

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

ACTA No. 009			
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 009 del Consejo de Carrera			Hora de finalización: 12:00
Lugar: -			Fecha: 02-04 -2020
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	LUZ ANGELA ROCHA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
	EDILBERTO SUAREZ T.	Representante Básicas de Ingeniería	
	CARLOS H. CASTRO O.	Representante Área de Complementarias	
	ERIKA SOFÍA UPEGUI	Representante Área de Geomatica	
	MIGUEL J. ESPITIA RICO	Representante Ciencias Básicas	
Elaboró: Luz Dary Menjura		Visto Bueno del Acta:	

OBJETIVO: Sesión del Consejo de Carrera virtual

ORDEN DEL DÍA:

1. CUMPLIDO MONITORES 2019-3
2. CONCEPTO PROYECTOS
3. CASOS ESTUDIANTES
4. CONCEPTOS ANTEPROYECTOS
5. INICIO 2020-1
6. VARIOS

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

DESARROLLO:

1. CUMPLIDOS MONITORES 2019-3

Se presentaron y aprobaron los cumplidos de los monitores 2019-3

APROBADO.

2. CONCEPTO PROYECTOS

2.1. El profesor Carlos Mendoza informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “PROPUESTA METODOLÓGICA PARA LA REVISIÓN Y COMPLEMENTACIÓN DEL MÓDULO PREDIAL DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN TERRITORIAL PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN –SITCO”, realizado por el estudiante Eduin Danilo Ángel Sandoval código 20151025127.

Recibido, queda listo para socializar

2.2. El profesor Oscar Torres informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ANÁLISIS ESPACIAL PARA UBICAR NUEVAS ESTACIONES DE SERVICIO CON USO EXCLUSIVO PARA MOTOCICLETAS DENTRO DE LOS MUNICIPIOS DE: EL CERRITO, TULUÁ, PALMIRA Y GUADALAJARA DE BUGA- VALLE DEL CAUCA, realizado por la estudiante Carol Stefanny Sierra Rodríguez código 20141025012.

Recibido, queda listo para socializar

2.3. El profesor Andrés Cárdenas informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ZONIFICACIÓN AMBIENTAL PARTICIPATIVA DEL PÁRAMO DE RABANAL, - SECTOR MUNICIPIO DE CUACHETA, CUNDINAMARCA” realizado por los estudiantes Cristian camilo Orjuela paz código 20142025096 y 20142025027

Recibido, queda listo para socializar

3. CASOS ESTUDIANTES

3.1. El estudiante Brian Stiffenn Luna Bolivar 20151025211 solicita prorroga al proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “Portal de Servicios Web Geográfico para el Semillero De Investigación GEIPER”, director José Valero. El proyecto fue aprobado en acta 031 del 22 de octubre del 2019.

SE APRUEBA PRORROGA HASTA EL 21 DE OCTUBRE DE 2020

3.2. Los estudiantes Daine Yolibeth Camacho código 20142025069 y Sergio Alejandro Niño Carranza código 20142025093, solicitan prorroga al proyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “PRODUCCIÓN Y EVALUACIÓN DE ORTOFOTOMOSAICOS GENERADOS A PARTIR DE IMÁGENES CAPTURADOS POR UAV COMO POSIBLE SOLUCIÓN PARA LA ACTUALIZACIÓN CATASTRAL DE LOS MUNICIPIOS EN COLOMBIA; CASO DE ESTUDIO, TENA CUNDINAMARCA”, director Javier Moncada.

SE APRUEBA PRORROGA HASTA EL 10 DE SEPTIEMBRE DE 2020

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

4. CONCEPTOS ANTEPROYECTOS

4.1. La profesora Erika Sofia Upegui, en calidad de docente de apoyo recomienda APROBAR el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulada “Propuesta metodológica para la estandarización e incorporación de información Roster y Lidar a la plataforma del sistema de información territorial para la construcción y operación – SITCO.” Director José Luis Herrera - realizada por la estudiante Martha Patricia Valbuena Gaona, código 20151025001.

APROBADO

5. Inicio 2020 – 1

Teniendo en cuenta que el semestre académico 2020-1 comenzará de forma virtual, los consejeros realizarán un estudio preliminar para determinar las asignaturas que se pueden ofertar de manera virtual para dicho semestre.

6. VARIOS

6.1. PAZ Y SALVO DE LABORATORIOS

El profesor Edilberto Suarez, coordinador de laboratorios informa que se van a generar los paz y salvos de los laboratorios de Ingeniería Catastral y Geodesia, a los estudiantes, de la siguiente manera:

- a) Se generan los paz y salvos temporales a los estudiantes que tiene algún tipo de deuda con los laboratorios y deben matricularse
- b) Se generan los paz y salvos a los estudiante que se inscriben a grado siempre y cuando no estén en deuda alguna

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento