

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

Acta No 018 - 019

Proceso: Consejo de Proyecto Curricular	Subproceso:		
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Topográfica	Hora de Inicio: 2:00 pm		
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular	Hora de finalización: 4:00 pm		
Lugar: Sala de Juntas – Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	Fecha: septiembre 23 de 2019		
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Edgar Lozano Espinosa	Coordinador Proyecto Curricular Ingeniería Topográfica (presidente)	ORIGINAL FIRMADO
	Zamir Maturana Córdoba	Componente Profesional	ORIGINAL FIRMADO
	Uriel Coy Verano	Componente Humanístico	ORIGINAL FIRMADO
	Wilson Jairo Pinzón Casallas	Componente de Básico	NO ASISTIÓ
	Luisa Matallana	Representante Estudiantil	N.A.
	Daniel Fabricio Salazar		N.A.

Elaboró: Patricia Sarmiento	Visto Bueno del Acta: Edgar Lozano Espinosa
------------------------------------	--

OBJETIVO: Realizar la reunión habitual del Consejo del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, con el objetivo de abordar diferentes temas que son de su competencia y que involucra a su Comunidad Educativa (docentes, estudiantes y egresados).

ORDEN DEL DÍA

1. Llamado a Lista y Verificación del Quórum
2. Lectura y Aprobación de las Actas No. 016, 017, del 26 de agosto, 02 de septiembre de 2019
3. Aprobación Anteproyecto
4. Nombramiento Docente Evaluador
5. Casos Docentes
6. Casos Estudiantes
7. Rubro de Prácticas
8. Aprobación de Monitorías
9. Varios

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

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. Llamado a lista y verificación del quórum

RTA. Se verificó la asistencia con quórum deliberatorio y aprobatorio.

2. Lectura y Aprobación de las Actas No. 016, 017, del 26 de agosto, 02 de septiembre de 2019.

RTA. Se aprueban las Actas No. 016, 017, del 26 de agosto, 02 de septiembre de 2019, con las correcciones pertinentes.

3. Aprobación de Anteproyectos

3.1. “Generación de un modelo digital de terreno y análisis de un vertimiento proyectado en el embalse de Miraflores, municipio de La Carolina, Antioquia”

Autores: Yuly Patricia Rodríguez Pastor Código Estudiantil 20162732010
Lizeth Paola Pardo Sandoval Código Estudiantil 20162732016

Director Interno: Ing. José Miguel Cepeda Rendón

Modalidad: Investigación

RTA. El Consejo de Carrera aprueba la realización del Proyecto.

3.2. “Levantamiento e inventario georreferenciado de unidades constructivas de gas natural existentes para ser reportados ante la CREG.”

Autores: Eduin Arbey Carvajal Ulloa Código Estudiantil 20132032942

Director Interno: Ing. William Barragán Zaque

Modalidad: Pasantía

Director Externo: Ing. Uveimar Rodríguez Jiménez

Cargo: Director de proyectos

Título: Ingeniero Topográfico – Especialista en Diseño de Vías Urbanas Tránsito y Transporte

Entidad: S.A.R. Ingeniería

RTA. El Consejo de Carrera aprueba la realización del Proyecto.

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

3.3. “Análisis comparativo de los documentos técnicos del Colombia, USA, y España respecto a los criterios de diseño del paisajismo, construcción y mantenimiento de las rotondas.”

Autores: María Camila Aragón Duarte Código Estudiantil 20151032002
Cristian Camilo Noriega Monsalve Código Estudiantil 20151032027

Director Interno: Mario Arturo Rincón Villalba

Modalidad: Monografía

RTA. El Consejo de Carrera aprueba la realización del Proyecto.

3.4 “Sistema de Información Geográfica para el SISBEN del Municipio de Cajicá”

Autores: Andrés Felipe González Código Estudiantil 20122032048

Director Interno: Ing. Robinson Quintana Puentes

Modalidad: Pasantía

Director Externo: Ing. Luz Adriana Beltrán

Cargo: Director de proyecto

Título: Ingeniera Catastral y Geodesta

Entidad: Profesional de la Alcaldía del Municipio de Cajicá

Rta. El Consejo de Carrera aprueba la realización del Proyecto.

3.5. “Análisis de velocidad versus ruido de la onda p para intervalos, en la exploración sísmica de un sector de los llanos orientales colombianos para mejorar la interacción de la señal – ruido en la calidad de las imágenes sísmicas.”

Autores: Andrea Caterine Sánchez Código Estudiantil 20142032030

Director Interno: Ing. Robinson Quintana Puentes

Modalidad: Monografía

RTA. El Consejo de Carrera aprueba la realización del Proyecto.

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

4. Nombramiento Docente Evaluador

4.1 “Modelo De Negocios: Coltop S.A.S”

Autores:	Laura Daniela Torres Parra William David Beltran	Código Estudiantil 20132032006 Código Estudiantil 20132032019
Director Interno:	Ador. Edgar Lozano Espinosa	
Modalidad:	Proyecto de Emprendimiento	
Docente Evaluador:	Ing. Rose Marie Aldana	

5. Casos Docentes

5.1. Por directriz de la Decanatura se indica que será descontado, del rubro de Eventos y Capacitaciones, un porcentaje; debido a que no hay presupuesto suficiente para cubrir, monitorias y demás. El saldo de la capacitación es de \$6.123.429, se procedió a dividirlo entre el número de docentes, que aún no han solicitado lo propio, lo cual arrojó un saldo de \$765.428, para cada uno de ellos.

Es de aclarar que en el Acta No. 011 de 2019, se le aprobó un rubro de \$1.273.842, al profesor Hugo Alexander Rondón, para realizar la capacitación “6th International Week of Science Technology & Innovation”, que se celebrará en la ciudad de Cúcuta, del 19 al 22 de noviembre de 2019. El valor debe reversarse a \$765.428, por el motivo expresado anteriormente.

Rta. El docente Uriel Coy Verano, manifiesta, revisar las monitorías del Proyecto Curricular, además de un acompañamiento a los estudiantes en las áreas básicas (primer semestre). El docente Zamir Maturana, aclara que cuando él estuvo en la Coordinación, realizó la gestión en la Sede la Macarena, y en Bienestar Institucional para que les asignaran monitor a las áreas básicas.

5.2. El docente Hugo Alexander Rondón, solicita el aval para la participación en el evento “6th International Week of Science Technology & Innovation”, a celebrarse en la ciudad de Cúcuta del 19 al 22 de noviembre de 2019.

RTA. El Consejo de Carrera aprueba la solicitud del docente Hugo Alexander Rondón, y le asigna el siguiente rubro:

- Viáticos (1 día x 750.071 pesos) \$ 783.825

Monto Total: \$ 783.825

5.3. El docente Edgar Lozano Espinosa, solicita el aval para la participación en el evento “IX Congreso Internacional y XII Nacional de Topografía” “Encuentro Internacional de Estudiantes de Topografía y Agrimensura”, a celebrarse en la ciudad de Neiva – Huila del 10 al 12 de octubre de 2019.

RTA. El Consejo de Carrera aprueba la solicitud del docente Edgar Lozano Espinosa, y le asigna el siguiente rubro:

- Viáticos (3 días x 247.196 pesos) \$ 741.588

Monto Total: \$ 741.588

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

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

5.4. La docente Esperanza Calderón Gacharna, solicita el aval para la participación en el evento “VIII Congreso Internacional por el desarrollo sostenible y el Medio Ambiente” a celebrarse en la ciudad Manizales del 22 al 24 de octubre de 2019.

RTA. El Consejo de Carrera aprueba la solicitud de la docente Esperanza Calderón Gacharna, y le asigna el siguiente rubro:

- Viáticos (2.5 días x 300.257 pesos) \$ 750.642

Monto Total: \$ 750.642

6. Casos Estudiantes

6.1. La estudiante Brigitte Dayana Vega Bernal, código estudiantil 20191032049, solicita la validación de las asignaturas Humanidades y Ética e Introducción a la Ingeniería Topográfica.

Rta. El Consejo de Carrera aprueba y nombra como docentes evaluadores a: Para Humanidades (María Cristina Luna y Uriel Coy) y Ética e Introducción a la Ingeniería Topográfica (William Barragán y Moisés Castro Santamaría), y programa el examen para el día lunes 18 de noviembre de 2019, a las 2:00pm.

6.2 La estudiante Diana María Guzmán, código estudiantil 20072032016, solicita cursar en modalidad de tutoría las asignaturas Riegos y Drenajes, y Ética y Reingeniería, debido a que desaparecieron del Plan de Estudios.

Rta. El Consejo de Carrera, concede el respectivo aval y postula a los siguientes docentes para ser aprobados por el Decano de la Facultad, sin embargo, se le sugiere cursar las respectivas materias, al inicio del próximo semestre.

- Riegos y Drenajes: José Miguel Cepeda
- Ética y Reingeniería: Moisés Castro

6.3. El Juan Camilo Aros Castillo, código estudiantil 20151032024, solicita cursar en modalidad de tutoría la asignatura Métodos de Prospección Geofísica, debido a que solo cursaría esa asignatura en el siguiente semestre.

Rta. El Consejo de Carrera, discute el caso y, entre los consejeros, se establece una pluralidad de conceptos e interpretaciones. Se decide enviar el caso al Decano, quien es el encargado de dar el aval. Se aclara que el docente comisionado de esta asignatura es el Ingeniero Robinson Quintana Puentes.

6.4. Los estudiantes Alfredo Arcos Trujillo, código estudiantil 20191732012, Sonia Janeth Arango, código estudiantil 20191732007, Javier Mauricio Clavijo, código estudiantil 20191732015, Jacqueline Ramos Rodríguez, código estudiantil 20191732027, solicitan la validación de la asignatura Ética e Introducción a la Ingeniería Topográfica.

Rta. El Consejo de Carrera aprueba y nombra como docente evaluador a William Barragán y Moisés Castro Santamaría para la asignatura Ética e Introducción a la Ingeniería Topográfica, respectivamente; y programa el examen para el día lunes 18 de noviembre de 2019, a las 2:00pm.

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

7.1. Rubro de Prácticas

Rta. El Consejo de Carrera determina aprobar las siguientes prácticas académicas para el periodo académico 2019-III.

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS													
FACULTAD MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES													
PRACTICAS ACADÉMICAS 2019-3													
PROYECTO CURRICULAR	ESPACIO ACADÉMICO ASIGNATURA	RUTA ORIGEN - DESTINO	DETALLE DEL RECORRIDO INTERNO	LUGAR DE SALIDA	SALIDA (FECHA TENTATIVA)	LLEGADA (FECHA TENTATIVA)	NÚMERO DE DÍAS	DE ESTUDIANTES	TOTAL DE DOCENTES	NÚMERO DE PERSONAS A TRANSPORTAR	NÚMERO DE VEHÍCULOS	TIPO DE VEHÍCULO	CAPACIDAD DE VEHÍCULOS
INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	Levantamientos Especiales GP 401 Topografía Automatizada GP 401 Tránsito y Transportes GP 401	BOGOTÁ - CALI - LAGO CALIMA ALREDORES DE CALI PERIMETRO URBANO - CALI - BOGOTÁ	27/11/2019 - 12:00 am - Viaje Bogotá - Lago Calima 28/11/2019 - 7:00 am - Cali - Lago Calima Levantamientos Topográficos y Batimetría. 29/11/2019 - 7:00 am - Lago Calima Cali Levantamientos Topográficos y Batimetría. 29/11/2019 - 4:00 pm - Regreso de Lago Calima a Cali 30/11/2019 - 7:00 am - Cali Alrededores (Perimetro Urbano) Levantamientos Topográficos - y transporte multimodal 01/12/2019 - 5:00 am Viaje - Cali - Bogotá	Facultad de Ingeniería CII 40	27-11-2019 12:00 am	01-12-2019 5:00 am	5	64	4	68	2	BUS	40
INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	Mecánica de suelos Gp 401 Mecánica de suelos Gp 403	BOGOTÁ - ANAPOIMA - GIRARDOT - ANAPOIMA - BOGOTÁ	Primer día: 6:00 am - 09:00 am: Transporte Bogotá - Anapoima - 09:00 - 12 - Visita proyecto Vial 12 a 2 pm Almuerzo 2:00 a 3:00 Anapoima - Girardot 3:00 a 5 pm Visita Proyecto Vial 5 - 6 pm Regreso a Anapoima Segundo día: 9:00 am - 12:00 am: Proyecto Vial 12:30m - 14:00 pm: Almuerzo 14:00 a 4:00 pm Regreso Bogotá	Facultad de Ingeniería CII 40	15/11/2019 6:00 am	16/11/2019 4:00 pm	2	70	2	72	2	BUS	40

A petición de los consejeros, se pide que se revise el tema de las prácticas correspondientes a la asignatura Geología y Geomorfología. La coordinación se encargará del tema.

8.1. Aprobación de Monitorias

Rta. El Consejo de Carrera aprueba 12 monitorias para el periodo académico 2019-III.

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

MONITORIAS PROYECTO CURRUCULAR DE INGENIERIA TOPOGRAFICA 2019-3		
Item	Asignatura	Docente
1	ALTIMETRIA	MOISES CASTRO SANTAMARIA
2	BASE DE DATOS ESPECIALES POERCEPCION REMOTA	GERMAN TORRIJOS ROSE MARIE ALDANA BLADIMIR RICO
3	FOTOGRAMETRÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN CARTOGRAFÍA DIGITAL	JEISSON ANDRES ROMERO IVAN ANDRES REYES IVAN ANDRES REYES
4	PLANIMETRIA SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICA	MARIAM RIVAS DIAZ GRANDOS ROSE MARIE ALDANA
5	PLANIMETRIA SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICA	WILSON VARGAS JAIRO EDUARDO VARGAS
6	DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS	NICOLAS ROMERO CARLOS JAVIER GONZÁLEZ VERGARA ELKIN DARIO CAÑON
7	DISEÑO COMPUTACIONAL DE VIAS	MARIO ARTURO RINCON MARTIN BEJARANO
8	ELECTIVA INTRÍNSECA IV TRANSITO Y TRANSPORTE	ZAMIR MATURANA MARTIN BEJARANO
9	GEODESIA POSICIONAL LOCALIZACIÓN DE VIAS	YILSY TERESA BENAVIDES JAIRO VARGAS NICOLAS ROMERO
10	ELECTIVA INTRÍNSECA II - TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA	ZAMIR MATURANA EVELIO MADERA
11	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES	ZAMIR MATURANA CÓRDOBA ELKIN DARIO CAÑON
12	CARTOGRAFÍA DIGITAL AVANZADA	WILLIAM BARRAGAN ZAQUE

9. Varios

9.1. El Coordinador del Proyecto Curricular, presenta al honorable Consejo de Carrera, la organización y métricas para manejo de los Subcomités de Carrera.

Rta. El Consejo de Carrera faculta al Coordinador para realizar lo pertinentes, incluyendo rotaciones de docentes en periodos venideros.

Una vez agotada la agenda y siendo las 4:00pm, se levanta la sesión, para constancia se firma esta acta por quienes en ella intervinieron.

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento