICIO RUÍZ LÉON** código estudiantil **20072180074**, **PRESENTA** 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 “FORMULACION DEL PLAN DE MANEJO TECNICO AMBIENTAL PARA PRODUCCION BOVINA SOSTENIBLE EN PREDIOS DE LA VEREDA PLANADAS, MUNICIPIO DE SANTA MARIA, BOYACA”, Dirigido por el docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **CONSIDERA** que es prudente que el estudiante presente el documento final aprobado con el Acuerdo anterior para continuar el proceso de revisión y sustentación dentro de los tiempos establecidos.

3.5 Los estudiantes **KATHERIN LIZETH NEIRA JIMENEZ** código estudiantil **20101180046** Y **KEVIN ANTONIO NEUSA GONZALEZ** código estudiantil **20101180047**, **DAN** respuesta al oficio PIA-0184-16 donde se les solicita informen el estado de avance del trabajo de grado y explicar cómo se manejaría el número de horas relacionadas en el cambio de Acuerdo de trabajo de grado. Los estudiantes tiene un avance del proyecto en un 95% y las horas acumuladas están cerca a las 700 horas, el proyecto está en proceso de culminación según la última revisión. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

3.6 Los estudiantes **MIGUEL ANTONIO MORENO ROMAN** código estudiantil **20112180061** Y **MAYRON DAVID PEÑA CADENA** código estudiantil **20092180060**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE EMPRENDIMIENTO** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “CACHAMAS EL GORDO S.A.S”, avalado por el docente Pier Paolo Zúñiga Vargas. Adicionalmente, solicita la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **SOLICITA** presentar nuevamente la solicitud, una vez el docente director vuelva a su vinculación de TCO, la cual se daría desde el 16 de agosto de 2016.

3.7 El estudiante **ERIK ALEXANDER APOLIAR MARTINEZ** código estudiantil **20112180014**, **PRESENTA** 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 “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 **DESIGNA** como director al docente Jaime Alberto Moreno Gutiérrez y **AUTORIZA** su ejecución y solicita a la Coordinadora la inscripción de Trabajo de Grado.

3.8 Los estudiantes **ANGIE CATERINE ARÉVALO LARA** código estudiantil **20112180232**, **PRESENTA** las correcciones solicitadas en el oficio PIA-0271-16 en el cual se requiere revisar el alcance de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico); como resultado de dicha revisión la estudiante realiza el cambio del título “FORMULACION DEL PROGRAMA DE AHORRO Y USO EFICIENTE DEL AGUA EN LA SEDE CENTRAL DEL INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI BASADO EN LA NTC-ISO 14001:2015”, por el título “APOYO A LA GESTION AMBIENTAL DEL INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN

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

CODAZZI", avalado por el docente José Alberto Figueroa Fernández y como director externo Elizabeth García González, en el Instituto Geográfico Agustín Codazzi. Adicionalmente, solicita la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DESIGNA** como director al docente José Alberto Figueroa Fernández y **AUTORIZA** su ejecución y solicita a la Coordinadora la inscripción de Trabajo de Grado.

