

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

ACTA No. 46-2022

Proceso: Consejo Curricular	Subproceso:
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental	Hora de Inicio: 2:00 PM
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario	Hora de Finalización: 2:54 pm
Lugar: Reunión virtual empleando Meet Google: meet.google.com/rui-tvsa-ubr	Fecha: 31 de marzo de 2022

	Nombre	Cargo	Firma
Participantes:	Freddy Leonard Alfonso Moreno	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	Cesar Augusto García Valbuena	Área de Ingeniería Aplicada	NO ASISTIÓ
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ciencias Básicas	ORIGINAL FIRMADO
	Jaime Eddy Ussa Garzón	Área de Ciencias Básicas de la Ingeniería	ORIGINAL FIRMADO
	José Alberto Figueroa Fernández	Área de las Electivas	ORIGINAL FIRMADO
	Pier Paolo Zúñiga Vargas	Área Socio Humanístico	ORIGINAL FIRMADO
	Gustavo Adolfo Navarro Farfán	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Carolina Martínez Calderón	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Sandra Bibiana Andrade Guzmán	Invitada	ORIGINAL FIRMADO

Elaboró: Sandra Bibiana Andrade Guzmán **Visto Bueno del Acta: Freddy Leonard Alfonso Moreno**

OBJETIVO:
Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quórum
2. Aprobación Acta Anterior
3. Casos Proyecto Curricular
4. Casos Docentes
5. Casos Estudiantes
6. 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 quórum.

Se verifica el quórum estableciendo que existe quórum de liberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 5 de los 7 miembros del Consejo.

2. Aprobación Acta Anterior

El Acta No. 45 de la sesión de consejo curricular extraordinario del día 28 de marzo 2022 se aprobó y se avaló en esa misma sesión.

3. Casos Proyecto Curricular

- 3.1. El Coordinador del Proyecto Curricular docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO, PRESENTA** ante todos los consejeros la **PROBACIÓN** de las prácticas académicas de los períodos académicos 2022-1 y 2022-3, según solicitud presentada por los docentes de los Proyectos Curriculares de Pregrado y Posgrado de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, las cuales quedan supeditadas a la disponibilidad presupuestal.

FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES												
PLAN DE PRACTICAS ACADEMICAS												
PERIODOS ACADÉMICOS 2022-1 - 2022-3												
No	PROYECTO CURRICULAR	ASIGNATURA	DOCENTE	RUT A	PERIODO ACADÉMICO	FECHA SALIDA	FECHA REGRESO	No ALUMNOS	No. DÍAS	PERSONAL DE APOYO	No DÍAS	CANTIDAD DE VEHICULOS
1	Ingeniería Ambiental	Contaminación Ambiental	Diego Alejandro Torres Martinez	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Nilo, Cundinamarca Ricaurte, Cundinamarca Avima S.a., Girardot-Tocaima#3, Girardot, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022-07-04	2022-07-04	40	1	-	1	1

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

2	Ingeniería Ambiental I	Contaminación Ambiental I	Diego Alejandro Torres Martinez	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Nilo, Cundinamarca Ricaurte, Cundinamarca Avima S.a., Girardot-Tocaima#3, Girardot, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	III	2022-12-05	2022-12-05	40	1	-	1	1
3	Ingeniería Ambiental I	Contaminación Ambiental II	Por Definir	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Vereda Mochuelo Alto, Comuna Cdad. Bolívar, Bogotá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-06-23	2022-06-23	35	1	-	1	1
4	Ingeniería Ambiental I	Contaminación Ambiental II	Por definir	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Vereda Mochuelo Alto, Comuna Cdad. Bolívar, Bogotá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-10-25	2022-10-25	35	1	-	1	1
5	Ingeniería Ambiental I	Contaminación Ambiental II	Jose Alejandro Murad	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Usme, Bogotá La Regadera, Bogotá Pasquilla, Bogotá Parque Mochuelo bajo, Cl. 91c Sur #18h-99 a, Cra. 18h##1, Bogotá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-06-25	2022-06-25	25	1	-	1	1
6	Ingeniería Ambiental I	Contaminación Ambiental II	Jose Alejandro Murad	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Usme, Bogotá La Regadera, Bogotá Pasquilla, Bogotá Parque Mochuelo bajo, Cl. 91c Sur #18h-99 a, Cra. 18h##1, Bogotá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2023-02-25	2023-02-25	25	1	-	1	1
7	Ingeniería Ambiental I	Ecología Analítica	Oscar Eduardo Serrato	Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá Alto del vino - San Francisco- sobre autopista Reserva natural palma de cera, La Vega, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022-06-20	2022-06-20	30	1	-	1	1

 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	

8	Ingeniería Ambiental	Evaluación Ambiental	Cesar Augusto García Valbuena	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Guaduas - Puerto Bogotá - Cambao - Armero - Cambao - Girardot - El Guamo - Castilla - Palermo - Quebrada la Guagua - El Juncal - Represade Betania - El Hobo - Café Ninco - Neiva - Villa Vieja - Desierto de la Tatacoa (los Hoyos) - Cuzco - Valle de losxilópalos - Los Hoyos - Villa del Márquez (Nopal) - Villa Vieja - Neiva - Castilla Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-07-10	2022-07-14	28	2	1	5	1
9	Ingeniería Ambiental	Evaluación Ambiental	Cesar Augusto García Valbuena	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Guaduas - Puerto Bogotá - Cambao - Armero - Cambao - Girardot - El Guamo - Castilla - Palermo - Quebrada la Guagua - El Juncal - Represade Betania - El Hobo - Café Ninco - Neiva - Villa Vieja - Desierto de la Tatacoa (los Hoyos) - Cuzco - Valle de losxilópalos - Los Hoyos - Villa del Márquez (Nopal) - Villa Vieja - Neiva - Castilla Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-07-24	2022-07-28	28	2	1	5	1
10	Ingeniería Ambiental	Evaluación Ambiental	Cesar Augusto García Valbuena	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Ubaté - Laguna de Fúquene - Ráquira - Tinjacá - Sutamarchan - San Gil - Parque Nacional del Chicamocha - Bucaramanga - Barichara - San Gil - Barbosa - Tunja Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-11-06	2022-11-10	28	2	1	5	1
11	Ingeniería Ambiental	Evaluación Ambiental	Cesar Augusto García Valbuena	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Ubaté - Laguna de Fúquene - Ráquira - Tinjacá - Sutamarchan - San Gil - Parque Nacional del Chicamocha - Bucaramanga - Barichara - San Gil - Barbosa - Tunja Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-11-20	2022-11-24	28	2	1	5	1

 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		

12	Ingeniería Ambiental I	Evaluación Ambiental I	Alvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Villeta – Guaduro – Korán Embalse e hidroeléctrica la Miel Central Hidroeléctrica Miel 1, N Puerto Boyacá - Fotovoltaicade El Paso, César - Valledupar Mina del Cerrejón La Guajira - Parque Eólico Jepirachi LaGuajira - Riohacha Muelle carbonero Santa Marta - Troncal del Caribe - Ciénaga grande de Santa Marta Viaducto ciénaga de la Virgen, Cartagena, puerto y zona industrial de Mamonal - Barrancabermeja - Refinería Barrancabermeja Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022-06-19	2022-06-24	30	2	1	6	1
13	Ingeniería Ambiental I	Evaluación Ambiental I	Alvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Villeta – Guaduro – Korán Embalse e hidroeléctrica la Miel Central Hidroeléctrica Miel 1, N Puerto Boyacá - Fotovoltaicade El Paso, César - Valledupar Mina del Cerrejón La Guajira - Parque Eólico Jepirachi LaGuajira - Riohacha Muelle carbonero Santa Marta - Troncal del Caribe - Ciénaga grande de Santa Marta Viaducto ciénaga de la Virgen, Cartagena, puerto y zona industrial de Mamonal - Barrancabermeja - Refinería Barrancabermeja Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	III	2022-11-06	2022-11-11	30	2	1	6	1
14	Ingeniería Ambiental I	Evaluación Ambiental II	Cesar Augusto Garcia Valbuena	Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá Guayabal de Siquima - Caverna del Encanto - Quebrada Honda - Guayabal de Siquima - Facatativá - Zipacón - Cachipay - Finca la Libertad (vereda Laguna Verde de Zipacón) - Cachipay - Zipacón Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022-07-20	2022-07-21	28	2	1	2	1

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



15	Ingeniería Ambiental I	Evaluación Ambiental II	Cesar Augusto Garcia Valbuena	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Zipacón - Cachipay - Finca la Libertad (vereda Laguna Verde de Zipacón) - Cachipay - La Gran Vía - Girardot - Peaje Gualanday Ibagué - Gualanday Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-11-15	2022-11-16	28	2	1	2	1
16	Ingeniería Ambiental I	Evaluación Ambiental II	Luz Dari Cervera Bonilla	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Mosquera, Cundinamarca PARQUE METROPOLITANO CANOAS, Soacha, Cundinamarca Salto Del Tequendama, San Antonio Del Tequendama, Soacha, Cundinamarca Central Hidroeléctrica Tequendama, San Antonio Del Tequendama, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-08-01	2022-08-01	24	1	-	1	1
17	Ingeniería Ambiental I	Evaluación Ambiental II	Luz Dari Cervera Bonilla	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá PARQUE METROPOLITANO CANOAS, Soacha, Cundinamarca Salto Del Tequendama, San Antonio Del Tequendama, Soacha, Cundinamarca Central Hidroeléctrica Tequendama, San Antonio Del Tequendama, Cundinamarca DESIERTO DE SABRINSKY, Mosquera, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2023-01-23	2023-01-23	25	1	-	1	1

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



18	Ingeniería Ambiental I	Evaluación Ambiental II	Jaime Alberto Moreno Gutiérrez	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Club Náutico Muña, Km 4 carretera Sesquilé Guatavita, Sesquilé, Cundinamarca Ricaurte, Cundinamarca Gualanday, Coello, Tolima Ibagué, Tolima Girardot, Cundinamarca La Mesa, Cundinamarca DESIERTO DE SABRINSKY, Mosquera, Cundinamarca La Herrera, Bojacá, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-07-28	2022-07-29	35	1	-	2	1
19	Ingeniería Ambiental I	Evaluación Ambiental II	Jaime Alberto Moreno Gutiérrez	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Represa del Sisga, Chocontá, Cundinamarca Represa de Teatinos, Samacá, Boyacá Puente Batalla de Boyacá, 9 -90 Calle 20 No Casa de la Torre #Km 110, Bogotá - Tunja, Ventaquemada, Boyacá Termopaipa, Paipa, Boyacá Paz de Río, Boyacá Sogamoso, Boyacá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-11-24	2022-11-25	35	1	-	2	1
20	Ingeniería Ambiental I	Fundamentos de Ecología	Carolina María Lozano	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Bioparque La Reserva, 250010, Cota, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-08-04	2022-08-04	35	2	-	1	2
21	Ingeniería Ambiental I	Fundamentos de Ecología	Carolina María Lozano	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Bioparque La Reserva, 250010, Cota, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2023-01-26	2023-01-26	33	1	-	1	2

