



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. 023 DE 2016

LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA PISO 4.
FECHA: SEPTIEMBRE 14 DE 2016.

HORA: 10:00 A.M. SALA DE JUNTAS PISO 4.

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 DE ESTUDIANTES
2. CONCEPTO DE DOCENTE DE APOYO
3. ASIGNACION DE JURADO
4. VARIOS



1. CASOS DE ESTUDIANTES

- 1.1. La estudiante Diana Carolina Hurtado 20122025007 solicita aval académico para asistir como ponente al “XV SEMINARIO REGIONAL DE INVESTIGACION GEOGRAFICA UNIVERSIDAD DE NARIÑO”, el cual se realizará del 6 al 7 de Octubre en la ciudad de Pasto.

APROBADO

- 1.2. El estudiante Andrés Eduardo Suarez Acevedo 20002025113 informa que el proyecto de grado en modalidad monografía titulado: “ANALISIS DIAGNOSTICO DE ACUERDO A EVALUACION MULTICRITERIO DE LA GESTION DEL RIESGO EN LA REVISION Y AJUSTE DEL PBOT DE MADRID, CUNDINAMARCA POR LA CONSTRUCCION DEL AEROPUERTO EL DORADO II”, se encuentra en correcciones. Así mismo informa la renuncia de su compañero Jorge Andrés Castro Vera 20052025022.

EL PROYECTO NO DE HA INSTITUCIONALIZADO POR LO TANTO NO ES PROCEDENTE

- 1.3. El docente Miguel Ávila informa que ha aceptado la dirección del trabajo de grado en modalidad producción académica titulado: “ESTUDIO DE LA COMPONENTE VERTICAL DE LAS ESTACIONES GNSS BOGA Y CALI PARA EL PERIODO 2010-2012 A PARTIR DE ANALISIS TROPOSFÉRICO”, realizado por la estudiante Karen Lizeth Rodríguez 20081025090.

RECIBIDO, SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL PROFESOR LUIS GÓMEZ

- 1.4. La estudiante Johanna Paola León 20121025107 solicita aval para cursar los espacios académicos Geometría, Química General, Introducción a la Geología y la Minería, Geología General y Geofísica en la Universidad Central de Chile en 2017-1.

APROBADO, SE NOMBRA COMO EVALUADOR DE GEOFISICA AL DOCENTE ANDRÉS CARDENAS

- 1.5. Los estudiantes Juan Sebastián García 20102025070 y Cindy Marion Jaimes 20072025043 solicitan revisión del concepto de No Aprobado dado proyecto de grado en modalidad pasantía titulado: “DOCUMENTACION METODOLOGICA PARA EL MANTENIMIENTO DE BASES DE DATOS CARTOGRAFICAS”, cuyo director es el docente Javier Fuentes.

EL CONSEJO CURRICULAR VA A PROCEDER A RESPECTIVA REVISION



1.6. El docente Edwin Pérez en calidad de evaluador para homologación de los espacios académicos Ingeniería de Sistemas Sociales para el Territorio y valorización emite los siguientes conceptos:

- Andrés David Mesa Ospina 20131025093 NO VIABLE LA HOMOLOGACION DE VALORACIONES Y TASACIONES POR VALORIZACION.
- Juan Camilo Quintero 20131025073 VIABLE LA HOMOLOGACION DE INGENIERIA TERRITORIAL POR SISTEMAS SOCIALES PARA EL TERRITORIO.
- Luisa Fernanda Rodriguez 20131025013 VIABLE HOMOLOGACION DE SISTEMAS DE INFORMACION TERRITORIAL POR SISTEMAS SOCIALES PARA EL TERRITORIO.
- Yeison Alejandro López 20131025040 VIABLE HOMOLOGACION DE SISTEMAS DE INFORMACION TERRITORIAL POR SISTEMAS SOCIALES PARA EL TERRITORIO.

APROBADO

1.7. El estudiante Javier Felipe González 20082025038 solicita asignación de director al proyecto de grado en modalidad monografía titulado “COLOMBIA EMPRENDE CARRERA HACIA EL NUEVO HORIZONTE”.

RECIBIDO, SE NOMBRA COMO DIRECTOR AL DOCENTE ALVARO SANABRIA

1.8. El estudiante Juan Camilo Quintero 20131025073 solicita el aval para cursar los espacios académicos Ingeniería Territorial, Sistemas de Información Geográfica II, Ordenamiento Rural y Urbano, Sistemas Cartográficos y Teledetección, Valuaciones, Urbanismo, Información Rural, Elementos de Construcción, Fotointerpretación en la Universidad de Buenos Aires en 2017-1.

APROBADO

1.9. Los estudiantes Duberney Herreño 20022025156 y Javier Alejandro Olarte 20031025097 presentan su renuncia al proyecto de grado titulado: “ANALISIS Y DIAGNOSTICO DE LA ATENCION Y LA RESPUESTA A LAS AMENAZAS DE AVALANCHAS E INUNDACIONES EN EL MUNICIPIO DE UTICA”, cuyo director es el docente Álvaro Sanabria.

APROBADO

1.10. El docente Álvaro Sanabria informa que ha aceptado la dirección del proyecto de grado titulado: “ANALISIS DE DIAGNOSTICO DE LA ACTIVIDAD ECONOMICA EN LA CUENCA DE LA QUEBRADA LA NEGRA Y SUS



IMPLICACIONES: 1988-2015”, realizado por los estudiantes Duberney Herreño 20022025156 y Javier Alejandro Olarte 20031025097.

RECIBIDO, SE NOMBRA AL DOCENTE ANDRES CARDENAS A034

- 1.11. El docente Javier Fuentes informa que ha aceptado la dirección del proyecto de grado en modalidad pasantía titulado: “EVALUACION TECNICA Y FINANCIERA DE LA LONJA INMOBILIARIA DE LA SOCIEDAD COLOMBIANA DE ARQUITECTOS BOGOTA Y CUNDINAMARCA PARA LA VIGENCIA 2006-2016 Y FORMULACION DE RECOMENDACIONES TECNICAS Y ADMINISTRATIVAS PARA SU REESTRUCTURACION”, realizado por el estudiante Fredy Alejandro Lugo 20092025034.

RECIBIDO, SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL DOCENTE MIGUEL AVILA

- 1.12. El docente Miguel Ávila informa que ha aceptado la dirección del trabajo de grado en modalidad producción académica titulado: “PROCESAMIENTO EN ENTORNO WEB DE DATOS GNSS APLICANDO METOLOGIA DE PUNTO PRECISO PPP”, realizado por los estudiantes Andrés Bernal 20082025009 y Emmanuel Taborda 20082025104.

RECIBIDO, SE NOMBRA COMO DOCENTE DE APOYO AL DOCENTE PAULO CESAR CORONADO

- 1.13. El docente Germán Ramírez informa que ha aceptado la dirección del proyecto de grado en modalidad monografía titulado: “IMPLEMENTACION DE DATOS LIDAR PARA LE DETECCION DE CAMBIOS EN EL PROCESO DE ACTUALIZACION CATASTRAL CASO DE ESTUDIO ZONA PILOTO MUNICIPIO DE CHIA”, realizado por el estudiante Juan David Aldana 20062025003.

RECIBIDO, SE NOMBRA AL DOCENTE CARLOS MENDOZA A035

- 1.14. El estudiante José Felipe Fernández 20091025044 solicita la homologación de las materias Catedra Democracia y Ciudadanía e Historia de Colombia por la asignatura Electiva, ya que las primeras las cursó y no pertenecen a su plan de estudios.

NO APROBADO, PORQUE NO ES PROCEDENTE LA SOLICITUD

2. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO

- 2.1. El docente Javier Fuentes en calidad de docente de apoyo sugiere el concepto de APROBADO al proyecto de grado en modalidad monografía titulado: “ANALISIS ESPACIAL DE LA DEFORESTACION A ESCALA MUNICIPAL, ESTUDIO DE CASO: DEPARTAMENTO DEL CHOCO 2005-2010” realizado



por los estudiantes Leonardo Jiménez Joven 20092025012 y Pablo Lombana Zorro 20092025101, cuyo director es el docente Luis Gómez.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

- 2.2. La docente Yenny Espinosa en calidad de docente de apoyo sugiere el concepto de NO APROBADO hasta realizar modificaciones proyecto e grado en modalidad pasantía titulado: “IMPLEMENTACION DE NUEVAS METODOLOGÍAS PARA LA TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO MEDIANTE AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE, LOGRANDO OFRECER SOLUCIONES TECNOLOGICAS Y DE GESTION DE INFORMACIÓN GEOGRAFICA RELACIONADOS CON LA GEOMATICA Y LAS TECNOLOGIAS GEOESPACIALES”, realizado por los estudiantes Viviana Andrea Escobar 20102025076 y Brainn Stewart López 20062025056, cuyo director es el docente Germán Ramírez.

RECIBIDO, QUEDA NO APROBADO

- 2.3. El docente Luis Gómez en calidad de docente de apoyo sugiere el concepto de APROBADO al proyecto de grado en modalidad monografía titulado: “DETERMINACION DE LA ESTRUCTURA DEL SUBSUELO EN PARTE DE LA ZONA CENTRAL Y OCCIDENTAL DE COLOMBIA A PARTIR DE LA INVERSION DE ONDAS SUPERFICIALES”, realizado por los estudiantes Diana Carolina Boada 20052025011 y Andrés Felipe Llanos 20052025047, cuyo director es el docente Miguel Ávila.

RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

- 2.4. El docente Edwin Pérez en calidad de docente de apoyo sugiere el concepto de APROBADO al proyecto de grado en modalidad pasantía titulado: “DETERMINACION DE LOS VALORES DE REFERENCIA DE LAS UNIDADES FUNCIONALES INTEGRALES 1,2,3,6 Y 7 EN LOS DEPARTAMENTOS DE ANTIOQUIA, CORDOBA Y SUCRE, UTILIZANDO METODOLOGIA DE ZONAS HOMOGENEAS FISICAS Y GEOECONOMICAS, DESARROLLADO POR LA FIRMA URBANA ENGINEERING & SURVEY S.A.S”, realizado por el estudiante Jorge Andrés Pachón 20081025072, cuyo director es el docente Oscar Torres.

RECIBIDO QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

3. ASIGANCION DE JURADO

- 3.1. El docente Javier Medina en calidad de director del proyecto de grado en modalidad monografía titulado “ELABORACION DE UN MODELO APLICADO A IMÁGENES MODIS PARA LA ESTIMACION DE LOS SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES EN LA DESEMBOCADURA DEL RIO ATRATO”,



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



realizado por el estudiante Iván Darío Carrillo 20121025064 y solicitan asignación de jurado.

RECIBIDO SE NOMBRA AL DOCENTE MIGUEL AVILA.

4. VARIOS

- 4.1. Concurso Docente Vinculación especial
- 4.2. Prácticas académicas