



**UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

LAS HOJAS DE VIDA CON LOS RESPECTIVOS SOPORTES DEBEN SER ENTREGADAS A MÁS TARDAR EL MIERCOLES 29 DE FEBRERO ANTES DE LAS 12:00 M. - CALLE 68 D BIS A SUR No.49-F-70 Candelaria La Nueva  
Proyecto Curricular Construcciones Civiles Facultad Tecnológica  
LOS ASPIRANTES PREVIA ENTREGA DE LA HOJA DE VIDA, SE DEBEN PRESENTAR PARA ENTREVISTA EL MIERCOLES VEINTINUEVE (29) DE FEBRERO A LAS 2:00 P. M.

**FORMATO PARA LA SOLICITUD DE CONTRATACIÓN DE DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL - HORA CÁTEDRA**

1. FECHA DE SOLICITUD

FEBRERO 27 DE 2012

2, PROYECTO CURRICULAR

TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIONES CIVILES E INGENIERÍA CIVIL

3. **JUSTIFICACIÓN** (*Identificación de la necesidad de la contratación, la conveniencia*) (Art.19 Res.14/04 U.D.F.J.C.)3

LA COORDINACIÓN DEL PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGIA EN CONSTRUCCIONES CIVILES E INGENIERÍA CIVIL REQUIERE DE PERSONA NATURAL QUE PRESTE SUS SERVICIOS PROFESIONALES, DOCENTE DE VINCULACIÓN ESPECIAL - HORA CÁTEDRA

4. **OBJETO DEL CONTRATO.** (*Describe de manera concreta y precisa "qué" se desea contratar*) (Art.17 Res.14/04 U.D.F.J.C.)

Prestar servicios como docente en calidad de Hora Cátedra en la Coordinación del Programa de Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil en el desarrollo de las actividades académicas propias de las asignaturas **CALCULO DIFERENCIAL y ALGEBRA LINEAL**, que garantice el alcance del contenido programático establecido para estas asignatura.  
El horario de la asignatura Cálculo Diferencial : Lunes 10:00 a.m. - 12:00 m., Miercoels 10:00 a.m. - 12:00 m. y Viernes 10:00 a.m. - 12:00 m..  
El horario de las asignatura Algebra Lineal: Martes 14:00 - 16:00, Jueves 14 - 16, Viernes 14 - 16

5. **NUMERO DE VACANTES A LLENAR CON ESTE PERFIL** (*Si con el perfil se llena más de una necesidad a contratar escriba el número, de lo contrario escriba 1*)

1

6. **RESULTADOS ESPERADOS.** *Qué se espera del contrato, aquellos resultados que evidencian el logro del objeto del contrato (que sean coherentes con las obligaciones y con el objeto).*

Desarrollo de los contenidos programáticos para las asignaturas Cálculo Diferencial y Algebra Lineal, asesorías académicas requeridas por los estudiantes, realización de las pruebas, evaluaciones a que haya lugar y reporte de las calificaciones obtenidas por cada uno de los estudiantes inscritos en la respectiva asignatura. Participación activa en las actividades requeridas en el orden académico - administrativo por parte de la coordinación del Proyecto Curricular de Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil.

7. **PERFIL DEL DOCENTE:**

ESPECIALIZADO  PROFESIONAL  TECNICO   
ASISTENCIAL

(Art.21, Res.14/04 U.D.F.J.C.)

8. **REQUISITOS MINIMOS DEL DOCENTE:** (*Formación Académica, título de pre-grado, Especialización, Experiencia general, Específica, Equivalencias*)

INGENIERO CIVIL CON POSGRADO EN EL ÁREA DE GEOTECNIA, PREFERIBLEMENTE CON EXPERIENCIA DOCENTE

9. **COMPETENCIAS:** (*Escriba las competencias deseables profesionales y/o personales debería tener el contratista*)

LICENCIADO EN MATEMÁTICAS PREFERIBLEMENTE CON EXPERIENCIA DOCENTE Y PREFERIBLEMENTE CON ESTUDIOS POSTGRADUALES

**10. DOCUMENTOS QUE SOPORTAN EL PERFIL SOLICITADO:** *(Indique los documentos que le permitirán verificar el cumplimiento de los requisitos mínimos y las competencias requeridas)*

HOJA DE VIDA, CERTIFICADOS ACADÉMICOS, CERTIFICADOS LABORALES

**11. CRITERIOS DE EVALUACIÓN** *(Indique los criterios de evaluación para la selección del perfil solicitado)*

Por ejemplo:

COMPONENTE DE EVALUACIÓN	PUNTAJE
Formación académica	20
Experiencia general	20
Experiencia específica	20
Entrevista	40

SI NO APLICA INDIQUE PORQUE

**12. RESPONSABLE DE LA EVALUACIÓN:** *(Indique el Consejo, Comité y/o funcionario responsable de realizar la Evaluación)*

ING. CARLOS G. PASTRAN BELTRAN

Solicitado por:

FIRMA: ING. CARLOS G. PASTRAN BELTRAN