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

22	Ingeniería Ambiental	Fundamentos de Ecología	Oscar Eduardo Serrato	Sede Vivero Universidad Distrital Cra. 5 Este # 15-82, Bogotá Choachí, Cundinamarca Sede Vivero Universidad Distrital Cra. 5 Este # 15-82, Bogotá	I	2022-06-10	2022-06-10	30	1	-	1	1
23	Ingeniería Ambiental	Geología y Geomorfología	María De Los Ángeles Larrotta Salazar	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Suesca, Cundinamarca Villa de Leyva, Boyacá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-07-08	2022-07-08	39	1	-	1	1
24	Ingeniería Ambiental	Geología y Geomorfología	María De Los Ángeles Larrotta Salazar	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Suesca, Cundinamarca Villa de Leyva, Boyacá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-07-11	2022-07-11	31	1	-	1	1
25	Ingeniería Ambiental	Geología y Geomorfología	María De Los Ángeles Larrotta Salazar	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Suesca, Cundinamarca Villa de Leyva, Boyacá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-10-10	2022-10-10	36	1	-	1	1
26	Ingeniería Ambiental	Geología y Geomorfología	María De Los Ángeles Larrotta Salazar	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Suesca, Cundinamarca Villa de Leyva, Boyacá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-10-14	2022-10-14	31	1	-	1	1
27	Ingeniería Ambiental	Hidrogeología	María De Los Ángeles Larrotta Salazar	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Ubaté Cundinamarca, Cl. 8, Ubaté, Villa de San Diego de Ubaté, Cundinamarca Paipa, Boyacá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-07-07	2022-07-07	18	1	-	1	1
28	Ingeniería Ambiental	Hidrogeología	María De Los Ángeles Larrotta Salazar	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Ubaté Cundinamarca, Cl. 8, Ubaté, Villa de San Diego de Ubaté, Cundinamarca Paipa, Boyacá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-07-04	2022-07-04	30	1	-	1	1

 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				

29	Ingeniería Ambiental I	Hidrogeología	María De Los Ángeles Larrotta Salazar	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Ubaté Cundinamarca, Cl. 8, Ubaté, Villa de San Diego de Ubaté, Cundinamarca Paipa, Boyacá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-10-13	2022-10-13	18	1	-	1	1
30	Ingeniería Ambiental I	Hidrogeología	María De Los Ángeles Larrotta Salazar	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Ubaté Cundinamarca, Cl. 8, Ubaté, Villa de San Diego de Ubaté, Cundinamarca Paipa, Boyacá Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-10-11	2022-10-11	30	1	-	1	1
31	Ingeniería Ambiental I	Introducción a la Ingeniería Ambiental	Astrid Viviana Ramirez	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá PARQUE METROPOLITANO CANOAS, Soacha, Cundinamarca Parque La Poma, Soacha, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-07-09	2022-07-09	27	1	-	1	1
32	Ingeniería Ambiental I	Introducción a la Ingeniería Ambiental	Diego Alejandro Torres Martinez	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Nariño, Cundinamarca Nilo, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-06-15	2022-06-15	90	1	-	1	2
33	Ingeniería Ambiental I	Introducción a la Ingeniería Ambiental	Diego Alejandro Torres Martinez	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Nariño, Cundinamarca Nilo, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-11-30	2022-11-30	90	1	-	1	2
34	Ingeniería Ambiental I	Manejo Técnico Ambiental	Marcos Andrés Ramos Castañeda	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Bavaria, Gambita, Tocancipá, Cundinamarca Autódromo de Tocancipá, Tocancipá, Cundinamarca Guatavita, Cundinamarca Sopo, Sopo, Cundinamarca La Calera, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-06-16	2022-06-16	50	1	-	1	1

 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	

35	Ingeniería Ambiental I	Manejo Técnico Ambiental	Jaime Eddy Ussa Garzón	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Caserío Vereda Santa Ines Sasaima, La María, Sasaima, Cundinamarca El Entable, Unnamed Road, Albán, Cundinamarca SOLDADURAS COLOMBIA Limitada, Guayabal de Siquima, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022-05-25	2022-05-25	38	1	1	1	1
36	Ingeniería Ambiental I	Manejo Técnico Ambiental	Jaime Eddy Ussa Garzón	Sede Vivero Universidad Distrital Cra. 5 Este # 15-82, Bogotá Choachí, Cundinamarca La Piedra del diablo 1, H3Q8+RM, Choachí, Cundinamarca El Empalme, Ubaque, Cundinamarca Granadillo, Choachí, Cundinamarca Sede Vivero Universidad Distrital Cra. 5 Este # 15-82, Bogotá	III	2022-10-26	2022-10-26	38	1	1	1	1
37	Ingeniería Ambiental I	Ordenamiento Territorial Rural	Eduardo Sanchez Bernal	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Alcaldía Municipal de Chipaque, Chipaque, Cundinamarca Alcaldía Municipal de Cáqueza, Cáqueza, Cundinamarca Alcaldía de Quetame, Cra. 4#443, Quetame, Cundinamarca Alcaldía Guayabetal, Guayabetal, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022-07-06	2022-07-06	27	1	-	1	1
38	Ingeniería Ambiental I	Ordenamiento Territorial Rural	Eduardo Sanchez Bernal	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Alcaldía Municipal de Chipaque, Chipaque, Cundinamarca Alcaldía Municipal de Cáqueza, Cáqueza, Cundinamarca Alcaldía de Quetame, Cra. 4#443, Quetame, Cundinamarca Alcaldía Guayabetal, Guayabetal, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022-07-04	2022-07-04	25	1	-	1	1

 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	

39	Ingeniería Ambiental	Ordenamiento Territorial Rural	Eduardo Sanchez Bernal	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Alcaldía Municipal de Chipaque, Chipaque, Cundinamarca Alcaldía Municipal de Cáqueza, Cáqueza, Cundinamarca Alcaldía de Quetame, Cra. 4#443, Quetame, Cundinamarca Alcaldía Guayabetal, Guayabetal, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	III	2022-11-16	2022-11-16	27	1	-	1	1
40	Ingeniería Ambiental	Ordenamiento Territorial Rural	Eduardo Sanchez Bernal	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Alcaldía Municipal de Chipaque, Chipaque, Cundinamarca Alcaldía Municipal de Cáqueza, Cáqueza, Cundinamarca Alcaldía de Quetame, Cra. 4 #443, Quetame, Cundinamarca Alcaldía Guayabetal, Guayabetal, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	III	2022-11-14	2022-11-14	27	1	-	1	1
41	Ingeniería Ambiental	Química Ambiental Aplicada	Andrea Lache Muñoz	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá PTAR Madrid I, Madrid, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-06-24	2022-06-24	50	1	-	1	2
42	Ingeniería Ambiental	Química Ambiental Aplicada	Andrea Lache Muñoz	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá PTAR Madrid I, Madrid, Cundinamarca Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-11-25	2022-11-25	50	1	-	1	2
43	Ingeniería Ambiental	Suelos	Nancy Leyva Gutierrez	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Ubaté Cundinamarca, Cl. 8, Ubaté, Villa de San Diego de Ubaté, Cundinamarca Cucunuba, Unnamed Road, Cucunubá, Cundinamarca Suesca, Cundinamarca Susata, Suesca, Cundinamarca Chiquinquirá, Cra. 11 #17-2a 17-126, Chiquinquirá, Boyacá Ubaté Desierto del Checua Nemocón Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022-07-21	2022-07-22	48	1	-	2	2



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

FORMATO: ACTA DE REUNIÓN

Código: GI-FR-010

Macroproceso: Direccionamiento Estratégico

Versión: 02

Proceso: Gestión Integrada

Fecha de Aprobación:

17/09/2014



44	Ingeniería Ambiental	Suelos	Nancy Leyva Gutierrez	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Tena, Cundinamarca La Mesa, Cundinamarca Mesitas del colegio, Mesitas del Colegio, Cundinamarca La Mesa, Cundinamarca Betulia, Mesitas del Colegio vda El Tigre, Mesitas Mesitas del Colegio Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-11-17	2022-11-18	48	1	-	2	2
45	Ingeniería Ambiental	Tecnologías Apropriadas	Alvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Corpoboyacá, Cra. 2ª Este #53-136, Tunja, Boyacá INALVERSOG.SAS, Sogamoso-Morcá, Sogamoso, Boyacá Sogamoso, Boyacá Nobsa-Tibasosa Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-06-07	2022-06-08	30	1	-	2	1
46	Ingeniería Ambiental	Tecnologías Apropriadas	Alvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Corpoboyacá, Cra. 2ª Este #53-136, Tunja, Boyacá INALVERSOG.SAS, Sogamoso-Morcá, Sogamoso, Boyacá Sogamoso, Boyacá Nobsa-Tibasosa Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	I	2022-06-14	2022-06-15	30	2	1	2	1
47	Ingeniería Ambiental	Tecnologías Apropriadas	Alvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Corpoboyacá, Cra. 2ª Este #53-136, Tunja, Boyacá INALVERSOG.SAS, Sogamoso-Morcá, Sogamoso, Boyacá Sogamoso, Boyacá Nobsa-Tibasosa Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá	III	2022-10-19	2022-10-20	30	2	1	2	1
48	Ingeniería Ambiental	Tecnologías Apropriadas	Alvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Corpoboyacá, Cra. 2ª Este #53-136, Tunja, Boyacá INALVERSOG.SAS, Sogamoso-Morcá, Sogamoso, Boyacá Sogamoso, Boyacá Nobsa-	III	2022-10-26	2022-10-27	30	2	1	2	1

 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					

				Tibasosa Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá									
49	Ingeniería Ambienta I	Tecnología s Apropiadas II	Alvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarri a	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá El Cajón - Anaime, Unnamed Road, Cajamarca, TolimaPueblo Tapado, Montenegro, QuindíoGranja Mama Lulu, Vda. Palermo, Quimbaya, QuindíoParque recuca, QuindíoUniversidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022- 05-09	2022- 05-11	30	2	1	3	1	
50	Ingeniería Ambienta I	Tecnología s Apropiadas II	Alvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarri a	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá RESERVA NATURAL LA COSMOPOLITANA, La Cosmopolitana,, Restrepo, Meta San Luis de Cubarral, MetaZonal rural del Castillo San Luis de Cubarral- Finca ElParaiso Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	III	2022- 11-21	2022- 11-23	30	1	-	3	1	
51	Ingeniería Ambienta I	Tecnología s Apropiadas II	Jaime Eddy Ussa Garzón	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Granja Mama Lulu, Vda. Palermo, Quimbaya, QuindíoCentro Nacional Para El Estudio Del Bambú Guadua, Corozal, Córdoba, Quindío Mariposario del Jardín Botánico del Quindío, Km 3 vía al Valle, Calarcá, Quindío Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	I	2022- 06-13	2022- 06-15	38	1	1	3	1	
52	Ingeniería Ambienta I	Tecnología s Apropiadas II	Jaime Eddy Ussa Garzón	Universidad Distrital Cra 8 #40b-78, Bogotá Granja Mama Lulu, Vda. Palermo, Quimbaya, QuindíoCentro Nacional Para El Estudio Del Bambú Guadua, Corozal, Córdoba, Quindío Mariposario del Jardín Botánico del Quindío, Km 3 vía al Valle, Calarcá, Quindío Universidad Distrital Cra 8 # 40b-78, Bogotá	III	2022- 10-10	2022- 10-12	38	1	1	3	1	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** las Prácticas Académicas programadas por los docentes del Proyecto Curricular para los periodos 2022-1 y 2022-3

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

4. Casos Docentes

- 4.1. El Coordinador del Proyecto Curricular **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO, PRESENTA** solicitud de la docente **GLORIA RAQUEL DÀVILA** referente a Aval por parte del Consejo Curricular para el Diplomado: Epífitos de Ecosistemas Colombianos y su Contexto Legal.

