

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

**CONSEJO CURRICULAR DE INGENIERÍA TOPOGRÁFICA
SESIÓN ORDINARIA No. 13-2023
09 DE AGOSTO 2023**

Proceso: Consejo Curricular

Motivo y/o Evento: Consejo Curricular

Hora de Inicio: 2:00 p.m.

Lugar: Virtual – Microsoft Teams

<https://www.microsoft.com/microsoft-teams/join-a-meeting>

Hora de Finalización: 3:32 p.m.

Participantes	Nombre	Cargo
		Mariam Rivas Diazgranados
	María Fernanda Galvis Lagos	Componente Ciencias Básicas
	Mario Arturo Rincón Vilalba	Componente Ciencias Básicas en Ingeniería
	Zamir Maturana Córdoba	Componente Ingeniería Aplicada
	Edgar Lozano Espinosa	Componente Formación Complementaria
	Angie Natalia Casallas Chávez	Representante Estudiantil
	Yhan Francousse Peralta Astudillo	Representante Estudiantil

Elaboró: Liliana Patricia Cancelada

OBJETIVO: Realizar la reunión habitual del Consejo del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica.

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 DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

DESARROLLO

1. Verificación del quorum

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 7 de los 7 miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

- 2.1 Se **APRUEBA** el Acta No 10 del 24 de mayo de 2023 y las Actas 11 del 29 de mayo de 2023 y 12 del 17 de julio se aprobaron en la misma sesión
- 2.2 La coordinadora DA LECTURA al oficio IE13064-2023, emitido por la vicerrectoría académica, con asunto Solicitud confirmación de proyectos curriculares que harán parte del piloto de doble programa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** participar en el piloto de implementación de doble programa, a nivel intra facultad, pero solicita más información acerca del plan piloto que se plane hacer respecto a la doble titulación.
- 2.3 La Coordinadora del Proyecto Curricular, **INFORMA** que se va a realizar la convocatoria para monitores. Cabe aclarar que los estudiantes deben tener disponibilidad de horario y esto quedara estipulado en los perfiles solicitados. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** asignar los monitores según las necesidades del Proyecto Curricular.

NUMERO DE CONVOCA TORIA	ESPACIO1	ESPACIO2	Justificación	PERFIL
53	ALTIMETRÍA-2007	LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024	El espacio académico es de carácter teórico práctico; se adelantan prácticas de laboratorio y trabajo de campo, actividades en las cuales se requiere un acompañamiento y asesoría permanente de un monitor para llevar a buen término las diferentes prácticas, talleres y ejercicios propuestos en el syllabus. El monitor(a) deberá: • Ayudar en la, aclaración de dudas por parte de los estudiantes, toma de asistencia, entre otros. • Brindar apoyo y gestión en los recursos de aprendizaje que provee la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.	Estudiante de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, que haya cursado y aprobado los espacios académicos relacionados en esta convocatoria, disponibilidad para modalidad de alternancia, en los horarios establecidos para esta convocatoria y tener conocimientos y manejo en herramientas virtuales, como Classroom, Aulas virtuales y software requerido para el buen desarrollo de la monitoria, entre otros. REQUISITOS • Tener un promedio acumulado igual
54	BASE DE DATOS ESPACIALES-2036			
55	PERCEPCIÓN REMOTA-2039			
56	PLANIMETRÍA-2005	2056 - MÉTODOS DE PROSPECCIÓN GEOFÍSICA		
57	GEODESIA POSICIONAL-2009	TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043		
58	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES-2041			
59	FOTOGRAMETRÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN-2028	CARTOGRAFÍA DIGITAL-2034		
60	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA-2046			

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Dirección Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

61	CARTOGRAFÍA DIGITAL AVANZADA (IN)-2048		<ul style="list-style-type: none"> • Brindar el apoyo permanente en los horarios asignados para la monitoria y las prácticas de campo a las que haya lugar en el periodo académico 2023-3. • Brindar acompañamiento, supervisión, recepción de trabajos y asesoría permanente a los estudiantes y buen desarrollo de las diferentes prácticas. 	o superior a tres punto siete (3.7) <ul style="list-style-type: none"> • No haber sido sancionado disciplinariamente • No estar en situación de Prueba Académica o condición de bajo rendimiento
62	DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS (IN)-2055	DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS-2020		
63	TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042	TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043		