Trabajo Final

- 3.9** Los estudiantes **EDGARDO ANTONIO REDONDO PEÑUELA** código estudiantil **20112180081** y **AURA CRISTINA LOPEZ GUALI** código estudiantil **20112180078**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACION – INOVACION** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado "EVALUACION DE LA CALIDAD DEL AGUA EN LA PLANTA POTABILIZADORA EL DORADO (BOGOTA D.C.) A TRAVES DEL ANALISIS ESTADISTICO DE SERIES DE TIEMPO", dirigido por el docente Carlos Alfonso Zafra Mejía. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado a la docente Edith Alayón Castro.
- 3.10** La estudiante **ANA KATHERINE ROA JIMÉNEZ** código estudiantil **20101180069**, **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 "PROPUETA DE CODUCCION ECOLOGICA PARA LA EMPRESA DE TRANSPORTE INTEGRADO DE BOGOTA S.A. SEDE SEVILLANA DE LA LOCALIDAD DE TUNJUELITO", dirigido por el docente Freddy Leonard Alfonso Moreno. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente NESTOR RICARDO BERNAL SUAREZ.
- 3.11** La estudiante **DIANA PATRICIA BONILLA SÀNCHEZ** código estudiantil **20091180073**, **PRESENTA** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE INVESTIGACION** (Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales) titulado "PROPUESTA DE UN PROCESO DE RECICLAJE PARA MEDIDORES DE AGUA DOMICILIARIOS (ALTAIR V4 COMPOSITE Y AQUARIUS R80) COMERCIALIZADOS POR HIDROMED S.A.", dirigido por el docente Freddy Leonard Alfonso Moreno. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurados a los docentes Martha Isabel Mejía De Alba y Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría.
- 3.12** El estudiante **JUAN SEBASTIAN OSPINA** código estudiantil **20081180048**, **SOLICITA** prórroga de tres (3) meses para presentar el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA DE COMPILACION** (Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales) titulado "COMPILACION DE INFORMACION CIENTIFICA MEDIANTE EL DESARROLLO DE UNA ONTOLOGIA PARA LA CONSOLIDACION DE UN ESTADO DEL CONOCIMIENTO SOBRE CONTAMINACIÓN POR COMPONENTES TRAZA EN AGUAS SUBTERRÁNEAS.", dirigido por la docente Edith Alayón Castro. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud de 3 meses a partir del 01 de Julio de 2016 fecha de aprobación del anteproyecto.
- 3.13** El estudiante **JONATHAN ALEXANDER MANRIQUE FLORIAN** código estudiantil **20092180039**, **PRESENTA** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales) titulado "FORMULACIÓN DE PROGRAMAS DE GESTION AMBIENTAL PARA EL CONTROL DE IMPACTOS AMBIENTALES DE LOS PROCESOS, PRODUCTOS Y SERVICIOS, EN LA EMPRESA UNIPALMA DE LOS LLANOS S.A., UBICADA EN EL MUNICIPIO DE CUMARAL, META.", dirigido por la docente Martha Lucia Mojica Hernández. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurados a los docentes Luis Fernando Ortiz Quintero adscrito al Proyecto Curricular Ingeniería Forestal, y Jorge Alberto Valero Fandiño, adscrito al Proyecto Curricular Tecnología en Saneamiento Ambiental.

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

3.14 Los estudiantes **YEHZAIDA YINETH CORDOBA CARABALI** código estudiantil **20082180015** Y **YULY VIVIANA MELO MORA** código estudiantil **20082180039**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales) titulado "FORMULACIÓN DE PROGRAMAS DE GESTION AMBIENTAL PARA EL CONTROL DE IMPACTOS AMBIENTALES DE LOS PROCESOS, PRODUCTOS Y SERVICIOS, EN LA EMPRESA UNIPALMA DE LOS LLANOS S.A., UBICADA EN EL MUNICIPIO DE CUMARAL, META.", dirigido por el docente Martha Lucia Mojica Hernández. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurados a los docentes **LUIS FERNANDO ORTIZ QUINTERO** adscrito al Proyecto Curricular Ingeniería Forestal, y **JORGE ALBERTO VALERO FANDIÑO** adscrito al Proyecto Curricular Tecnología en Saneamiento Ambiental.

Modalidad Postgrado

3.15 La estudiante **LIZ VALENTINA TABARES SEGOVIA** código estudiantil **20121180068**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización:

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

El estudiante cuenta con el 86,8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 247 al que pertenece, y un promedio académico de 3.91. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

Espacio académico	Créditos
Elementos de Ecología	3
Fundamentos de Economía	3
Teoría de la Gestión Ambiental del Desarrollo Sustentable	3
TOTAL	9

3.16 La Coordinadora de la Especialización en Ambiente y Desarrollo Local, **RELACIONA** la notas mediante oficio EADL-042-2016, de los estudiantes que durante el semestre lectivo fueron **ADMITIDOS** en el programa de especialización para realizar las modalidades de **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (Según Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico de la Universidad Distrital), durante el semestre 2016-I. Los estudiantes son:

NOMBRE	CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA FINAL	CREDITOS	PROMEDIO PONDERADO
ARIAS FORERO RICARDO ALBERTO	20091185004	Desarrollo Local Sostenible	4.3	2	4.53
		Ordenamiento y Planificación Local	4.22	2	
		Electiva Interdisciplinar I	5.0	2	
		Seminario Taller Trabajo de Grado I	4.6	4	
GARZON SANCHEZ MARIA ALEJANDR	20112180071	Desarrollo Local Sostenible	4.4	2	4.56
		Ordenamiento y Planificación Local	4.17	2	
		Electiva Interdisciplinar I	5.0	2	
		Seminario Taller Trabajo de Grado I	4.7	4	

 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	

CASTRO JARAMILLO DANIELA	20112180031	Desarrollo Local Sostenible	4.7	2	4.61
		Ordenamiento y Planificación Local	4.17	2	
		Electiva Interdisciplinar I	5.0	2	
		Seminario Taller Trabajo de Grado I	4.6	4	
LUGO TORRES LEIDY GINETH	20112180006	Desarrollo Local Sostenible	4.7	2	4.61
		Ordenamiento y Planificación Local	4.17	2	
		Electiva Interdisciplinar I	5.0	2	
		Seminario Taller Trabajo de Grado I	4.6	4	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

3.17 La Coordinadora de la Especialización en Gestión de Proyectos, **RELACIONA** la notas de los estudiantes que durante el semestre lectivo fueron **ADMITIDOS** en el programa de especialización para realizar las modalidades de **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (Según Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico de la Universidad Distrital), durante el semestre 2016-I. Los estudiantes son:

NOMBRE	CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA FINAL	CREDITOS	PROMEDIO PONDERADO
ELKIN ALIRIO GIRALDO JURADO	20111180027	Fundamentos para la Gestión de Proyectos	3.5	3	4.03
		Identificación y Formulación de Proyectos	4.6	3	
		Gerencia Financiera Aplicada	4.0	2	
PAOLA ANDREA CUCUNUBA MORENO	20111180017	Fundamentos para la Gestión de Proyectos	3.5	3	4.2
		Identificación y Formulación de Proyectos	4.7	3	
		Gerencia Financiera Aplicada	4.4	2	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

3.18 La Coordinadora de la Especialización en Bioética, universidad de la Sabana, **RELACIONA** la notas de los estudiantes que durante el semestre lectivo fueron **ADMITIDOS** en el programa de especialización para realizar las modalidades de **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (Según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital), durante el semestre 2016-I. Los estudiantes son:

NOMBRE	CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA FINAL	CREDITOS	PROMEDIO PONDERADO
DUARTE ORTIZ VICTOR MANUEL	20072180024	Fundamentación Filosófica y Antropológica I	4.0	3	4.5
		Fundamentación Filosófica y Antropológica II	5.0	3	
		Psiquiatría Psicología Educación	4.0	1	
		Seminario de investigación	5.0	1	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

3.19 La Coordinadora de la Especialización en Gestión de Proyectos, **RELACIONA** la notas de los estudiantes que durante el semestre lectivo fueron **ADMITIDOS** en el programa de especialización para realizar las modalidades de **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (Según Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico de la Universidad Distrital), durante el

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

semestre 2016-I. Los estudiantes son:

NOMBRE	CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA FINAL	PROMEDIO PONDERADO
LEIDY VIVIANA GARAY HERNANDEZ	20112180074	Gestión SYSO II	4.7	4.03
		Identificación y Formulación de Proyectos	4.6	
		Gerencia Financiera Aplicada	4.0	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

Homologaciones

3.20 El estudiante **ANDRES FELIPE GARZÓN FLÓREZ** código estudiantil **20112180019**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico de segunda lengua Alemán I Cód. 9907, por una Electiva Extrínseca. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.

3.21 El estudiante **SEBASTIAN MOSQUERA BERNAL** código estudiantil **20111180036**, **SOLICITA** completar los datos de las siguientes asignaturas y digitar la nota en el aplicativo Cóndor del examen de idoneidad del ILUD.

