



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. 011 DE 2018

LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA PISO 4
FECHA: 02 DE MAYO DE 2018

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

MIEMBROS ASISTENTES:

MIEMBRO ASISTENTE	CARGO	FIRMA
JAVIER FELIPE MONCADA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
JOSÉ LUIS HERRERA E.	Representante Consejo	
MIGUEL ANTONIO AVILA A.	Representante Consejo	
EDWIN ROBERT PEREZ C.	Representante Consejo	
CARLOS EDUARDO MELO M.	Representante Consejo	
MARIA CAMILA BAUTISTA H.	Representante Estudiantil	

ORDEN DEL DÍA

1. ASIGNACION DOCENTE DE APOYO
2. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO
3. CONCEPTO DIRECTOR
4. VARIOS



1. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO

1.1. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad pasantías titulado “APOYO TÉCNICO CATASTRAL A LA DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN TÉCNICA Y GEOGRÁFICA DE LA EMPRESA DE ACUEDUCTO DE BOGOTÁ, PARA LA DEPURACIÓN DE BASES PEDIALES TENDIENTES A LA ADQUISICIÓN DE PREDIOS PARA LA EJECUCIÓN DE OBRAS EN EL PROYECTO CHIGUAZA”, realizado por el estudiante Diego Mauricio España Lima código estudiantil 20081025028.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A JOSE IGNACIO PALACIOS

1.2. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO TÉCNICO EN LA RECOLECCIÓN, REVISIÓN, ANÁLISIS, VERIFICACIÓN Y ESTRUCTURACIÓN DE DATOS NORMATIVOS Y CARTOGRÁFICOS PARA LA VALORACIÓN DE BIENES INMUEBLES EN LOS MUNICIPIOS DESIGNADOS POR EL ÁREA DE AVALÚOS DE TINSA COLOMBIA”, realizado por la estudiante Camila Andrea Parra Gaona código estudiantil 20121025127.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A OSCAR TORRES

1.3. El docente Miguel Antonio Ávila acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE DATOS DE GESTIÓN INMOBILIARIA, PARA LOS PROYECTOS DE PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS EN LA VICEPRESIDENCIA REGIONAL SUR DE ECOPETROL”, realizado por la estudiante Brenda Lorena Saldaña Hernández código estudiantil 20132025952.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A LUIS JORGE DIAZ

1.4. La docente Claudia Berenice Rojas acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “PLANEACIÓN, DISEÑO Y ESTRUCTURACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICO QUE PERMITA DETECTAR PROBLEMAS SOCIALES Y DE INFRAESTRUCTURA EN LA ZONA SUR DEL DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER DEBIDO AL FENÓMENO DE MIGRACIÓN VENEZOLANA COMO APOYO AL EJÉRCITO NACIONAL”, realizado por los estudiantes Daniel Horacio Vargas Bernal código estudiantil 20121025115 y José Alejandro Castro Arévalo código estudiantil 20121025113.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A ERIKA UPEGUI

1.5. El docente Roberto Ferro Escobar acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad Investigación en Innovación titulado “ metodología de creación e implementación de una red geodésica inteligente de densificación de cuarto orden para la zona comprendida entre la calle 153 y la calle170 y desde la carrera 45 (Autopista Norte) hasta la Carrera 7”, realizado por los estudiantes Laura Daniela Rodríguez Torres código estudiantil 20132025068 y Jhon Henry Contreras Castaño código estudiantil 20132025959.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A MIGUEL AVILA



- 1.6. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ESTUDIO TÉCNICO Y CONFORMACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA DE LOS PREDIOS RURALES Y/O MUNICIPALES DE LA EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ – ESP (TITULARIDAD EAB-ESP)”, realizado por los estudiantes Mayra Juliana Barragán Rodríguez código 20122025115 y Erick Donald Góngora Correa código 9912545.

SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A JENNY ESPINOSA

2. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO

- 2.1. La docente Erika Sofía Upegui en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS DE PRECISIÓN GEOMÉTRICA Y RADIOMÉTRICA DE ORTOFOTOS”, realizado por los estudiantes Liliam Rocio Trujillo Orjuela código estudiantil 20091025106 y Julián Felipe Rivera Moreno código estudiantil 20071025086, director Carlos Leonardo Mendoza.

APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

- 2.2. El docente José Luis Herrera en calidad de docente de apoyo recomienda NO APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “METODOLOGÍA PARA LA DETERMINACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE LA PROPAGACIÓN DE AGUAS DE INUNDACIÓN EN EL MUNICIPIO DE MOMPOS (BOLÍVAR) DURANTE LA OLA INVERNAL 2010-2011 UTILIZANDO IMÁGENES DE RADAR DE APERTURA SINTÉTICA (SAR), PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA” realizado por el estudiante Brian Steven Valencia Mora código estudiantil 20141025041, directora Erika Sofía Upegui.

NO APROBADO

- 2.3. El docente Oscar Fernando Torres en calidad de docente de apoyo recomienda NO APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “INSPECCIÓN DE INMUEBLES PARA EL DESARROLLO DE AVALÚOS PARA EL ASEGURAMIENTO DE ZONAS COMUNES, AVALÚOS COMERCIALES Y AVALÚOS DE GESTIÓN DE RIESGO PARA PROPIEDAD HORIZONTAL”, realizado por el estudiante Juan Sebastián Carrillo León código estudiantil 20121025005, director Miguel Ávila.

NO APROBADO



- 2.4. La docente Luz Ángela Rochas en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANÁLISIS Y ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN GEOSPACIAL GENERADA POR EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN Y SEÑALIZACIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL MARÍTIMA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS A LA NAVEGACIÓN PARA LA SEÑALIZACIÓN DE CANALES MARÍTIMOS Y FLUVIALES”, realizado por el estudiante Julián Andrés Torres Lozano código estudiantil 20121025091, director Carlos German Ramírez.

APROBADO A PARTIR DE LA FECHA

3. CONCEPTO DIRECTOR

- 3.1. El docente Carlos Melo en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO ESPACIAL DE LOS DETERMINANTES DE LA NEUMONÍA EN BOGOTÁ (2004-2014)”, realizado por los estudiantes Norgith Bibiana Quintero Alonso código estudiantil 20122025004 y David Enrique Payares García código estudiantil 20122025094.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR SE RATIFICA AL DOCENTE LUIS CASTILLO

- 3.2. El docente Hernando Acuña informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto 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 Tovar código 20131025064 y Adriana Carolina Romero Ardila código 20131025108.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR SE RACTIFICA A LA DOCENTE CLAUDIA BERENICE ROJAS

- 3.3. El docente Jair Preciado en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “DIAGNOSTICO BASE PARA EL ANÁLISIS HISTÓRICO AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO DE TENJO”, realizado por los estudiantes Deibid Stiveen Rincón Vega código 20092025069 y Jorge Arturo Naranjo Casallas código 20112025005.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR SE RACTIFICA A LA DOCENTE ERIKA UPEGUI

- 3.4. El docente Edilberto Suarez en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO TÉCNICO EN LA GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y MATERIALIZACIÓN DE MEDIDAS CAUTELARES DE BIENES MUEBLES E INMUEBLES DESIGNADOS A LA SOCIEDAD DE ACTIOS ESPECIALES S.A.S.- SAE”, realizado por el estudiante David Camilo Alayon Congote código 20071025004.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR



- 3.5. El docente José Luis Herrera en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “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”, realizado por las estudiantes Natalia del Pilar Tocasuche Castro código 20121025057 y Lizeth Katherine Peñaloza Molina código 20121025075.
RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR SE RACTIFICA AL DOCENTE MIGUEL ESPITIA
- 3.6. El docente Rubén Javier Medina en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO TÉCNICO EN EL PROCESO DE INTERVENTORÍA EN VALORACIÓN Y GESTIÓN PREDIAL PARA EL PROYECTO VIAL REMEDIOS-ZARAGOZA-CAUCASIA”, realizado por el estudiante Michael Stevens Ramírez D’Aleman código 20062025085.
RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR
- 3.7. El docente Luis Eduardo Castillo en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “DINAMICA DE CAMBIO PARA EL GLACIAR NEVADO EL COCUY EN COLOMBIA. PROPUESTA METODOLOGICA QUE EVALÚA EL COMPORTAMIENTO Y EVOLUCIÓN A PARTIR DE TELEDETECCIÓN Y MODELACIÓN DE VARIABLES CLIMATOLÓGICAS PARA LOS PERIODOS (1987-1997-2009-2015)”, realizado por los estudiantes Wilmar Bautista Quintero código estudiantil 20102025111 y Harold Correa Londoño código estudiantil 20102025081.
RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR, SE RACTIFICA A LA DOCENTE ERIKA UPEGUI
- 3.8. El docente Miguel Antonio Ávila en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “METODOLOGÍA PARA LA APLICACIÓN DEL ÍNDICE K PARA EL OBSERVATORIO GEOMAGNÉTICO DE FÚQUENE”, realizado por los estudiantes Diana Alejandra Bocanegra Pataquiva código 20122025066 y Edwin Stiven Rivera Velandia código 20122025130.
RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR SE RACTIFICA AL DOCENTE LUIS GOMEZ



- 3.9. El docente José Luis Herrera en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “ESTIMACIÓN DE LA SUBSIDENCIA DE LA CIUDAD DE BOGOTÁ MEDIANTE IMÁGENES DE RADAR Y TÉCNICAS DE INTERFEROMETRIA DIFERENCIAL DINSAR”, realizada por las estudiantes Angie Paola Hurtado Acosta código 20121025084 y Paola Andrea Suarez Jaimes código 20121025080.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR SE RACTIFICA AL DOCENTE CARLOS MENDOZA

- 3.10. El docente Hernando Acuña Carvajal en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “COMPARACIÓN DE METODOLOGÍAS PARA LA VALORACIÓN DE PERJUICIOS PRODUCIDOS POR INCENDIOS FORESTALES. ESTUDIO CASO CERROS ORIENTALES DE LA LOCALIDAD DE CHAPINERO EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C.”, realizado por los estudiantes Andrés Felipe Amezcua Sánchez código 20131025094 y John Sebastián Ortega Cortes código 20131025104.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR

- 3.11. El docente Hernando Acuña Carvajal en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DISEÑO Y EJECUCIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICO QUE PERMITA LA TOMA DE DECISIONES DE LA GERENCIA COMERCIAL Y DE ATENCIÓN AL USUARIO DE LA UAECD”, realizado por los estudiantes Brayan Stiven Rios Borraez código estudiantil 20122025096 y Paola Cristina Morales Martínez código estudiantil 20102025043.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR

- 3.12. El docente Miguel Antonio Avila en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto 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”. realizado por los estudiantes Luis Fernando Ortiz Sandoval código 20061025064 y Oscar Iván Lancheros Achury código 20091025060

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR SE RACTIFICA AL DOCENTE JAVIER FELIPE MONCADA S.