


 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	

ACTA No 30-018			
Proceso: Consejo Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 11:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular			Hora de Finalización: 11:44 a.m.
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 07 de noviembre de 2018
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Carlos Alfonso Zafra Mejía	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	ORIGINAL FIRMADO
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria	Área de Ingeniería Aplicada	ORIGINAL FIRMADO
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Área de Ciencias Básicas	ORIGINAL FIRMADO
	Jonathan David Alcántara Cortes	Representante estudiantil	NO ASISTIÓ
	Laura Daniela Jaimes Martínez	Representante estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		Visto Bueno del Acta: Carlos Alfonso Zafra Mejía	
OBJETIVO: Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.			
ORDEN DEL DÍA <ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del Quorum 2. Casos Proyecto Curricular 3. Casos 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 5 de los 5 miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 El docente **JAIME EDDY USSA GARZON, PRESENTA** ante el Consejo de Carrera las cotizaciones realizadas para la realización del evento de Egresados 2018 del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental (Lugar del evento y apoyo logístico), que se llevará a cabo el jueves 22 de noviembre. Las cotizaciones se presentan a continuación:

Empresa	Número de personas	Costo Total
HGP Plaza SAS	150	\$4.944.450
Hotel Macao Colombia	150	\$7.000.000
Hotel Black Tower	150	\$9.692.000

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DECIDE** realizar el evento de Egresados en HGP Plaza SAS.

2.2 El docente **JAIME EDDY USSA GARZON, PRESENTA** ante el Consejo de Carrera las cotizaciones realizadas para la realización del evento de Egresados 2018 del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental (souvenirs), que se llevará a cabo el 22 de noviembre. Las cotizaciones se presentan a continuación:

Empresa	Número de personas	Costo Total
Portal de Fe	145	\$2.501.970
Plumas & Hobbies LTDA	145	\$2.329.425
Servicios Generales Institucionales	145	\$2.053.345



El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DECIDE** tomar la cotización de los souvenir para el evento de egresados con la empresa Servicios Generales Institucionales (SGI SAS).

3. Casos Docentes

3.1 No hay varios.

4. Casos Estudiantes

4.1 La estudiante **CAREN JOHANA ARDILA GÓMEZ** código estudiantil **20112180203**, **PRESENTA** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **EMPRENDIMIENTO** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado "PLAN DE NEGOCIO PARA LA CREACIÓN DE UN ALOJAMIENTO SOSTENIBLE Y ECOLÓGICO LLAMADO HOSTAL XIE EN EL MUNICIPIO DE VILLA DE LEYVA", dirigido por el docente Pier Paolo Zúñiga Vargas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como jurado al docente **CÉSAR GARCÍA**.

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

4.2 Los estudiantes **JENNY JULIETH RIVERA CÁRDENAS** código estudiantil **20131180070** Y **DANIEL DAVID AMÉRICA HERRERA** código estudiantil **20131180080**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **EMPRENDIMIENTO** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “**APROXIMACIÓN DE LA OFERTA HÍDRICA FUTURA DE LA CUENCA DEL RIO CHUZA BAJO ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO, CUENCA ESTRATÉGICA PARA EL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE BOGOTÁ EN EL PNN CHINGAZA**”, dirigido por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como jurado la docente **ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRIA**.

4.3 Los estudiantes **DAYSY LILIANA ALVAREZ CONTRERAS** código estudiantil **20132180042** y **EDWAR JOSÉ CAMACHO ARIZA** código estudiantil **20132180048**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “**EVALUACIÓN DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES POR EL CAMBIO DE LA DINÁMICA DE LOS CULTIVOS DE GUAYABA EN LA PROVINCIA SUR DE VÉLEZ, SANTANDER**”, dirigido por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como jurado al docente **MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO**.



4.4 La estudiante **ANDREA CAROLINA GÓMEZ OLAYA** código estudiantil **20092180025**, **PRESENTA** la renuncia a la **PROPUESTA** de trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (según Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico), titulado “**PLAN DE SISTEMA ORGÁNICO PARA LA CONVERSIÓN A PRODUCCIÓN ECOLÓGICA EN LA EMPRESA LA TOBIANA S.A.S. DEL MUNICIPIO DE NIMAIMA, CUNDINAMARCA**”, avalado por el docente Oscar Eduardo Serrato Suárez, quien presenta la carta de pertinencia de la propuesta, y directora externa Gloria Cristina Gómez Olaya, en la empresa La Tobiana S.A.S. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** la solicitud dando cumplimiento al Acuerdo 038 de 2015, CAPITULO XII, Artículo 46.

