

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

ACTA No. 028			
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 028 del Consejo de Carrera			Hora de finalización:12:00 M
Lugar: -			Fecha: 13-10 - 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 virtual

ORDEN DEL DÍA:

1. APROBACIÓN ACTAS ANTERIORES
2. MONITORES ACADÉMICO PERIODO 2021-1
3. LISTO PARA SOCIALIZAR
4. CASOS ESTUDIANTES
5. EVALUACIÓN DOCENTE PERIODO ACADEMICO 2021-1
6. VARIOS

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

DESARROLLO:

1. APROBACIÓN ACTAS ANTERIORES

Se aprueban las actas 022, 023, 024, 025, 026 y 027 del consejo de carrera.

2. MONITORES ACADÉMICOS PERIODO 2021-1

2.1. Se presenta informe de desempeño de los 11 monitores académico periodo 2021-1

Nº	Nombres y Apellidos	Código	Asignaturas	Observación
1	Nataly Alejandra Sarmiento Ospina	20161025093	Planeación Del Desarrollo Y Ordenamiento Territorial	Radicó documentos cumplido
2	Juan Camilo Segura Sandoval	20161025106	Sistemas De Información Geográfica	Radicó documentos cumplido
3	Mateo Moreno Aponte	20171025023	Avalúos Puntuales Y Procesos Catastrales	Radicó documentos cumplido
4	Laura Geraldine Ninco Ninco	20151025003	Diseño Topográfico	No radico documentos cumplido
5	Juan Sebastián Hernández Santana	20171025020	Topografía	Radicó documentos cumplido
6	Karen Yiseth Aranguren Chinchilla	20162025295	Bases De Datos Y Percepción Remota E Interpretación De Imágenes	Radicó documentos cumplido
7	Brayan Alexander Diaz Herrera	20161025020	Avalúos Masivos Y Sistemas Catastrales	Radicó documentos cumplido
8	Hugo Andrés Pachón Reyes	20152025059	Cartografía, Fotogrametría Y PDI	Radicó documentos cumplido
9	Andrés Santiago Rozo Rojas	20162025302	Geodesia Satelital	Radicó documentos cumplido
10	Edwin Santiago Mora Acuña	20171025125	Metodología De La Investigación- Suelos	Radicó documentos cumplido
11	Lina Marcela Mahecha Trujillo	20171025156	Autoevaluación Y Acreditación ICG	Radicó documentos cumplido

Recibido. A la estudiante Laura Geraldine Ninco Ninco con código 20151025003 no se le emite cumplido, debido a que no entregó soportes de la monitoria realizada, y a que la estudiante manifestó que no cumplió por “factores externos”.

3. LISTO PARA SOCIALIZAR

3.1. Se radica listo para socializar el proyecto de grado en modalidad de pasantía titulado **CARACTERIZACIÓN DE ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES QUE OCUPAN IRREGULARMENTE EL ESPACIO PÚBLICO EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL OBSERVATORIO CATASTRAL DE FUSAGASUGÁ**, realizado por los estudiantes Ailyn Daniela Monroy Santos código 20161025024 y Erick Nicolás Sarmiento Linares código 20162025033, director Johan Andrés Avendaño Arias. Aprobado en acta 013 del 26 de mayo de 2021.

 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	

Aprobado Queda listo para socializar

4. CASOS ESTUDIANTES

4.1. La estudiante Paula Andrea Romero López código 20161025548 presenta la renuncia al proyecto de grado en modalidad pasantía titulada **“PROPUESTA DE UNA METODOLOGÍA PARA LOS PROCESOS MASIVOS DE ACTUALIZACIÓN, CORRECCIÓN Y/O INCLUSIÓN DE CABIDA Y LINDEROS PARA LA UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE CATASTRO DISTRITAL.”**, aprobada en acta 020 del 18 de agosto del 2021, director interno César Augusto Rojas Jiménez, directora externa Flor Emilia Hoyos Pedraza.

Recibido.

5. EVALUACIÓN DOCENTE PERIODO ACADEMICO 2021-1

5.1. Evaluación docente periodo académico 2021-1 profesores Ingeniería Catastral y Geodesia: Planta, MTO y HC.

Los consejeros toman las siguientes decisiones para realizar la evaluación docente a cargo del consejo de carrera:

- a). Los profesores que no entregaron informe de gestión, serán evaluados con la mínima nota (1), ya que no existe ningún tipo de soporte para realizar la evaluación.
- b). Los profesores que no realizaron la autoevaluación serán evaluados con un (1) punto menos del ítem “Cumple a cabalidad con la entrega de programas, informes y evaluaciones para el Proyecto Curricular y la Decanatura, con relación al compromiso adquirido con la Universidad.”
- c). Los profesores que no entregaron las listas de asistencia o no realizaron el cumplimiento en el sistema de gestión académica dentro de los plazos establecidos serán calificados con un (1) punto menos en el ítem “Cumple a cabalidad con la entrega de programas, informes y evaluaciones para el Proyecto Curricular y la Decanatura, con relación al compromiso adquirido con la Universidad.”
- d). Los profesores que no tienen ningún tipo de observaciones su calificación será de cinco (5), en cada uno de los ítems en la evaluación docente.

6. VARIOS

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

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

6.1. Presentación programación Jornada de acogimiento e inducción a la vida universitaria I.C.G. Periodo académico 2021-3.

Programación jornada de acogimiento e inducción a la vida universitaria I.C.G. 2021-3				
Fecha	Hora	Actividad	Enlace	Profesor (a) a cargo
20 de octubre	8:00 a 10:00 a.m.	Conoce tu programa: Presentación general del programa de ICG por parte de la coordinadora del proyecto curricular	Unirme con Google Meet meet.google.com/iud-outk-wmv Números de teléfono (US) +1 443-671-8202 PIN: 378 467 237# Unirse por teléfono (US) +1 908-387-7631 PIN: 170 370 792#	Coordinadora Luz Angela Rocha S.
20 de octubre	10:00 a.m. a 12:00m.	Encuentro con profesores consejeros: Presentación de los objetivos de las consejerías, canales de comunicación con consejeros y Presentación de los docentes consejeros.	Unirme con Google Meet meet.google.com/ejm-xpxa-vav Unirse por teléfono (US) +1 762-441-1107 PIN: 159 378 078#	Edilberto Suarez T. - José Ignacio Palacios O.
20 de octubre	3:00 a 5:00 p.m.	Conoce tus compañeros: Presentación de los semilleros de ICG y de los representantes estudiantiles	meet.google.com/bpz-ksgk-woh Unirse por teléfono (US) +1 419-751-4019 PIN: 765 577 089#	Coordinadora Luz Angela Rocha S.
21 de octubre	8:00 a 10:00 a.m.	Actividades académicas: Trabajo con los profesores de las diferentes áreas temáticas de la carrera	meet.google.com/esv-yvcz-umo Unirse por teléfono (US) +1 651-571-1271 PIN: 857 217 301#	1. Miguel J. Espitia R. 2. Andres Cardenas C. 3. Erika S. Upegui Cardona. 4. Johan A. Avendaño A.
21 de octubre	10:00 a.m. a 12:00m.	Actividades académicas: Presentación de los diferentes laboratorios especializados de la carrera. Presentación del observatorio Astronómico	meet.google.com/vbi-ypbm-sbj Unirse por teléfono (US) +1 612-361-3613 PIN: 771 141 194#	Coordinador de Laboratorios I.C.G. Edilberto Suarez T.
21 de octubre	2:00 a 4:30 p.m.	Taller: Observatorio Astronomico	meet.google.com/qek-qubv-rvj Unirse por teléfono (US) +1 470-236-6494 PIN: 398 583 019#	Coordinador de Laboratorios I.C.G. Edilberto Suarez T.

6.2. El Profesor Edilberto hace la presentación de la instalación de dos estaciones permanentes, bajo la coordinación de laboratorios de catastral.