



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. 024 DE 2017

LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA PISO 2
FECHA: OCTUBRE 04 DE 2017

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

MIEMBROS ASISTENTES:

MIEMBRO ASISTENTE	CARGO	FIRMA
JAVIER FELIPE MONCADA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
PAULO CESAR CORONADO S.	Representante Consejo	
MIGUEL ANTONIO AVILA A.	Representante Consejo	
EDWIN ROBERT PEREZ C.	Representante Consejo	
LUIS LEONARDO RODRIGUEZ B.	Representante Consejo	
WILLIAM DUARTE N.	Representante Estudiantil	
MARIA CAMILA BAUTISTA H.	Representante Estudiantil	

ORDEN DEL DÍA

1. CASOS ESTUDIANTES
2. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO
3. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO
4. CONCEPTO DIRECTOR
5. CASOS DOCENTES
6. VARIOS



1. CASOS ESTUDIANTES

- 1.1. Los estudiantes Katerin Alejandra Sáenz Susa código 20101025095 y Michael Stevens Ramírez D' Alemán código 20062025085, presentan la renuncia al anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado "ANÁLISIS DE ACCESIBILIDAD ESPACIAL DE CICLO RUTAS EN LA CIUDAD DE MEDELLIN – ANTIOQUIA, director Miguel Antonio Ávila.

PEDIR ARGUMENTACION AL ESTUDIANTE MICHAEL RAMIREZ DEBIDO A QUE ES SU ULTIMA RENOVACION DE MATRICULA

- 1.2. Las estudiantes Lizeth Katerine Peñalosa Molina código 20121025075 y Natalia del Pilar Tocasuche Castro código 20121025057, solicitan cambio de título al proyecto de grado en modalidad monografía titulado "DETECCIÓN Y ANÁLISIS DE DESLIZAMIENTOS UTILIZANDO INTERFEROMETRIA DIFERENCIAL (DIN SAR) ENTRE LOS AÑOS 2014 Y 2016 EN EL MUNICIPIO DE FLORENCIA (CAQUETÁ).

Quedando de la siguiente manera: DETECCIÓN Y ANÁLISIS DE DESLIZAMIENTO UTILIZANDO INTERFEROMETRIA DIFERENCIAL (D-INSAR) ENTRE LOS AÑOS 2015 Y 2017 EN LAS PROVINCIAS NORTE Y VALDERRAMA DEL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ", director José Luis Herrera.

APROBADO EL CAMBIO DE TITULO

- 1.3. El estudiante Esteban Bernal Amaya código 20082025007, solicita prórroga al proyecto de grado en modalidad monografía titulado "SOFTWARE DE APLICACIÓN PARA EL CONTROL DE LOS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS Y COMPLEMENTARIOS DEL SISTEMA DE ESPACIO PUBLICO CONSTRUIDO DE PARQUES DISTRITALES EN BOGOTÁ A TRAVÉS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA VOLUNTARIA CASO DE ESTUDIO PARQUE URBANIZACIÓN RAFAEL NUÑEZ LOCALIDAD DE TEUSAQUILLO", director Javier Felipe Moncada.

APROBADO UNICAMENTE 6 MESES DE PRORROGA

- 1.4. El consejo de Facultad en sesión de septiembre 13 acta 31 de 2017 decidió aprobarle al estudiante Javier Orlando Fernández código 20111025040 una prórroga de un semestre académico 2017-3 para que termine el proyecto de grado en modalidad monografía titulado "DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICA EN LINEA PARA EL ATLAS LINGÜÍSTICO-ETNOGRAFICO DE COLOMBIA, SU MANUAL Y SUPLEMENTO, directora Luz Ángela Rocha.

RECIBIDO



- 1.5. El estudiante Heinner Santiago Suárez Prada código 20141025067, solicita aval académico para participar en el “I SEMINARIO DE DESARROLLO DE CAPACIDADES ESPACIALES EN COLOMBIA: SEGMENTO SATELITAL”, a realizar el 21 y 22 de septiembre de 2017 en la Escuela Militar de Aviación Marco Fidel Suárez de Cali, en calidad de monitor investigador del grupo de investigación GITEM++.

NO ES PROCEDENTE DEBIDO A QUE EL EVENTO YA SE REALIZO

- 1.6. El estudiante Frederick Parra Pérez código 20091025075, solicita se le homologue la electiva III por una de las siguientes asignaturas: Catedra Democracia y Ciudadanía e Historia y Cultura Colombiana que curso en el primer semestre.

APROBADO

- 1.7. Los estudiantes Wilmar Bautista Quintero código 20102025111 y Harold Correa Londoño código 20102025081 presentan la renuncia al proyecto de grado en modalidad Producción Académica titulado “MODELAMIENTO MULTITEMPORAL DEL RETROCESO DEL GLACIAR NEVADO DEL COCUY, UTILIZANDO DATOS PROVENIENTES DEL IMÁGENES SATELITALES LANDSAT”, director Luis Eduardo Castillo.

APROBADO

- 1.8. La estudiante Paola Andrea Suarez Jaimes código 20121025080, solicita aval académico para participar al XI JORNADA DE EDUACIÓN EN PRECEPCIÓN REMOTA, que se llevará a cabo en la Chile en la Ciudad de Temuco entre el 12 y 18 de noviembre de 2017, quien se ha postulado con el trabajo titulado “ESTIMACIÓN DE LA SUBSIDENCIA DE LA CIUDAD DE BOGOTÁ MEDIANTE IMÁGENES DE RADAR Y TÉCNICAS DE INTERFEROMETRIA DIFERENCIAL DINSAR”.

APROBADO

- 1.9. Los estudiantes Wilson Stevens Cárdenas Quiroga código 20121025038 y Anderson Fabián Mamayate Vivas código 20121025003, solicitan el nombramiento de un nuevo docente de apoyo al anteproyecto de grado de grado en modalidad Investigación – Innovación titulado “DIAGNOSTICO BASE PARA EL ANÁLISIS HISTÓRICO AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO DE TABIO”, director Jair Preciado.

SE RATIFICA LA DECISION DEL CONSEJO DE CARRERA CON EL DOCENTE DE APOYO QUE YA SE NOMBRO

- 1.10. El estudiante Cristian Andrés Palacios Timote código 20092025041 solicita el cambio de título al anteproyecto de grado en modalidad pasantía “APOYO EN LA VALORACIÓN DEL TERRENO A TRAVÉS DE LA METODOLOGÍA DE ZONAS HOMOGÉNEAS FÍSICAS Y GEOECONÓMICAS PARA EL ESTUDIO AMBIENTAL DE ALTERNATIVAS EN EL ÁREA DE INTERÉS (COLECTORA-CUESTECITAS-LA LOMA) EN LOS DEPARTAMENTOS DEL CESAR Y LA



GUAJIRA; PROYECTO ENERGÉTICO DE LA EMPRESA DE ENERGÍA DE BOGOTÁ (EEB)”.

Quedando de la siguiente manera: “APOYO EN LA VALORACIÓN DEL TERRENO EN LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN ENERGÉTICA, PROYECTO (COLECTORA- CUESTECITAS- LALOMA) EN LOS DEPARTAMENTOS DEL CESAR Y LA GUAJIRA”, director Carlos Germán Ramírez.

APROBADO

- 1.11. La docente Erika Sofia Upegui en calidad de directora interna presenta informe del estado del proyecto de grado en modalidad de pasantía titulado “CONSTRUCCIÓN METODOLÓGICA DE LA PRIMERA FASE DEL OBSERVATORIO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO DE FACATATIVÁ: IMPLEMENTACIÓN DE SIG (SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRAFICA) PARA ESPECIALIZACIÓN DE INDICADORES ESTRATÉGICOS EN LA PLANEACIÓN TERRITORIAL”, realizado por los estudiantes Bresneyder Pachón Rodríguez código 20092025062 y Andrés Felipe Escobar Chávez código 20102025077.

SE APRUEBA PRORROGA DE UN MES DE ACUERDO AL INFORME DE LA DIRECTORA

- 1.12. La estudiante Andrea Cristina Torres código 97112607, solicita prorroga al proyecto de grado en modalidad monografía titulado “GUIA PARA LA CORRECIÓN DE INCONSISTENCIAS EN LOS DOCUMENTOS DE PROPIEDAD INMUEBLE, CASO BOGOTÁ”, director Edwin Robert Pérez.

SE APRUEBA PRORROGA ÚNICAMENTE DE 6 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE VENCIMIENTO, HASTA EL 23 DE NOVIEMBRE

- 1.13. Los estudiantes Andrés Bernal 20082025009 y Emmanuel Taborda 20082025104, solicitan prorroga al proyecto de grado en modalidad producción académica titulado “PROCESAMIENTO EN ENTORNO WEB DE DATOS GNSS APLICANDO METODOLOGIA DE PUNTO PRECISO PPP”, director Miguel Antonio Ávila.

SE APRUEBA PRORROGA DE 6 MESES ÚNICAMENTE A PARTIR DE LA FECHA DE VENCIMIENTO, 19 DE OCTUBRE

- 1.14. La estudiante Susan Lizeth Díaz Rodríguez código 20101025032, solicita prorroga al proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO TÉCNICO PROFESIONAL EN LOS PROCESOS DE VALORACIÓN INMOBILIARIA QUE REALIZA LA EMPRESA URBANA ENGINEERING & SURVEY S.A.S., PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA NORMA DE CERTIFICACIÓN DE CALIDAD ISO 9001:2008, director Hernando Acuña.

SE SOLICITA INFORME AL DIRECTOR DEL AVANCE DEL PROYECTO



- 1.15. El estudiante Jeison Alfonso Amaya Martínez código 20152025122 presenta queja del docente Hugo Alfonso Mancera quien imparte la asignatura probabilidad.

SE SOLICITA EVALUAR DE ABRIR INVESTIGACION

2. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO

- 2.1. El docente Miguel Antonio Ávila acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad de pasantía titulado “CATALOGO DE DATOS RASTER PARA LA INCORPORACIÓN AL GEOVISOR DE LA DIRECCIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICO, ANÁLISIS Y ESTADÍSTICA”, realizado por la estudiante Juliana Elizabeth Agudelo Onzaga código 20122025106.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR CARLOS MENDOZA

- 2.2. El docente Carlos Hernán Castro acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “USO DE LAS HERRAMIENTAS SIG EN EL CAMPO DE LOS ESTUDIOS LINGÜÍSTICOS EN COLOMBIA”, realizado por el estudiante Carlos Augusto Sánchez Castañeda código 20091025097.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A LA PROFESORA LUZ ANGELA ROCHA

- 2.3. El docente Luis Eduardo Castillo acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ESTABLECIMIENTO DE UN MODELO PREDICTIVO QUE CARACTERIZA EL RETROCESO GLACIAR DEL NEVADO DEL COCUI EN COLOMBIA, A PARTIR DE METODOLOGÍAS DE TELEDETECTECCIÓN Y ESTADÍSTICA”, realizado por los estudiantes Wilmar Bautista Quintero código 20102025111 y Harold Correa Londoño código 20102025081.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR CARLOS MELO

- 2.4. El docente Carlos Germán Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “CREACIÓN DE APLICATIVO PARA LA REDUCCIÓN DE DATOS GRAVIMETRÍA Y MAGNETOMETRÍA TERRESTRE”, realizado por el estudiante Jhon Alexander Galindo Ambulia código 20131025211.

SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR LUIS GOMEZ

- 2.5. La docente Erika Sofía Upegui acepta la dirección del anteproyecto de grado en Investigación e Innovación titulado “ANÁLISIS HISTÓRICO DE LA EVOLUCIÓN DEL MANEJO DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA DURANTE LA EXISTENCIA DE LA INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA”, realizado por el estudiante Kevin Fernando Rojas Gaitán código 20122025050.

SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR ALVARO SANABRIA



- 2.6. El docente Miguel Antonio Ávila acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO CARTOGRÁFICO A LA FASE DE DIAGNÓSTICO PARA EL ÁREA DE RIESGO DEL PLAN DE ORDENACIÓN Y MANEJO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS (POMCA) DE LA CUENCA DE RIO NEGRO”, realizado por el estudiante Christian Camilo Erazo Hernández código 20111025036.
SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR GERMAN RAMIREZ
- 2.7. El docente Edwin Robert Pérez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “CATASTRO MULTIPROPÓSITO MUNICIPIO DE CHIPAQUE, CUNDINAMARCA. VEHÍCULOS AÉREOS NO TRIPULADOS – UAV PARA LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS FOTOGAMÉTRICOS”, realizado por los estudiantes Gabriel Gonzalez Buitrago código 20131025006 y Laura Milena Muñoz Amaya código 20122025122.
SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR MIGUEL AVILA
- 2.8. El docente Carlos Eduardo Melo acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS DE UN MODELO ESPACIAL DE VICTIMIZACIÓN POR MINAS ANTIPERSONAS DEL CONFLICTO ARMADO COLOMBIANO POR DEPARTAMENTOS PARA EL PERIODO 2005 A 2010”, realizado por los estudiantes María del Mar Molina Pulido código 20122025132 y Yeison Alejandro López Torres código 20131025040.
SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR RUBEN MEDINA
- 2.9. El docente Carlos Germán Ramírez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA CONTRALORÍA DE BOGOTÁ EN LA AUDITORIA DE DESEMPEÑO DETERMINACIÓN DE PREDIOS OMISOS IPU (IMPUESTO PREDIAL UNIFICADO), VIGENCIA 2011 Y 2012, realizado por la estudiante Angélica María Carrero Vargas código 20112025013.
SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR HERNANDO ACUÑA
- 2.10. El docente Paulo Cesar Coronado acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO Y ASISTENCIA A LA DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA DE LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN DEL MUNICIPIO DE CAJICÁ”, realizado por la estudiante Ingrid Tatiana Bello Rodríguez código 20131025035.
SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR MIGUEL AVILA
- 2.11. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA CONTRALORÍA DE BOGOTÁ EN LA AUDITORIA DE DESEMPEÑO DETERMINACIÓN PREDIOS OMISOS IPU (IMPUESTO PREDIAL UNIFICADO, VIGENCIA 2011 Y 2012, realizado por los estudiantes Liseth Angélica Corredor Sánchez código 20111025119 y David Alejandro Martínez Martínez código 20102025052.



SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR HERNANDO ACUÑA

3. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO

3.1. La docente Luz Ángela Rocha en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANÁLISIS, ESTRUCTURACIÓN Y ESPACIALIZACIÓN DE LOS DATOS DE LA ENCUESTA MULTIPROPÓSITO AÑO 2014 PARA 31 MUNICIPIOS DE CUNDINAMARCA” realizado por el estudiante Cristian Camilo escobar Cárdenas código 20082025027, director Carlos Germán Ramírez.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

3.2. La docente Claudia Berenice Rojas en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “ESTUDIO DE LA PROPIEDAD HORIZONTAL EN LA LOCALIDAD DE SUBA”, realizado por los estudiantes Juan Carlos Aldana Tova código 20131025064 y Adriana Carolina Romero Ardila código 20131025108, director Hernando Acuña Carvajal.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

3.3. La docente Claudia Berenice Rojas en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “ESTUDIO DEL VALOR DEL SUELO DE LA CIUDAD DE BOGOTÁ, ZONAS HOMOGÉNEAS GEOECONÓMICAS, ESTUDIO DE CASO LOCALIDAD DE SUBA”, realizado por los estudiantes Juan David Moreno Leal código 20131025001 y Alejandro Sandoval Pineda código 20131025109, director Hernando Acuña Carvajal.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

3.4. La docente Claudia Berenice Rojas en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “OBSERVATORIO MULTITEMPORAL DEL ESTUDIO DEL SUELO DE LA LOCALIDAD DE SUBA, BOGOTÁ D.C”., realizado por el estudiante Robinson Estiben Martínez Virguez código 20082025054, director Hernando Acuña Carvajal.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

3.5. El docente Carlos German Ramírez en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS E IDENTIFICACIÓN ESPACIAL Y GEOECONÓMICA DEL RIESGO EN LA ZONA DE AFECTACIÓN DIRECTA POR LA CONSTRUCCIÓN DEL RELLENO SANITARIO PARQUE INDUSTRIAL SANTO DOMINGO”, desarrollado por el estudiante José Felipe Fernández Ocampo código estudiantil 20091025044, director Álvaro Sanabria Duque.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA



- 3.6. El docente Miguel José Espitia en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ESTIMACIÓN DE LA TASA DE CAPITALIZACIÓN DE RENTAS AÑO 2017 PARA LOS PRINCIPALES SECTORES DE OFICINAS DE LA CIUDAD DE MEDELLÍN” realizado por el estudiante Jonny Alexander Torres Robles código 20121025028.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LE FECHA

- 3.7. El docente Luis Fernando Gómez en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “INCLUSIÓN DE LAS LICENCIAS URBANÍSTICAS EN EL SIG MUNICIPAL Y ANÁLISIS DEL PROCESO CONSTRUCTIVO EN EL MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA”, realizado por el estudiante German David Montoya Quintero código 20121025035.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

- 3.8. El docente Javier Felipe Moncada en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS PARA LA UBICACIÓN DE EQUIPAMIENTOS HOSPITALARIOS DE NIVEL III A PARTIR DE HERRAMIENTAS SIG Y ANÁLISIS MULTICRITERIO, CASO DE ESTUDIO CIUDAD DE BOGOTÁ D.C”. desarrollado por los estudiantes Luis Fernando Ortiz Sandoval código 20061025064 y Oscar Iván Lancheros Achury código 20091025060.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

4. CONCEPTO DIRECTOR

- 4.1. El docente Rubén Javier Medina Daza informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “IMPLEMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DE MÉTODOS CONVENCIONALES Y LA TRASFORMADA DE WAVELET PARA LA FUSIÓN DE IMÁGENES SATELITALES SENTINEL 2ª Y RAPIDEYE: CASO DE ESTUDIO DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA, desarrollado por los estudiantes David Eduardo González Herreño código 20121025065 y Wolfgang Leonardo Bueno Moreno código 20092025068.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR

- 4.2. El docente Álvaro Sanabria informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANÁLISIS MULTITEMPORAL DE LA OCUPACIÓN Y DEL VALOR CATASTRAL EN LA FRANJA DE ADECUACIÓN DE LOS CERROS ORIENTALES EN LA LOCALIDAD DE CHAPINERO” desarrollado por los estudiantes Alejandra Estefanía Sanabria Aristizabal código 20112025041 y Cristian Mauricio Mayorga Urrea código 20112025130.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR



- 4.3. El docente Carlos Germán Ramírez informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO AL EJÉRCITO NACIONAL EN LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PARA LA DETECCIÓN DE PROBLEMAS SOCIALES Y DE INFRAESTRUCTURA EN 160 MUNICIPIOS PRIORIZADOS POR EL COMANDO GENERAL DE LAS FUERZAS MILITARES” desarrollado por los estudiantes María Camila Riveros Carvajal código 20121025086 y Sergio Arturo Londoño Suarez código 20101025054.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR

5. CASOS DOCENTES

- 5.1. El docente Carlos Leonardo Mendoza solicita se designe un docente para participar de forma gratuita a la realización del curso piloto de drones que dicta la Asociación de Pilotos Profesionales de Drones APD.

ENVIAR CORREO AL DOCENTE DE FELICITACION