



**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. 014 DE 2019**

**LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA PISO 5**

**FECHA: 22 DE MAYO DE 2019**

**HORA: 10:00 AM. SALA DE JUNTAS QUINTO 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	
ANTONY ANAYA MADERA	Representante Estudiantil Principal	
HEINNER SANTIAGO SUAREZ P.	Representante Estudiantil Suplente	

**ORDEN DEL DÍA**

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



## 1. CASOS DOCENTES

- 1.1. La docente Luz Ángela Rocha solicita que se hagan correcciones al acta 04 del 2019 con respecto al proyecto okp nuffic de la Universidad de twente –itc.  
**EL CONSEJO REVISÓ LA SOLICITUD DE LA DOCENTE LUZ ANGELA ROCHA Y DECIDE QUE LOS CAMBIOS SOLICITADOS AL ACTA 04 DE 2019 NO SON PROCEDENTES. ESTA DECISIÓN SE SOMETIÓ A VOTACIÓN DONDE LOS CONSEJEROS ASISTENTES VOTARON A FAVOR DE MANTENER EL ACTA COMO ESTA ACTUALMENTE Y UNO (1) VOTO A FAVOR DE HACER LAS MODIFICACIONES.**
- 1.2. El docente Luis Eduardo Castillo solicita aval académico para participar en la XXIX Simposio Internacional de Estadística que se realizará del 15 al 19 de julio en la Universidad del Norte de la Ciudad de Barranquilla (Colombia), con la ponencia titulada “Estimación en modelamiento estadístico de dos variables aleatorias dadas variables explicativas a partir de un tipo de subcúpulas Bivariadas”.  
**APROBADO**
- 1.3. El docente Carlos Eduardo Melo solicita aval académico para participar en el XXIX Simposio Internacional de Estadística 2019 que se realizará del 15 al 19 de julio en la Universidad del Norte de la Ciudad de Barranquilla (Colombia), con la ponencia titulada “modelo de regresión multinomial generalizado cero-inflado aplicado a un experimento de agronomía.”  
**APROBADO**

## 2. CASOS ESTUDIANTES

- 2.1. La estudiante Linda Katerine Bravo Díaz código 20131025080 solicita aval para cursar espacios académicos de posgrado como modalidad de grado en el periodo académico 2019-3, en la Especialización de Avalúos y Especialización en Sistemas de Información Geográfica.  
**APROBADO, SE ENVÍAN LAS PRESENTACIONES**
- 2.2. El estudiante Fredy Alejandro Pulido Rubio código 20141025153, informa que a la fecha el docente Miguel Ávila no ha emitido concepto del anteproyecto de grado de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO TÉCNICO EN LA CONFORMACIÓN DE ACTIVIDADES EN EL OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL”, director Edilberto Suarez.  
**SE ENVÍA NUEVA NOTIFICACIÓN AL DOCENTE**



- 2.3. El estudiante Jhonny Alejandro Monroy Chávez código 20102025046, presenta la renuncia al proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DESARROLLO DE UN APLICATIVO WEB PARA LA RECOLECCIÓN DE DATOS EN LÍNEA EN UN FORMATO DE RECONOCIMIENTO PREDIAL, QUE MINIMICE EL TIEMPO EN LA ELABORACIÓN DEL INFORME DE AVALUÓ DE BIENES INMUEBLES”, -director docente Hernando Acuña.

**APROBADO**

- 2.4. La docente Erika Sofía Upegui en calidad de directora del Semillero GRSS solicita aval académico para los estudiantes Anamaría Páez Cuervo código 20151025980 y Cristian Salas Pérez código 20141025138, para participar como ponentes en las IX Jornadas de Educación en Percepción Remota y SIG para Centro América y el caribe a realizarse entre el 27 y el 31 de mayo de 2019 en Bogotá.

**APROBADO**

### 3. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO

- 3.1. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN APLICATIVO WEB EN UN FORMATO PREDIAL PARA LA RECOLECCIÓN Y RECONOCIMIENTO DE INFORMACIÓN PREDIAL CON FINES VALUATORIOS Y CATASTRALES”, realizado por el estudiante Jhonny Alejandro Monroy Chávez código 20102025046 y Jeisson Andrés Rodríguez Mendivelso código 20122025104.

**SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A PAULO CESAR CORONADO**

- 3.2. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ESTRUCTURACIÓN Y ESTANDARIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS GEOGRÁFICA PARA EL MANEJO DE INFORMACIÓN EN PLANES DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL”, realizado por la estudiante Angie Marcela Duarte Gómez código 20132025013.

**SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A CARLOS HERNAN CASTRO ORTEGA**

- 3.3. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección al anteproyecto en modalidad pasantía titulado “ESTRUCTURACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ESTRATÉGICA Y OPERACIONAL MILITAR PARA EL DISEÑO Y LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SIG A NIVEL NACIONAL”, realizado por los estudiantes Laura Urrego Hincapié código 20132025967 y Mike Alejandro lavado Barón código 20132025066.

**SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A LUZ ANGELA ROCHA SALAMANCA**



#### 4. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO

- 4.1. El docente Luis Jorge Díaz en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA CONTRALORÍA EN LA AUDITORIA DE REGULARIDAD PLAN DE AUDITORIA DISTRITAL 2019 EN EL MONITOREO Y SEGUIMIENTO AL CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE MEJORAMIENTO SUSCRITO POR LA SECRETARIA DISTRITAL DE HACIENDA”, realizado por los estudiantes Liz Angélica Garzón Chamorro código 20141025011 y Andrés Felipe Torres Ávila código 20122025030, director docente Carlos German Ramírez.

**APROBADO**

- 4.2. El docente Oscar Torres en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO Y ACOMPAÑAMIENTO TÉCNICO EN LA ELABORACIÓN ZONAS DE VALOR COMERCIAL DE TERRENO EN EL ÁREA URBANA DE LA LOCALIDAD DE SAN CRISTÓBAL, BOGOTÁ, AÑO 2019”, realizado por los estudiantes Jesús Alberto Puentes Rivero código 20101025075 y Angie Lorena Arias código 20132025041, director docente Carlos German Ramírez.

**APROBADO**

- 4.3. La docente Yenny Espinosa en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad de monografía titulado “CREACIÓN DE UN ATLAS WEB QUE RECONSTRUYA LA MEMORIA HISTÓRICA DEL CONFLICTO COLOMBIANO DESDE LAS AULAS, HACIENDO USO DE HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS Y CONCEPTOS DE GEOGRAFÍA E HISTORIA”, realizado por las estudiantes Angélica María Peña Zambrano código 20122025052 y Rafael Enrique González Castillo código 20131025062. Director docente Luz Ángela Rocha

**APROBADO**

#### 5. CONCEPTO DOCENTE DIRECTOR

- 5.1. El docente Miguel Ávila Informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ACTUALIZACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE INFORMACIÓN RELACIONADA CON EL PROCESO DE INSCRIPCIÓN DE AFECTACIONES AMBIENTALES EN LOS FOLIOS DE MATRÍCULA DE LOS PREDIOS PRESENTES EN LAS ÁREAS PROTEGIDAS POR LA JURISDICCIÓN DE LA CAR”, realizado por el estudiante Diego Armando Pinzón Jula código 20092025058.

**RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR.**



**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

FACULTAD DE INGENIERÍA

PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y

GEODESIA



Ingeniería Catastral y Geodesia