



 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. 05 DEL 01 DE ABRIL DE 2019

Proceso: CONSEJO DE CARRERA		Subproceso:		
Unidad Académica y/o Administrativa: TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS			Hora de Inicio 01:00 PM	
Motivo y/o Evento: CASOS ACADEMICOS			Hora de Finalización	
Lugar: Coordinación Proyecto Curricular Tecnología en Levantamientos Topográficos.			Fecha: 01 de abril de 2019	
Participantes:	Nombre	Cargo		Firma
	Ing. WILMAR DARIO FERNANDEZ GOMEZ	Presidente.		FIRMADO EN ORIGINAL
	Lic. EDILBERTO SARMIENTO SARMIENTO	Representante	Componente Básico	
	Ing. JULIO HERNAN BONILLA ROMERO	Representante	Componente Humanístico	FIRMADO EN ORIGINAL
	Ing. CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS	Representante	Componente Profesional	FIRMADO EN ORIGINAL
	Est. ANA MARIA FLOREZ	Representante Estudiantil		FIRMADO EN ORIGINAL
	Est. JOSE ISRAEL ROA	Representante Estudiantil		
Elaboró: Ingrid J Álvarez T.		Visto Bueno del Acta: Wilmar Darío Fernández Gómez		
OBJETIVO: REVISION Y APROBACION DE CASOS DEL PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS				
ORDEN DEL DÍA:				
<ol style="list-style-type: none"> 1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM 2. APROBACION DE ACTAS 3. CASOS DE ESTUDIANTES 4. CASOS DE DOCENTE 				

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	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. 05 DEL 01 DE ABRIL DE 2019

 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	

DESARROLLO ORDEN DEL DIA

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.

Una vez verificado el Quórum se procede al desarrollo del orden del día, nombrando como secretario Ad. Hoc. A ING. JULIO HERNAN BONILLA ROMERO.

2. APROBACION DE ACTAS

Se revisa y se aprueba el Acta 04 de 2019 con las correcciones pertinentes.

3. CASOS DE ESTUDIANTES

3.1. Los estudiantes:

- OLIVEROS RODRIGUEZ NEITHAN DAMIAN **COD:** 20142031011
- ROA GRIJALBA JOSE ISRAEL **COD:** 20161031066

Presenta su propuesta de trabajo de grado en modalidad de **PASANTÍA**, titulada: **“LEVANTAMIENTO BATIMETRICO Y FOTOGRAMETRICO DE LAS LAGUNAS LA VENTUROSA Y SAN VICENTE”**.

El Consejo de Carrera devuelve la solicitud sin tramite porque no tiene visto bueno del director y el estudiante ROA GRIJALBA JOSE ISRAEL no cumple con el 80% requerido para realizar la pasantía.

3.2. El estudiante:



- VELOZA FONSECA BRAYAN STIVEN **COD:** 20151031602

Presenta su propuesta de trabajo de grado en modalidad de **PASANTÍA**, titulada: **“LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS PARA LA LEGALIZACION Y REGULARIZACION DE DESARROLLOS INFORMALES EN LA CIUDAD DE BOGOTA”**.

El Consejo de Carrera **APRUEBA** la pasantía, con una duración de 4 meses y **RATIFICA** como **DIRECTOR INTERNO** al **ING. HUMBERTO VALBUENA LEGUIZAMO** (sugerido por estudiantes) y **DESIGNA** como **DIRECTOR EXTERNO** a quien la empresa **SUPERESTRUCTURAS INGENIERIA SAS** disponga.

3.3. La estudiante:

- NICOL CAMILA MESA ALAPE **COD:**20151031049

 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	

Solicita que la propuesta de Pasantía, titulada: “**PASANTIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS**” que había sido aprobada en el Acta 01 del 23 de enero 2019, sea modificada para que quede con modalidad de monografía.

El Consejo de Carrera **ANALIZA** la solicitud de la estudiante y **DETERMINA** que se aprueba la modificación de la modalidad de trabajo de grado.

3.4. El estudiante:

- RODRIGUEZ AGUILAR WILLIAM **COD:** 9713019

Solicita la siguiente homologación:

Vista y aprobada en Proyecto Curricular de Tecnología en Topografía en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas:	A homologar por:
3006406 Gestión ambiental: 3.5	30607 Eco geografía y análisis de impactos

El Consejo de Carrera **ANALIZA** el caso del estudiante (que es Reingreso mediante Resolución 069 de 2018) y Consejo de Carrera decide **AVALAR** la solicitud.

3.5. El estudiante

- CASTELLANOS SANCHEZ YENNY MARSELA **COD:** 9423037

Solicita la siguiente homologación:



Vista y aprobada en Proyecto Curricular de Tecnología en Topografía en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas:	A homologar por:
30505 Obras hidráulicas:3.5	30502 Obras hidráulicas I 30602 Obras hidráulicas II

El Consejo de Carrera **ANALIZA** el caso del estudiante (que es Reingreso mediante Resolución 069 de 2018) y Consejo de Carrera decide **AVALAR** la solicitud.

3.6. El estudiante

- MORA MURCIA ISTERLY ORLANDO **COD:** 20182131058

Solicita la siguiente homologación:

 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	

A homologar en Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Vista en SENA (CTCM), SENA (CETT) e IGAC – CIAF
Altimetría	Altimetría – Dibujo Altimétrico
Lógica de programación	Programación 1 (CTEE)
Física I: 3,0	Hidráulica
Topografía de vías I	Vías
Levantamientos especiales I	Levantamientos especiales
Obras civiles I	Urbanismo – Suelos y materiales – Presupuesto de obra – Programación de obra
Levantamientos fotogramétricos	Fotogrametría – Restitución
Geodesia geométrica	Fotogramétrica Digital
Cartografía digital	Geodesia
Segunda lengua	Corografía – Cartografía temática
	Inglés

El Consejo de Carrera **DELEGA** al Coordinador para que realice el estudio del caso.

3.7. El estudiante

- CORTES DAZA NICOLAS **COD:** 20191131011

Solicita la siguiente homologación:

Asignatura
Segunda lengua I – Inglés:4.2
Segunda lengua II – Inglés:3.9



El Consejo de Carrera **AVALA** la solicitud del estudiante y la **REMITE** al Consejo de Facultad para su correspondiente aprobación.

4. APROBACIÓN DE CONCURSOS DOCENTES PARA PROFESORES HORA CÁTEDRA.

Con el ánimo de cubrir las necesidades académicas del Proyecto Curricular para el presente periodo académico 2019-1 y teniendo en cuenta que mediante Acta de Consejo de Carrera N° 05 de 01 de ABRIL de 2019, se aprobó la vinculación especial de 1 Profesor de vinculación especial CATEDRA HONORARIOS (HCHN) y 1 Profesor de vinculación especial MEDIO TIEMPO OCASIONAL (MTO), especificado a continuación:

UNIVERSIDAD DISTRITAL “FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS”
FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS
CONCURSO ABREVIADO DOCENTE HORA CATEDRA HONORARIOS Y MEDIO TIEMPO

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	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	

OCASIONAL (MTO)

De: Coordinación Tecnología en Levantamientos Topográficos

Fecha: 01 de abril de 2019

Asunto: CONCURSO ABREVIADO - PROFESOR HORA CATEDRA HONORARIOS (HCHN) Y MEDIO TIEMPO OCASIONAL (MTO).

Fecha para entrega de hojas de vida: La establecida al momento de realizar la publicación.

De acuerdo a las necesidades académicas del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, se abre concurso para 1 profesores de vinculación especial CATEDRA HONORARIOS (HCHN) y 1 Profesor de vinculación especial MEDIO TIEMPO OCASIONAL (MTO), especificado a continuación:

- **PERFIL 1** – Tipo de Vinculación – Hora Catedra Honorarios

Vacantes: UNA (1)

Área del concurso: GEODESIA POSICIONAL (Obligatoria Básica).

Intensidad Horaria Semanal: 5Horas.

Requisitos:

- Título de Pregrado: Ingeniero Topográfico o Ingeniero Catastral.
- Título de Posgrado: Especialización o maestría en el área de investigación o de concurso.
- Experiencia Docente: Mínima de un (1) año en el área del concurso o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto docente).
- Investigaciones y Publicaciones: Preferiblemente con investigaciones y publicaciones.
- Horario:

PERFIL 1								
ASIGNATURA	# HORAS	GRUPO	HORAS SEMANALES					
			LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
GEODESIA POSICIONAL	5	445				20 A 22		14 A 17

- **PERFIL 2** – Tipo de Vinculación – Medio Tiempo Ocasional



Vacantes: UNA (1)

Área del concurso: LEVANTAMIENTOS PLANIMÉTRICOS (Obligatoria Básica) LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS (Obligatoria Básica)

Intensidad Horaria Semanal: 20 Horas.

Requisitos:

- Título de Pregrado: **Ingeniero topográfico.**

 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	

- Título de Posgrado: Con maestría.
- Experiencia Docente: Mínima de un (1) año en el área del concurso o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto docente).
- Investigaciones y Publicaciones: Preferiblemente con investigaciones y publicaciones.
- Horario:

PERFIL 2								
ASIGNATURA	# HORAS	GRUPO	HORAS SEMANALES					
			LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
LEVANTAMIENTOS PLANIMÉTRICOS	8	441					18 A 21	6 A 11
LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS	8	443			18 A 20 y 21 A 22			12 A 17

Los concursos se realizarán de acuerdo con lo establecido en la Circular N° 003 de 2009 de Vicerrectoría Académica.



La Hoja de Vida con los correspondientes soportes, deben ser entregados en la fecha y hora establecida en la oficina del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, ubicada en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Dirección: Carrera 5 Este N° 15-82 – Avenida Circunvalar, Venado de Oro.

Los resultados serán publicados en la fecha y hora establecida al momento de publicar el presente concurso.

5. El coordinador de proyecto curricular WILMAR DARIO FERNANDEZ GOMEZ entrega un informe de gestión así:
 - Requieren de Decanatura la programación para eventos académicos de todo el año 2019
 - Se informa sobre el proceso de inscripciones y grupos ofertados en el periodo académico 2019-1, así:

TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA	
2027 - FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	
Grupo	Inscritos
031-443	34
031-462	34
2052 - METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	
Grupo	Inscritos
031-441	22
031-462	23
2202 - CONTRATACIÓN	
Grupo	Inscritos

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

031-441	21
031-462	24
2208 - CÁLCULO MULTIVARIAL	
Grupo	Inscritos
031-445	34
2218 - MÚSICA Y CULTURA LATINOAMERICANA I	
Grupo	Inscritos
031-441	15
031-443	14
031-462	23
031-464	17
2220 - FOTOGRAFÍA II	
Grupo	Inscritos
031-462	22
2222 - TOPOGRAFÍA COMPUTARIZADA	
Grupo	Inscritos
031-441	7
031-462	14
2229 - OBRAS HIDRÁULICAS	
Grupo	Inscritos
031-441	29
2231 - SUELOS Y MATERIALES	
Grupo	Inscritos
031-462	13
2232 - FOTOGRAMETRÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN	
Grupo	Inscritos
031-441	18
031-462	12
2235 - CATASTRO	
Grupo	Inscritos
031-441	42
2236 - GEODESIA GEOMÉTRICA	
Grupo	Inscritos
031-441	16
031-462	19
2238 - CARTOGRAFÍA DIGITAL	

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	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	



Grupo	Inscritos
031-462	24
031-464	20
2241 - LEVANTAMIENTOS ESPECIALES	
Grupo	Inscritos
031-443	15
031-462	7
031-464	15
2242 - INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL	
Grupo	Inscritos
031-441	43
2243 - TRABAJO DE GRADO	
Grupo	Inscritos
031-441	10
031-445	0
031-462	14
2244 - COSTOS Y PRESUPUESTOS	
Grupo	Inscritos
031-441	22
031-462	20
2245 - GEODESIA POSICIONAL	
Grupo	Inscritos
031-441	17
031-445	19
031-464	20
2249 - ARQUEOASTRONOMÍA	
Grupo	Inscritos
031-441	25
2251 - USO DEL VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO VANT EN LA INGENIERÍA	
Grupo	Inscritos
031-441	20
TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS	
1 - CÁLCULO DIFERENCIAL	
Grupo	Inscritos
131-441	36

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



131-462	35
3 - FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	
Grupo	Inscritos
131-441	19
131-443	18
131-462	14
131-464	18
7 - CÁLCULO INTEGRAL	
Grupo	Inscritos
131-441	28
131-462	30
9 - ÁLGEBRA LINEAL	
Grupo	Inscritos
131-441	28
131-462	32
2006 - PRODUCCIÓN Y COMPRENSIÓN DE TEXTOS	
Grupo	Inscritos
131-441	33
131-462	31
2016 - ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA	
Grupo	Inscritos
131-441	21
131-462	30
2211 - GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	
Grupo	Inscritos
131-441	17
131-443	17
131-462	22
131-464	24
2227 - LÓGICA DE PROGRAMACIÓN	
Grupo	Inscritos
131-443	22
131-462	20
131-464	17
19601 - LEVANTAMIENTOS PLANIMÉTRICOS	
Grupo	Inscritos

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

131-441	19
131-443	19
131-445	15
131-462	19
131-464	16
19602 - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA	
Grupo	Inscritos
131-441	38
131-445	32
131-462	36
19603 - MÉTODOS DE ESTUDIO E INVESTIGACIÓN	
Grupo	Inscritos
131-441	22
131-462	28
19604 - LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS	
Grupo	Inscritos
131-441	15
131-443	6
131-462	18
131-464	15
19605 - LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS	
Grupo	Inscritos
131-441	22
131-462	21
19606 - TOPOGRAFÍA DE VÍAS I	
Grupo	Inscritos
131-441	22
131-462	17
131-464	26
19608 - LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I	
Grupo	Inscritos
131-462	14
19609 - TOPOGRAFÍA DE VÍAS II	
Grupo	Inscritos
131-441	24
131-462	26

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	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	

19610 - OBRAS CIVILES I	
Grupo	Inscritos
131-462	42
19617 - CATASTRO MULTIPROPÓSITO	
Grupo	Inscritos
131-462	32
19618 - TOPOGRAFÍA PARA EXPLORACIÓN SÍSMICA	
Grupo	Inscritos
131-441	14



- **Docentes contratados:**

NOMBRE DEL DOCENTE	CEDULA
RUBBY STELLA PARDO PINZON	
BERTHA OSMANY GUARIN DIAZ	
JHON ALEXANDER ORDUÑA	
LEONEL DE JESUS JUVIANNI	
JUAN TEOFILO RUBIANO LARA	
EVELYN MONCADA SANCHEZ	
JULIO HERNAN LEMOS BERNAL	
MILTON JOSEPH BERNAL	
HENRY HERNANDEZ SUAREZ	
ASTRID VIVIANA RAMIREZ	
JOSE RAUL ACOSTA NOSCUE	
SUSANA ZABALA DE LEON	
MARIA CRISTINA LUNA ACEVEDO	
JORGE ARTURO QUIÑONEZ	

Se encuentran 7 perfiles docentes en concurso.

- Sobre la visita realizada a Chiquimula en Guatemala, se pretende el establecimiento de un convenio para movilidad estudiantil y docente.
- Sobre la visita a Chile se socializa que se quiere hacer estudios conjuntos sobre Arqueo

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	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD ✓ <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

astronomía.

Siendo las 3:00 pm, se levanta la sesión y se firma por quienes en ella intervinieron:

FIRMADO EN ORIGINAL

ING. WILMAR DARIO FERNANDEZ GOMEZ
Presidente del Consejo de Carrera.

ING. JULIO HERNAN BONILLA ROMERO.
Secretario Ad Hoc