

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

<b>ACTA No. 031</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: 10:00 a.m.</b>
<b>Motivo y/o Evento: Sesión Número 031 del Consejo de Carrera</b>			<b>Hora de finalización: 12:00 M</b>
<b>Lugar: -</b>			<b>Fecha: 24-11 - 2021</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 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	
<b>Elaboró: Luz Dary M.</b>		<b>Visto Bueno del Acta:</b>	

**OBJETIVO: Sesión del Consejo de Carrera virtual**

**ORDEN DEL DÍA:**

- 1. PROPUESTA PERFIL CONCURSO DOCENTE DE PLANTA**
- 2. INSCRIPCIÓN ANTEPROYECTO DE GRADO**
- 3. VARIOS**

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

## DESARROLLO:

### 1. PROPUESTA PERFIL CONCURSO DOCENTE DE PLANTA

Dando cumplimiento con lo solicitado el 23 de noviembre de 2021 acta 48 de 2021 del Consejo de Facultad, donde se aprueba asignar un joven talento en cada uno de los proyectos curriculares de pregrado de la Facultad de Ingeniería y en las áreas de formación del programa, el Consejo de Carrera propone el siguiente perfil:

Nº Perfil 1	Número de plazas:	Modalidad:
	1	JÓVENES TALENTOS.
<b>Proyecto Curricular</b>	Ingeniería Catastral y Geodesia	
<b>Área del Conocimiento</b>	Administración de Tierras y/o Geotecnologías	
<b>Perfil:</b>	Título(s) de pregrado: Ingeniero Catastral y Geodesta	
	Título(s) de postgrado: Preferiblemente mínimo con maestría en las áreas de Administración de Tierras y/o Geotecnologías	
	Experiencia Profesional: Deseable en administración de tierras y Geotecnologías	
	Experiencia Docente: Deseable	
	Preferiblemente con publicaciones y/o experiencia en procesos de investigación	

Para un próximo consejo de carrera se hará el estudio de la relación de profesores de planta y contratación especial con las materias que se dictan para determinar las asignaturas que requieren de un profesor por concurso en modalidad de Joven Talento.

### 2. INSCRIPCIÓN ANTEPROYECTO DE GRADO

- 2.1. Los estudiantes Yosef Harvey Cortes Millan código 20171025140 con el 91.9% cursado y aprobado y Yurley Tatiana Prieto Ladino código 20162025086 con el 90 % cursado y aprobado, radican formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad Producción Académica titulado **“AGRICULTURA DE PRECISIÓN A PARTIR DE FUSIÓN DE IMÁGENES SATELITALES POR MÉTODOS CONVENCIONALES Y TRANSFORMADAS WAVELET DAUBECHIES Y COIFLET.”**, director Johan Andrés Avendaño Arias.

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

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

**Aprobado.**

2.2. La estudiante Paula Sofía Arias Garzón código 20171025114 con el 88.1% cursado y aprobado radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad Producción Académica titulado **“PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES APLICADO A LA FORMACIÓN CATASTRAL DE ASENTAMIENTOS URBANOS EN PROCESO DE LEGALIZACIÓN, CASO DE ESTUDIO MUNICIPIO SABANA DE TORRES, DEPARTAMENTO DE SANTANDER, COLOMBIA.”**, director Johan Andrés Avendaño Arias.

**Aprobado.**

2.3. El estudiante David Ricardo Robles Mondragón código 20131025120 con el 95.6% cursado y aprobado radica formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado **“HERRAMIENTAS SIG PARA GENERAR DICCIONARIOS DE DATOS DE GEODATABASES Y LA REPROYECCION ENTRE SISTEMAS DE PROYECCION CARTOGRAFICA UTILIZADOS PARA COLOMBIA.”**, director Carlos German Ramírez Ramos.

**No aprobado. Se envían observaciones al estudiante.**

2.4. Las estudiantes Paula Valentina Campos Garzón código 20161025133 con el 96.9% cursado y aprobado y Juliana Sofía Montañez Ardila código 20162025013 con el 93.8% cursado y aprobado radican formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado **“IMPLEMENTACIÓN DE LA INTEROPERABILIDAD ENTRE LA AGENCIA CATASTRAL DE CUNDINAMARCA Y LA SUPERINTENDENCIA DE NOTARIADO Y REGISTRO EN SUS FASES TRES Y CUATRO DEL SCRI AUTOMATIZACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE DATOS DISEÑADO POR EL GESTOR CATASTRAL.”**, director Oscar Fernando Torres Colmenares.

**Aprobado.**

2.5. Los estudiantes Iván Rodolfo López Gómez código 20142025080 con el 95.6% cursado y aprobado y Sergio Esteban Rubiano Moreno código 20151025031 con el 95.6% cursado y aprobado radican formato para inscribir el anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado **“OPTIMIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS CATASTRAL PARA EL MUNICIPIO DE MADRID/CUNDINAMARCA.”**, director Oscar Fernando Torres Colmenares.

**Aprobado.**

**3. Varios**

3.1. La profesora Luz Angela Rocha informa que el monitor designado para la asignatura de Geodesia Física presentó renuncia al nombramiento, por lo cual se harán las gestiones para nombrar un nuevo monitor para esa asignatura.