


 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	

CONSEJO CURRICULAR DE INGENIERÍA TOPOGRÁFICA SESIÓN ORDINARIA No. 24-2024 02 DE DICIEMBRE 2024		
Proceso: Consejo Curricular		
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular		Hora de Inicio: 10:00 a.m.
Lugar: Virtual – Microsoft Teams https://www.microsoft.com/microsoft-teams/join-a-meeting		Hora de Finalización: 11:30 a.m.
Participantes	Nombre	Cargo
	Mariam Rivas Diazgranados	Presidente del Consejo
	María Fernanda Galvis Lagos	Componente Ciencias Básicas
	Hugo Alexander Rondón Quintana	Componente Ciencias Básicas en Ingeniería
	Zamir Maturana Córdoba	Componente Ingeniería Aplicada
	Edgar Lozano Espinosa	Componente Formación Complementaria
	Yhan Francousse Peralta Astudillo	Representante Estudiantil
	Lina Vanessa Rodríguez Saldaña	Representante Estudiantil
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		
OBJETIVO: Realizar la reunión habitual del Consejo del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica.		
ORDEN DEL DÍA		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del Quorum 2. Casos Proyecto Curricular 3. Casos Docentes 4. Casos Estudiantes 5. Varios 		

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Dirección 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 El Acta 23 se aprobó en su respectiva sesión.

2.2 La coordinadora **INFORMA** el listado de los estudiantes de Tecnología en Levantamientos Topográficas, que son admitidos para cursar espacios académicos de profundización para el periodo 2025-1.

ID	CREDITOS				2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	CREDITOS APROBADOS	CONCEPTO
	CODIGO ASIGNATURA	NOMBRE ASIGNATURA	COMANDO INSTITUCIONAL	PLAN DE PROFUNDIZACIÓN												
10	03000104001	MINERÍA ESTADÍSTICA	COMANDO INSTITUCIONAL	PLAN DE PROFUNDIZACIÓN	PROYECTO CURRICULAR	INGENIERÍA DE CALIDAD	DESEMPEÑO TECNOLÓGICO	PARADIGMAS Y TENDENCIAS EN MINERÍA	ANÁLISIS Y SELECCIÓN DEL NEGOCIO	TECNOLOGÍA AUTOMATIZADA	MINERÍA	DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍA	APLICACIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA	EVALUACIÓN AMBIENTAL	9	APROBADO
1	20212130107	CASTILLO MAYORGA ESTEBAN	escastrillom@udistrital.edu.co	88.9%	3.9	TECNOLOGÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	GRUPO 003 Lunes sala 203 y martes 8 a 10 pm sala 203 LUEVES CON VERANO			GRUPO 003 miércoles 8 a 10 pm sala 204 y jueves 2 a 4 pm sala 3 VIOLAS ANIMADO				GRUPO 003 Lunes sala 2 y martes 8 a 10 pm sala 2 ROBACON QUINTANA	9	APROBADO
2	20212130106	ROSEIRO ARIAS SARA NICOLE	rosarioc@udistrital.edu.co	81.8%	3.8	TECNOLOGÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	GRUPO 003 Lunes sala 203 y martes 8 a 10 pm sala 203 LUEVES CON VERANO			GRUPO 003 Lunes 8 a 10 pm y martes 8 a 10 pm sala 203 LUEVES CON VERANO			GRUPO 003 miércoles sala 2 y jueves 8 a 10 pm sala 2 QUIN CARBÓN	GRUPO 003 miércoles sala 203 y miércoles 8 a 8 pm sala 203 JOSE MIGUEL ESPINA PINOSON	9	APROBADO
3	20212130107	MURILLO FARFAN KEVIN ALEJANDRO	kamurilfo@udistrital.edu.co	84.8%	3.60	TECNOLOGÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	GRUPO 003 Lunes sala 203 y martes 8 a 10 pm sala 203 LUEVES CON VERANO	ROBACON				GRUPO 003 Martes 2 a 4 pm y miércoles 10 a 12 pm ROBACON		GRUPO 003 Lunes sala 2 y martes 8 a 8 pm sala 4 ROBACON QUINTANA	9	APROBADO
4	20202130105	BRUNELLO LATOBBE DANIELER FARIÓ	dfarior@udistrital.edu.co	76.8%	3.6	TECNOLOGÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	GRUPO 003 Lunes sala 203 y martes 8 a 10 pm sala 203 LUEVES CON VERANO			GRUPO 003 Lunes 8 a 10 pm y martes 8 a 10 pm sala 203 LUEVES CON VERANO				GRUPO 003 Lunes sala 2 y martes 8 a 8 pm sala 4 ROBACON QUINTANA	9	APROBADO
5	2017213081	JIMENEZ JOVEN SOPHIA	sojimen@udistrital.edu.co	97%	3.52	TECNOLOGÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN						GRUPO 003 miércoles sala 2 y jueves 8 a 10 pm sala 2 ROBACON QUINTANA	GRUPO 003 miércoles sala 203 y miércoles 8 a 8 pm sala 203 JOSE MIGUEL ESPINA PINOSON	9	APROBADO	
6	20202020200	GUARIN SANCHEZ PAULA VIVIANA	pviguarin@udistrital.edu.co	100%	3.51	TECNOLOGÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN						GRUPO 003 Lunes 8 a 10 pm sala 204 y miércoles 8 a 10 pm sala 204 FAVIERA ANGLIC		GRUPO 003 Lunes sala 2 y martes 8 a 10 pm sala 2 ROBACON QUINTANA	9	APROBADO



2.3 La coordinadora **DA LECTURA** al oficio SFMA-1193-24 emitido por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales en el cual **DETERMINÓ** enviar el informe “Análisis de Abandono Estudiantil en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales”, a los Consejos de los Proyectos Curriculares, con el fin de que realicen un análisis detallado y observaciones al documento, deben presentar el respectivo informe a más tardar el día 10 de diciembre de 2024. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** enviar el informe a cada uno de los Consejeros para que sea analizado y se **SOLITA** enviar las observaciones, junto con el análisis a más tardar el día viernes 06 de diciembre de 2024.

3. Casos Docentes

3.1 No hay casos



4. Casos Estudiantes

4.1 Los estudiantes **ANGELA MARCELA GUERRERO HIGUERA** código estudiantil **20212732018** Y **CRISTIAN MATEO BONILLA PATIÑO** código estudiantil **20221732018**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “CONTRIBUCIÓN TOPOGRÁFICA EN EL PROYECTO DE IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE RESTAURACIÓN DEL HUMEDAL DE LA LAGUNA LA HERRERA EN

 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	



EL MUNICIPIO DE MOSQUERA, CUNDINAMARCA.” dirigido por la docente Janneth Pardo Pinzón y el profesional designado por la empresa Grupo Colombiano de consultoría e Ingeniería GRUPCING S.A.S el Ingeniero Topográfico Ambiental Anderson Castillo Abril, los estudiantes solicitan la inscripción de trabajo de grado I y II para el periodo 2024-3. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la propuesta, y **DESIGNA** como director a la docente Janneth Pardo Pinzón y como profesional responsable Anderson Castillo Abril y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y II, para el periodo 2025-1, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 001 de 2024, Artículo 3. Literal 2 del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

- 4.2 El estudiante **ISAAC JESÚS BRICEÑO SALDÍVAR** código estudiantil **20171732008**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “EVALUACIÓN FINANCIERA Y FORMULACIÓN DE ESTRATEGIAS DE CRECIMIENTO EMPRESARIAL PARA LA EMPRESA DE CONSULTORÍA EN GEOMÁTICA INFRA TECH.” dirigido por el Jhon Edisson Álvaro Torres. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado II por un periodo académico (2025-1).
- 4.3 El estudiante **JHOAN FERNANDO CHUMBE RODRÍGUEZ** código estudiantil **20181732007**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “APOYO EN LA COORDINACIÓN DE PROYECTOS PARA LA EJECUCIÓN DE ESTUDIOS TÉCNICOS ORIENTADOS A LA MODELACIÓN 3D DE TÚNELES MINEROS IMPLEMENTANDO TECNOLOGÍA LIDAR-SLAM.” dirigido por la docente Janeth Pardo Pinzón. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).
- 4.4 Los estudiantes **SERGIO ANDRÉS GARAY GÓMEZ** código estudiantil **20181032056** Y **JULIAN SANTIAGO MARIN CASTRO** código estudiantil **20181032063**, **PRESENTAN** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** “APLICACIÓN DEL ALGORITMO DIJKSTRA PARA LA OPTIMIZACIÓN DE RUTAS DE RECOLECCIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS EN BOGOTÁ.” dirigido por el docente Wilson Ernesto Vargas Vargas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado II por un periodo académico (2025-1).
- 4.5 La estudiante **DAYANA LIZETH GÓMEZ PEDRAZA** código estudiantil **20182032084**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “CLASIFICACIÓN DE UNA NUBE DE PUNTOS DE ALTA DENSIDAD PARA LA IDENTIFICACIÓN DE VEGETACIÓN MEDIANTE UN ENFOQUE INTEGRADO.” dirigido por el docente William Benigno Barragán Zaque. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado II por un periodo académico (2025-1).
- 4.6 La estudiante **LAURA MANUELA LINARES RODRÍGUEZ** código estudiantil **20181032078**, **PRESENTA** la solicitud

 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	

de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “PRODUCCIÓN DE UN MOSAICO A ESCALA 1:10.000 DEL MUNICIPIO DE PATÍA, CAUCA.” dirigido por la docente María Fernanda Galvis Lagos. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).

- 4.7 Los estudiantes **PAOLA ANDREA LOAIZA ÁLVAREZ** código estudiantil **20211732021** y **ANDRÉS FERNANDO RODRÍGUEZ HERRERA** código estudiantil **20212732026**, **PRESENTAN** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “DETERMINACIÓN DE ÁREAS ÓPTIMAS A PARTIR DE LA NUBOSIDAD Y TOPOGRAFÍA COMO FACTORES DETERMINANTES PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA SOLAR EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO.” dirigido por la docente Rose Marie Aldana Boutin. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado II por un periodo académico (2025-1).
- 4.8 La estudiante **DANNA GABRIELA LOZANO SALCEDO** código estudiantil **20192032046**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “ACTUALIZACIÓN DE MONITOR DE INCLUSIÓN SOCIAL EN OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL.” dirigido por la docente Rose Marie Aldana Boutin. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).
- 4.9 La estudiante **MARIANA MONTES PARRA** código estudiantil **20192032068**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “DIFERENCIAS ENTRE LAS UAV ENFOCADAS A LA TOPOGRAFÍA” dirigido por el docente William Benigno Barragán. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).
- 4.10 La estudiante **ANGELA LIZETH PEDRAZA MEDELLIN** código estudiantil **20191032085**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “APOYO TÉCNICO EN LA ADQUISICIÓN DE PREDIOS PARA PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL EN INSTITUTO NACIONAL DE VÍAS.” dirigido por la docente María Fernanda Galvis Lagos. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).
- 4.11 El estudiante **DAVID LEONARDO REYES ROMERO** código estudiantil **20192032040**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “CONTROL DE ASENTAMIENTO Y DESPLAZAMIENTO ESTRUCTURAL DE EDIFICIOS PROYECTO NOVA TRAMONTE CONSTRUCTORA BOLÍVAR” dirigido por la docente Mariam Rivas Diaz Granados. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).

 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	

4.12 Las estudiantes **GERALDINE MELIZA MOLINA PULIDO** código estudiantil **20222732021** Y **LUISA FERNANDA URIBE BETANCOURT** código estudiantil **20231732012**, **PRESENTAN** la solicitud de prórroga de la PROPUESTA del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “ANÁLISIS DE IMPACTO AMBIENTAL Y LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DEL PROYECTO “PLAN MAESTRO DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN DE RIOSECO.”” dirigido por la docente Janeth Pardo Pinzón. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).



4.13 Los estudiantes **SHAROLE TATIANA PINEDA PARDO** código estudiantil **20192032059** y **ANGIE CAMILA VILLAMIL MERCHÁN** código estudiantil **20182131053**, **PRESENTAN** la solicitud de prórroga de la PROPUESTA del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “MAPEO Y ANÁLISIS MULTITEMPORAL DE CARBONO NEGRO Y GASES DE EFECTO INVERNADERO CON IMÁGENES SATELITALES.” dirigido por el docente John Alexander Orduña Diaz. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).

4.14 Los estudiantes **KEVIN DANILO QUINCHE GÓMEZ** código estudiantil **20221732026** y **FABIAN RODRIGO RAMÍREZ NIÑO** código estudiantil **20212732022**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la PROPUESTA del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “CONTROL DE CALIDAD, CLASIFICACIÓN Y EDICIÓN DE AEROFOTOGRAFÍAS DIGITALES PRODUCIDAS POR VEXCEL IMAGING.” dirigido por el docente Ivan Andrés Reyes Gómez. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).

4.15 Los estudiantes **MANUEL DAVID RAICH GARCÍA** código estudiantil **20202732001** y **GABRIEL ANDRÉS RINCÓN VARGAS** código estudiantil **20202732017**, **PRESENTAN** la solicitud de prórroga de la PROPUESTA del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “ANÁLISIS DE LA PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA DE GALL-PETERS Y SU POTENCIAL APLICACIÓN TOPOGRÁFICA Y CARTOGRÁFICA EN COLOMBIA.” dirigido por el docente Edilberto Niño Niño. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado II por un periodo académico (2025-1).

4.16 La estudiante **SHARON VIVIANA SANDOVAL PARRA** código estudiantil **20182032028**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN A BASES DE DATOS DE DATOS DE LOS PREDIOS DEL AEROPUERTO EL EDÉN ARMENIA-QUINDÍO PERTENECIENTES A LA AERONÁUTICA CIVIL.” dirigido por la docente Rose Marie Aldana Boutin. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).



4.17 El estudiante **CARLOS SEBASTIÁN SEGURA MELO** código estudiantil **20161032049**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “TOMA DE DATOS, PROCESAMIENTO Y CÁLCULO DE VOLÚMENES PARA LA EJECUCIÓN DE UN

 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	

INVENTARIO DE MATERIALES CONSTRUCTIVOS” dirigido por la docente Mariam Rivas Diaz Granados. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).

- 4.18 La estudiante **LIZETH STEFANY VANEGAS SUAREZ** código estudiantil **20212732020**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “TRATAMIENTO DE DATOS LIDAR PARA LA MODELACIÓN TOPOGRÁFICA EN ARQUEOLOGÍA.” Dirigido por el docente William Benigno Barragán Zaque. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado II por un periodo académico (2025-1).
- 4.19 El estudiante **ANDRÉS CAMILO ZULETA PÁEZ** código estudiantil **20172032062**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “INSPECCIÓN DE REDES SECAS Y HÚMEDAS PARA EL ESTUDIO DE ENTERRADOS POR MEDIO DE RTK Y GEORRADAR PARA EL PROYECTO METRO LÍNEA 1” dirigido por el docente John Alexander Orduña Diaz. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado II por un periodo académico (2025-1).
- 4.20 El estudiante **BRYAN STIVEN JIMÉNEZ MARTÍNEZ** código estudiantil **20191032050** y **CARLOS DAVID ALFONSO HOYOS** código estudiantil **20191032050**, **PRESENTAN** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “INVENTARIO DE VÍAS TERCARIAS EN MUNICIPIOS ZOMAC” dirigido por el docente Wilmar Darío Fernández Gómez. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).
- 4.21 El estudiante **JANNER SMITH DAVILA SOSA** código estudiantil **20191032054**, **PRESENTA** la solicitud de prórroga de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada "CONSTITUCIÓN DE LA EMPRESA AERAC S.A.S. EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL" dirigido por el docente William Benigno Barragán Zaque. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** prórroga para trabajo de grado I y II por un periodo académico (2025-1).
- 4.22 El representante estudiantil **YHAN FRANCOUSSE PERALTA ASTUDILLO** código estudiantil 20172032009, **PRESENTA** su renuncia, debido al cumplimiento del período establecido para esta función. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular y al representante estudiantil Lina Vanessa Rodríguez Saldaña, iniciar el proceso para la elección del representante estudiantil, dando cumplimiento a la Resolución 113 de 2015 del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

5. Varios

	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	

5.1 No hay varios

Finaliza la sesión No. 24, siendo las 11:30 AM

La presente acta es aprobada en esta misma sesión (No.24 del 02 de diciembre de 2024)

ORIGINAL FIRMADO

MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS
Docente Planta (Coordinadora)

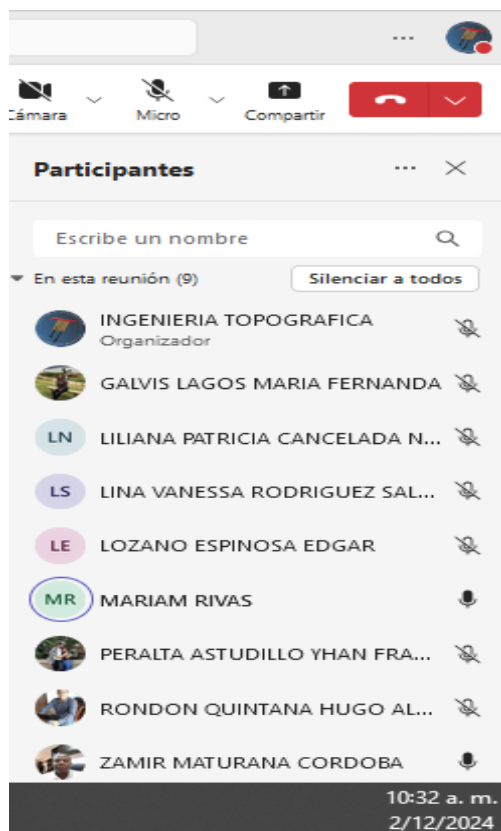
Presidente

ORIGINAL FIRMADO

ZAMIR MATURANA CORDOBA
(Docente Planta)

Secretario Técnico

Evidencia reunión en línea:



COMPROMISOS

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento