



**CONSEJO DE CARRERA
PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA**

ACTA No.21

FECHA : Bogotá, 01 de Septiembre de 2015
HORA : 6:00 PM
LUGAR : Sala de juntas Coordinación Proyecto Curricular
Tecnología en Topografía.

INTEGRANTES:

Ing. JANNETH PARDO PINZON	Presidenta.
Fisica OLGA LUCIA GODOY MORALES	Representante Componente Básico
Ing. EDILBERTO NIÑO NIÑO	Representante Componente Humanístico
Ing. CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS	Representante Componente Profesional
	Representante Estudiantil

ORDEN DEL DÍA:

- 1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM**
- 2. LECTURA Y APROBACION DE ACTAS**
- 3. CONCURSO DOCENTE**



ASISTENCIA

**ASISTENCIA A LA SESIÓN No. 21 DEL CONSEJO DE CARRERA
DE 01 DE SEPTIEMBRE DE 2015**

ASISTENTES:

FIRMA:

ING. JANNETH PARDO PINZON	<i>Presidente.</i>	
FIS. OLGA LUCIA GODOY MORALES	<i>Representante Componente Básico</i>	
ING. EDILBERTO NIÑO NIÑO	<i>Representante Componente Humanístico</i>	
ING. CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS	<i>Representante Componente Profesional</i>	
	<i>Representante Estudiantil</i>	



DESARROLLO ORDEN DEL DIA

1.0 VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

Una vez verificado el Quórum se procede al desarrollo del orden del día, nombrando como secretario Ad. Hoc. Física Olga Lucia Godoy Morales.

2. LECTURA Y APROBACION DE ACTAS

2.1. Se da lectura y aprobación del acta 20 de 28 de agosto de 2015.

3. CONCURSO DOCENTES

3.1 En virtud de que el profesor Felipe Santamaría renunció al cargo de Medio Tiempo Ocasional (MTO), y con el propósito de cubrir las necesidades académicas del Proyecto Curricular, para el presente periodo académico 2015-3 el consejo de carrera aprueba la vinculación de un docente de medio tiempo. El medio tiempo es compartido con Ingeniería Topográfica con la asignatura Acueductos código 2032. Comedidamente nos permitimos trasladar para su respectiva publicación el perfil definido 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 TOPOGRAFÍA
CONCURSO ABREVIADO DOCENTE MEDIO TIEMPO OCASIONAL**

De: Coordinación Tecnología en Topografía
CONCURSO ABREVIADO - PROFESOR MEDIO TIEMPO (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 Topografía, se abre concurso para Profesor de hora Medio tiempo (MTO) especificado a continuación:

PERFIL 1 – Tipo de Vinculación – Medio Tiempo

Vacantes: UNO (1)

Área del concurso: Control de Obras Civiles – Costos y Presupuestos (Tecnología en Topografía) y Acueductos (Ingeniería Topográfica)



Intensidad Horaria Semanal: 20 Horas.

Requisitos:

- Título de Pregrado: Ingeniero Civil o Ingeniero Sanitario
- Título de Posgrado: Con título de posgrado, preferiblemente el de magister.
- 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).
- Experiencia Profesional: Mínima de un (1) año en el área del concurso.
- Investigaciones y Publicaciones: Preferiblemente con investigaciones y publicaciones.
- Horario:

ASIGNATURA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
2237-Control de Obras Civiles Grupo 441				8:00-10:00 pm	6:00-8:00 pm	
2244-Costos y Presupuestos Grupo 443		6:00-8:00 pm				12:00-2:00 pm
2244-Costos y Presupuestos Grupo 462		2:00-4:00 pm			2:00-4:00 pm	
2032-Acueductos-Grupo 401 (Compartido)	2:00-4:00 pm		12:00-2:00 pm			

El concurso se realizará de acuerdo a lo establecido en la Circular N° 003 de 2009 de Vicerrectoría Académica.

Las Hojas 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.

ING. JANNETH PARDO PINZON
Presidenta del Consejo de Carrera.

ING. CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS
Secretario Ad Hoc.



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Bogotá, D.C., 03 de Septiembre de 2015

#1994.

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	
Decanatura Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	
CORRESPONDENCIA RECIBIDA	
04 SEP 2015	
Hora	4:54
No. de Folios	66
Firma	LIZ A.

TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA
Para contestar favor citar
CTT -447- 2015

Ingeniera

NIRIA PASTORA BONZA PEREZ

Decana

Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

Respetada Ingeniera.

En virtud de que el profesor Felipe Santamaría renunció al cargo de Medio Tiempo Ocasional (MTO), y con el propósito de cubrir las necesidades académicas del Proyecto Curricular, para el presente periodo académico 2015-3 el consejo de carrera aprueba la vinculación de un docente de medio tiempo. El medio tiempo es compartido con Ingeniería Topográfica con la asignatura Acueductos código 2032. Comedidamente nos permitimos trasladar para su respectiva publicación el perfil definido 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 TOPOGRAFÍA
CONCURSO ABREVIADO DOCENTE MEDIO TIEMPO OCASIONAL

De: Coordinación Tecnología en Topografía

CONCURSO ABREVIADO - PROFESOR MEDIO TIEMPO (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 Topografía, se abre concurso para Profesor de hora Medio tiempo (MTO) especificado a continuación:

PERFIL 1 – Tipo de Vinculación – Medio Tiempo

Vacantes: UNO (1)

Área del concurso: Control de Obras Civiles – Costos y Presupuestos (Tecnología en Topografía) y Acueductos (Ingeniería Topográfica)

Intensidad Horaria Semanal: 20 Horas.

Requisitos:

- Título de Pregrado: Ingeniero Civil o Ingeniero Sanitario

	NOMBRE	CARGO	FIRMA
PROYECTÓ	MARTHA PENHA	SECRET. TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA	
REVISÓ	JANNETH PARDO PINZON	COORDINADORA PROYECTO CURRICULAR	<i>mp. p.</i>



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSE DE CALDAS

- Título de Posgrado: Con título de posgrado, preferiblemente el de magister.
- 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).
- Experiencia Profesional: Mínima de un (1) año en el área del concurso.
- Investigaciones y Publicaciones: Preferiblemente con investigaciones y publicaciones.
- Horario:

ASIGNATURA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
2237-Control de Obras Civiles Grupo 441				8:00-10:00 pm	6:00-8:00 pm	
2244-Costos y Presupuestos Grupo 443		6:00-8:00 pm				12:00-2:00 pm
2244-Costos y Presupuestos Grupo 462		2:00-4:00 pm			2:00-4:00 pm	
2032-Acueductos-Grupo 401 (Compartido)	2:00-4:00 pm		12:00-2:00 pm			

El concurso se realizará de acuerdo a lo establecido en la Circular N° 003 de 2009 de Vicerrectoría Académica.

Las Hojas 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.

Cordial saludo,

Ing. JANNETH PARDO PINZON

Directora Proyecto Curricular de Tecnología en Topografía
E-mail: tectopografia@udistrital.edu.co

CC: archivo
Anexo Acta Consejo de Carrera No. 21

	NOMBRE	CARGO	FIRMA
PROYECTO	MARTHA PENHA	SECRET. TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA	
REVISÓ	JANNETH PARDO PINZON	COORDINADORA PROYECTO CURRICULAR	