4.5 La estudiante **ANDREA CAROLINA GÓMEZ OLAYA** código estudiantil **20092180025**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización:

- Especialización en Manejo Sostenible de Suelos (Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales UDCA)

La estudiante cuenta con el 97.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 247 al que pertenece, y un promedio académico de 3.92. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la solicitud dando cumplimiento al Acuerdo 038 de 2015, CAPITULO III, Artículo 8. Los espacios académicos ofrecidos por un proyecto curricular de posgrado son una modalidad de grado que realiza el estudiante en los programas de posgrado (especialización o maestría) que ofrece la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

4.6 Se da lectura al oficio **CERI-1495-2018** mediante el cual el docente Alexis Adamy Ortiz Morales, Director del Centro de Relaciones Interinstitucionales, **REPORTA** las notas definitivas del estudiante **MARIA PAULA RAMIREZ MEDINA** código estudiantil **20141180089**, quien cursó los espacios académicos listados a continuación durante el semestre 2018-I en el Instituto Tecnológico de Sonora - ITSON. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a la Coordinación realizar la novedad de nota, teniendo en cuenta el reporte del CERI. En cuanto a las asignaturas que aparecen como nuevo estudio de homologación, se le informa a la estudiante

 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	

que debe realizar la solicitud formal ante este cuerpo colegiado; adicional a esto, adjuntar los syllabus de las asignaturas cursadas en el Instituto Tecnológico de Sonora – ITSON.

Espacio académico en La UD	Calificación	Espacio académico cursado en ITSON	Calificación
Extensión Técnica Social	5.0	Bienestar social	10
Economía Ambiental	5.0	Economía de los recursos Naturales	10
Electiva Extrínseca III	5.0	Vida Ambiental	10
Saneamiento Ambiental II	4.5	Tópico III I A (manejo de residuos)	9.0
Nuevo estudio de homologación	5.0	Contaminación y Evaluación del Impacto Ambiental	10
Nuevo estudio de homologación	5.0	Vida Saludable	10



4.7 Se da lectura al oficio **CERI-1494-2018** mediante el cual el docente Alexis Adamy Ortiz Morales, Director del Centro de Relaciones Interinstitucionales, **REPORTA** las notas definitivas del estudiante **KAREN LORENA CORONADO CASTELLANOS** código estudiantil **20141180052**, quien cursó los espacios académicos listados a continuación durante el semestre 2018-I en el Instituto Tecnológico de Sonora - ITSON. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a la Coordinación realizar la novedad de nota, teniendo en cuenta el reporte del CERI. En cuanto a las asignaturas que aparecen como nuevo estudio de homologación, se le informa a la estudiante que debe realizar la solicitud formal ante este cuerpo colegiado; adicional a esto, adjuntar los syllabus de las asignaturas cursadas en el Instituto Tecnológico de Sonora – ITSON.

Espacio académico en La UD	Calificación	Espacio académico cursado en ITSON	Calificación
Participación comunitaria	5.0	Bienestar social	10
Economía Ambiental	5.0	Economía de los recursos Naturales	10
Gestión de empresa y calidad	5.0	Desarrollo emprendedor	10
Saneamiento Ambiental 2	4.5	Manejo de Residuos Sólidos y peligrosos	10
Nuevo estudio de homologación	4.5	Ingeniería Sanitaria con Laboratorio	9.0
Nuevo estudio de homologación	5.0	Vida Saludable	10

4.8 El Coordinador **DA LECTURA** al oficio emitido por la Psicóloga del Centro de Bienestar Institucional de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales donde **PONE** en conocimiento la situación del estudiante **CAMILO ANDRES GALINDO GUTIERREZ** código estudiantil **20111180024**, que actualmente cursa 10° semestre de quien conoce la historia clínica a nivel Psiquiátrico y personal con diagnóstico de esquizofrenia-paranoide y Epilepsia no convulsiva (CIE 10); y la Sra. Diana Gutiérrez madre del estudiante, presenta ante Bienestar Institucional la necesidad de dar a conocer ante las instancias Directivas, docentes y administrativas unos puntos sobre los cuales solicita a los docentes mencionados en el oficio, tener en cuenta algunas consideraciones con el estudiante y poder brindarle una red de apoyo que le permita concluir su compromiso académico dentro de la mayor normalidad posible. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**, y por unanimidad decide elaborar una comunicación a cada uno de los docentes de las asignaturas cursadas por el estudiante, para que estudien alternativas académicas para el buen término del semestre en el marco de su autonomía de cátedra. Esta comunicación será enviada cuando se retorne a la normalidad académica en la Universidad.

5. Varios

5.1 No hay varios

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

Siendo las 11:44 a.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por el Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesor Carlos Alfonso Zafra Mejía y por los demás miembros del Consejo a los siete (7) días del mes de noviembre de 2018.

ORIGINAL FIRMADO
CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA
 Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRIA **ORIGINAL FIRMADO**

JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ **ORIGINAL FIRMADO**

MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO **ORIGINAL FIRMADO**

LAURA DANIELA JAIMES MARTÍNEZ **ORIGINAL FIRMADO**

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento