



**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. 031 DE 2019**

**LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA CUARTO PISO**  
**FECHA: 22 DE OCTUBRE DE 2019**

**HORA: 10:00 AM.**

**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. LECTURA ACTA ANTERIOR
2. CASOS ESTUDIANTES
3. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO
4. CONCEPTO DOCENTE DIRECTOR
5. VARIOS



1. LECTURA ACTA ANTERIOR

**SE HACE LECTURA DE ACTA 030 DEL 09 DE OCTUBRE Y QUEDA APROBADA**

2. CASOS ESTUDIANTES

- 2.1. El docente Andrés Cárdenas en calidad de revisor de la homologación de la asignatura Geodesia Espacial del instituto Politécnico Nacional de México, con la asignatura Procesamiento GNSS del Proyecto Curricular de Ingeniería Catastral y Geodesia al estudiante Carlos Eduardo Gutiérrez Urueña código 20152025017, da el concepto de VIABLE.

**RECIBIDO. QUEDA APROBADO**

- 2.2. El estudiante Pedro Andrés Calderón Rincón código 20142025100 solicita aval para cursar espacios académicos de posgrado en la Especialización de Avalúos como modalidad de grado para cursar en el periodo académico 2020-1.

**APROBADO. SE HACE PRESENTACION DEL ESTUDIANTE.**

- 2.3. La estudiante Claudia Marcela Bermúdez código 20131025126, solicita prorroga al proyecto de grado en modalidad pasantía titulado "IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN LOS MUNICIPIOS DE INFLUENCIA DEL PROYECTO HIDROITUANGO COMO APOYO EN EL EJERCITO NACIONAL EN LA TOMA DE DECISIONES", directora docente Claudia Berenice Rojas.

**SE APRUEBA PRORROGA HASTA EL 24 DE ABRIL DE 2020**

- 2.4. Las estudiantes Elen Julieth López Quintero código 20141025132 y Liseth Natalia Mancilla Hernández código 20142025056, solicitan cambio de título al proyecto de grado en modalidad monografía titulado "DISEÑO DE LA RED MONITOREO GNSS, APLICADO AL ESTUDIO DE LA SUBSIDENCIA EN EL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE MOSQUERA, CUNDINAMARCA.

Quedando de la siguiente manera:

"DISEÑO DE LA RED DE MONITOREO GNSS, APLICADO AL ESTUDIO DE LA SUBSIDENCIA EN LOS CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, SEDE BOGOTÁ", director docente Andrés Cárdenas.

**SE APRUEBA CAMBIO DE TITULO**

3. CONCEPTO DOCENTE DE APOYO

- 3.1. El docente Oscar Fernando Torres en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado "EVALUACIÓN DE AVALÚOS, PAGO DE IPU (IMPUESTO PREDIAL UNIFICADO) Y REVISIÓN DE LA INFORMACIÓN RECOPIADA POR EL OBSERVATORIO INMOBILIARIO CATASTRAL (OIC) VIGENCIA 2018 Y 2019", realizado por los estudiantes Juan Pablo Orjuela Ortiz código 20141025048 y Karen Tatiana Vargas Pardo código 20131025036, directora docente Yenny Espinosa.



## **APROBADO**

- 3.2. El docente Andrés Cárdenas en calidad de docente de apoyo del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ZONIFICACIÓN DE ÁREAS SUSCEPTIBLES A PROCESOS DE REMOCIÓN EN MASA EN LA MICROCUENCA DEL RIO GUAVIO APLICANDO UNA MODIFICACIÓN DE LA METODOLOGÍA MORA- VAHRSON”, realizado por el estudiante Edgar Libardo Barahona Cantor código 20131025061, director Carlos Hernán Castro. Presenta informe de este.

**SE RACTIFICA AL DOCENTE ANDRES CARDENAS PARA EMITIR LA RECOMENDACIÓN DE APROBACIÓN O NO AL CONSEJO CURRICULAR**

- 3.3. El docente German Cifuentes en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN APLICATIVO WEB PARA LA RECOLECCIÓN Y RECONOCIMIENTO DE INFORMACIÓN PREDIAL CON FINES VALUATORIOS Y CATASTRALES, CASO PILOTO BARRIO PRADO VERANIEGO (LOCALIDAD DE SUBA)”, realizado por los estudiantes Jhonny Alejandro Monroy Sánchez código 20102025046 y Jeisson Andrés Rodríguez Mendivelso código 20122025104, directora docente Yenny Espinosa.

**APROBADO**

- 3.4. El docente German Cifuentes en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANÁLISIS Y GENERACIÓN DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA QUE APOYEN AL CÁLCULO DE INDICADORES DE DESARROLLO SOSTENIBLE A PARTIR DE FUENTES NO TRADICIONALES DE INFORMACIÓN”, realizado por el estudiante Cristian Johan Camargo Castellanos código 20142025097, directora docente Erika Upegui.

**APROBADO**

- 3.5. El docente Carlos Castro en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “DETERMINACIÓN DE LA PENDIENTE Y LOS FACTORES MORFOMETRICOS PARA EL PLAN DE ORDENACIÓN Y MANEJO DIGITAL DEL TERRENO CORREGIDO”, realizado por el estudiante Andrés Felipe Hernández Lesmes código 20121025041.

