
 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 22-016



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: 4:00 p.m.		
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental	Fecha: 24 de Agosto 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	
	Laura Andrea González Rodríguez	Representante estudiantil	
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 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.



2. Casos Proyecto Curricular

- 2.1** La Coordinadora del Proyecto Curricular, profesora Martha Isabel Mejía De Alba, **DA LECTURA** al oficio SFMA-1063-16, mediante el cual el Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales, **DA RESPUESTA** respecto a las practicas académicas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**

3. Casos Estudiantes



Propuesta

- 3.1** Los estudiantes **ANGÉLICA MARÍA AMADO ROMERO** código estudiantil **20102180006** y **DANIEL FERNANDO DIAZ** código estudiantil **20102180017**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN - INNOVACION** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado "DETERMINACIÓN DE LA AFECTACIÓN AGUAS DEBAJO DE LA REPRESA DEL QUIMBO SOBRE LA ICTIOFAUNA DE IMPORTANCIA ECONOMICA", Dirigido por el docente César Augusto García Valbuena, apoyado por el semillero de investigación TECNOAPRO. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la ejecución, **DESIGNA** como director al docente César Augusto García Valbuena y solicita a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.
- 3.2** El estudiante **ANDRÉS FELIPE BARRIOS FIGUEROO** código estudiantil **20051180005**, **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 "DIAGNOSTICO Y EVALUACION DE ALTERNATIVAS DE EFICIENCIA ENERGETICA EN EL CEDI (CENTRO DE DISTRIBUCION CELTA) DE LA EMPRESA OPEN MARKET UBICADO EN FUNZA-CUNDINAMARCA", Avalado por el docente Freddy Leonard Alfonso Moreno y como director externo Haidee Hernández, en la empresa Open Market. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AUTORIZA** la ejecución y **DESIGNA** como director al docente Freddy Leonard Alfonso Moreno.
- 3.3** Los estudiantes **MIGUEL ANTONIO MORENO ROMAN** código estudiantil **20112180061** y **MAYRON DAVID PEÑA CADENA** código estudiantil **20092180060**, **PRESENTAN** 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 "PROYECTO CACHAMAS EL GORDO S.A.S.", Avalada por el docente Pier Paolo Zuñiga Vargas. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **SOLICITA** a los estudiantes y al director revisar la afinidad de la propuesta con las líneas de investigación del Proyecto Curricular y el perfil profesional del Ingeniero Ambiental de la Universidad Distrital Francisco José De Caldas, y presentarla nuevamente.
- 3.4** Los estudiantes **DANIEL FELIPE AMADOR MARROQUÍN** código estudiantil **20112180231** y **VANESSA STEPHANIE RUIZ LONDOÑO** código estudiantil **20112180070**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** 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.", Avalado por el docente Freddy Leonard Alfonso Moreno. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad,

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

AUTORIZA la ejecución, **DESIGNA** como director al docente Freddy Leonard Alfonso Moreno y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

- 3.5** La estudiante **YESICA PAOLA ZAMBRANO** código estudiantil **20081180080**, **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 "IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO BAJO LOS REQUERIMIENTOS DEL DECRETO 1072 DE 2015 PARA LA EMPRESA DISTRIBUIDORA PENGUIN RANDOM HOUSE S.A.S.", avalada por el docente Martha Lucia Mojica y como director externo Inés Zambrano, en la entidad Distribuidora Penguin Random House S.A.S. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **SOLICITA** a los estudiantes y el director incluir el componente ambiental en el Sistema de Gestión, teniendo en cuenta la afinidad con las líneas de investigación y el perfil profesional del Ingeniero Ambiental de la Universidad Distrital Francisco José De Caldas.
- 3.6** Los estudiantes **LIZETTE RODRIGUEZ GARAVITO** código estudiantil **20111180053** y **KAROL JULIETH ROMERO CORREDOR** código estudiantil **20111180057**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN - INNOVACION** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado "ANÁLISIS MULTITEMPORAL DE LAS CONDICIONES DE ESTABILIDAD Y METEOROLÓGICAS PARA LA GESTIÓN DEL RECURSO ATMOSFÉRICO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ", avalada por el docente Carlos Alfonso Zafra Mejía. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **SOLICITA** por segunda vez aclaración del título sobre el concepto de Gestión del Recurso Atmosférico.
- 3.7** Los estudiantes **FABIAN LEONARDO TAMAYO BENAVIDES** código estudiantil **20101180081** y **EGNA YANETH DURAN LEAL** código estudiantil **20092180017**, **PRESENTAN** el cambio de título 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) titulado "APOYO EN EL COMPONENTE AMBIENTAL DE LA SOLICITUD DE CONTRATACIÓN DE CONSULTORÍA DEL PROYECTO PARQUE LINEAL CHIGUAZA- TUNJUELO PARA LA OBTENCIÓN DEL PLAN MAESTRO Y DISEÑOS DETALLADOS DEL PROYECTO PILOTO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C 2016", avalada por la docente Loyda Enith Plazas Patiño como director externo Sandra Gaitán Hidalgo, en el Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo Bogotá (EAB)., por el título "APOYO EN EL COMPONENTE AMBIENTAL DEL PROYECTO PARQUE LINEAL CHINGÜAZA-TUNJUELO PARA LA OBTENCION DEL PLAN MAESTRO Y DISEÑOS DETALLADOS DEL PROYECTO PILOTO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. 2016.". La solicitud cuenta con el Visto Bueno de la directora interna y la directora externa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **SOLICITA** la presentación de la propuesta del Trabajo de Grado con el título mencionado, así como la carta de aceptación de la pasantía por parte de la entidad.
- 3.8** La directora externa **VIVIANA OBANDO RODRÍGUEZ**, **AVALA** la decisión de retiro de la estudiante **MARLEY WHANDA FIGUEROA JIMENEZ**, del proyecto trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado "Modelo tipo de distribución geográfico-espacial para proyectos agroecológicos en terrenos de áreas de 300 Ha, con proyección de Tecnologías Apropriadas Aplicables", en la Fundación Planeta Vivo Btá. La cual cuenta con aval del director interno el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** el retiro de la estudiante del trabajo de grado.
- 3.9** Los estudiantes **DIEGO FERNANDO CASAS PÉREZ** código estudiantil **20111180009** y **JESSICA ALEJANDRA ROMERO FAJARDO** código estudiantil **20111180058**, **PRESENTAN** 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 "ALCANCE DE LA DEFINICION DE LA COMPLEJIDAD ENFOCADA HACIA EL ESTUDIO DE LO AMBIENTAL", dirigido por el docente Wilmar Darío Fernández. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **INFORMA** que de acuerdo al

 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	

Artículo 018 del Acuerdo 031 los estudiantes tenían un año para desarrollar y socializar los resultados de su trabajo de grado, contados a partir de la aprobación de la propuesta del trabajo de grado por parte del Consejo de Carrera. Dado lo anterior y teniendo en cuenta que la ejecución de la propuesta se aprobó en el Acta 27 del 12 de agosto del 2015, se informa que el tiempo de ejecución ya fue superado, razón por la cual el proceso a seguir es:

- a) Aludiendo al parágrafo 2 del Artículo en mención, solicitar la prórroga establecida en el mismo.
- b) Realizar la solicitud requerida.



3.10 La estudiante **ERIKA VANESA PATIÑO HOYOS** código estudiantil **20111180044**, **PRESENTAN** el cambio de título Y Objetivos 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) titulado "FORMULACIÓN DE ESTÁNDARES AGROECOLÓGICOS PARA EL APROVECHAMIENTO ECONÓMICO SOSTENIBLE A TRAVÉS DE POLICULTIVOS DE CAFÉ Y CACAO, ESTABLECIDOS POR GRUPOS ÉTNICOS EN LAS ÁREAS DE TRASLAPE DEL SISTEMA NACIONAL DE PARQUES NACIONALES NATURALES: EN EL SECTOR DE LA LENGÜETA PNN SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA", avalada por la docente Oscar Eduardo Serrato Suarez como directores externos Adriana Margarita Rozo Melo y Jeimy Nereida Cuadrado González, en la entidad Parques Nacionales Naturales de Colombia., por el título "PROPUESTA DE ESTÁNDARES AGROECOLÓGICOS PARA EL APROVECHAMIENTO ECONÓMICO SOSTENIBLE A TRAVÉS DE POLICULTIVOS DE CACAO, ESTABLECIDOS POR POBLACIONES CAMPESINAS EN LAS ÁREAS DE AMORTIGUACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE PARQUES NACIONALES NATURALES. CASO DE ESTUDIO: PARQUE NACIONAL NATURAL ALTO FRAGUA INDI WASI.". La solicitud cuenta con el Visto Bueno del director interno y las directoras externas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **ACLARA** que según Acta 41 del 18 Noviembre de 2015, el director externo es Adriana Margarita Rozo, y **SOLICITA** que se presente una nueva propuesta debido a que el cambio de título y objetivos, evidencian un cambio de actores y zona de ejecución del proyecto. Así mismo, se debe presentar carta de aceptación de la nueva propuesta por parte de la entidad.

Trabajo Final

3.11 Los estudiantes **LINA ISABEL CALDERON RODRIGUEZ** código estudiantil **20101180009** y **ROBERTH ALBERTO HERRERA CULMA** código estudiantil **20101180032**, **PRESENTAN** 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 "INDICE DE CALIDAD DEL SUELO EN FINCAS CONVENCIONALES Y SEMI-ECOLOGICAS PRODUCTORAS DE PLÁTANO HARTÓN DOMÍNICO 8MUSA AAB SIMMONDS", dirigido por el docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente José Miguel Cepeda Rendón.



3.12 Los estudiantes **MARLLY VIVIANA GIL CASTRO** código estudiantil **20062180022** y **HENRY MARROQUÍN PEÑALOZA** código estudiantil **20092180043**, **PRESENTAN** la **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN** (según Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado "DIAGNOSTICO DE LA INVESTIGACIÓN FORMATIVA: ESTUDIO DE CASO DE INGENIERIA FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES", Dirigido por el docente Martha Cecilia Gutiérrez y Codirigido por el docente Néstor Ricardo Bernal Suarez . Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente Helmut Espinosa García.

3.13 Las estudiantes **CLAUDIA CAROLINA GARZÓN LAMPREA** código estudiantil **20081180017** y **LIZETH PÉREZ GAMBOA** código estudiantil **20081180053**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN** (según Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de Medio

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

Ambiente y Recursos Naturales), titulado "INCIDENCIA DE LA CONCENTRACIÓN DE CADMIO TOTAL E INTERCAMBIABLE, SOBRE LA FERTILIDAD POTENCIAL DE LOS SUELOS AFECTADOS POR LAS AGUAS RESIDUALES DEL EMBALSE DEL MUÑA (MESITAS DEL COLEGIO – CUNDINAMARCA)", dirigido por el docente Miguel Antonio Cadena Romero. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurados a los docentes Edith Alayón Castro y Carlos Alfonso Zafra Mejía.

- 3.14** Las estudiantes **LAURA MARÍA ROJAS GÓNGORA** código estudiantil **20081180063** y **ANDREA CAROLINA SÁNCHEZ MÉNDEZ** código estudiantil **20081180066**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACION**, (según Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales), titulado " DISEÑO DE UN CURSO VIRTUAL ORIENTADO A LA FORMACIÓN PERMANENTE DEL DOCENTE UNIVERSITARIO PARA EL CASO ESPECÍFICO DE RESIDUOS SÓLIDOS EN LA SEDE FAMARENA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS DE BOGOTÁ D.C." dirigido por la docente Claudia María Cardona Londoño, y codirectora Edith Alayón Castro. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **INFORMA** que en el Acta 41 del 18 de Noviembre de 2015, el Consejo Curricular **APROBÓ** la codirección de la docente Edith Alayón Castro, dando respuesta a la solicitud firmada por las docentes Claudia María Cardona Londoño, Edith Alayón Castro y las estudiantes Laura María Rojas Góngora, Andrea Carolina Sánchez Méndez, presentada el día 17 de noviembre del 2015. Dado lo anterior, el Proyecto de Grado cuenta con director y codirector por lo que la presentación del documento final debe estar avalada por la Directora y la Codirectora.
- 3.15** El estudiante **GERMÁN MAURICIO RUÍZ LEÓN** código estudiantil **20072180074** , **PRESENTA** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACION**, (según Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales), titulado " FORMULACIÓN DEL PLAN DE MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL PARA LA PRODUCCIÓN BOVINA SOSTENIBLE EN PREDIOS DE LA VEREDA PLANADAS, MUNICIPIO DE SANTA MARIA, BOYACÁ." dirigido por la docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurados a los docentes Loyda Enith Plazas Patiño y Henry Zúñiga Palma.
- 3.16** Los estudiantes **CRISTIAN ALEXANDER BRIÑEZ VARON** código estudiantil **20101180008** Y **CARLOS EDUARDO GUERRERO CARDOZO** código estudiantil **20101180030**, **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 Y ANÁLISIS DE LA VIABILIDAD ECONÓMICA DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL PARA LA EMPRESA DE PRODUCTOS PLÁSTICOS POLIDEG S.A.S BAJO LOS LINEAMIENTOS DE LA NORMA TÉCNICA COLOMBIA ISO 14001:2015.", avalado por el docente Pier Paolo Zúñiga Vargas. . El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente Carlos Díaz del Proyecto Curricular Administración Ambiental.
- 3.17** Los estudiantes **GABRIEL ALEJANDRO CANTILLO REYES** código estudiantil **20082180010** y **KELLY JHOANA GONZÁLEZ GÓNZALEZ** código estudiantil **20082180027**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACIÓN**, (según Acuerdo 001 de 2011 del Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales), titulado "ESTRATEGIAS PARA LA PREVENCIÓN Y CONTROL DEL RIESGO DE EROSIÓN MICROCUENCA QUEBRADA-NEGRA, VEREDA PILUMA, MUNICIPIO DE SASAIMA CUNDINAMARCA" dirigido por el docente Helmuth Espinosa García, Adicional **SOLICITAN** el ajuste del título del proyecto al siguiente "ESTRATEGIAS PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE EROSIÓN, MICROCUENCA QUEBRADA-NEGRA, VEREDA PILUMA, MUNICIPIO DE SASAIMA CUNDINAMARCA". El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** para el cambio de título el visto bueno de los revisores de la propuesta de trabajo de grado los docentes Loyda Enith Plazas Patiño y Oscar Eduardo Serrato Suarez. Se **INFORMA** que queda pendiente la asignación de jurados para la revisión del documento final.

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

Homologaciones

3.18 El docente **EDGAR EUDORO MARTÍNEZ CALLEJAS, MANIFIESTA** el concepto para la siguiente asignatura perteneciente al plan de estudios No. 247 del Proyecto Curricular :

Espacios académicos a homologar en Ingeniería Ambiental - Universidad Distrital Francisco José de Caldas			Espacios académicos cursados en Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos – Universidad ECCI			concepto
Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código	Créditos	
Saneamiento Ambiental II (Electiva Intrínseca)	2769	2	Residuos peligrosos - ECCI	60.9.1	4	Homologable
			Residuos sólidos – TGASP	80253	HTD: 3 HTC: 1 HTA: 0	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**, y por unanimidad, **SOLICITA** se realice la homologación respectiva.

3.19 El estudiante **ANDRES FELIPE ZUÑIGA CABEZAS** código estudiantil 20112180087, **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.

4. Varios

4.1 . No hay varios

Siendo las 1:30 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 tres (03) días del mes de Agosto de 2016.

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

NÉSTOR RICARDO BERNAL SUAREZ

ORIGINAL FRIMADO

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA

ORIGINAL FRIMADO



LAURA ANDREA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ

ORIGINAL FRIMADO

Actividad/Tarea

Líder/Responsable

Fecha de Cumplimiento

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

--	--	--