2.4 La Coordinadora del Proyecto Curricular, **INFORMA** el listado de admitidos para cursar Espacios académicos de profundización, como modalidad de trabajo de grado para el periodo 2023-3. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

ID	CREDITOS		PROMEDIO	PROYECTO CURRICULAR	2023												CREDITOS APROBADOS	CONCEPTO					
	CODIGO ESTUDIANTE	NOMBRE ESTUDIANTE			2023-1	2023-2	2023-3	2023-4	2023-5	2023-6	2023-7	2023-8	2023-9	2023-10	2023-11	2023-12							
1	2020213208	CRIJENES SANTANA JANSSEN ALEXE	95.9	4.0	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 Lunes salón 303 y jueves 4 a 8 salón 302	LIBREL COY VEBIANO												9	APROBADO			
2	2020213202	CABALLERO MANDIQUÉ DANIEL ALEJANDRO	97	3.97	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 martes salón 303 y miércoles 6 a 8 pm salón 305 MARCELA BIBIANA GUERRERO ROJAS					GRUPO 402 Lunes salón 302 y martes 12 a 2 pm salón sala 2 ZAMIR MATURANA CORDOBA									9	APROBADO		
3	2020213206	DEIGADO VILARRAGA SANTIAGO STEVEN	95.9	3.91	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 Lunes salón 303 y jueves 4 a 8 salón 302	LIBREL COY VEBIANO	GRUPO 402 Lunes salón 404 y martes 2 a 4 salón 302	PIER PAOLO ZURUGA	GRUPO 402 miércoles 6 a 8 pm salón 404 y viernes 2 a 5 pm sala 3 NICOLAS ROMERO										9	APROBADO		
4	2020213209	SANTAMARIA GONZALEZ ESTEBAN	92.9	3.88	Tecnología en Levantamientos Topograficos																9	APROBADO	
5	2020213207	ROJAS BERMUDEZ NICOLE LUZTH	94.9	3.87	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 martes salón 303 y miércoles 6 a 8 pm salón 305 MARCELA BIBIANA GUERRERO ROJAS					GRUPO 402 Lunes salón 302 y martes 12 a 2 pm salón sala 2 ZAMIR MATURANA CORDOBA										6	NO APROBADO	
6	2020213200	CASTAÑEDA QUIRINES ELI SANTIAGO	90.9	3.85	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 Lunes salón 303 y jueves 4 a 8 salón 302	LIBREL COY VEBIANO	GRUPO 402 Lunes salón 404 y martes 2 a 4 salón 302	PIER PAOLO ZURUGA													9	APROBADO
7	2017203202	GARRIDO ARRIETA MANUEL PAOLA	95.9	3.81	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 Lunes salón 303 y jueves 4 a 8 salón 302	LIBREL COY VEBIANO															9	APROBADO
8	2020213203	GONZALEZ PAREDO ANGE PAOLA	95.9	3.77	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 Lunes salón 303 y jueves 4 a 8 salón 302	LIBREL COY VEBIANO															9	APROBADO
9	2020213200	FAJARDO ARIAS HELEN MICHEL	94.9	3.67	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 martes y miércoles 6 a 8 pm MARCELA BIBIANA GUERRERO ROJAS																6	NO APROBADO
10	2020213201	RAMOS BARRALES JULIAN STEVEN	92.9	3.67	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 martes y miércoles 6 a 8 pm MARCELA BIBIANA GUERRERO ROJAS																3	NO APROBADO
11	2020213206	ARIAS GARCIA DIANA CAROLINA	94.9	3.61	Tecnología en Levantamientos Topograficos																	0	NO APROBADO
12	2017203200	MONROY CASALLAS JHON EDUARDO	84.9	3.51	Tecnología en Levantamientos Topograficos																	6	NO APROBADO
13	2020213208	GUEMAN PERDOMO MARIANA	94.9	3.51	Tecnología en Levantamientos Topograficos																	3	NO APROBADO
14	2020213207	BOJACA MUÑOZ CRISTIAN DAVID	92.9	3.49	Tecnología en Levantamientos Topograficos	GRUPO 402 martes y miércoles 6 a 8 pm MARCELA BIBIANA GUERRERO ROJAS																6	NO APROBADO

2.5 La Coordinadora del Proyecto Curricular, **INFORMA** la designación de los coordinadores a los subcomités, una vez concertado el plan de trabajo con los docentes de planta del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

SUBCOMITE	DOCENTE
Currículo y Calidad	Robinson Quintana Puentes
Currículo y Calidad	Rose Marie Aldana
Extensión	Danny Orlando Naranjo
Investigación	José Miguel Cepeda

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

2.6 La Coordinadora **PRESENTA** el plan de prácticas extramurales para el año 2024. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **SOLICITA** remitir al Consejo de Facultad y a la Decanatura del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que sean analizadas y aprobadas para el año 2024.

	NOMBRE ESPACIO ACADÉMICO	DOCENTE	N° DE DÍAS DE PRÁCTICA	PERIODO ACADÉMICO	ruta	RUTA ALTERNA (En caso de no poder realizar la práctica inicialmente propuesta por condiciones climáticas o de orden público)	N° DOCENTES	N° PERSONAS DE APOYO
1	Levantamientos Especiales	Zamir Maturana Córdoba	6	2024-1	Bogotá - Santa Marta (Rodadero) - Parque Tayrona - Rodadero - Parque Tayrona - Rodadero - Puerto Santa Marta - Rodadero - Bogotá	Bogotá - Barranquilla - Puerto Colombia - Barranquilla - Puerto Colombia - Barranquilla - Puerto Colombia - Barranquilla - Bogotá	2	1 Monitor
2	Levantamientos Especiales	Zamir Maturana Córdoba	6	2024-3	Bogotá - Quibdó y alrededores - Bogotá	Bogotá - Santa Marta (Rodadero) - Parque Tayrona - Rodadero - Parque Tayrona - Rodadero - Puerto Santa Marta - Rodadero - Bogotá	2	1 Monitor
3	Geodesia Posicional	Jonn Alexander Orduña Díaz	3	2024-1	Salida: Universidad Distrital Francisco José de Caldas, sede vivero hacia Villapinzón, Cundinamarca. Regreso: Villapinzón, Cundinamarca hacia la ciudad de Bogotá llegando a la Universidad Distrital sede vivero		1	1 Monitor

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS		Código: GI-FR-020	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

4	Geodesia Posicional	Jonh Alexander Orduña Diaz	3	2024-3	Salida: Universidad Distrital Francisco José de Caldas, sede vivero hacia Villapinzón, Cundinamarca. Regreso: Villapinzón, Cundinamarca hacia la ciudad de Bogotá llegando a la Universidad Distrital sede vivero		1	1 Monitor
5	Geología y Geomorfología	John Alexander León Castillo	4	2024 - 1	Bogotá - Armenia - Tuluá - Buenaventura - Bogotá	Bogotá - Manizales - Roldanillo - Buenaventura - Bogotá	1	
6	Geología y Geomorfología	John Alexander León Castillo	4	2024 - 3	Bogotá - Armenia - Tuluá - Buenaventura - Bogotá	Bogotá - Manizales - Roldanillo - Buenaventura - Bogotá	1	
7	Análisis y Gestión del Riesgo	John Alexander León Castillo	4	2024 - 1	Bogotá - Villeta - Honda - Mariquita - Manizales - Bogotá	Bogotá - Girardot - Armenia - Chinchiná - Bogotá	1	
8	Análisis y Gestión del Riesgo	John Alexander León Castillo	4	2024 - 3	Bogotá - Villeta - Honda - Mariquita - Manizales - Bogotá	Bogotá - Girardot - Armenia - Chinchiná - Bogotá	1	
9	localización de vías grupo 401	Nicolas Romero	1	2024-1	Bogotá - Autopista Villavicencio – Autopista Medellín – Autopista Norte. Se efectuarán paradas intermedias en los corredores viales del orden Local y Nacional.	Bogotá - Autopista Villavicencio – Autopista Medellín – Autopista Norte. Se efectuarán paradas intermedias en los diferentes corredores viales del orden Local y Nacional.	1	1 Monitor

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS		Código: GI-FR-020	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

