



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y
GEODESIA



FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA
ACTA No. 032 DE 2016

LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA PISO 5.
FECHA: DICIEMBRE 07 DE 2016.

HORA: 10:00 A.M. SALA DE JUNTAS PISO 5.

MIEMBROS ASISTENTES:

MIEMBRO ASISTENTE	CARGO	FIRMA
JAVIER FELIPE MONCADA SANCHEZ	Presidente del Consejo de Carrera	
PAULO CESAR CORONADO	Jefe de Área de Geomática	
HECTOR JAVIER FUENTES	Jefe de Área Económico-Administrativa	
MIGUEL ANTONIO AVILA	Representante Área de Geodesia	
EDWIN ROBERT PEREZ CARVAJAL	Representante Área Catastro	
JORGE FORERO TORRES	Representante de los Estudiantes	

ORDEN DEL DÍA

1. CASOS ESTUDIANTES
2. CONCEPTO EVALUADOR
3. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO
4. CONCEPTO JURADO
5. VARIOS



1. CASOS ESTUDIANTES

- 1.1. El docente Luis Leonardo Rodríguez Bernal acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “PROPUESTA DE PLAN DE DESARROLLO RURAL PARTICIPATIVO CON ENFOQUE DE INTELIGENCIA TERRITORIAL (EL CALVARIO META), realizado por los estudiantes Cristian Esteban Ceballos Mendoza con código 20101025020 y John Alexander Agudelo Ospina con código 20052025001.

SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR EDWIN PÉREZ

- 1.2. La docente Yenny Espinosa Gómez asignada como directora del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “DESARROLLO DE UNA APLICACION SIG MOVIL CLIENTE/SERVIDOR PARA EL REPORTE DEL ESTADO DE LOS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS Y COMPLEMENTARIOS DEL SUBSISTEMA VIAL, SUBSISTEMA DE PARQUES DISTRITALES Y SUBSISTEMA DE ESPACIOS PEATONALES DEL ESPACIO PUBLICO DE BOGOTA A TRAVES DE INFORMACION GEOGRAFICA VOLUNTARIA” realizado por los estudiantes Esteban Bernal 20082025007 y Robinson Estiben Martínez 20082025064 en acta 22 del 07 de septiembre de 2016, informa que de acuerdo a conversación con los estudiantes ya no van a trabajar en el anteproyecto y renuncian al mismo. Por lo cual la docente Yenny no asumirá la dirección por lo anterior expuesto.

RECIBIDO

- 1.3. Las estudiantes Laura Isabel Gómez Torres con código 20111025044 y Paula Jessica Gonzalez Prieto con código 20112025034 solicitan dejar pendiente la nota trabajo de grado II, el proyecto de grado en modalidad de monografía titulado “DESARROLLO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICA EN LINEA, COMO APOYO AL DESARROLLO DEL PLAN DE DESARROLLO DE ENERGIZACION RURAL SOSTENIBLE DEL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA” se encuentra aprobado en acta 24 del 21 de septiembre de 2016.

PUEDE DEJAR PENDIENTE LA NOTA HASTA LA PRIMERA SEMANA DE INICIO DE SEMESTRE

- 1.4. El Consejo de Facultad de Ingeniería en sesión de noviembre 24 acta 41 del 2016, decidió aprobarles a los estudiantes Carlos Arturo Castellanos con código 20062025024 y Milton Johan Toloza con código 20051025107 prorroga durante el primer semestre de 2017 al proyecto de grado en modalidad de pasantía titulado “APOYO TECNICO A LA CONTRALORIA DE BOGOTA EN LA DETERMINACION E INCONCIENTENCIAS DE LAS BASES DE DATOS ALFANUMERICA Y CARTOGRAFICA, RESULTANTES DE PROCESOS DE ACTUALIZACION CATASTRAL VIGENCIA 2015 PARA LA CIUDAD DE BOGOTA D.C.”, directora Yenny Espinosa Gómez.

RECIBIDO



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y
GEODESIA



- 1.5. El Coordinador de la Especialización de Sistemas de Información Geografica German Cifuentes Contreras informa que no fueron seleccionados los estudiantes relacionados a continuación para cursar asignaturas bajo la modalidad de formación avanzada en la especialización de Sistemas de Información Geografica para el periodo académico 2017-1.

Código	Apellidos y Nombres
20112025007	Sanchez Barragan Angy Alejandra
20112025044	Casas Lopez Leidy Alejandra

RECIBIDO

- 1.6. El Coordinador de la Especialización de Sistemas de Información Geografica German Cifuentes Contreras informa que fueron seleccionados los estudiantes relacionados a continuación para cursar asignaturas bajo la modalidad de formación avanzada en la especialización de Sistemas de Información Geografica para el periodo académico 2017-1.

Código	Apellidos y Nombres
20111025035	Duran Vergara Laura Camila
20112025022	Vega Garcia Manuel Guillermo
20121025050	Cuellar Roncancio Yenny Andrea
20102025051	Martinez Muñoz Dana Briyit
20111025103	Usme Arbelaez Gloria Alejandra

RECIBIDO

- 1.7. El Coordinador de la Especialización de Avaluos Oscar Fernando Torres Colmenares remite las notas de las estudiantes relacionadas a continuación que cursaron como modalidad de grado espacios académicos de posgrados en la Especialización en Avalúos en 2016-3.

Código	Apellidos y Nombres	Créditos	Nota
20112025048	Lozano Muñoz Laura Melissa	9	4.2
20112025083	Guiza Briceño Diana Marcela	9	4.2

APROBADO



- 1.8. Los estudiantes Esteban Bernal 20082025007 y Robinson Estiben Martínez 20082025064 presentan la renuncia al anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado: “DESARROLLO DE UNA APLICACION SIG MOVIL CLIENTE/SERVIDOR PARA EL REPORTE DEL ESTADO DE LOS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS Y COMPLEMENTARIOS DEL SUBSISTEMA VIAL, SUBSISTEMA DE PARQUES DISTRITALES Y SUBISITEMA DE ESPACIOS PEATONALES DEL ESPACIO PUBLICO DE BOGOTA A TRAVES DE INFORMACION GEOGRAFICA VOLUNTARIA”, Directora docente Yenny Espinosa Gómez.

APROBADO

- 1.9. El estudiante Ariel Perilla con código 20012025111, solicita prorroga al proyecto de grado en modalidad de pasantía titulado “EVALUACION DE PRE PROCESAMIENTO Y POS PROCESAMIENTO DE IMÁGENES ADQUIRIDAS DE PLATAFORMAS AEREAS REMOTAMENTE TRIPULADAS (ART’S) PARA LA GENERACION DE INSUMOS CARTOGRAFICOS EN LA ACTUALIZACION CATASTRAL CASO DE ESTUDIO: MUNICIPIO DE CABUYARO, DEPARTAMENTO DEL META” director Carlos Germán Ramirez Ramos. Proyecto aprobado en acta 014 de junio 16 de 2016.

APROBADA PRORROGA POR 6 MESES

2. CONCEPTO EVALUADOR

- 2.1. La docente Erika Sofia Upegui Cardona en calidad de evaluadora emite el siguiente concepto para homologación del espacio académico Sistemas de Radar:

Nombres y Apellidos	Código	Homologación	Concepto
Ana María Corredor	20141025022	Sistemas de Información Geografica Raster Universidad Autónoma de México	No Viable

NO APROBADO



- 2.2. El docente Carlos German Ramírez Ramos en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO CONSTRUCTIVO EN LA COMUNA SUR ORIENTAL DE MEDELLIN BARRIO MANRIQUE POR EL MÉTODO DE TELEDETECCIÓN DEL SISTEMA LIDAR”, realizado por los estudiantes Iván Francisco Cabrales Rojas código 20052025013 y Carlos Mauricio Neira Avila código 20052025055, directora la docente Claudia Berenice Rojas.

APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

- 2.3. El docente Miguel Antonio Avila Angulo en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad de monografía titulado “PROPUESTA DE UNA METODOLOGIA DE AJUSTE DE REDES GRAVIMÉTRICAS, ESTUDIO DE CASO ZONA NORTE DE COLOMBIA”, realizado por las estudiantes Lina María Barrera 20112025081 y Natalia Carolina Sánchez 20112025023. Director docente Luis Fernando Gómez.

APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

- 2.4. La docente Erika Sofia Upegui Cardona en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “CLASIFICACIÓN DE USO Y COBERTURA DEL SUELO CORINE LAND COVER Y ELABORACIÓN DE CARTOGRAFÍA TEMÁTICA COMO SUSTENTACIÓN A EL PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN FORESTAL (PGOF) Y PLAN DE ORDENACIÓN DE CUENCAS RIO LORO Y RIO LAS SABIAS EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA”, realizado por el estudiante Jesús David Garavito Sánchez código 20101025039, director Carlos German Ramírez Ramos.

APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

- 2.5. El docente Oscar Fernando Torres Colmenares en calidad de evaluador emite el siguiente concepto para homologación del espacio académico Electiva intrínseca Reajuste de Terrenos:

Nombres y Apellidos	Código	Homologación	Concepto
Ana María Corredor	20141025022	Edafología y Evaluación de Tierras Universidad Autónoma de México	No Viable

NO APROBADO



3. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO

3.1. La docente Claudia Berenice Rojas en calidad de docente de apoyo recomienda **NO APROBAR** el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO Y SOPORTE TÉCNICO PARA LA ACTUALIZACIÓN CATASTRAL DEL MUNICIPIO DE SESQUILE - CUNDINAMARCA”, realizado por los estudiantes Dania Stefany Cortes Osorio código 20111025033 y María Daniela Calvo Tovar código 20111025018. Director Oscar Fernando Torres.

NO APROBADO HASTA REALIZAR LA MODIFICACIONES

3.2. El docente Oscar Fernando Torres Colmenares en calidad de docente de apoyo recomienda **APROBAR** el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulada: “PROPUESTA DE PASANTIA PARA EL APOYO EN LA ELABORACIÓN DE VALORES DE REFERENCIA MEDIANTE METODOLOGÍA DE ZONAS HOMOGÉNEAS FÍSICAS Y GEOECONÓMICAS PARA EL TRAZADO DE UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, COMPRENDIDA EN LOS DEPARTAMENTOS DE SANTANDER Y BOYACÁ”, realizado por el estudiante Rubén Darío Beltrán Suárez con código 20112025086 director Héctor Javier Fuentes Lopez.

APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

4. CONCEPTO JURADOS

4.1. El docente Carlos Germán Ramírez Ramos en calidad de jurado emite el concepto listo para sustentar al proyecto de grado en modalidad monografía titulado “ESTIMACION DEL NIVEL FREATICO DEL MUNICIPIO DE PAIPA BOYACA, A PATIR DE IMÁGENES SATELITALES DATOS DE MEDICION GEOELECTRICA, ANALIZANDO LA MULTITEMPORALIDAD DE VARIACIONES HIDROLOGICAS”, realizado por los estudiantes Natalia Andrea Buitrago Huertas código 20071025023 y Nevyer Barbosa Domínguez código 20071025016, director Ruben Javier Medina Daza.

LISTO PARA SUSTENTAR

4.2. El docente Oscar Fernando Torres Colmenares en calidad de director del proyecto de grado en modalidad monografía titulado “DETERMINACIÓN DE LAS ZONAS HOMOGÉNEAS FÍSICAS Y GEOECONÓMICAS DEL ÁREA RURAL DEL MUNICIPIO DEL ROSAL VEREDAS: BUENA VISTA, EL CAUCHO, SANTA BÁRBARA, SAN ANTONIO, PUERTA DE CUERO Y CRUZ VERDES”, realizado por la estudiante Gladys Stella Gutierrez Cepeda código 9322528, informa que se encuentra listo para socializar y nombramiento de jurado. Se designó como evaluador al profesor Edwin Pérez.

SE RATIFICA AL PROFESOR EDWIN PEREZ



5. VARIOS

- 5.1. El docente Héctor Javier Fuentes en calidad de evaluador emite el siguiente concepto para homologación del espacio Formulación, Gestión y Evaluación de Proyectos:

Nombres y Apellidos	Código	Homologación	Concepto
Ana María Corredor	20141025022	Formulación, Gestión y Evaluación de Proyectos Universidad Autónoma de México	Viable

- 5.2. El docente Javier Felipe Moncada Sánchez en calidad de revisor de las observaciones recibidas por la docente Ana María Peña de la electiva intrínseca titulada INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA AL TERRITORIO emite el concepto APROBADO.

APROBADO