



**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. 008 DE 2018**

**LUGAR:** SEDE ADMINISTRATIVA PISO 4  
**FECHA:** 04 DE ABRIL DE 2018

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

**MIEMBROS ASISTENTES:**

<b>MIEMBRO ASISTENTE</b>	<b>CARGO</b>	<b>FIRMA</b>
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. CASOS DOCENTES
2. CASOS ESTUDIANTES
3. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO
4. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO
5. VARIOS



## 1. CASOS DOCENTES

- 1.1. La docente Luz Ángela Rocha solicita AVAL académico para asistir al “GI Forum 2018”, que se realizará del 3 al 6 de julio de 2018, en la Ciudad de Salzburgo (Austria), con el paper titulado “Citizen collaboration using crowdsourcing related to the invasión of public áreas in Bogotá”.

**APROBADO**

- 1.2. La docente Elcy Rocio Cedeño radica propuesta electiva intrínseca titulada Mineralogía.

**SE ASIGNA A LOS DOCENTES: JOSE LUIS HERRERA Y LUIS GOMEZ**

- 1.3. El docente German Cabuya Parra radica propuesta electiva extrínseca titulada Interventoría para Ingenieros.

**SE ASIGNA A LOS PROFESORES: ALVARO SANABRIA Y LEONARDO RODRIGUEZ**

## 2. CASOS ESTUDIANTES

- 2.1. El estudiante Juan Diego Hernández del Valle código estudiantil 20092025046 solicita prorroga al proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYAR EN LA FORMULACIÓN DE UN MODELO DE CADENA DE VALOR PARA LA LONJA INMOBILIARIA DE LA SOCIEDAD COLOMBIANA DE ARQUITECTOS–BOGOTÁ Y CUNDINAMARCA BASADO EN HERRAMIENTAS SIG PARA DISEÑAR RECOMENDACIONES TÉCNICAS Y ADMINISTRATIVAS PARA SU REESTRUCTURACIÓN”, director Carlos German Ramírez.

**APROBADO HASTA EL 12 DE OCTUBRE DE 2018**

## 3. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO

- 3.1. El docente Carlos Mendoza acepta la dirección al anteproyecto de 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.

**SE ASIGAN AL DOCENTE ERIKA SOFÍA UPEGUI**

- 3.2. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección al 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.

**SE ASIGNA A LA DOCENTE LUZ ÁNGELA ROCHA.**

- 3.3. El docente Luis Fernando Gómez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “DETERMINACIÓN DE LA DORSAL MALPELO A PARTIR DE GRAVIMETRÍA SATELITAL”, realizado por los estudiantes Kevin Fernando Rojas Gaitán código estudiantil 20122025050 y María Fernanda Rodríguez Velásquez código estudiantil 20132025039.

**SE ASIGA AL DOCENTE MIGUEL AVILA**

- 3.4. La docente Erika Sofía Upegui acepta la dirección del 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.

**SE ASIGNA AL DOCENTE JOSE LUIS HERRERA**

- 3.5. El docente Miguel Ávila acepta la dirección al 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.

**SE ASIGNA AL DOCENTE OSCAR TORRES**

#### 4. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO

- 4.1. El docente Carlos Hernán Castro en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR, el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANÁLISIS DE LA ACCESIBILIDAD ESPACIAL ELECTORAL EN EL MARCO DEL PROYECTO “MAPEO DE LAS DINÁMICAS TERRITORIALES DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS ACUERDOS DE PAZ (MDTI)”, realizado por el



estudiante Carlos Augusto Sánchez Castañeda código estudiantil 20091025097,  
directora Luz Ángela Rocha.

**APROBADO**

- 4.2. El docente Oscar Fernando Torres en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA CONTRALORÍA DE BOGOTÁ EN LA AUDITORIA DE REGULARIDAD ANTE LA SECRETARIA DISTRITAL DE HACIENDA, VIGENCIA 2017, CON ÉNFASIS EN CONTRATACIÓN PÚBLICA, PLAN DE MEJORAMIENTO Y CONTROL FISCAL INTERNO”, realizado por las estudiantes Luisa Fernanda Santana Callejas código estudiantil 20132025075 y Estefanía Sánchez Castañeda código estudiantil 20121025046, director Carlos German Ramírez.

**APROBADO**

- 4.3. El docente Hernando Acuña en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado titulado “APOYO TÉCNICO AL PROCESO DE TITULACIÓN PREDIAL DEL BARRIO LA PLAYA, LOCALIDAD DE CIUDAD BOLÍVAR, UPZ LUCERO”, realizado por el estudiante Fabio Andrés Forero Martin código estudiantil 20111025041.

**APROBADO**

## 5. CONCEPTO DIRECTOR

- 5.1. El docente Luis Leonardo Rodríguez en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS DEL ESPACIO PÚBLICO EN UNIDAD PILOTO: ÁREAS FUNCIONALES CENTRO Y TEJIDO RESIDENCIAL TRADICIONAL EN EL MUNICIPIO DE FACATATIVÁ- CUNDINAMARCA”, realizado por los estudiantes Juan Carlos González Murcia código 20131025049 y Miguel Ángel Moreno Martínez 20131025125.

**RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR, SE RATIFICA COMO EVALUADOR AL PROFESOR ALVARO SANABRIA**



- 5.2. El docente Luis Leonardo Rodríguez en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “PLANEAMIENTO DE ESTRATEGIAS PARA EL ANÁLISIS DE MOVILIDAD A TRAVÉS DE LA OBTENCIÓN DE INDICADORES EN EL MUNICIPIO DE FACATATIVA”, realizado por los estudiantes José Daniel Eduardo Saavedra Mantilla código 20131025020 y Octavio Moreno García código 20131025032.

**RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR, SE RATIFICA COMO EVALUDAOR AL PROFESOR ALVARO SANABRIA**

- 5.3. El docente Luis Leonardo Rodríguez en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “SISTEMA DE INDICADORES ACERCA DE LA COBERTURA Y ACCESIBILIDAD DEL TRASPORTE PÚBLICO URBANO EN EL MUNICIPIO DE FACATATIVÁ” realizado por el estudiante Cristhian Camilo Ordoñez Castillo código 20121025108.

**APROBADO**

- 5.4. El docente Tito Ernesto Vargas en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO Y SOPORTES TÉCNICO EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN GEOPORTAL PARA LA FUNDACIÓN PROAVES COLOMBIA”, realizado por el estudiante Carlos Mario Fernández Barrios código estudiantil 20121025004.

**APROBADO**

- 5.5. El docente José Luis Herrera Escorcía. En calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado titulado “ESTUDIOS PRELIMINARES INTERFEROMETRICOS EN EL DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA PARA LA ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA” desarrollado por las estudiantes Yulis Orozco Palmera código 20102025039 y Dina Yohana Montaña Salamanca código **20102025045**.

**RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR, SE RATIFICA COMO EVALUDAOR AL PROFESOR MIGUEL AVILA**



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



- 5.6. El docente Javier Felipe Moncada. En calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el 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” desarrollado por el estudiante Esteban Bernal Amaya código 20082025007.

**RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR, SE RATIFICA COMO EVALUDAOR AL PROFESOR PAULO CESAR CORONADO**