10	localización de vías grupo 401	Nicolas Romero	1	2024-3	Bogotá - Autopista Villavicencio – Autopista Medellín – Autopista Norte. Se efectuarán paradas intermedias en los diferentes corredores viales del orden Local y Nacional.	Bogotá - Autopista Villavicencio – Autopista Medellín – Autopista Norte. Se efectuarán paradas intermedias en los diferentes corredores viales del orden Local y Nacional.	1	1 Monitor
11	localización de vías grupo 403	Nicolas Romero	1	2024-1	Bogotá - Autopista Villavicencio – Autopista Medellín – Autopista Norte. Se efectuarán paradas intermedias en los diferentes corredores viales del orden Local y Nacional.	Bogotá - Autopista Villavicencio – Autopista Medellín – Autopista Norte. Se efectuarán paradas intermedias en los diferentes corredores viales del orden Local y Nacional.	1	1 Monitor
12	localización de vías grupo 403	Nicolas Romero	1	2024-3	Bogotá - Autopista Villavicencio – Autopista Medellín – Autopista Norte. Se efectuarán paradas intermedias en los diferentes corredores viales del orden Local y Nacional.	Bogotá - Autopista Villavicencio – Autopista Medellín – Autopista Norte. Se efectuarán paradas intermedias en los diferentes corredores viales del orden Local y Nacional.	1	1 Monitor
13	Geología y Geomorfología	Marcela Bibiana Guerrero Rojas	1	2024-1	Bogotá-Siberia-Tenjo	Bogotá-Cogua-Zipacquirá-Pacho	1	Un monitor
14	Geología y Geomorfología	Marcela Bibiana Guerrero Rojas	1	2024-3	Bogotá-Zipacquirá-Cogua-Vereda-Alto del Aire-Cucunubá	Bogotá-Vereda el Remaso-La Calera	1	Un monitor
15	Análisis y Gestión del Riesgo	Marcela Bibiana Guerrero Rojas	2	2024-1	Bogotá-Alto del Vino- Villeta-Alto del Trigo-Vía-Vianí-Guaduas-Honda-Mariquita-Armero	Bogotá-Zipacquirá-Cogua-Tausa-Sutatausa-Moniquirá-Suárez-Vélez-Barbosa	1	Un monitor

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS		Código: GI-FR-020	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

16	Análisis y Gestión del Riesgo	Marcela Bibiana Guerrero Rojas	2	2024-3	Bogotá-San Raimundo-Subía-Flandes-Girardot-Coello-Villa Vieja y Desierto de la Tatacoa	Bogotá-Alto del Vino-Villeta-Alto del Trigo-Vía-Viani-Guaduas-Honda-Mariquita-Armero	1	Un monitor
17	Geodesia Geométrica	John Alexander Orduña Diaz	1	2024-1	Sede vivero a la sede aduanilla de Paiba	Ninguna	1	Un monitor
18	Geodesia Geométrica	John Alexander Orduña Diaz	1	2024-3	Sede vivero a la sede aduanilla de Paiba	Ninguna	1	Un monitor
19	Geodesia Posicional	John Alexander Orduña Diaz	3	2024-1	Salida: Universidad Distrital Francisco José de Caldas, sede vivero hacia Villapinzón, Cundinamarca. Regreso: Villapinzón, Cundinamarca hacia la ciudad de Bogotá llegando a la Universidad Distrital sede vivero	Ninguna	1	1 Monitor
20	Geodesia Posicional	John Alexander Orduña Diaz	3	2024-3	Salida: Universidad Distrital Francisco José de Caldas, sede vivero hacia Villapinzón, Cundinamarca. Regreso: Villapinzón, Cundinamarca hacia la ciudad de Bogotá llegando a la Universidad Distrital sede vivero	Ninguna	1	1 Monitor

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS		Código: GI-FR-020	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

21	Planimetría	Nixon Alberto Rozo Vega	1	2024-1	Bogotá (Sede Vivero)-Parque Metropolitano Simón Bolívar avenida carrera 68 # 53-36 Localidad Teusaquillo-Bogotá (Sede Vivero)	Ninguna	1	No aplica
22	Alcantarillados	Danny Orlando Naranjo Lasso	1	2024-1	Bogotá (Sede Vivero)-Estación Elevadora EAAB Av. carrera 68 con calle 80 detrás de Homecenter	Ninguna	1	No aplica
23	Alcantarillados	Danny Orlando Naranjo Lasso	1	2024-3	Bogotá (Sede Vivero)-Estación Elevadora EAAB Av. carrera 68 con calle 80 detrás de Homecenter	Ninguna	1	No aplica
24	Mecánica de Suelos	John Alexander Segura Bolívar	4	2024 - 1	Bogotá - Villeta - Honda - Mariquita - Manizales - Bogotá	Bogotá - Girardot - Armenia - Chinchiná - Bogotá	1	No aplica
25	Mecánica de Suelos	John Alexander Segura Bolívar	4	2024 - 3	Bogotá - Villeta - Honda - Mariquita - Manizales - Bogotá	Bogotá - Girardot - Armenia - Chinchiná - Bogotá	1	No aplica

3. Casos Docentes

3.1 El docente **HUGO ALEXANDER RONDON QUINTANA, SOLICITA** aval académico y apoyo económico por valor de 4950 pesos mexicanos, para asistir al evento XII Congreso Mexicano del Asfalto, a celebrarse en Cancún (México), a desarrollarse entre el 22 al 25 de agosto de 2023 en Cancún (México)., en donde se presentará la ponencia titulada: *"Comportamiento De Una Mezcla Asfáltica Cuando Se Sustituye Parcialmente La Fracción Fina Del Agregado Por Escoria De Alto Horno"*. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **OTORGA** aval académico y se remite a la Decanatura para solicitar el apoyo económico.

3.2 El docente **WILLIAM BENIGNO BARRAGAN ZAQUE, SOLICITA** aval académico y apoyo económico por valor de 660 dólares, para realizar capacitación como docente, el curso denominado: Global Mapper Training Online, a desarrollarse entre el 02 al 06 de octubre de 2023 de forma virtual. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **OTORGA** aval académico; el proyecto curricular no cuenta con presupuesto para este rubro.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

4. Casos Estudiantes

- 4.1 El estudiante **ISAAC JESÚS BRICEÑO SALDIVAR** código estudiantil **20171732008**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **EMPRENDIMIENTO** titulada “CONSTITUCIÓN DE LA EMPRESA INFRA TECH S.A.S.” avalada por el docente Edgar Lozano Espinosa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente Edgar Lozano Espinosa y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2023-3, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022.
- 4.2 La estudiante **CATHERINE ANDREA CAMACHO DURAN** código estudiantil **20182732005**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “CONTROL TOPOGRAFICO PARA LA VALIDACIÓN DE AREAS EN ZONAS COMUNES Y LOCALES COMERCIALES DEL CENTRO COMERCIAL SANTA FE EN BOGOTA: PROCESO CONSTRUCTIVO DENTRO DE UNA PROPIEDAD HORIZONTAL” avalada por el docente Robinson Quintana Puentes, y el profesional designado por la empresa, el Ingeniero Topográfico Héctor Alonso Garzón Romero de la empresa AG INGENIERÍA TOPOGRÁFICA SAS. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente Robinson Quintana Puentes y como profesional responsable Héctor Alonso Garzón Romero, dando cumplimiento al acuerdo 012 de 2022, CAPITULO III, Artículo 13. Parágrafo 5 y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y II, para el periodo 2023-3, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022, CAPITULO IX.
- 4.3 El estudiante **JUAN PABLO HERNÁNDEZ GONZALEZ** código estudiantil **20181032076**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **INVESTIGACIÓN, INVESTIGACIÓN - CREACIÓN, INNOVACIÓN** titulada “GUÍA DEL MODELO DE ALTURAS DE ALEMANIA, ADAPTADO Y AJUSTADO PARA COLOMBIA.” avalada por el docente Robinson Quintana Puentes, cuenta con el aval del Grupo de Investigación: GEOS. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente Robinson Quintana Puentes y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I para el periodo 2023-3, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022.
- 4.4 El estudiante **GERMAN ORLANDO ROJAS CASALLAS** código estudiantil **20172032035**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “APOYO TÉCNICO PARA PROCESOS I+D+I EN PROYECTO DE CÁLCULO DE BIOMASA FORESTAL EN LA ZONA DEL PACIFICO COLOMBIANO (REDD+) MEDIANTE TÉCNICAS DE TELEDETECCIÓN.” avalada por la docente Rose Marie Aldana Boutin, y la profesional designada por la empresa, el Ingeniero Forestal Héctor Mauricio Ramírez Daza de la empresa CUATRO CONCEPTOS S.A.S. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la propuesta, y **DESIGNA** como director a la docente Rose Marie Aldana Boutin y como

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

profesional responsable Héctor Mauricio Ramírez Daza, dando cumplimiento al acuerdo 012 de 2022, CAPITULO III, Artículo 13. Parágrafo 5 y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y II, para el periodo 2023-3, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022, CAPITULO IX.

- 4.5 El estudiante **GERMAN STIWAR TORRES PLAZAS** código estudiantil **20161032472**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **INVESTIGACIÓN, INVESTIGACIÓN - CREACIÓN, INNOVACIÓN** titulada “VARIABILIDAD EN LA CORRELACIÓN LINEAL DE LA TEMPERATURA SUPERFICIAL TERRESTRE (LST) Y LOS ÍNDICES ESPECTRALES UTILIZANDO IMÁGENES DE SATÉLITE. CASO DE ESTUDIO: CIUDAD DE BOGOTÁ, COLOMBIA.” avalada por el docente Robinson Quintana Puentes, cuenta con el aval del Grupo de Investigación: GEOS. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente Robinson Quintana Puentes y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2023-3, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022.
- 4.6 El estudiante **FABIO TRIANA LADINO** código estudiantil **20162032555**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “GENERACIÓN DE HERRAMIENTAS DE ANÁLISIS PARA LA REALIZACIÓN DE CARTOGRAFÍA DE AVALÚOS QUE ESTÁN A CARGO DE LA ENTIDAD EN LAS UNIDADES COMUNERAS DE GOBIERNO 8 Y 9 DEL MUNICIPIO DE CARTAGENA DE INDIAS.” avalada por el docente Iván Andrés Reyes Gómez, y el profesional designado por la empresa, el Ingeniero Catastral y Geodesta Leonardo Palacio Hernández de la empresa INMOBILIARIA METROPOL GEO CONSULTORES S.A.S. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente Iván Andrés Reyes Gómez y como profesional responsable Leonardo Palacio Hernández, dando cumplimiento al acuerdo 012 de 2022, CAPITULO III, Artículo 13. Parágrafo 5 y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y II, para el periodo 2023-3, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022, CAPITULO IX.
- 4.7 El estudiante **HERNAN JOEL ACEVEDO GONZÁLEZ** código estudiantil **20141032051**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “GENERACIÓN DE MAPAS BÁSICOS Y TEMÁTICOS A PARTIR DE LA CREACIÓN DE BASES DE DATOS GEOGRÁFICAS EN EL MARCO DE LOS ESTUDIOS AMBIENTALES.” avalada por el docente Robinson Quintana Puentes. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente Robinson Quintana Puentes y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2023-3, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022.
- 4.8 La estudiante **MARTHA CATALINA MAYORGA GUZMÁN** código estudiantil **20171032090**, **SOLICITA** cambio de título de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

MONOGRAFÍA titulada “ANÁLISIS DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL CATASTRO MULTIPROPÓSITO EN LA CIUDAD DE BARRANQUILLA - ATLÁNTICO, BASADO EN LOS CONPES 3859 DE 2016 Y 3958 DE 2019.” Por el título “ANÁLISIS DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL CATASTRO MULTIPROPÓSITO EN LA CIUDAD DE BARRANQUILLA - ATLÁNTICO, CON BASE EN EL CONPES 3859 DE 2016 Y EL CONPES 3958 DE 2019”, dirigido por el docente German Torrijos Cadena. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** el cambio de título.

4.9 Las estudiantes **SONIA JANNETH ARANGO MARTÍNEZ** código estudiantil **20191732007** y **JACQUELINE RAMOS RODRÍGUEZ** código estudiantil **20191732027**, **SOLICITAN** prórroga para la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **EMPRENDIMIENTO** titulada “CREACIÓN DE LA EMPRESA DE SERVICIOS TOPOGRÁFICOS E INGENIERÍA UTM TOPOGRAFÍA S.A.S.” dirigida por el docente Edgar Lozano Espinosa, dado que a la fecha llevan un avance del 10%. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la solicitud y otorga prórroga máximo por un semestre, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022, Artículo 10. TIEMPO DE DURACIÓN.

4.10 Los estudiantes **TATIANA ALEJANDRA BELTRÁN HERNÁNDEZ** código estudiantil **20172032017** y **WILSON FABIÁN RODRÍGUEZ CAICEDO** código estudiantil **20172032003**, **SOLICITAN** prórroga para la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “ESTUDIO SOBRE EL USO ACTUAL DE LOS BICITAXIS EN BOGOTÁ, Y PROPUESTAS PARA SU IMPLEMENTACIÓN COMO MODELO ALTERNATIVO Y AMIGABLE DE TRANSPORTE EN LA CIUDAD” dirigida por el docente Zamir Maturana Córdoba. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la solicitud y otorga prórroga máximo por un semestre, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 038 de 2015, Artículo 46.

4.11 Los estudiantes **ANDRÉS YESID TORRES MONTILLA** código estudiantil **20182032061** y **SEBASTIÁN CÁCERES SUAREZ** código estudiantil **20182732028**, **SOLICITAN** prórroga para la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “PROPUESTA METODOLÓGICA PARA EL PROCESAMIENTO DE DATOS LIDAR MOBILE DESDE SU RECOLECCIÓN EN TERRENO HASTA SU PRODUCCIÓN CARTOGRÁFICA” dirigida por el docente Robinson Quintana Puentes. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la solicitud y otorga prórroga máximo por un semestre, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 038 de 2015, Artículo 46.

4.12 El estudiante **CRISTIAN STEVEN CANCHALA RUIZ** código estudiantil **20172032004**, **SOLICITA** prórroga para la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “APOYO A LAS ACTIVIDADES DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DEL INVIAS, ENFOCADAS EN BASES DE DATOS Y SIG”, avalada por el docente Mario Arturo Rincón Villalba, y la profesional designada por la empresa, Ingeniera Civil Sirley Dabeiba Merchán Carreño del Instituto Nacional de Vías. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la solicitud y otorga prórroga máximo por un semestre, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022, Artículo 10. TIEMPO DE DURACIÓN.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

- 4.13 El estudiante **JUAN DAVID CIFUENTES HIGUERA** código estudiantil **20171032065**, **SOLICITA** prórroga para la socialización del **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “PERSONALIZACIÓN DE SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA DE CÓDIGO ABIERTO, PARA EL DESPLAZAMIENTO MASIVO DE REGISTROS OBTENIDOS DE CENSO PREDIAL”, avalada por la docente Rose Marie Aldana Boutin. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la solicitud y otorga prórroga máximo por un semestre, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 038 de 2015, Artículo 46.
- 4.14 La estudiante **EDITH NATALIA AMADO ARIZA** código estudiantil **20182732020**, **SOLICITA** prórroga para la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “ACOMPañAMIENTO EN EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES TÉCNICAS PARA EL GRUPOS SIG DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURA, DE CONFORMIDAD CON LAS FUNCIONES DESARROLLADAS POR LA UNIDAD EJECUTORA, TAL COMO LO ESTABLECE EL ARTÍCULO 15 DEL DECRETO 1292 DEL 14 DE OCTUBRE DE 2021”, dirigida por el docente Wilson Ernesto Vargas Vargas, y el profesional designado por la empresa, Ingeniería de Transporte y Vías Sirley Dabeida Merchán Carreño del Instituto Nacional de Vías (INVIAS). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la solicitud y otorga prórroga máximo por un semestre, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022, Artículo 10. TIEMPO DE DURACIÓN.
- 4.15 La estudiante **DANIELA SANCHEZ RODRIGUEZ** código estudiantil **20172032067**, **SOLICITAN** prórroga para la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “ASISTENTE DE TOPOGRAFÍA EN LA EMPRESA H2O CONSULTING SAS”, dirigida por la docente Mariam Rivas Diazgranados y el profesional William Nivaldo Uscategui Ciendua de la empresa H2O CONSULTING SAS. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la solicitud y otorga prórroga máximo por un semestre, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 038 de 2015, Artículo 46.
- 4.16 El estudiante **MIGUEL ANGEL TORRES SILVA** código estudiantil **20171032060**, **SOLICITAN** prórroga para la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **EMPREDIMIENTO** titulada “PLAN DE NEGOCIOS CONSTRUCTORA TORRES INGENIERÍA S.A.S.” avalada por el docente Edgar Lozano Espinosa, dado que a la fecha llevan un avance del 35%. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la solicitud y otorga prórroga máximo por un semestre, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022, Artículo 10. TIEMPO DE DURACIÓN.
- 4.17 La Coordinadora **DA LECTURA** al oficio EDVUTT – 061 – 2023, emitido por la Especialización en Diseño de Vías Urbanas, Tránsito y Transporte, donde informan el listado de estudiantes **ADMITIDOS** para cursar espacios académicos en posgrados como modalidad de trabajo de grado, para el periodo Académico 2023-3.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

