


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ACTA No. 033			
Proceso: CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA			
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Catastral y Geodesia			Hora de Inicio: 10:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Sesión Número 033 del Consejo de Carrera			Hora de finalización:
Lugar: -			Fecha: 18-11 -2020
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	LUZ ANGELA ROCHA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
	EDILBERTO SUAREZ T.	Representante Básicas de Ingeniería	
	ERIKA SOFÍA UPEGUI C.	Representante Área de Geomática	
	MIGUEL JOSÈ. ESPITIA R.	Representante Ciencias Básicas	
	CESAR A. ROJAS J.	Representante Ingeniería Aplicada	
	JASON MAURICIO ROMERO R.	Representante Estudiantil Principal	
PAULA NICOLE BECERRA Q.	Representante Estudiantil (Suplente)		
Elaboró: Luz Dary Menjura J.		Visto Bueno del Acta:	

OBJETIVO: Sesión del Consejo de Carrera virtual

ORDEN DEL DÍA:

1. APROBACIÓN ACTA ANTERIOR
2. PRESENTACIÓN AVANCE SEMANA CATASTRAL
3. CASOS ESTUDIANTES
4. INSCRIPCIÓN ANTEPROYECTOS DE GRADO
5. LISTOS PARA SOCIALIZAR
6. VARIOS

 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: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

DESARROLLO:

1. APROBACIÓN ACTA ANTERIOR

Se aprueban actas 030 y 031 del 2020

2. PRESENTACIÓN POR EL PROFESOR JOHAN AVENDAÑO AVANCE SEMANA CATASTRAL.

El profesor Johan presenta los avances para la semana Catastral 2020 que se llevara a cabo los días 9,10 y 11 de diciembre del 2020.

3. CASOS ESTUDIANTES

- 3.1. El profesor Hernando Acuña Carvajal director proyecto de grado modalidad pasantía, solicita cambio de título proyecto de grado “ELABORACIÓN DE LAS ZONAS HOMOGÉNEAS FÍSICAS Y GEO ECONÓMICAS ESPECIFICAS A NIVEL DE FACTIBILIDAD PARA EL PROYECTO REGIOTRAM DE OCCIDENTE EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA CARRERA 19 CON AVENIDA FERROCARRIL EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ Y LA CARRERA 2 CON CALLE 5 EN EL MUNICIPIO DE FACATATIVÁ.”



Quedando de la siguiente manera: “APOYO EN LA ELABORACIÓN DE LAS ZONAS HOMOGÉNEAS FÍSICAS Y PROSPECCIÓN DEL VALOR DEL TERRENO A NIVEL DE FACTIBILIDAD PARA EL PROYECTO REGIOTRAM DE OCCIDENTE ENTRE LA CIUDAD DE BOGOTÁ Y EL MUNICIPIO DE FACATATIVÁ”, realizado por el estudiante Luis Felipe Hidalgo Andrade con código 20032025058.

Aprobado.

- 3.2. Los estudiantes Diana Juliana Rincón Cerón código 20142025147 y Néstor Javier Pérez Siabatto código 20142025062, solicitan prorroga al proyecto de grado en modalidad monografía titulado “DISEÑO METODOLÓGICO Y ESTRUCTURACIÓN DE UNA MALLA VIAL TERCIARIA MEDIANTE AEROFOTOGRAFIAS TOMADAS CON CÁMARA MULTIESPECTRAL EN VUELO FOTOGRAMETRICO Y HERRAMIENTA SIG”, directora Claudia Berenice Rojas Rincón. Proyecto aprobado en acta 014 del 20 de mayo de 2020.

Los estudiantes tienen inscrita la asignatura trabajo de grado I en el periodo 2020-3, por tal motivo no es procedente la solicitud de prórroga, teniendo en cuenta que actualmente tiene inscrita la asignatura 346 - Trabajo de Grado I: Metodología de la Investigación y tiene aún el periodo 2021-1 para culminar el trabajo de grado

- 3.3. La estudiante María Alejandra Bermúdez Ayala código 20171025038 solicita aval para cursar espacios académicos en la Universidad Nacional de San Juan-UNSJ Argentina, mediante la convocatoria del CERI en el semestre 2021-1 y que estas sean homologadas por electivas extrínsecas en el Proyecto Curricular de Ingeniería Catastral y Geodesia Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Aprobado. Se aprueban los espacios solicitados como Electiva Extrínseca I, Electiva Extrínseca II y Electiva Extrínseca.

3.4. La profesora Claudia Berenice Rojas Rincón como directora, solicita extensión para finalizar el proyecto de grado en la modalidad de monografía titulado “DEFINIR UNA METODOLOGÍA PARA LA DETERMINACIÓN DE POSIBLES EVASIONES PREDIALES AL GRAVÁMEN CATASTRAL CON HERRAMIENTAS SIG EN LA LOCALIDAD DE CHAPINERO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C”, que viene desarrollando el estudiante Camilo Andrés Martínez Serrano con código 20142025059. Aprobado el 20 de mayo en acta 014 del 2020.

El estudiante tiene inscrita la asignatura trabajo de grado I en el periodo 2020-3, por tal motivo no es procedente la solicitud de prórroga, ya que tiene para finalizar su trabajo de grado hasta finalizar el periodo 2021-1

4. INSCRIPCION ANTEPROYECTOS DE GRADO

4.1. El estudiante Oscar Felipe Peña López código 20152025115 con el 92.5 % cursado y aprobado radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO EN LA ESTRUCTURACIÓN Y MODELADO SIG AL ÁREA SOCIAL DE LA REGIONAL CENTRO DEL GRUPO DE ENERGÍA DE BOGOTÁ PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LÍNEAS ELÉCTRICAS”, directora Claudia Berenice Rojas Rincón.

NO APROBADO



4.2. La estudiante María Victoria Alarcón Hart código 20152025039 con el 96.9% cursado y aprobado radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad producción académica titulado “EFECTO DE LA AGLOMERACIÓN EN LA PRODUCTIVIDAD DE LOS SECTORES INDUSTRIALES EN EL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA-COLOMBIA”, director Héctor Javier Fuentes López.

APROBADO

4.3. La estudiante Johana Alejandra Rátiva Mora código 20142025078 con el 95.6% cursado y aprobado radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “METODOLOGÍA PARA LA ESTRUCTURACIÓN DE UNA RED GEOMETRICA EN UN SOFTWARE SIG PARA EL CALCULO DE ISÓCRONAS ENTRE PUNTOS DE ATENCIÓN HOSPITALARIA Y ASENTAMIENTOS INFORMALES DE POBLACIÓN MIGRANTE VENEZOLANA EN EL DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA, director Javier Felipe Moncada Sánchez.

APROBADO

4.4. El estudiante Miguel Ángel Rodríguez López código 20161025022 con el 81.3% cursado y aprobado radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO Y SOPORTE TÉCNICO EN LA ELABORACIÓN DE CARTOGRAFÍA PARA LA FORMULACIÓN DEL PLAN DE

 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: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y DESARROLLO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”, director Oscar Fernando Torres Colmenares.

APROBADO

- 4.5. Los estudiantes Willy Johan Manrique Carpintero código 20142025071 con el 95.6% y Daniel Hernando Montaña Osuna código 20142025148 con el 94.4% cursado y aprobado radican formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía “APOYO TÉCNICO A LA CONTRALORÍA DE BOGOTÁ D.C., EN AUDITORÍA PARA LA EVALUACIÓN A LA CONSISTENCIA DE LA INFORMACIÓN DE LA ACTUALIZACIÓN Y CONSERVACIÓN CATASTRAL”, director Carlos German Ramírez Ramos.

APROBADO

5. LISTO PARA SOCIALIZAR

- 5.1. Se radica listo para socializar del proyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS DE DEFORMACIÓN DE LA CORTEZA EN EL MAGDALENA MEDIO CON TÉCNICAS DE INTERFEROMETRÍA DIFERENCIAL AVANZADA Y DISPERSOR PERSISTENTE”, realizado por los estudiantes Wilmer Velasco Silva Código: 20151025025 y José Enrique Gómez Gómez Código: 20151025004, director José Luis Herrera Escorcía. Proyecto aprobado en acta 017 del 10 de junio de 2020, evaluador Edilberto Suarez Torres.

Aprobado, queda listo para socializar, se ratifica al profesor Edilberto Suarez Torres, como evaluador.

6. VARIOS

- 6.1. Caso pasantía Señor Nelson Hernández egresado de ingeniería Catastral y Geodesia, director Oscar Fernando Torres Colmenares.

Se reciben los informes de del profesor Carlos Castro y Carlos Germán Ramírez

Se Ratifica la decisión del consejo 32, que ni el Consejo de Carrera, ni la Coordinación de Ingeniería Catastral y Geodesia tienen competencia para autorizar el cambio del documento de pasantía en el RIUD del señor Nelson Hernández, por ser un caso de una persona egresada

Se acuerda enviar al Consejo de Facultad el caso de la pasantía para su conocimiento, junto con los informes y documentos relacionados, ya que la pasantía es de una persona egresada.