



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSE DE CALDAS

**CONCURSO ABREVIADO PARA VINCULACIÓN DE DOCENTE  
TIEMPO COMPLETO OCACIONAL - TCO**

**RECEPCIÓN DE HOJAS DE VIDA CON SOPORTES  
LUNES 10 DE AGOSTO DE 2015 DE 9:00 AM A 5:00 PM, MARTES 11 DE  
AGOSTO DE 2015 DE 9:00 AM A 5:00 PM Y MIERCOLES 12 DE AGOSTO DE  
2015 DE 9:00 AM A 12M EN LA COORDINACIÓN DEL PROYECTO CURRICULAR  
DE TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA  
CALLE 68 D BIS A SUR N. 49 F – 70  
FACULTAD TECNOLÓGICA - UNIVERSIDAD DISTRITAL**

**PERFIL Nº 1 TIEMPO COMPLETO OCACIONAL - TCO:**

**Área del Concurso: MATEMÁTICAS**

Matemático o licenciado en Matemáticas, mínimo con estudios de postgrado en el área del concurso y experiencia docente en Instituciones de Educación Superior.

Asignaturas:

- CÁLCULO DIFERENCIAL (Tres Cursos)
- CÁLCULO INTEGRAL (Un curso)

HORARIO ASIGNATURAS			
HORA	MARTES	JUEVES	VIERNES
6:00 AM a 8:00 AM	CÁLCULO INTEGRAL	CÁLCULO INTEGRAL	CÁLCULO INTEGRAL
8:00 AM a 10:00 AM	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL
10:00 AM a 12:00 M	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL
12:00 M a 2:00 PM	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO DIFERENCIAL

Tabla 1. Horario de las asignaturas ofertadas.

Disponibilidad: Tiempo completo.

**ORIGINAL FIRMADO**

**Ing. KRISTEL SOLANGE NOVOA ROLDAN**

Coordinadora Proyecto Curricular  
Tecnología en Electrónica, Ingeniería en Control e  
Ingeniería en Telecomunicaciones

	NOMBRE	CARGO	FIRMA
PROYECTÓ	ING. ADRIANA VALIENTE CRISTANCHO	Asistente Tecnología Electrónica (OPS)	
REVISÓ	ING. KRISTEL SOLANGE NOVOA ROLDAN	Coordinadora Tecnología Electrónica	
APROBÓ	ING. KRISTEL SOLANGE NOVOA ROLDAN	Coordinadora Tecnología Electrónica	

PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGIA EN ELECTRONICA,  
INGENIERIA EN CONTROL E INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES  
FACULTAD TECNOLÓGICA  
PBX. 3238400 Ext. 5014 /5015