CÓDIGO	ESTUDIANTE	ESPACIOS ACADÉMICOS
20172032038	ANDRADE ZAMORA MARÍA PAULA	<ul style="list-style-type: none"> • DISEÑO GEOMÉTRICO DE CARRETERAS (4 CRÉDITOS) • INGENIERÍA DE TRÁNSITO 1 (4 CRÉDITOS).
20172032048	RODRÍGUEZ SÁNCHEZ LAURA GABRIELA	
20172032063	RODRÍGUEZ GIL JUAN SEBASTIÁN	
20191032008	GONZÁLEZ MÉNDEZ LUIS MIGUEL	
20191032062	SANABRIA CÁRDENAS DIEGO ABELARDO	
20191032073	GARZÓN DÍAZ LUISA FERNANDA	
20192732025	MENDIETA AMAYA MICHELLE VALENTINA	
20211732025	REYES RAMÍREZ ANDRÉS SEBASTIÁN	

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

4.18 La estudiante **LIANA XILENA ANDRADE SERRANO** código estudiantil **20162732017**, **PRESENTA** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico en modalidad **INVESTIGACIÓN-INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “MORFOMETRÍA DE LA LAGUNA DEL CACIQUE GUATAVITA”, dirigido por el docente José Miguel Cepeda Rendon y el Semillero Agua y ambiente. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como docente evaluador al profesor **Julio Bonilla Romero**.

4.19 El estudiante **JUAN SEBASTIÁN ARIAS SÁNCHEZ** código estudiantil **20171032052**, **PRESENTA** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “COMPARACIÓN ENTRE LA CARTOGRAFÍA BÁSICA DE COLOMBIA EN ORIGEN ÚNICO NACIONAL CTM-12 Y LA PROPORCIONADA POR GOOGLE MAPS PARA DETERMINAR LA CONFIABILIDAD DE ESTA ÚLTIMA, ESTABLECER LAS DIFERENCIAS DE PRECISIÓN, TOPOLÓGICAS, TEMÁTICAS Y DETERMINAR SU POSIBLE USO EN DIFERENTES PROYECTOS.” dirigido por el Robinson Quintana Puentes. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como docente evaluador al profesor **John Alexander Orduña Díaz**.

4.20 La estudiante **PAOLA ALEJANDRA BARRERA ACOSTA** código estudiantil **20132033106**, **PRESENTA** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PROYECTO DE EMPRENDIMIENTO** titulada “PLAN DE NEGOCIOS PARA CREAR LA EMPRESA GEOANDINA S.A.S ENFOCADA EN LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE INGENIERÍA EN CONSULTORÍA Y CONSTRUCCIÓN” dirigido por el docente Edgar Lozano Espinosa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **INFORMA** a la estudiante que la entrega del documento final se realizó por fuera de fechas, dando cumplimiento al artículo 46 del Acuerdo 038 del 28 de julio de 2015 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Dado lo anterior, deben presentar otra propuesta grado.

4.21 Los estudiantes **ANDRÉS YESID TORRES MONTILLA** código estudiantil **20182032061** y **SEBASTIÁN**

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

CÁCERES SUAREZ código estudiantil **20182732028**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “PROPUESTA METODOLÓGICA PARA EL PROCESAMIENTO DE DATOS LIDAR MOBILE DESDE SU RECOLECCIÓN EN TERRENO HASTA SU PRODUCCIÓN CARTOGRÁFICA” dirigido por el docente Robinson Quintana Puentes. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como docente evaluador al profesor **Iván Andrés Reyes Gómez**.

4.22 Los estudiantes relacionados en el cuadro siguiente solicitan el retiro voluntario (cancelación o aplazamiento de semestre), del periodo académico 2023-3, así:

NOMBRE	CODIGO	SITUACION ACDEMICA	PAZ Y SALVO DE BIENESTAR UNIVERSITARIO	DESICIÓN
WENDY YESENIA QUIROGA GAVILAN	20221732010	MATRICULADA	NO (SITUACION MEDICA)	APROBADO
NATALIA SOFIA ALONSO ROJAS	20222732014	MATRICULADA	SI	APROBADO

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **INFORMA** a los estudiantes que la solicitud de reingreso se debe hacer vía página Web, modulo admisiones, previa consignación del valor que corresponde al valor del pin de inscripción (reingreso).

5. Varios

5.1 No hay varios.

Finaliza la sesión siendo las 3:32 PM

ORIGINAL FIRMADO

MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS
Docente Planta (Coordinadora)

Presidente

ORIGINAL FIRMADO

ZAMIR MATURANA CORDOBA
(Docente Planta)

Secretario Técnico

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Evidencia reunión en línea:



Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
-----------------	-------------------	-----------------------