“Respetados docentes del Consejo de Carrera, por medio de la presente me permito manifestar mi interés de seguir desarrollando para la Universidad Distrital Francisco José de Caldas el Diplomado: Epífitos de Ecosistemas Colombianos y su Contexto Legal, el cual sería la segunda versión y por qué ha sido solicitado por personas interesadas en él; por tal razón pido a este consejo de carrera el correspondiente Aval a fin de presentarlo ante la oficina de , para que siga su curso administrativo ante el Director IDEXUD.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** el Diplomado: Epífitos de Ecosistemas Colombianos y su Contexto Legal.

5. Casos Estudiantes

- 5.1. Los estudiantes **FÉLIX JOHAN PEREA LASSO**, Código estudiantil **20091180050**, **NATALIA CÁRDENAS GORDÓN** Código estudiantil **20141180027**. **PRESENTAN DOCUMENTO FINAL** a 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 *“FORMULACIÓN DE LOS PROGRAMAS PREDIALES DE MANEJO SANITARIO PARA LOS HABITANTES DE LA VEREDA FÁTIMA INTEGRANTES DE LA ASOCIACIÓN DE CAMPESINAS Y CAMPESINOS RAÍCES DE LA MONTAÑA”*, avalado por el docente **OSCAR EDUARDO SERRATO SUAREZ**, vinculado al Semillero de Investigación en Agroecología Hisha. El Consejo Curricular en sesión del 11 de noviembre, acta No. 31 del 2021 Avaló la ejecución. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente **ALVARO GITIÉRREZ MALAXECHABARRÍA**.

- 5.2. Los estudiantes **PAOLA MANRIQUE OSORIO**, Código estudiantil **20152180046**, **JORGE DEIVID ROJAS VANEGAS**, Código estudiantil **20151180064**. Presentan **DOCUMENTO FINAL** a 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 RURAL SOSTENIBLE BAJO CRITERIOS DE BIOCONSTRUCCIÓN EN EL MUNICIPIO DE PITALITO, HUILA”*, avalado por el docente **ÁLVARO MARTIN GUTIÉRREZ MALAXECHABARRÍA**. El Consejo Curricular en sesión del 11 de noviembre, acta No. 31 del 2021 Avaló la ejecución. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente **CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA**.

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

5.3. La estudiante **ANA MARIA BARINAS GONZÁLEZ**, Código estudiantil **20161180683**. **PRESENTA SOLICITUD de PRÓRROGA** a 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 *“COMPORTAMIENTO Y ANÁLISIS DEL DIÓXIDO DE AZUFRE (SO₂) Y DIÓXIDO DE NITRÓGENO (NO₂) EN BOGOTÁ D.C. PARA EL PERIODO 2019 – 2020 Y SU ESTADO DENTRO DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA DE CALIDAD DEL AIRE PARA COLOMBIA Y LATINOAMÉRICA”*, avalado por el docente **JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA**, como director. El Consejo Curricular en sesión del 11 de febrero, acta No. 5 del 2021 Avaló la ejecución y, en sesión del 11 de noviembre, acta No. 31 del 2021 Avaló prórroga por tres (3) meses, contados a partir de 16 de octubre cierre del semestre al 2 de marzo del 2022. La estudiante expone sus razones:

“Por medio de la presente me permito solicitar tiempo para la presentación del proyecto de grado, en la modalidad de monografía titulado: “Comportamiento y análisis del Dióxido de Azufre (SO₂) y Dióxido de Nitrógeno (NO₂) en Bogotá D.C. para el periodo 2019 – 2020 y su estado dentro de los Sistemas de Vigilancia de Calidad del Aire para Colombia y Latinoamérica” trabajo que tiene como director, al docente José Alejandro Murad Pedraza y es desarrollado por la estudiante: Ana María Barinas González, código 20161180683. Lo anterior se debe a complicaciones en la recuperación de mi mamá por lo que he dedicado mi tiempo en sus controles y exámenes médicos preoperatorios necesarios para su cirugía de reconstrucción de tráquea que se llevaría a cabo el 5 marzo y fue aplazada para el día 6 de abril 2022. El tiempo requerido en estos procesos, junto con la jornada en mi trabajo con el que apoyo con los gastos de mi casa que se han incrementado con el proceso médico de mi mamá me han dificultado el desarrollo del documento, por lo que no se ha culminado dentro de las expectativas de tiempo que se habían planteado.

Por lo anterior, envío esta carta solicitando un tiempo de dos meses para entregar mi trabajo de grado culminado como corresponde.

Como soporte de lo que he comentado adjunto la autorización médica de la cirugía con vigencia hasta el mes de mayo, consentimiento informado e historia clínica enviada por el cirujano con la primera fecha tentativa de la cirugía y válidos para el procedimiento del 6 de abril, dichos documentos son remitidos por Colmedica y la Fundación Santafé.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud de prórroga por tres (3) meses, contados a partir del 2 de marzo hasta el 2 junio del 2022, para que se culmine y socialice dentro de este tiempo establecido.

5.4. Los estudiantes **BRAYAN STEVEN CASTRO ORJUELA**, Código estudiantil **20161180081**, **JAIRO SEBASTIÁN NIÑO CASTRO**, Código estudiantil **20161180051**. **PRESENTAN** solicitud de **PRÓRROGA** a 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 *“FORMULACIÓN DEL PLAN DE MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL PARA LA FINCA LAS PALMAS UBICADA EN EL MUNICIPIO DE PAIPA, BOYACÁ”*, avalado por el docente **PIER**

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

PAOLO ZUÑIGA VARGAS como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 2 de julio, acta No. 17 del 2021 Avaló la ejecución. El estudiante expresa sus razones:

“Reciban un cordial saludo. Atentamente nos permitimos solicitar ante ustedes la prórroga en la presentación del trabajo de grado en modalidad de monografía, aprobada mediante PIA-202-21, “FORMULACIÓN DEL PLAN DE MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL PARA LA FINCA LAS PALMAS UBICADA EN EL MUNICIPIO DE PAIPA, BOYACÁ” desarrollada por los estudiantes del proyecto curricular de Ingeniería Ambiental (347), Brayan Steven Castro Orjuela, con código estudiantil 20161180081 y Jairo Sebastián Niño Castro, con código estudiantil 20161180051; en dirección del docente Pier Paolo Zúñiga Vargas. La solicitud de la prórroga atiende a las siguientes razones:

1. En el desarrollo de la fase metodológica correspondiente a “Estudios de Mercado”, dentro de la elaboración de la situación diagnóstico del mercado se consideraron cuatro municipios: Tunja, Duitama, Sogamoso y Paipa. En ese sentido, se planteó la elaboración de una encuesta de mercado dirigida a:

- a. Comercios al por mayor de productos alimenticios.*
- b. Comercios al por menor en establecimientos no especializados con surtido compuesto principalmente por alimentos, bebidas o tabaco*
- c. Comercios al por menor de productos agrícolas para el consumo en establecimientos especializados.*

En la estimación de la muestra de establecimientos de cada ciudad, se encontró que se debían realizar un total de 37 encuestas: Tunja (10), Paipa (10), Sogamoso (7) y Duitama (10). Debido a la dificultad logística que ha supuesto el desarrollo de estas encuestas en cuatro municipios, hasta el momento se ha concretado poco más del 25% de las encuestas propuestas, de las cuales destacamos a continuación algunos de los establecimientos en donde se han realizado:

Establecimiento	Dirección	Municipio
Mi placita Paipana	Carrera 19 # 26 - 40	Paipa
MercaPaipa	Calle 23 # 17a - 83	Paipa
Naturalis	Plaza del Norte	Tunja
La Placita campesina del Asís	Carrera 6 #64 -17	Tunja
Sam's	Carrera 9 #59 -63	Tunja

Sin embargo, para el desarrollo de las encuestas restantes entendiendo las dificultades que implica el transporte hasta los municipios mencionados y por otra parte la disponibilidad de tiempo de los propietarios (o en su defecto los trabajadores) de los establecimientos, los tiempos planeados se han extendido. A continuación, se mencionan algunos de los establecimientos en los cuales se harán las encuestas restantes.

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

Establecimiento Planteado	Dirección	Municipio
Sufruta	Diagonal 16 #35-18	Duitama
Frutas del campo	Romboy San José	Duitama
Mi pequeña placita	Calle 15 #48 - 90	Duitama
Surtifruver La Granja	Calle 22 # 22 - 59	Paipa
Maxi Fruver	Calle 3 sur 13 - 51	Sogamoso
Supermercado La Cuarta	Calle 4 #14 -19	Sogamoso
Merque ya	Calle 1 #15-09	Sogamoso
Superfruver las Quintas	Carrera 5 a #45b -14	Tunja

Por lo anterior, se realiza la solicitud de una prórroga en la presentación del trabajo de grado por DOS (2) MESES a la fecha supuesta de presentación planteada para el mes de abril. Cabe anotar que el docente director hace constar que ha revisado las razones dadas en la solicitud de la prórroga y aprueba su presentación ante este Consejo Curricular.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud de prórroga por dos (2) meses, contados a partir del 18 de abril al 18 de junio del 2022, para que se culmine y socialice dentro de este tiempo establecido.

- 5.5.** El estudiante **NICOLAS SANTIAGO BASTO RAMIREZ**, Código estudiantil **20181780002**. **PRESENTA** solicitud de Ajuste del objetivo general y adición de objetivo específico a la de **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 MULTITEMPORAL DEL DESARROLLO DE CULTIVOS DE PALMA DE ACEITE EN EL MUNICIPIO DE CASTILLA LA NUEVA – META, ENFOCADO EN LOS CAMBIOS GENERADOS SOBRE LAS EXISTENCIAS DE CARBONO MEDIANTE EL MÉTODO DE DIFERENCIAS DE EXISTENCIAS DE BIOMASA AÉREA DEL IPCC”*, avalado por el docente **ALBERTO FIGUEROA FERNANDEZ** como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 9 de diciembre, acta No. 35 del 2021 Avaló la ejecución. El estudiante expone sus razones:

“Por medio de la presente solicito el ajuste del objetivo general del proyecto de grado en modalidad de monografía con título: «Análisis multitemporal del desarrollo de cultivos de palma de aceite en el municipio de Castilla La Nueva – Meta, enfocado en los cambios generados sobre las existencias de carbono mediante el método de diferencias de existencias de biomasa aérea del IPCC» y con numero de aprobado PIA-417-21.

El cual se había postulado como «Realizar un análisis multitemporal del cambio de las existencias de carbono por el desarrollo del cultivo de palma de aceite (Elaeis spp) usando el método de diferencias de existencias de biomasa aérea, mediante los cambios de cobertura generados en los últimos 20 años (2000 – 2020)», debido a que en este objetivo el análisis multitemporal está implícito en el desarrollo del método de diferencias de existencias de biomasa aérea, teniendo en cuenta este argumento el objetivo cambiaría de la siguiente manera «Calcular el cambio de las existencias de carbono por el desarrollo

 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	

del cultivo de palma de aceite (Elaeis spp) usando el Método de diferencias de existencias de biomasa aérea en el municipio de Castilla La Nueva – Meta en los últimos 20 años (2000-2020)».

Adicionalmente, solicito la adición del objetivo específico «Calcular el cambio en las tasas de crecimiento y de pérdidas de biomasa por el desarrollo del cultivo de palma de aceite (Elaeis spp) mediante el método de pérdidas y ganancias estipulada en el inventario de gases de efectos de invernadero para tierras de cultivos que permanecen del IPCC», este objetivo con el fin de llevar a cabo un mejor análisis de los cambios de existencias de carbono producidos por el cultivo de palma de aceite (Elaeis spp).

Agradezco su atención prestada y confió que pueda generar el cambio del objetivo general y adicionar el objetivo específico con el fin de culminar satisfactoriamente esta parte de mi proceso formativo.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** el ajuste del objetivo general y la adición del objetivo específico a la propuesta de trabajo de grado avalado en sesión del 9 de diciembre, acta No. 35 del 2021, teniendo en cuenta el aval del director interno.

5.6. Los estudiantes **NASLY TATIANA VARGAS QUIROGA**, Código estudiantil **20182780015**, **ARGENIS BARBIEL HERRÁN VÁSQUEZ**, Código estudiantil **20182780016**. **PRESENTAN** solicitud de RETIRO y/o CANCELACIÓN a 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 ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS PREVIOS PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA SUBTERRÁNEA EN LA SEDE BOSA - PORVENIR, FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**”, avalado por la docente **MARTHA LUCÍA MALAGÓN MICAN** como directora interna y el profesional **EDISON URIBE** como director externo. El Consejo Curricular en sesión del 16 de diciembre, acta No. 37 avalo la ejecución y, en sesión del 3 de febrero, acta No. 38 del 2022 Avaló el cambio de director interno. Los estudiantes exponen sus razones:

“Muy buen día, me dirijo a ustedes con el fin de informar nuestra decisión de cancelación y retiro de la propuesta de trabajo de grado en modalidad Pasantía en el Sistema de Gestión Ambiental (SGA) de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas titulado: “APOYO EN LA ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS PREVIOS PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA SUBTERRÁNEA EN LA SEDE BOSA - PORVENIR, FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS”, avalado por la docente MARTHA LUCÍA MALAGÓN MICAN como directora interna y aprobado en la sesión del 16 de diciembre de 2021, según Acta No. 37 de 2021 y que, además, tuvo una designación nueva de docente director en la sesión del 3 de febrero, según Acta No. 38 de 2022, siendo el docente ALVARO MARTIN GUTIERREZ el nuevo director interno.

La decisión se toma principalmente por la siguiente razón: el Sistema de Gestión Ambiental

 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	

de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas en el mes de enero realizó un cambio de personal, por ende fue cambiada la persona que estaba a cargo del proyecto, el profesional Camilo Calderón, él llevaba un avance en este proyecto mediante otra pasantía que se desarrolló anteriormente dentro del SGA. En el mes de marzo, asignan nuevos profesionales para las funciones que desarrollaba Camilo Calderón, una de ellas es la profesional Diana Lucía Navarro, quien nos contacta y mediante una reunión nos indica que el proyecto de pasantía es inviable desarrollarlo debido a que no se cuenta con los estudios ni la información pertinente para lograr el alcance y el cumplimiento de los objetivos, además, se necesitan más estudios e información para lograr como tal un estudio previo para la adquisición de una planta de tratamiento de aguas subterráneas por lo que nos propone cambiar los objetivos y a su vez, el alcance de la pasantía; a raíz de esto, nos comunicamos con el docente Álvaro Gutiérrez para plantearle la situación y nos comenta la opción de realizar un nuevo anteproyecto de pasantía, pero con otra entidad ya que, de una manera u otra, debíamos volver a plantear toda la propuesta.

Por esta razón, debido a que el SGA propone modificar el alcance del proyecto y eso implica la radicación de una nueva propuesta, decidimos optar por la cancelación de la propuesta "APOYO EN LA ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS PREVIOS PARA LA ADQUISICIÓN DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA SUBTERRÁNEA EN LA SEDE BOSA - PORVENIR, FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS" con el propósito de comenzar un nuevo proceso de pasantía como modalidad de trabajo de grado pero con otra entidad.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la cancelación de la propuesta de trabajo de grado, considerando las razones expuestas por los estudiantes y el aval del director interno.

- 5.7.** La estudiante **KAREN JOHANA MOLINA BERNAL**, Código estudiantil **20211780007**. **PRESENTA** solicitud de **HOMOLOGACIÓN** del espacio académico **El Auditorías Ambientales**, cursada y aprobada en el Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, pues a finales del año 2020, culminé el programa de Tecnología en Control Ambiental en el SENA en donde cursé un espacio académico bajo el nombre de Auditar el sistema de gestión ambiental aplicando el procedimiento establecido, el cual es de mi interés sea evaluado, con el fin de determinar si cumple con los criterios de homologación para dicha electiva. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud de homologación, teniendo en cuenta que el Consejo curricular en sesión del 15 de abril de 2021, según Acta No. 10 de 2021 Avaló el Plan de homologación para los estudiantes del programa Control Ambiental del SENA. **SOLICITA** al coordinador del Proyecto realizar la homologación en el Sistema de Gestión Académica.

 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	

5.8. Los estudiantes **ALVARO NICOLÁS ZÁRATE MARTINEZ**, Código estudiantil **20151180463**, **MARÍA CAMILA LÓPEZ AGUILAR**, Código estudiantil **20151180063**, Presentan solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN-INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“TRANSFORMACIÓN DE LAS COBERTURAS TERRESTRES Y SUS CAUSAS, EN EL MARCO REDD+: ESTUDIO DE CASO DE ACAZUNIP EN VAUPÉS, COLOMBIA”*, avalado por el docente **JOSÉ LUIS HERRERA ESCORCIA**, vinculado al semillero de investigación GEIPER. El Consejo Curricular en sesión del 17 de marzo, acta No, 43 del 2022, devolvió la solicitud por considerar que es muy similar al trabajo que se retiró y que estaba dirigiendo otro docente. **SOLICITÓ** al coordinador realizar la consulta con el anterior director. La estudiante radica carta aval con la firma del anterior director. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución **DESIGNA** al docente **JOSÉ LUIS HERRERA ESCORCIA** como director interno y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo académico 2021-III. Luego de realizar la revisión del acuerdo 038 del 2015 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Artículo 46:

Se cita:

“A partir del registro del espacio académico en el Sistema de Gestión Académico “Cóndor” por parte del coordinador, el estudiante tendrá el tiempo equivalente a un periodo académico para el desarrollo y socialización de su modalidad de trabajo de grado como actividad de un espacio académico. Si el estudiante decide inscribir simultáneamente los espacios académicos trabajo de grado I y trabajo de grado II, tendrá un periodo académico para el desarrollo y socialización de su modalidad de trabajo de grado.

En casos excepcionales debidamente justificados y avalados por los docentes director y evaluador, la coordinación podrá registrarse como nota pendiente y deberá ser reportada de acuerdo a los tiempos establecidos en el estatuto estudiantil”.

5.9. Los estudiantes **NICOLÁS MAURICIO CRUZ DÍAZ**, Código estudiantil **20152180009**, **ANDRÉS FELIPE CHAPARRO MONTAÑEZ**, Código estudiantil **20152180022**, **PRESENTAN** solicitud de inscripción del espacio académico Trabajo de Grado II para el periodo académico 2021-3 con la *MONOGRAFÍA “PROPUESTA DE UN PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS GENERADOS EN LA ATENCIÓN EN SALUD Y OTRAS ACTIVIDADES PARA UNA CLÍNICA VETERINARIA UBICADA EN EL MUNICIPIO DE ANAPOIMA CUNDINAMARCA”* DIRIGIDA POR EL DOCENTE **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO**.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la inscripción del espacio académico trabajo de grado II y, **SOLICITA** al coordinador realizar el proceso en el Sistema de Gestión Académica.

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

5.10. El docente **JAVIER LEONARDO CUBILLOS, PRESENTA** Concepto de homologación del académico SEGURIDAD EMPRESARIAL referente a la solicitud de la estudiante **JENNY PAOLA HERRERA LESMES**, Código estudiantil **20191780002** del programa *Tecnólogo en Salud Ocupacional*, otorgado por el Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA) Solicitud avalada por el Consejo Curricular en sesión del 24 de marzo, acta No. 44

ESPACIO ACADÈMICO A HOMOLOGAR EN LA UD	CÒDIGO ESPACIO ACADÈMICO	TÈCNOLOGO EN SALUD OCUPACIONAL	DOCENTE QUE EMITIÒ EL CONCEPTO	CONCEPTO
SEGURIDAD EMPRESARIAL	2740	SENA	JAVIER LEONARDO CUBILLOS	HOMOLOGABLE

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** el concepto de homologación y, **SOLICITA** al coordinador subir la nota respectiva en el Sistema de Gestión Académica.

6. Varios

6.1. NO HAY VARIOS

Siendo las 2:54 pm, del jueves 31 de marzo de 2022 se da por terminada la sesión y se aprueba el acta para su firma. Para constancia, se envía por correo electrónico a las cuentas institucionales del Presidente del Consejo Curricular, profesor Freddy Leonard Alfonso Moreno y de los demás miembros del Consejo, para su firma digital, el día treinta y uno (31) de marzo de 2022.

ORIGINAL FIRMADO

FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO

Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

ORIGINAL FIRMADO

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO

ORIGINAL FIRMADO

JAIME EDDY USSA GARZÒN

ORIGINAL FIRMADO

JOSE ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ

ORIGINAL FIRMADO

PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS

 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	

ORIGINAL FIRMADO

GUSTAVO ADOLFO NAVARRO FARFAN _____

ORIGINAL FIRMADO

CAROLINA MARTÍNEZ CALDERÓN _____

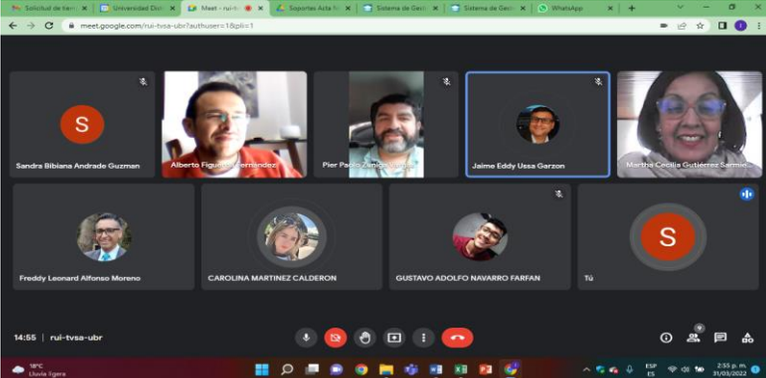
ORIGINAL FIRMADO

SANDRA BIBIANA ANDRADE GUZMÁN _____

ASISTENCIA MEET



*
*
*
*



 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	

Actividad/ Tarea	Líder/Resp onsable	Fecha de Cumplimie nto
---------------------	-----------------------	------------------------------

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