

**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS**  
**FACULTAD DE INGENIERIA**  
**PROYECTO CURRICULAR INGENIERIA INGENIERÍA INDUSTRIAL**  
**CONVOCATORIA PARA CONTRATACIÓN POR LA MODALIDAD DE**

**DOCENTE HORA CÁTEDRA**  
**PERÍODO 2014-1**

ÁREA.	ASIGNATURAS
<b>FÍSICA</b>	FÍSICA I. MECÁNICA NEWTONIANA (TEORÍA) FÍSICA II. ELECTROMAGNETISMO (LABORATORIO)

**REQUISITOS GENERALES.**

**PERFIL:**

Formación Académica:

Pregrado: Físico

Posgrado: Maestría en Docencia o Física o Ingeniería.

Experiencia Docente: Experiencia docente universitaria un (1) año, experiencia profesional en área de concurso mínimo de un (1) año y Preferiblemente con producción académica

Disponibilidad de Tiempo Requerida: Asignaturas a impartir: (10 Horas lectivas) y todo lo aplicable en la resolución número 001 de 2012 de la Vicerrectoría Académica.

Disponibilidad Horarios.

ASIGNATURA	GRUPO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
FÍSICA I. MECÁNICA NEWTONIANA (TEORÍA)	23		10am-12m			10am-12m
FÍSICA I. MECÁNICA NEWTONIANA (TEORÍA)	27		4pm-6pm			4pm-6pm
FÍSICA II. ELECTROMAGNETISMO (LABORATORIO)		4pm-6pm				

IMPORTANTE: NO HAY MODIFICACIÓN DE HORARIOS

**1. PROCESOS DE SELECCIÓN**

La presente convocatoria se publicara en la página Web de la universidad Distrital Francisco José de Caldas [www.udistrital.edu.co](http://www.udistrital.edu.co) (Link: Contratación) Lunes 27 y martes 28 de enero de 2014

## **2. NÚMERO DE PLAZAS A PROVEER**

Concurso abreviado para un (1) profesor(a) de vinculación especial

### **RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS:**

Los aspirantes deberán entregar dentro de los dos (2) días hábiles siguientes al último día de publicación, las Hojas de Vida debidamente foliadas y con los correspondientes soportes en la Secretaría del Consejo del Proyecto Curricular Ingeniería Industrial de la Facultad de Ingeniería (Cra 7 No 40-53, Piso 5). Teléfonos: 3239300 ext.: 1509-1514 En horario de 8 a.m. a 12 m. y de 2 p.m. a 5 p.m.

Una vez vencida la fecha y hora estipulada para el cierre de la convocatoria, no se recibirán por ningún motivo documentación.

### **3. EVALUACIÓN DE HOJAS DE VIDA:**

La evaluación de Hojas de Vida de los aspirantes inscritos, se llevará a cabo por el Consejo Curricular del Proyecto Curricular Ingeniería Industrial de la Facultad de Ingeniería.

### **4. ASPECTOS A EVALUAR:**

Título de Pregrado: 20%

Título de Posgrado: 20%

Experiencia docente o profesional: 50%

Investigación y/o publicaciones: 10%

Y los demás definidos por el Consejo Curricular

### **5. Publicación de Resultados**

Una vez evaluadas las hojas de vida se procederá a publicar los resultados en la página web y en los demás medios que se consideren pertinentes, en un término de dos (2) días hábiles después de tomada la decisión en el Consejo Curricular.

**CONSEJO CURRICULAR INGENIERÍA  
INGENIERÍA INDUSTRIAL**

**CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**Nota:** si el docente ganador del concurso abreviado no acepta los términos de contratación se procederá a seleccionar al inmediatamente siguiente en la lista y así sucesivamente, siempre y cuando cumplan los requisitos de perfil de concurso.

El docente ganador no debe estar incurso dentro de las causales de inhabilidad e incompatibilidad del orden constitucional o legal, para ejercer cargos empleos públicos o para celebrar contratos con la administración pública.

**Si un proyecto curricular necesita un docente con el perfil similar a un concurso que está en proceso, se podrá disponer de los concursantes que se encuentran en convocatoria, siempre y cuando cumplan todos los requisitos**

**Para los concursos en los posgrados de la Facultad de Ingeniería, Es ineludible que el docente ganador, quede escalonado por la Universidad Distrital o quien haga sus veces, como mínimo en la categoría asistente de lo contrario no podrá impartir asignatura alguna.**