**APROBADO**

- 3.6. El docente Paulo Cesar Coronado en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “PORTAL DE SERVICIOS WEB GEOGRÁFICO PARA EL SEMILLEO DE INVESTIGACIÓN GEIPER”, realizado por el estudiante Brian Stiffenn Luna Bolívar código 20151025211, director José Antonio Valero.

**APROBADO**

## 4. CONCEPTO DOCENTE DIRECTOR



- 4.1. El docente Oscar Fernando Torres en calidad de director informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “ANÁLISIS MULTITEMPORAL 2017 – 2019 DEL VALOR DEL SUELO DE LAS UPZ AMÉRICAS 44, CARVAJAL 45 Y CATILLA 46 BOGOTÁ D.C., realizado por los estudiantes Jorge Enrique Pérez Sánchez código 20131025118 y Karen Daniela Rincón León código 20142025091.

**RECIBIDO. QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR SE RACTIFICA AL DOCENTE EDWIN PEREZ COMO EVALUADOR**

- 4.2. El docente Robinson Quintana informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad monografía titulado “CARACTERIZACIÓN DEL RÉGIMEN SÍSMICO Y PROCESOS DE DEFORMACIÓN CORTICAL ACTUAL EN LA ESQUINA NOROCCIDENTAL DE SURAMERICA Y ZONAS ALEDAÑAS, realizado por el estudiante Víctor Daniel Moreno Ibargüen código 20072025060.

**RECIBIDO. QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR SE RACTIFICA AL DOCENTE LUIS GOMEZ COMO EVALUADOR**

- 4.3. El consejo de Facultad en sesión de fecha 10 de octubre de 2019 acta 43, decidi la aprobación de sustentación a la estudiante Laura Tulia Ariza código 20012025117 al proyecto de grado modalidad monografía titulado APP- ESTUDIO GENERAL DE SUELOS Y ZONIFICACIÓN DE TIERRAS DEL DEPARTAMENTO DE SANTANDER, COLOMBIA. APORTES PARA UNA INVESTIGACIÓN – ACCIÓN – PARTICIPATIVA EN INTELIGENCIA Y JUSTICIA TERRITORIAL”, director docente Javier Moncada.

**Recibido**

## 5. ASIGNACIÓN DOCENTE DE APOYO

- 5.1. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL ORDENAMIENTO AMBIENTAL Y TERRITORIAL (DGOAT) EN LA DELIMITACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA DE LOS HUMEDALES EN JURISDICCIÓN DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA (CAR), ANÁLISIS MULTITEMPORALES, ESTRUCTURACIÓN DE BASES DE DATOS, Y DEMÁS PRODUCTOS SIG.”, realizado por los estudiantes Carlos Alberto Riascos Pérez código 20142025128 y Laura Katherine Rodríguez Cepeda código 20141025136.

**SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A JOSE LUIS HERRERA**

- 5.2. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA DE CORREGIMIENTOS BOCA TOCINO, SANTA VERÓNICA, SAN JOSÉ DE SACO Y CENTROS POBLADOS EMERGENTES DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN DE ACOSTA, DEPARTAMENTO DEL ATLÁNTICO”, realizado por los estudiantes



Brayan Leonardo Fernández Salamanca código 20142025068 y Edison Manuel Mora Madrigal código 20142025088.

**SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A LUS ANGELA ROCHA**

- 5.3. La docente Claudia Berenice Rojas acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad de monografía titulado “IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, PARA LA DETECCIÓN TEMPRANA DE ÁREAS SUSCEPTIBLES A INUNDACIÓN PARA UN MUNICIPIO DE COLOMBIA”, realizado por los estudiantes Brenda Figueredo Machuca código 20142025082 y Iván Darío Moreno código 20142025057.

**SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A JOSE LUIS HERRERA**

- 5.4. El docente Carlos German Ramírez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA SIMBOLOGÍA MILITAR ESTANDARIZADA POR LA ORGANIZACIÓN DEL TRATADO DEL ATLÁNTICO NORTE “OTAN” PARA UNIFICAR PARÁMETROS TÉCNICOS EN LA DISCIPLINA DE INTELIGENCIA GEOESPACIAL GEOINT DEL EJÉRCITO NACIONAL DE COLOMBIA”, realizado por la estudiante María Camila Morales Ortega código 20132025061.

**SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A CARLOS LEONARDO MENDOZA PRIESSENG**

- 5.5. El docente Edwin Robert Pérez acepta la dirección al anteproyecto de grado en modalidad investigación - innovación titulado “DIAGNOSTICO DE LA INFORMACION TERRITORIAL BASE DE LOS DEPARTAMENTOS ADSCRITOS AL IGAC (INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI)”, realizado por las estudiantes Hilda Catalina del mar Vásquez Duarte, código 20042025119 y Saidy Viviana Coral Marin, código 20111025028.

**SE ASIGNA COMO DOCENTE DE APOYO A LUIS LEONARDO RODRIGUEZ BERNAL.**