



CONSEJO DE CARRERA
PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA

ACTA No.19

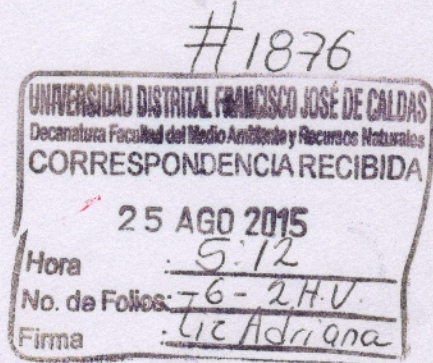
FECHA : Bogotá, 24 de agosto de 2015
HORA : 3:00 PM
LUGAR : Sala de juntas Coordinación Proyecto Curricular
Tecnología en Topografía.

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:

- 1.0 VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM
- 2.0 CONCURSO DOCENTES
- 3.0 APROBACIÓN DE CONCURSOS DOCENTES PARA PROFESORES HORA CÁTEDRA.



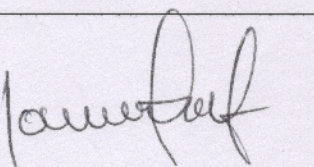
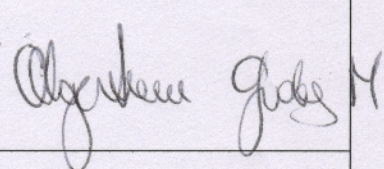
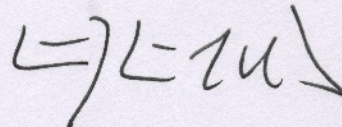
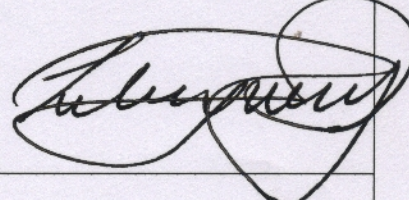


ASISTENCIA

ASISTENCIA A LA SESIÓN No. 19 DEL CONSEJO DE CARRERA
DE 24 DE AGOSTO DE 2015

ASISTENTES:

FIRMA:

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



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. Al Ing. Carlos Alfredo Rodríguez Rojas.

2.0 CONCURSO DOCENTES

Con el ánimo de cubrir las necesidades académicas del Proyecto Curricular para el presente periodo académico 2015-3 y teniendo en cuenta que mediante Acta de Consejo de Carrera N° 19 de 2015, se aprobó la vinculación especial de un docente de medio tiempo, comedidamente me permito 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 Y HORA
CATEDRA**

De: Coordinación Tecnología en Topografía
CONCURSO ABREVIADO - PROFESOR MEDIO TIEMPO OCASIONAL CÁTEDRA (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 Medio Tiempo Ocasional (MTO) especificado a continuación:

PERFIL 1 – Tipo de Vinculación -Medio Tiempo Ocasional

Vacantes: UNO (1)

Área del concurso: Obras Hidráulicas – Hidráulica

Intensidad Horaria Semanal: 20 Horas.

Requisitos:

- Título de Pregrado: Ingeniero Topográfico o Ingeniero Civil.
- 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
2129-Obras Hidráulicas Grupo 441				8-10		10-13
2223-Hidráulica Grupo 445					6-8	8-10

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.

3.0 APROBACIÓN DE CONCURSOS DOCENTES PARA PROFESORES HORA CÁTEDRA Y MEDIO TIEMPO OCASIONAL.

Con el ánimo de cubrir las necesidades académicas del Proyecto Curricular para el presente periodo académico 2015-3 y teniendo en cuenta que mediante Acta de Consejo de Carrera N° 17 de 2015, se aprobó la vinculación especial de dos docentes.



ITEM	ASIGNATURA	Nombre	Formación Académica	Experiencia Docente	Experiencia Profesional	Productividad Académica	Total
1	PRODUCCION DE TEXTOS	LIDIA MARILZE MONROY SAAVEDRA	40	20,0	18,6	0	78,6
2	GEODESIA POSICIONAL	OLGA LUCIA FERNÁNDEZ MORENO	40	20	20	10	90,0

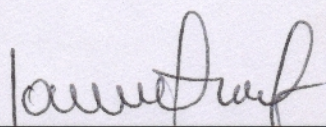
Ing. JANNETH PARDO PINZON

Directora Proyecto Curricular de Tecnología en Topografía

CONSEJO DE CARRERA
DEL PROYECTO CURRICULAR
TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA
ACTA No 19 DE 24 DE AGOSTO DE 2015



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSE DE CALDAS



ING. JANET PARDO PINZON
Presidente del Consejo de Carrera.



ING. CARLOS ALFREDO RODRIGUEZ ROJAS
Secretario Ad Hoc.