



 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	

ACTA No. 14 DEL 26 DE JULIO DE 2019			
Proceso: CONSEJO DE CARRERA		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS		Hora de Inicio 11:30 AM	
Motivo y/o Evento: CASOS ACADEMICOS		Hora de Finalización	
Lugar: Coordinación Proyecto Curricular Tecnología en Levantamientos Topográficos.		Fecha: 26 de julio de 2019	
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Ing. CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS	Presidente.	FIRMADO EN ORIGINAL
	Lic. EDILBERTO SARMIENTO SARMIENTO	Representante Componente Básico	FIRMADO EN ORIGINAL
	Ing. JULIO HERNAN BONILLA ROMERO	Representante Componente Humanístico	FIRMADO EN ORIGINAL
	Ing. RAUL ORLANDO PATIÑO PEREZ	Invitado	FIRMADO EN ORIGINAL
	Est. ANA MARIA FLOREZ	Representante Estudiantil	FIRMADO EN ORIGINAL
	Est. JOSE ISRAEL ROA	Representante Estudiantil	FIRMADO EN ORIGINAL
Elaboró: Ingrid J Álvarez T.		Visto Bueno del Acta: Carlos Alfredo Rodríguez Rojas	
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 5. CASOS DE PROYECTO CURRICULAR 			

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. 14 DEL 26 DE JULIO 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 LIC. EDILBERTO SARMIENTO SARMIENTO.

2. APROBACION DE ACTAS

Se revisa y se aprueba el Acta 13 de 2019 con las correcciones pertinentes.

3. CASOS DE ESTUDIANTES

3.1. La estudiante:

ESCAMILLA GAITAN LUISA FERNANDA COD:20152031045

Solicita la aprobación de su propuesta de Trabajo de Grado en Modalidad de **MONOGRAFIA**, titulada como: “**PLANOS TOPOGRAFICOS LOCALES SECUENCIALES CON ROTACIONES Y TRASLACIONES ADECUADOS, EN UNA POLIGONAL TOPOGRAFICA DE 32 KM**”.

El Consejo de Carrera **APRUEBA** el trabajo de grado en modalidad **MONOGRAFIA** titulado como: “**PLANOS TOPOGRAFICOS LOCALES SECUENCIALES CON ROTACIONES Y TRASLACIONES ADECUADOS, EN UNA POLIGONAL TOPOGRAFICA DE 32 KM**”, con una duración de 4 meses y **RATIFICA** como **DOCENTE DIRECTOR** a **ING. RAUL ORLANDO PATIÑO PEREZ** (sugerido por estudiante) y **DESIGNA** como **DOCENTE EVALUADOR** a **ING. JULIO HERNAN BONILLA ROMERO**.

El Consejo de Carrera **RECOMIENDA** al estudiante la inscripción de la asignatura **TRABAJO DE GRADO** para el semestre lectivo.

3.2. El estudiante

ANTELIZ GOMEZ SANTIAGO COD:20161031004

Solicita ver en el periodo académico 2019-3 las asignaturas **LOCALIZACION DE VIAS (TOPOGRAFIA DE VIAS II)** y **LEVANTAMIENTOS ESPECIALES**.



El Consejo de Carrera **REVIS**A la solicitud del estudiante y **AVALA** la solicitud de inscripción de las asignaturas realizada por el estudiante.

3.3. El estudiante:

ESTEPA ANDRADE LUIS FELIPE COD: 20162031555

Solicita la homologación de la siguiente asignatura:

Asignatura	Nota
Segunda lengua II - Inglés	3.8

 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	

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

4. CASOS DE DOCENTES

4.1. El docente **ISMAEL OSORIO BAQUERO** notifica de su Resolución de aprobación de Año Sabático (Resolución 035 de junio 18 de 2019).

Debido a que en el Acta 11 del 21 de junio de 2019 fue nombrado como **DOCENTE DIRECTOR** de la propuesta de Trabajo de Grado en Modalidad de **MONOGRAFIA**, titulada como: **“DISEÑO GEOMETRICO DEL PASO A DESNIVEL DE LA INTERSECCION: AV. COMUNEROS POR AV. CIRCUNVALAR EN LA CIUDAD DE BOGOTA D.C.”** del estudiante: **SUAREZ LOPEZ JUAN DIEGO COD:20151031750 se requiere re asignar a un DOCENTE DIRECTOR para dicha propuesta de Trabajo de Grado.**

El Consejo de Carrera **RATIFICA** la aprobación de la propuesta de trabajo de grado en modalidad **MONOGRAFIA** titulado como: **“DISEÑO GEOMETRICO DEL PASO A DESNIVEL DE LA INTERSECCION: AV. COMUNEROS POR AV. CIRCUNVALAR EN LA CIUDAD DE BOGOTA D.C.”**, con una duración de 4 meses y **NOMBRA** como **DOCENTE DIRECTOR** a **ING. JULIO HERNAN BONILLA ROMERO** y **RATIFICA** como **DOCENTE EVALUADOR** a **ING. OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA**.

4.2. 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° 14 de 26 de julio de 2019, se aprobó la vinculación especial de 2 Profesores de vinculación especial HORA CATEDRA (HC), 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

De: Coordinación Tecnología en Levantamientos Topográficos

Fecha: 26 de Julio de 2019

Asunto: CONCURSO ABREVIADO - PROFESOR HORA CATEDRA (HC)

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 2 Profesores de vinculación especial HORA CATEDRA (HC), especificado a continuación:



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

Vacantes: UNA (1)

Área del concurso: **TOPOGRAFIA FORENSE**

Intensidad Horaria Semanal: 8 Horas semanales.

Requisitos:

 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 Pregrado: Ingeniero topográfico
- Título de Posgrado: con estudios de posgrado en el área de ciencias forenses.
- Experiencia Docente: preferiblemente 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, publicaciones y/o participación como ponente.
- Experiencia laboral certificada en el área del concurso
- Horario:

PERFIL 1							
ASIGNATURA	# HORAS	GRUPO	HORAS SEMANALES				
			LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
2224 - TOPOGRAFÍA FORENSE	4	441	18 a 20		18 a 20		
2224 - TOPOGRAFÍA FORENSE	4	462	12 a 14		12 a 14		

- **PERFIL 2** – Tipo de Vinculación – Hora Catedra

Vacantes: UNA (1)

Área del concurso: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 1 (Introducción a BIM (Building Information Modeling))

Intensidad Horaria Semanal: 16 Horas semanales



Requisitos:

- Título de Pregrado: Ingeniero topográfico o Arquitecto.
- Título de Posgrado: con estudios de posgrado en el área de BIM (Introducción a BIM (Building Information Modeling)).
- Experiencia Docente: Preferiblemente 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
19608 - LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I	8	441		17 a 20			8 a 13
19608 - LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I	8	462		14 a 18			14 a 18

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	

Los concursos se realizarán de acuerdo a 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 Topografía, 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.

Siendo la 1:00 pm, se levanta la sesión y se firma por quienes en ella intervinieron:

FIRMADO EN ORIGINAL

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

LIC. EDILBERTO SARMIENTO SARMIENTO.
Secretario Ad Hoc.