Asignatura	Código
Biodiversidad y Desarrollo	2468
Gerencia Social	2470
Legislación Ambiental	2357

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.

3.22 La estudiante **LINDA YESENIA BENAVIDES LÓPEZ** código estudiantil **20161180469**, **SOLICITA** la homologación, convalidación o equivalente de los espacios Académicos cursados en el Proyecto Curricular Tecnología Gestión Ambiental y Recursos Naturales relacionados a continuación, bajo el Acuerdo 037 de 2015.

INGENIERIA AMBIENTAL		TEC. GESTION AMBIENTAL Y RECURSOS NATURALES				CONCEPTO
CODIGO	ASIGNATURA	CODIGO	ASIGNATURA	CREDITOS	NOTA	
3	Física I Newtoniana	3	Física I Newtoniana	3	3.0	Homologable
7	Calculo Integral	7	Calculo Integral	3	3.0	Homologable
2712	Educación Ambiental	2108	EE. Educación Ambiental	3	3.6	Se solicita concepto a la docente Martha Cecilia Gutiérrez

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud según concepto emitido por el docente.

3.23 La estudiante **WENDY JOHANA SÁNCHEZ FORERO** código estudiantil **20161180468**, **SOLICITA** la homologación, de los espacios Académicos cursados en el Proyecto Curricular Tecnología Saneamiento Ambiental, relacionados a continuación, bajo el Acuerdo 037 de 2015.

INGENIERIA AMBIENTAL		TEC. SANEAMIENTO AMBIENTAL			CONCEPTO
CODIGO	ASIGNATURA	CODIGO	ASIGNATURA	NOTA	
2708	Estadística y Probabilidad	2016	Estadística Descriptiva	4.4	Homologable

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

2729	Hidráulica	2506	Hidráulica	3.0	No Homologable
------	------------	------	------------	-----	----------------

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud según concepto emitido por el docente.

- 3.24** El estudiante **FABIAN ANDRES BARRETO RUBIANO** código estudiantil **20161180466**, admitido bajo el Acuerdo 037 de 2015, **SOLICITA** la homologación, de los espacios Académicos cursados en el Proyecto Curricular Tecnología Saneamiento Ambiental, relacionados a continuación,

INGENIERIA AMBIENTAL		TEC. SANEAMIENTO AMBIENTAL			CONCEPTO
CODIGO	ASIGNATURA	CODIGO	ASIGNATURA	NOTA	
2708	Estadística y Probabilidad	2016	Estadística Descriptiva	4.0	Homologable
2729	Hidráulica	2506	Hidráulica	3.1	No Homologable

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud según concepto emitido por el docente.

- 3.25** El estudiante **JOSÉ LEONARDO MÉNDEZ ARANDA** código estudiantil **20161180473**, admitido bajo el Acuerdo 037 de 2015, **SOLICITA** la homologación, de los espacios Académicos cursados en el Proyecto Curricular Tecnología Saneamiento Ambiental, relacionados a continuación,

INGENIERIA AMBIENTAL		TEC. SANEAMIENTO AMBIENTAL			CONCEPTO
CODIGO	ASIGNATURA	CODIGO	ASIGNATURA	NOTA	
2708	Estadística y Probabilidad	2016	Estadística Descriptiva	4.5	Homologable
2729	Hidráulica	2506	Hidráulica	3.8	No Homologable

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud según concepto emitido por el docente.

- 3.26** Los estudiantes **WENDY JOHANA SÁNCHEZ FORERO** código estudiantil **20161180468** y **FABIAN ANDRES BARRETO RUBIANO** código estudiantil **20161180466** y **JOSÉ LEONARDO MÉNDEZ ARANDA** código estudiantil **20161180473**, admitidos bajo el Acuerdo 037 de 2015, **SOLICITAN** la homologación, de los espacios Académicos cursados en el Proyecto Curricular Tecnología Saneamiento Ambiental, relacionados a continuación:

INGENIERIA AMBIENTAL		TEC. SANEAMIENTO AMBIENTAL			CONCEPTO
CODIGO	ASIGNATURA	CODIGO	ASIGNATURA		
2728	Contaminación Ambiental I	2526	Manejo de Residuos Líquidos		HOMOLOGABLE Espacios académicos homologables según plan de homologación entre los dos proyectos curriculares.
		2532	Residuos Sólidos		
2734	Contaminación Ambiental II	2519	Calidad de Agua		Se solicita concepto al docente Edilberto Salazar
		2525	Tratamiento de Agua para Consumo Humano		
		2531	Emisiones Atmosféricas		

- 3.27** La estudiante **ANGELA CONSTANZA RAMÍREZ ALDANA** código estudiantil **20121180036**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Monitoreo Técnico Ambiental Cód. 2707 reprobada en el periodo 2015-III, por Saneamiento Ambiental I Cód.

 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	

2706 cursada en el periodo 2014-III aprobada con nota 4.6. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad

3.28 El estudiante **ROBINSON MATEUS MATEUS** código estudiantil **20121180232**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Administración General Cód. 2749 reprobada en el periodo 2015-I, por Saneamiento Ambiental I Cód. 2706 cursada en el periodo 2015-III aprobada con nota 4.4. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la solicitud.

3.29 La estudiante **SHAWNNY ALEXANDRA LOPEZ GONZALEZ** código estudiantil **20122180064**, **SOLICITA** la homologación de las materias que se relaciona a continuación:

PROYECTO CURRICULAR INGENIERIA AMBIENTAL Universidad Distrital	SENA	TIPO	NOTA	CONCEPTO
MODELOS DE DISPERSIÓN ATMOSFÉRICA	CONTROLAR LAS EMISIONES RESULTANTES DE PROCESOS Y OPERACIONES PRODUCTIVAS DE ACUERDO CON LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL ESTABLECIDA	Electiva Intrínseca	4,5	Se solicita concepto al docente Alejandro Murad
EDUCACIÓN AMBIENTAL	ORGANIZAR PLANES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL DE ACUERDO CON REQUERIMIENTOS ESTABLECIDOS	Electiva Intrínseca	4,5	Se solicita concepto al docente Martha Cecilia Gutiérrez
AUDITORÍAS AMBIENTALES	AUDITAR EL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL APLICANDO EL PROCEDIMIENTO ESTABLECIDO	Electiva Intrínseca	4,5	Se solicita concepto al docente Martha Isabel Mejía De Alba
GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS	TRATAR LOS RESIDUOS SÓLIDOS CON BASE EN PARÁMETROS TÉCNICO AMBIENTALES VIGENTES.	Electiva Intrínseca	4,5	Se solicita concepto al docente Edith Alayón Castro
GESTIÓN DE VERTIMIENTOS	CONTROLAR LOS VERTIMIENTOS RESULTANTES DE PROCESOS Y OPERACIONES PRODUCTIVAS DE ACUERDO CON LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL ESTABLECIDA	Electiva Intrínseca	4,5	Se solicita concepto al docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría
ELECTIVA EXTRÍNSECA II	CARACTERIZAR FÍSICA, QUÍMICA Y MICROBIO LÓGICAMENTE EL AGUA EN LOS PROCESOS DE TRATAMIENTO	Electiva extrínseca	4,5	
ELECTIVA EXTRÍNSECA III	EVALUAR EL IMPACTO AMBIENTAL EN ACTIVIDADES, PRODUCTOS Y SERVICIOS DE ACUERDO CON LA NORMATIVIDAD LEGAL VIGENTE.	Electiva extrínseca	4,5	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, solicita el concepto a los docentes a cargo de las asignaturas.

3.30 La estudiante **LINA STEPHANY CHICAGUY HERNANDEZ** código estudiantil **20121180011**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Monitoreo Técnico Ambiental Cód. 2707 reprobada en el periodo 2015-III, por Saneamiento Ambiental I Cód.

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

2706 cursada en el periodo 2016-I aprobada con nota 4.2. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.

- 3.31** La estudiante **JÉSSICA MAHECHA ORTIZ** código estudiantil **20102180033**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Formulación y Evaluación de Proyectos Cód. 2748 aprobada en el periodo 2015-III con nota 4.4 (Proyecto Curricular Tecnología en Gestión Ambiental Y Servicios Públicos), por Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales Cód. 2332. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.
- 3.32** El estudiante **FABIAN LEONARDO TAMAYO BENAVIDES** código estudiantil **20101180081**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Auditorias Ambientales Cód. 2752 reprobada en el periodo 2015-I, por Saneamiento Ambiental II Cód. 2769 cursada en el periodo 2015-III aprobada con nota 4.9. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.
- 3.33** El estudiante **ELKIN ALIRIO GIRALDO JURADO** código estudiantil **20111180027**, **SOLICITA** la homologación de los espacios Académicos Lombricultura y Compostaje Cód.2363 y Sistemas y Computación Cód. 2364, debido a que aparecen en el certificado interno con datos incompletos. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.
- 3.34** La estudiante **PAOLA ANDREA CUCUNUBA MORENO** código estudiantil **20111180017**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Sistemas y Computación Cód. 2364, debido a que aparece en el certificado interno con datos incompletos. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.
- 3.35** La estudiante **KAREN DAYANA DUARTE ROYO** código estudiantil **20092180016**, **SOLICITA** la homologación del espacio Académico Sellos Verdes (Proyecto Curricular Administración Ambiental), debido a que aparece en el certificado interno con datos incompletos. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.
- 3.36** La estudiante **DANIELLA GRILLO MENDEZ**, **SOLICITA** aval académico para asistir como ponente al XX Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales, con el artículo sobre su trabajo de grado titulado **PROYECTO DE APLICACION CON SISTEMAS AGROFORESTALES ASOCIANDO OVINOS DE PELO Y CODORNICES EN ANOLÁIMA CUNDINAMARCA**, dicho evento se realizará en Guantánamo, Cuba del 17 al 24 de Octubre del 2016. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **OTORGA** aval académico.
- 3.37** La estudiante **YESSICA DANIELA ZUÑIGA** Código estudiantil **20112180089**, **SOLICITA** la cancelación de la Electiva Intrínseca Monitoreo Técnico Ambiental Cód. 2707, asignatura por la cual se encuentra en prueba académica y sea homologada por la Electiva Saneamiento Ambiental II Cód. 2769 Cursada en el periodo 2015-III. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a la estudiante presentar la solicitud después del 16 de Agosto de 2016, fecha en la cual se contaría con el 100% de las notas pertenecientes al periodo 2016-I.
- 3.38** La estudiante **JESSICA JHIRET VANEGAS PAZZO** Código estudiantil **20111180068**, **LIZETTE RODRIGUEZ** Código estudiantil **20111180053**, **KAROL JULIETH ROMERO CORREDOR** Código estudiantil **20111180057** y el docente **ALBERTO FIGUEROA**, **SOLICITAN** aval académico, para participar en el concurso BID Urban Lab 2016, organizado por el Banco Interamericano de Desarrollo Findeter, la Alcaldía de Santa Marta y la Fundación "Tras la perla de la América", cuya finalidad es "desarrollar un proyecto urbanístico y social de carácter integral, transformador, multisectorial, innovador y sostenible para el barrio pescadito en la Ciudad de Santa Marta, Colombia". El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **OTORGA** aval académico a las estudiante y al docente Alberto Figueroa, director del equipo de trabajo.

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

MOVILIDAD

3.39 El Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales en su sesión del 09 de Junio de 2016, Acta No. 015, OTORGA aval académico de movilidad a la estudiante **AMEYALI MORENO MARTÍNEZ**, documento de identidad No G18115785, de la Universidad Nacional de México, para el periodo académico 2016-III. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **SOLICITA** a la coordinación adelantar el trámite correspondiente en el Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental.

4. Varios

4.1 . No hay varios

Siendo las 5:00 p.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 veintidós (27) días del mes de Julio de 2016.

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

CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA ORIGINAL FRIMADO

NÉSTOR RICARDO BERNAL SUAREZ ORIGINAL FRIMADO

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA NO ASISTIO

ANDRÉS CAMILO ROMERO JIMÉNEZ NO ASISTIO

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento