

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

ACTA No. 035			
Proceso: CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA			
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Catastral y Geodesia			Hora de Inicio: 11:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Sesión Número 035 del Consejo de Carrera			Hora de finalización:
Lugar: -			Fecha: 16-12 -2020
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	LUZ ANGELA ROCHA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
	EDILBERTO SUAREZ T.	Representante Básicas de Ingeniería	
	CARLOS HERNAN CASTRO O.	Representante Área de Complementarias	
	ERIKA SOFÍA UPEGUI C.	Representante Área de Geomatica	
	MIGUEL JOSÈ. ESPITIA R.	Representante Ciencias Básicas	
	CESAR A. ROJAS J.	Representante Ingeniería Aplicada	
PAULA NICOLE BECERRA Q.	Representante Estudiantil (Suplente)		
Elaboró: Luz Dary Menjura J.		Visto Bueno del Acta:	

OBJETIVO: Sesión del Consejo de Carrera virtual

ORDEN DEL DÍA:

1. CASOS ESTUDIANTES
2. INSCRIPCION ANTEPROYECTOS DE GRADO
3. LISTOS PARA SOCIALIZAR
4. VARIOS

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

DESARROLLO:

1. CASOS ESTUDIANTES

- 1.1. La estudiante María Alejandra Bermúdez Ayala código 20171025038, presenta desistimiento al proceso de movilidad virtual académica 2020-3 con Universidad Autónoma Metropolitana de México.

RECIBIDO.

- 1.2. La estudiante Ana María Niño Flórez código 20141025088, solicita prórroga al proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “DETERMINACIÓN DE ZONAS RURALES CON CONFLICTO DE USO DE SUELO POR CULTIVOS ILÍCITOS EN EL NORTE DE SANTANDER MEDIANTE EL USO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL”, aprobado en acta 02 del 05 de febrero de 2020, director Javier Felipe Moncada Sánchez.

Se aprueba prórroga hasta el 04 de febrero de 2021, la solicitud debió ser radicada el mes de agosto.

- 1.3. Los estudiantes Diego Armando Velandia Novoa código 20142025133 y Laurie Dayana Piñeros García código 20142025110, solicitan prórroga al proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANÁLISIS MULTITEMPORAL DEL VALOR DEL SUELO EN EL TRAMO 3 Y TRAMO 4 DE LA RUTA DEL SOL SECTOR 3 PARA LOS AÑOS 2017 Y 2020”, aprobado en acta 019 del 18 de julio de 2020, director Carlos Germán Ramírez Ramos.

Aprobado.

- 1.4. Los estudiantes Juan Ricardo Caita Tautiva código 20151025122 y William Andrés Castañeda Palacios CÓDIGO 20151025093, solicitan cambio de título del proyecto de grado en modalidad monografía titulado “DETERMINACIÓN DEL MEJOR MÉTODO DE CAPTURA DE IMÁGENES SATELITALES PARA EL CÁLCULO DE LA PERDIDA DE COBERTURA DE BOSQUE EN EL PERIODO 2015 – 2020 E IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO DE PREDICCIÓN AL AÑO 2030 EN SEIS MUNICIPIOS DE LA AMAZONIA COLOMBIANA”. aprobado en acta 029 del 07 de octubre de 2020, director Rubén Javier Medina Daza.

Quedando de la siguiente manera: DETERMINACIÓN DE LA MEJOR CLASIFICACIÓN DE COBERTURAS OBTENIDAS CON IMÁGENES SATELITALES DE RADAR, ÓPTICAS Y SU SINERGIA EN EL PERIODO 2015 – 2020 E IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO DE PREDICCIÓN DE LA PÉRDIDA DE BOSQUE AL AÑO 2030 EN SEIS MUNICIPIOS DE LA AMAZONIA COLOMBIANA”.

Aprobado.

2. INSCRIPCIÓN ANTEPROYECTOS DE GRADO

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

- 2.1. Los estudiantes Raúl Camilo Martín Bernal código 20151025909 con el 93.1% y Wilson Camilo Rodríguez Baquero código 20151025054 con el 95.6 % cursado y aprobado radican formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “CLASIFICACIÓN DE IMÁGENES DE RADAR DE APERTURA SINTÉTICA APLICANDO CORINE LAND COVER ADAPTADA PARA COLOMBIA MEDIANTE REDES NEURONALES CONVOLUCIONALES.”, director Nelson Enrique Vera.

Aprobado se nombra como docente evaluador a José Luis Herrera, la aprobación queda sujeta a la revisión de los contenidos.

- 2.2. La estudiante Alexandra Méndez Peña código 20131025128 con el 96.3% cursado y aprobado radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO EN LA ACTUALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA DE LOS CRITERIOS DE PRIORIZACIÓN DE LOS PLANES DE ORDENAMIENTO DEL RECURSO HÍDRICO (PORH).”, directora Claudia Berenice Rojas Rincón.

NO APROBADO

- 2.3. Los estudiantes Jessica Alejandra Molina Vanegas código 20142025121 con el 95.6% y Harold Arley García Arévalo código 20142025166 con el 91.9% cursado y aprobado radican formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DISEÑO DE UN GEOVISOR PARA LA ADMINISTRACIÓN DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA DE LAS ZONAS INTERVENIDAS POR LA EMPRESA DE SERVICIOS PÚBLICOS DE GAS COMO HERRAMIENTA PARA LA TOMA DE DECISIONES.”, directora Claudia Berenice Rojas Rincón.

NO APROBADO

- 2.4. El estudiante William Felipe Huertas García código 20152025014 con el 93.1% cursado y aprobado, radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO EN EL ANÁLISIS ESPACIAL PARA PROYECTOS DE INGENIERIA DENTRO DEL GRUPO DE GEOMÁTICA Y PREDIAL DE LA COMPAÑÍA WSP COLOMBIA S.A.S.”, director Carlos Germán Ramírez Ramos.

Aprobado

- 2.5. La estudiante Gisell Vanessa Gamboa Sandoval código 20151025089 con el 95.6% cursado y aprobado, radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “EL PRINCIPIO DE EQUIDAD TRIBUTARIA EN EL IMPUESTO PREDIAL UNIFICADO -IPUDEBOGOTÁ, A PARTIR DEL TRABAJO DE PASANTIA REALIZADO EN LA AUDITORÍA DE REGULARIDAD NO 85 A LA SECRETARÍA DISTRITAL DE HACIENDA (SDH); Y LA NO 80 DE DESEMPEÑO A LA UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE CATASTRO DISTRITAL. PAD 2020, director Oscar Fernando Torres Colmenares.

Aprobado

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

2.6. La estudiante Gloria Andrea Alvarado Bernal código 20082025001, término y aprobó el total de asignaturas del plan de estudios en horas, radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANÁLISIS DE LA GESTIÓN DEL OBSERVATORIO INMOBILIARIO CATASTRAL – OIC DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE CATASTRO DISTRITAL –UAECD.”, director Carlos Germán Ramírez Ramos.

Aprobado

2.7. Los estudiantes Gerardo Andrés Patiño Montoya código 20152025023 con el 93.1% cursado y aprobado y Miguel Ángel Cubillos Cohecha código 20152025056 con el 87.5% cursado y aprobado, radican formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “CREACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE EVALUACIÓN AUTOMATIZADO PARA LA CERTIFICACIÓN NACIONAL E INTERNACIONAL DE AVALUADORES.”, director Edwin Robert Pérez Carvajal.

NO APROBADO.

2.8. El estudiante Darwin Alexis Ruiz Mogollón código 20071025096 con el 96.6% cursado y aprobado radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “DIAGNOSTICO DEL CRECIMIENTO URBANO Y SUBURBANO EN EL MUNICIPIO DE CAJICÁ PARA LA ACTUALIZACIÓN DEL PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL.”, director Carlos Germán Ramírez Ramos.

NO APROBADO

2.9. La estudiante Jessica Andrea Pareja Romero código 20081025073 con el 93.1% cursado y aprobado radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO CARTOGRÁFICO EN LA FORMULACIÓN DE LOS PLANES DE ORDENAMIENTO DEL RECURSO HÍDRICO-PORH, DE LOS CUERPOS PRIORIZADOS EN LA JURISDICCIÓN CAR.”, directora Claudia Berenice Rojas Rincón.

Aprobado. Queda sujeto a observaciones

2.10. Los estudiantes Haessler Joan Ortiz Moncada código 20151025103 con el 95.6% cursado y aprobado y Ángela Carolina Vargas Sánchez código 20151025065 con el 95.6% cursado y aprobado, radican formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “CÁLCULO DEL VALOR DEL SUELO CON ÉNFASIS EN LA VALORIZACIÓN POR OBRAS PERTENECIENTES AL ACUERDO 180 DEL 2005, PERIODO 2012-2019.”, director Carlos Eduardo Melo Martínez.

NO APROBADO.

3. LISTO PARA SOCIALIZAR

3.1. Se radica listo para socializar del proyecto de grado en modalidad monografía titulado “ESTUDIO MULTITEMPORAL DE CALIDAD DEL AIRE EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA EN TIEMPOS DEL

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

COVID-19 CON GOOGLE EARTH ENGINE”, realizado por el estudiante John Alexander Gualteros Quintero código 20082025041, directora Erika Sofía Upegui Cardona. Proyecto aprobado en acta 17 del 10 de junio de 2020, evaluador Carlos Germán Ramírez Ramos.

Aprobado, se ratifica como evaluador al profesor Carlos Germán Ramírez Ramos.

3.2. Se radica listo para socializar del proyecto de grado en modalidad Investigación de Innovación titulado “IDENTIFICACIÓN DE LAS ZONAS DE ALTERACIÓN HIDROTERMAL POR MEDIO DE PROCESAMIENTO DE IMÁGENES SATELITALES EN EL ÁREA GEOTÉRMICA DEL MUNICIPIO DE PAIPA-BOYACÁ.”, realizado por las estudiantes Mábel Yuliana Ayala Meneses código 20141025009 y Lenny Alexandra Echeverría Barajas código 20141025104, directora Erika Sofía Upegui Cardona. Proyecto Aprobado en acta 02 del 05 de febrero de 2020. Revisor Andrés Cárdenas Contreras.

Aprobado, se ratifica como evaluador al profesor Andrés Cárdenas Contreras.

3.3. Se radica listo para socializar del proyecto de grado en modalidad Investigación de Innovación titulado “DETERMINACIÓN DE CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS DE UN PREDIO MEDIANTE EL ANÁLISIS DE FACHADA POR MEDIO DE UNA RED NEURONAL ARTIFICIAL PARA UNA UPZ DE BOGOTÁ.”, realizado por el estudiante Daniel Felipe Vanegas Ávila código 20141025081, director Edwin Robert Pérez Carvajal. Proyecto aprobado en acta 038 del 22 de enero de 2020. Revisor Paulo Cesar Coronado Sánchez.

Aprobado, se ratifica como evaluador al profesor Paulo César Coronado Sánchez.

3.4. Se radica listo para socializar del proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DISEÑO DE UN PERFIL DE UNA 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 Rincón. Aprobación prorroga proyecto en acta 022 del 29 de julio de 2020.

Aprobado

4. VARIOS

- 4.1. Se presenta Informe de la evaluación docente Proyecto Curricular Ingeniería Catastral y Geodesia, del periodo 2020-1
- 4.2. La profesora Erika Sofía Upegui y el profesor Edilberto Suárez Torres, hacen un resumen de lo sucedido e informan que han estado presentes en las diferentes reuniones de espacios físicos.
- 4.3. El profesor Edilberto Suárez Torres propone hacer una reunión el próximo año, específicamente para tratar el tema de la presencialidad en los laboratorios para el periodo 2021-1.

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