

 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. 027			
Proceso: CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA			
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Catastral y Geodesia			Hora de Inicio: 10:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Sesión Número 027 del Consejo de Carrera			Hora de finalización: 12:00 m
Lugar: -			Fecha: 06-10 - 2021
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	
	ERICK NICOLAS SARMIENTO L.	Representante Estudiantil Principal	
Elaboró: Luz Dary M.		Visto Bueno del Acta:	

OBJETIVO: Sesión del Consejo de Carrera de manera asincrónica

ORDEN DEL DÍA:

1. CASOS ESTUDIANTES
2. LISTO PARA SOCIALIZAR

 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 Gloria Andrea Alvarado Bernal con código 20082025001, solicita prorroga del proyecto 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 interno Carlos Germán Ramírez Ramos, director externo Oscar Sánchez Gaitán. Aprobado en acta 035 del Consejo de Carrera del 16 de diciembre de 2020.

No aprobado. Según acuerdo 038 de 2015, capítulo II, modalidad pasantía tendrá una duración mínima de 384 horas que deben cumplirse en un tiempo no mayor a seis (6) meses y comprenden los espacios académicos de trabajo de grado I y II. Por lo cual deben hacer la solicitud al Consejo de Facultad.

1.2. El estudiante Jhon Cristofer Gutiérrez Alarcón código 20152025074, solicita prórroga del proyecto de grado en modalidad pasantía titulado **“GENERACIÓN DE UN ORTOFOTOMOSAICO MEDIANTE AERONAVES NO TRIPULADAS UAV, COMO INSTRUMENTO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ÁREAS APTAS PARA PROCESOS DE REHABILITACIÓN PARA LA PRESERVACIÓN DEL RECURSO HÍDRICO EN UN ÁREA PRIORIZADA DE LA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL RÍO BARROSO.”**, director interno Carlos Germán Ramírez Ramos, director externo Richard Alfonso Gutiérrez Ladino. Aprobado en acta 006 del 24 de febrero de 2021.

No aprobado. Según acuerdo 038 de 2015, capítulo II, modalidad pasantía tendrá una duración mínima de 384 horas que deben cumplirse en un tiempo no mayor a seis (6) meses y comprenden los espacios académicos de trabajo de grado I y II. Por lo cual deben hacer la solicitud al Consejo de Facultad.

2. LISTO PARA SOCIALIZAR

2.1. Se radica listo para socializar el proyecto de grado en modalidad de pasantía titulado **“APOYO A LA ADMINISTRACIÓN Y GENERACIÓN DE PRODUCTOS GEOGRÁFICOS PARA LA SUBDIRECCIÓN DEL RIESGOS DE LA UNGRD.”**, realizado por el estudiante Juan Camilo Espinosa Otálora el código 20142025001, director Darin Jairo Mosquera Palacios. Aprobado en acta 006 del 24 de febrero de 2021, con prorroga aprobada en acta No 025 del día 22 de septiembre de 2021.

Aprobado, queda listo para socializar

2.2. Se radica listo para socializar el proyecto de grado en modalidad de investigación e innovación titulado **“LA TITULACIÓN DE TIERRAS EN COLOMBIA: UNA APROXIMACIÓN ECONÓMICA A PARTIR DE METODOLOGÍAS COLABORATIVAS.”**, realizado por los estudiantes Laura Valentina Bravo Prado código 20151025067 y Nicolás Silva Matiz código 20151025119, director Héctor Javier Fuentes López. Aprobado en acta 006 del día 24 de febrero de 2021. Evaluadora Luz Ángela Rocha Salamanca.

Aprobado, queda listo para socializar, se ratifica a la profesora Luz Angela Rocha como docente evaluadora.