


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

## ACTA No. 08 DEL 13 DE FEBRERO DE 2018

<b>Proceso: CONSEJO DE CARRERA</b>		<b>Subproceso:</b>		
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS</b>			<b>Hora de Inicio 01:00 PM</b>	
<b>Motivo y/o Evento: CASOS ACADEMICOS</b>			<b>Hora de Finalización</b>	
<b>Lugar: Coordinación Proyecto Curricular Tecnología en Levantamientos Topográficos.</b>			<b>Fecha: 13 de febrero de 2018</b>	
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>		<b>Firma</b>
	<b>Fis. OLGA LUCIA GODOY MORALES</b>	Presidente.		<b>FIRMADO EN ORIGINAL</b>
	<b>Lic. EDILBERTO SARMIENTO SARMIENTO</b>	Representante Básico	Componente	
	<b>Ing. JULIO HERNAN BONILLA ROMERO</b>	Representante Humanístico	Componente	<b>FIRMADO EN ORIGINAL</b>
	<b>Ing. CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS</b>	Representante Profesional	Componente	<b>FIRMADO EN ORIGINAL</b>
		Representante Estudiantil		
<b>Elaboró: Ingrid J Álvarez T.</b>		<b>Visto Bueno del Acta: Olga Lucia Godoy Morales</b>		
<b>OBJETIVO: REVISION Y APROBACION DE CASOS DEL PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS</b>				
<b>ORDEN DEL DÍA:</b>				
<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM</b></li> <li><b>2. APROBACION DE ACTAS</b></li> <li><b>3. CASOS DE DOCENTES</b></li> </ol>				

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> 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 aprueba el Acta 07.

### 3. CASOS DE DOCENTES

#### 3.1. APROBACIÓN DE CONCURSOS DOCENTES PARA PROFESORES HORA CÁTEDRA.

Con el ánimo de cubrir las necesidades académicas del Proyecto Curricular para el presente periodo académico 2018-1 y teniendo en cuenta que mediante Acta de Consejo de Carrera N° 08 de 13 de febrero de 2018, se aprobó la vinculación especial de 1 docente de vinculación especial hora catedra (honorarios). Comedidamente me permito trasladar para su respectiva publicación, los perfiles definidos para tal fin, de la siguiente manera:

**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)**

De: Coordinación Tecnología en Levantamientos Topográficos

Fecha: 30 de Enero de 2018

Asunto: CONCURSO ABREVIADO - PROFESOR HORA CATEDRA (HONORARIOS)

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 la vinculación especial de 1 docente de vinculación especial hora catedra (honorarios), especificado a continuación:

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



Vacantes: UNA (1)

Área del concurso: Calculo integral.

Intensidad Horaria Semanal: 6 Horas.

Requisitos:

- Título de Pregrado: Licenciado en Matemáticas o Física, Matemático o Físico.
- Título de Posgrado: Preferiblemente con estudios de posgrado en el área 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:

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

Calculo integral						
Grupo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
031-462		8 a 10		8 a 10	8 a 10	

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 las 03:00 pm, se levanta la sesión y se firma por quienes en ella intervinieron:

**FIRMADO EN ORIGINAL**

\_\_\_\_\_  
**Fis. OLGA LUCIA GODOY MORALES**  
**Presidente del Consejo de Carrera.**

\_\_\_\_\_  
**Ing. JULIO HERNAN BONILLA ROMERO**  
**Secretario Ad Hoc**