


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

<b>ACTA No. 001</b>			
<b>Proceso: CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA</b>			
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Catastral y Geodesia</b>			<b>Hora de Inicio: 8:00 AM</b>
<b>Motivo y/o Evento: Sesión Número 001 del Consejo de Carrera</b>			<b>Hora de finalización: 11:00 AM</b>
<b>Lugar: Sala de Juntas Posgrados piso 4</b>			<b>Fecha:30 -01 -2020</b>
<b>Participantes</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	LUZ ANGELA ROCHA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
	EDILBERTO SUAREZ T.	Representante Básicas de Ingeniería	
	CARLOS EDUARDO MELO M.	Representante Área de Complementarias	
	ERIKA SOFÍA UPEGUI	Representante Área de Geomatica	
	MIGUEL J. ESPITIA RICO	Representante Ciencias Básicas	
	ANTONY ANAYA MADERA	Representante Estudiantil Principal	
<b>Elaboró:</b>		<b>Visto Bueno del Acta:</b>	

**OBJETIVO:** Sesión del Consejo De Carrera ordinario

**ORDEN DEL DÍA:**

1. LECTURA ACTAS ANTERIORES
2. CASOS DOCENTES
3. CASOS ESTUDIANTES
4. CONCEPTO ANTEPROYECTOS
5. REPRESENTACIÓN PROFESORES A LOS DIFERENTES COMITÉS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
6. VARIOS

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

## DESARROLLO:

### 1. LECTURA ACTAS ANTERIORES

Se hace lectura del acta 037 del 19 de diciembre de 2019 y acta 038 del 22 enero de 2020, las cuales quedan aprobadas

### 2. CASOS DOCENTES

- 2.1. La docente Luz Angela Rocha solicita aval académico para asistir a la FIG Working Week 2020, que se realizará en la Ciudad de Amsterdam, del 10 al 14 de mayo de 2020, con el paper titulado “Spatial Data Quality Model for Fit- For – Purpose Methodology in Colombia”.

La profesora Luz Angela Rocha Presidente del Consejo de Carrera, se declara impedida al tener interés directo en este caso.

Los representantes al consejo nombran al profesor Miguel Espitia Rico, como presidente del Consejo de Carrera (AD HOC) Para esta petición.

**APROBADO**

### 3. CASOS ESTUDIANTES

- 3.1. La estudiante Laura Viviana Cortés Luis código 20141025129, solicita prórroga al proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “DISEÑO Y EVALUACIÓN DE UN SISTEMA EXPERTO DIFUSO PARA LA CALIFICACIÓN DE CONSTRUCCIONES DE TIPOLOGÍA MEDIA Y BAJA DE USO RESIDENCIAL EN EL RECONOCIMIENTO PREDIAL URBANO”, director Edwin Robert Pérez.

**SE APRUEBA PRÓRROGA HASTA EL 25 DE JUNIO DE 2020**



- 3.2. Los estudiantes María Carolina Rojas Velásquez código 20142025085 y Juan Sebastián Romero Carrillo código 20141025004, solicitan prórroga al proyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS DE LA MINERÍA MEDIANTE LA GENERACIÓN DE CARTOGRAFÍA POR MEDIO DE DRONES (UAV) COMO IMPLEMENTACIÓN DE ANÁLISIS DE RIESGOS EN EL MUNICIPIO DE UNE CUNDINAMARCA”, director Carlos German Ramírez.

**SE APRUEBA PRÓRROGA HASTA EL 25 DE JUNIO DE 2020**

- 3.3. Los estudiantes Javier Esteban Sarmiento Toro código 20141025155 y Carol Tatiana Chicuzaque Gutiérrez código 20142025105, solicitan prórroga al proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “ANÁLISIS DE LA PRESENCIA DE PARTÍCULAS SOLIDAS EN SUSPENSIÓN SOBRE EL RIO BOGOTÁ GENERADAS POR LOS PROCESOS DE LAS CURTIMBRES, HACIENDO USO DE TELEDETECCIÓN, EN EL MUNICIPIO DE VILLAPINZON”, directora Erika Sofía Upegui.

**SE APRUEBA PRÓRROGA HASTA EL 22 DE JULIO DE 2020**

- 3.4. El estudiante Camilo Martínez Campos código 20141025021, apela la decisión tomada en Consejo de Carrera del 02 de octubre acta 29 de 2019, con respecto a prorroga proyecto de grado modalidad monografía titulado “ESTUDIO GEOELÉCTRICO EN EL MUNICIPIO DE CHOACHÍ PARA ESTABLECER ZONAS DE SUSCEPTIBILIDAD POR RIESGO DE REMOSIÓN EN MASA”, directo Miguel Ávila.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Teniendo en cuenta que el estudiante fue notificado por correo electrónico el 18 de octubre de 2019, sobre la decisión tomada en acta 29 de octubre 02 de 2019, por términos de ley está por fuera de tiempos para interponer recurso de apelación.

Se recomienda solicitar el estudio del caso al consejo de Facultad.

- 3.5. El estudiante Rober Andrey Hoyos Zuleta código 20122025067, solicita prórroga al proyecto de grado en modalidad monografía titulado “EVALUACIÓN DE LA UTILIZACIÓN DE IMÁGENES SATELITALES DE RADAR SENTINEL 1 PARA DETERMINAR EL IMPACTO ANTRÓPICO EN EL PÁRAMO DE SATURBAN”, director José Luis Herrera.

**SE APRUEBA PRÓRROGA HASTA EL 11 DE JUNIO DE 2020**

- 3.6. Los estudiantes Angélica María Peña Zambrano código 20122025052 y Rafael Enrique González Castillo código 20131025062, solicitan prorroga al proyecto 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”, directora Luz Angela Rocha.

**SE APRUEBA PRORROGA HASTA EL 21 DE MAYO DE 2020**

#### 4. CONCEPTOS ANTEPROYECTOS

- 4.1. El docente Héctor Javier Fuentes emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DETERMINACIÓN DE PLUSVALÍA CORREDOR CALLE 80 ENTRE KR86 Y 96 DE LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C., realizado por el estudiante Oscar Fernando Sierra Sanabria código 20141025095, director Hernando Acuña.

**APROBADO**

- 4.2. El docente Héctor Javier Fuentes emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “MAPEO DE ENFERMEDADES CON ENFOQUES BAYESIANOS Y EVALUACIÓN DEL RIESGO RELATIVO PARA LA SALUD PUBLICA EN COLOMBIA”, realizado por el estudiante Marlon Ricardo Ruiz Fernández código 20151025100, director Carlos Melo.



**APROBADO**

- 4.3. El docente Héctor Javier Fuentes emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “APROXIMACIÓN DEL COMPORTAMIENTO ESPACIAL DE LA CORRUPCIÓN EN COLOMBIA A NIVEL DEPARTAMENTAL 2000-2017”, realizado por las estudiantes Laura Juliana Jaramillo Arango código 20151025010 y Leidy Paola Pacanchique García código 20151025572, director Carlos Melo.

**APROBADO**

- 4.4. La profesora Luz Angela Rocha emite concepto de no aprobado al anteproyecto de grado en modalidad investigación e innovación titulado “DISEÑO METODOLÓGICO Y ESTRUCTURACIÓN DE UNA MALLA VIAL TERCIARIA MEDIANTE IMÁGENES DE CÁMARA MULTIESPECTRAL, VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO Y HERRAMIENTAS SIG”, realizado por los estudiantes Diana Juliana Rincón Cerón código 20142025147 y Néstor Javier Pérez Siabato código 20142025062, directora Claudia Berenice Rojas.

**NO APROBADO**

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

- 4.5. La profesora Luz Angela Rocha emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado "DISEÑO DE UN PERFIL DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA LA PRODUCCIÓN DE MAPAS ESTRUCTURALES A ESCALA 1:25.000", realizado por el estudiante Daniel José Rivera Hernández código 20141025027, directora Claudia Berenice Rojas.

**APROBADO**

## 5. REPRESENTACIÓN PROFESORES A LOS DIFERENTES COMITÉS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

- 5.1. Se ratifican los profesores representantes de Ingeniería Catastral y Geodesia ante los subcomités de la Facultad de Ingeniería de la siguiente forma:  
 Acreditación: HÉCTOR JAVIER FUENTES LÓPEZ  
 Currículo: CARLOS HERNAN CASTRO ORTEGA  
 Investigación: JOSE LUIS HERRERA ESCORCIA

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento