

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA No. 01 DEL 27 DE ENERO DE 2021

Proceso: CONSEJO DE CARRERA		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS		Hora de Inicio: 01:00 PM	
Motivo y/o Evento: CONSEJO DE CARRERA		Hora de Finalización:	
Lugar: Sesión virtual		Fecha: 27 DE ENERO DE 2021	
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Ing. CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS	Presidente.	Sesión virtual
	Lic. EDILBERTO SARMIENTO SARMIENTO	Representante Componente Básico	Sesión virtual
	Ing. JULIO HERNAN BONILLA ROMERO	Representante Componente Humanístico	Sesión virtual
	Ing. MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS	Representante Componente Profesional	Sesión virtual
	Est. KEVIN DANILO QUINCHE GÓMEZ	Representante Estudiantil	Sesión virtual
	Est. IRIS GISEL MAHECHA AMADO	Representante Estudiantil	No asiste

Elaboró: Ingrid J Álvarez T.

Visto Bueno del Acta: CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS

OBJETIVO: REVISION Y APROBACION DE CASOS DEL PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS

ORDEN DEL DÍA:

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.
2. APROBACIÓN DE ACTAS
3. CASOS DE ESTUDIANTES
4. CASOS DE PROYECTO CURRICULAR

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA No. 01 DEL 27 DE ENERO DE 2021

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

DESARROLLO ORDEN DEL DIA

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

Una vez verificado el Quórum se procede al desarrollo del orden del día, nombrando secretaria Ad. Hoc. A **LIC. EDILBERTO SARMIENTO SARMIENTO**. La sesión se realizó de manera virtual con los consejeros.

2. APROBACION DE ACTAS

Se hace la lectura y se aprueba el Acta No. 18 del 16 de diciembre de 2020.

3. CASOS DE ESTUDIANTES

3.1. Los estudiantes:

GONZALEZ GOMEZ CHRISTIAN ALEXIS COD: 20172131057

ALFONSO PATARROYO JUAN MANUEL COD: 20172131063

Solicitan la aprobación de su propuesta de Trabajo de Grado en Modalidad de **PASANTÍA**, titulada como: “**ESTUDIO TOPOGRÁFICO DE SISTEMA DE MICROCUENCAS EN LOS CERROS ORIENTALES DE BOGOTÁ**”.

El Consejo de Carrera **APRUEBA** el trabajo de grado en modalidad **PASANTÍA**, titulada como: “**ESTUDIO TOPOGRÁFICO DE SISTEMA DE MICROCUENCAS EN LOS CERROS ORIENTALES DE BOGOTÁ**”, con una duración de 4 meses y **RATIFICA** como **DIRECTOR INTERNO** a **ING. ISMAEL OSORIO BAQUERO** y **DESIGNA** como **EVALUADOR EXTERNO** a quien la entidad **SURFACE INGENIERIA S.A.S.** tenga a bien designar (en este caso es **TOP. EDWIN JAVIER CALVO AGUILAR**).

El Consejo de Carrera **RECOMIENDA** a los estudiantes la inscripción de la asignatura **TRABAJO DE GRADO** para el período académico lectivo (si aplica).

3.2. Desde la unidad de extensión remiten la siguiente información, respecto a estudiante acogido a reingreso por Resolución 069 de 2018 y cobijado por el Plan Transitorio de Retorno:

*Le informo que el estudiante Uribe Cadena José Hernando, con código 20071030035 perteneciente a su proyecto curricular, está cursando el Programa Académico Transitorio de Retorno FAMARENA 2020-III con anteproyecto aprobado titulado: **ANÁLISIS CURRICULAR EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS PARA CARRERAS AFINES: CASO BOGOTÁ**.*

El Consejo de Carrera se **da POR ENTERADO**, y queda a la espera de las actas de socialización con las calificaciones correspondientes por parte de la Unidad de Extensión y la Coordinación del programa transitorio de Retorno.

3.3. Los estudiantes relacionados a continuación, solicitan cursar espacios de profundización como modalidad de trabajo de grado, en el periodo académico 2021-1:

No.	APELLIDOS Y NOMBRES COMPLETOS	CÓDIGO ESTUDIANTIL	ESPACIOS DE PROFUNDIZACIÓN (PRIMERA OPCIÓN)		ESPACIOS DE PROFUNDIZACIÓN (SEGUNDA OPCIÓN)	
			(Código espacio académico / Nombre espacio académico / Grupo solicitado)		(Código espacio académico / Nombre espacio académico / Grupo solicitado)	
1	BLANCO HERRERA JESSICA NATALI	20171031061	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401	2044 PAVIMENTOS 403	2042 TRÁNSITO Y TRANSPORTE 401

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: 02
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 17/09/2014



2	NIÑO GARNICA YHONCY MATTHAUS	20171031081	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401	2044 PAVIMENTOS 403	2042 TRÁNSITO Y TRANSPORTE 401
3	BEDOYA GAONA BRENDA YOLIANA	20162031011	2042 TRÁNSITO Y TRANSPORTE 401	2038 EVALUACIÓN AMBIENTAL 401	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401
4	SANCHEZ RAMÍREZ HEYNER	20171031017	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401	2056 MÉTODOS DE PROSPECCIÓN GEOFÍSICA 401	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403
5	LEGUIZAMÓN BAQUERO JULIAN	20171031054	2044 PAVIMENTOS 403	2043 TOPOGRAFÍA COMPUTARIZADA 401	2042 TRANSITO Y TRANSPORTE 401	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403
6	AMAYA SABOGAL ANA CAMILA	20172131049	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401	2031 MECÁNICA DE SUELOS 403 16501 ÉTICA E INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA TOPOGRÁFICA 403	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 403	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401
7	SILVA BERNAL DARIEN CAMILO	20172131059	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401	2031 MECÁNICA DE SUELOS 403 16051 ETICA E INTRODUCCIÓN A LA INGENIERIA TOPOGRAFICA 403	2043 TOPOGRAFIA AUTOMATIZADA 403	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401
8	CORTES SALDAÑA OSCAR ARMANDO	20172131034	2043-TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401	16501- ÉTICA E INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA TOPOGRÁFICA 403 2031 MECÁNICA DE SUELOS 403	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 403	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401
9	JUAN SEBASTIAN MORENO ESPITIA	20171031069	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403	2044 PAVIMENTOS 403	2056 METODOS DE PROSPECCION GEOFISICA 403	2038 EVALUACIÓN AMBIENTAL 403
10	JIMENEZ JOVEN SOFIA	20172131081	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401	16501 ÉTICA E INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA TOPOGRÁFICA 403 2031 MECÁNICA DE SUELOS 403	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 403	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401
11	ROMERO FERNÁNDEZ ANDRÉS FELIPE	20182131043	2042 TRÁNSITO Y TRANSPORTE 401	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401	2038 EVALUACIÓN AMBIENTAL 401	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401
12	SEGURA RUBIO KEVIN CAMILO	20162031586	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 400	2056 MÉTODOS DE PROSPECCIÓN GEOFÍSICA 403	11017 DISEÑO VIAL COMPUTARIZADO 202 (ING. CIVIL)
13	PINZÓN VENEGAS LAURA VANNESA	20181131028	2044 PAVIMENTOS 403	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403	2038 EVALUACIÓN AMBIENTAL 401	2051 FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS 401

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: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

14	JUNCO PORRAS SANDRA MILENA	20181131049	2038 EVALUACIÓN AMBIENTAL 401	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403	2044 PAVIMENTOS 403	2051 FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 401
15	ARGÜELLO MIRA LUZ ADRIANA	20171031073	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 400	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 403	2044 PAVIMENTOS 403	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403
16	ROMERO VILLALBA MIGUEL FERNANDO	20162031014	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 400	2051 EVALUACIÓN Y FORMULACIÓN DE PROYECTOS 403	2038 EVALUACIÓN AMBIENTAL 403
17	ORDUZ FUENTES OSCAR LEONARDO	20172131089	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 400	2051 FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 401	2042 TRÁNSITO Y TRANSPORTE 401	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401
18	RODRÍGUEZ PINZÓN JOSÉ ALEJANDRO	20182131044	2043 TOPOGRAFIA AUTOMATIZADA 401	2055 DISEÑO COMPUTACIONAL DE VÍAS 401	2038 EVALUACIÓN AMBIENTAL 401	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 401
19	KEVIN SANTIAGO CASTILLO FIERRO	20162031282	2056 MÉTODOS DE PROSPECCIÓN GEOFÍSICA 403	2051 FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS 403	2044 PAVIMENTOS 403	2056 MÉTODOS DE PROSPECCIÓN GEOFÍSICA 401
20	NICOLAS LOPEZ GARCIA	20162031261	2038 EVALUACIÓN AMBIENTAL 401	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403	2042 TRÁNSITO Y TRANSPORTE 401	2043 TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA 401
21	PÉREZ FRANCO MAICOL IVÁN	20181131060	2038 EVALUACIÓN AMBIENTAL 401	16501 ÉTICA E INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA TOPOGRÁFICA 403 2031 MECÁNICA DE SUELOS 403	2031 MECÁNICA DE SUELOS 403	2047 ORDENAMIENTO TERRITORIAL 403

El Consejo de Carrera **REvisa** y **AVALA** las solicitudes de los estudiantes relacionados anteriormente, quienes solicitan cursar espacios de profundización como modalidad de trabajo de grado en el Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, en el periodo académico 2021-1.

4. CASOS DE PROYECTO CURRICULAR:

4.1. El Consejo de Carrera determina **SOLICITAR** un informe a cada uno de los sub comités conformados en el proyecto curricular para la próxima sesión de Consejo.

4.2. Se informa que no hubo inconvenientes en el proceso de la contratación de los docentes de vinculación especial para dar continuidad al periodo académico 2020-3. Se mantuvieron la cantidad de cursos y docentes.

Siendo las 1:30 pm, se levanta la sesión y se firma por quienes en ella intervinieron:

FIRMADO EN ORIGINAL

FIRMADO EN ORIGINAL

ING. CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS
Presidente del Consejo de Carrera.

LIC. EDILBERTO SARMIENTO SARMIENTO
Secretario Ad Hoc.

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