



## *Universidad Distrital Francisco José de Caldas*

**ACTA:** "es un documento escrito, de carácter oficial, en el que reflejamos aquellas decisiones tomadas o acordadas durante la celebración de una junta ordinaria (...) o extraordinaria (...). En toda asociación pública o privada (...) constituye un documento de obligado cumplimiento para dar fe de lo dicho en la reunión (...) Los documentos anexos, en el caso que los haya, deben ser numerados y adjuntados al acta". (Instituto Cervantes: 2007, pág 426 y ss.) Su estructura conveniente es: título, datos de la sesión, asistencia, orden del día, desarrollo, acuerdos tomados y cierre y firmas.

### **CONSEJO CURRICULAR EXTRAORDINARIO DE LOS PROYECTOS CURRICULARES DE TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA, INGENIERÍA EN CONTROL E INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES - FACULTAD TECNOLÓGICA**

#### **ACTA CONCURSO No 1, CONCURSO 2757**

Fecha: 28 de enero de 2017  
Lugar: Coordinación Electrónica  
Hora de inicio: 2:00 p.m.  
Hora de finalización: 5:00 pm.

#### **SE ABRE LA SESIÓN CON EL SIGUIENTE ORDEN DEL DÍA:**

**1. Llamada a lista y verificación del quórum.**

**2. Tema central:**

- Evaluación hojas de vida Concursos abreviados para vinculación de Docente Hora Cátedra, publicaciones No. 2757.

**1. Llamada a lista y verificación del quórum.**

Hecho el llamado a lista se constató el quórum con la asistencia de los siguientes miembros del Consejo Curricular:

**Miembros:**

Kristel Solange Novoa Roldan	Presidenta del Consejo
Edwar Jacinto Gómez	Representante del componente profesional por parte de Ingeniería en Control.
Hermes Javier Eslava Blanco	Representante del componente profesional por parte de Ingeniería en Telecomunicaciones
Esperanza Camargo Casallas	Representante del componente profesional por parte de Tecnología
Manuel Alejandro Góngora Reyes	Representante estudiantil por Tecnología

**Invitados:**

Adriana Valiente Cristancho      Secretaria del Consejo Curricular de Carrera.



## Universidad Distrital Francisco José de Caldas

### 2. Tema Central

- **Evaluación hojas de vida Concursos abreviados para vinculación de Docente Hora Cátedra, publicaciones No. 2757.**

Se procedió a mirar el Perfil No.1 requerido y publicado (publicación No. 2757), se relaciona a continuación, se realiza la evaluación de hojas de vida y se determina el profesional ganador de cada concurso:

#### Concurso 2757

##### PERFIL N° 1 HORA CATEDRA:

##### Área del Concurso: CIENCIAS BÁSICAS, FÍSICA

Licenciado(a) en física y/o físico(a), preferiblemente con estudios de postgrado en el área del concurso. Preferiblemente con experiencia docente universitaria o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto docente). Con alta capacidad pedagógica, participativa, de organización, trabajo en equipo, buenas relaciones públicas, dominio oral-escrito, actitud propositiva.

Asignaturas:

- FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA (Un curso).
- FÍSICA III: ONDAS Y FÍSICA MODERNA (Un curso).

HORARIO OFERTADO DE ASIGNATURAS			
HORA	LUNES	JUEVES	VIERNES
6:00 AM a 8:00 AM	FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	FÍSICA III: ONDAS Y FÍSICA MODERNA	
8:00 AM a 10:00 AM		FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA	
10:00 AM a 12:00 M	FÍSICA III: ONDAS Y FÍSICA MODERNA		
3:00 PM a 5:00 PM			FÍSICA III: ONDAS Y FÍSICA MODERNA
5:00 PM a 7:00 PM			FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA

Tabla 1. Horario de las asignaturas ofertadas – Concurso 2757 - Perfil No.1.

Para la evaluación de las hojas de vida se tuvieron los siguientes criterios:

CRITERIOS DE EVALUACIÓN		
Aspectos evaluados	Ponderación	Observaciones
Título de pregrado	40	Clasificadorio.
Estudios de postgrado	10	En el área del concurso.
Experiencia docente o su equivalente profesional	40	Certificada.
Investigaciones científicas	5	Se evalúa de acuerdo a tiempo certificado como investigador.
Publicaciones científicas	5	Se evalúa de acuerdo al número de publicaciones certificadas.

Tabla 2. Criterios de evaluación - Concurso 2757 - Perfil No.1.

Se presentaron trece (13) hojas de vida para el Concurso 2757 - Perfil No. 1, se relacionan en la tabla 3.



## Universidad Distrital Francisco José de Caldas

ITEM	NOMBRE Y APELLIDOS	TITULO DE PREGRADO	ESTUDIOS DE POSGRADO
1	JAVIER ALBERTO SARMIENTO VANEGAS	LICENCIADO EN FÍSICA	ESPECIALIZACIÓN EN INGENIERÍA DE RESERVORIOS, Universidad de Buenos Aires – Argentina, en curso según certificado. No es en el área del concurso. MAESTRÍA EN GEOFÍSICA, Universidad Central de Venezuela, en curso – Aplazada. No es en el área del concurso.
2	XIMENA AUDREY VELÁSQUEZ MOYA	LICENCIADA EN FÍSICA.	MAESTRÍA EN CIENCIAS - FÍSICA, Universidad Nacional de Colombia, en curso.
3	KAROL YOBANY UBAQUE BRITO	LICENCIADA EN FÍSICA.	MAESTRÍA EN CIENCIAS - FÍSICA, Universidad de los Andes. Graduada.
4	FABIAN HARVEY AGUIRRE TORRES	FÍSICO.	MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA MECÁNICA, Universidad Nacional de Colombia, en curso. No es en el área del concurso.
5	MAURICIO CHAPARRO PARRA	LICENCIADO EN FÍSICA.	MAESTRÍA EN CIENCIAS - FÍSICA, Universidad Nacional de Colombia, en curso.
6	FABIÁN DARIO BLANCO SIERRA	FÍSICO.	MAESTRÍA EN FÍSICA, Universidad de Puerto Rico, Graduado.
7	NILZON MONTAÑA QUINTERO	FÍSICO.	MAESTRÍA EN CIENCIAS – FÍSICA, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia. En curso.
8	CARLOS JAVIER MALAGÓN BARAJAS	LICENCIADO EN FÍSICA.	ESPECIALISTA EN FOTOGRAFÍA, Graduado. No es en el área del concurso.
9	RUBÉN DARÍO GUERRERO MANCILLA	FÍSICO.	MAESTRÍA EN CIENCIAS - FÍSICA, Universidad Nacional de Colombia, Graduado. DOCTORADO EN CIENCIAS – FÍSICA, , Universidad Nacional de Colombia, pendiente de grado.
10	CARLOS EDUARDO PARRA MORENO	LICENCIADO EN FÍSICA.	MAESTRÍA EN EDUCACIÓN, Universidad Distrital Francisco José de Caldas, en curso. No es en el área del concurso.
11	AGNI MYLEIDY PUENTES OSSA	LICENCIADA EN FÍSICA.	ESPECIALIZACIÓN EN BIOINGENIERÍA, Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Graduada. No es en el área del concurso.
12	GONZALO ADOLFO GUERRERO SOTO	LICENCIADO EN FÍSICA.	No entrega soporte de pregrado.
13	CARLOS ARNULFO ROMERO TORRES	LICENCIADO EN FÍSICA.	ESPECIALIZACIÓN EN MATEMÁTICA APLICADA, Graduado.

Tabla 3. Aspirantes Concurso 2757 - Perfil No. 1.

Para la evaluación del puntaje de posgrado se estableció la siguiente equivalencia:

POSGRADO	VALOR ASIGNADO
Doctorado	10
Estudios doctorado	8
Maestría	7
Estudios maestría	5



## Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Especialización	3
Estudios especialización	2

Tabla 4. Valoración para posgrados Concurso 2757 - Perfil No. 1.

Una vez evaluada las hojas de vida que se presentaron para el Concurso 2757 - Perfil No. 1, se muestra el resultado en la tabla 5:

EVALUACIÓN HOJAS DE VIDA - CONCURSO CON PUBLICACIÓN No. 2757- PERFIL 1								
ITEM	NOMBRE Y APELLIDOS	CRITERIOS EVALUADOS					TOTAL OBTENIDO	OBSERVACIÓN
		40	10	40	5	5		
		TÍTULO DE PREGRADO	ESTUDIOS DE POSTGRADO	EXPERIENCIA DOCENTE Y/O PROFESIONAL	INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	PUBLICACIONES CIENTÍFICAS		
1	JAVIER ALBERTO SARMIENTO VANEGAS	40	0	0	0	0	40	Posgrado no es en el área, no certifica experiencia.
2	XIMENA AUDREY VELÁSQUEZ MOYA	40	5	14,51	5	1	65,51	
3	KAROL YOBANY UBAQUE BRITO	40	7	22,08	2,5	1	72,58	
4	FABIAN HARVEY AGUIRRE TORRES	40	0	10,66	0	0	50,66	Posgrado no es en el área.
5	MAURICIO CHAPARRO PARRA	40	5	29,15	0	0	74,15	
6	FABIÁN DARIO BLANCO SIERRA	40	7	14,89	0	0	61,89	
7	NILZON MONTAÑA QUINTERO	40	5	40	0	1	86	<b>PUNTAJE MAYOR</b>
8	CARLOS JAVIER MALAGÓN BARAJAS	40	0	35,33	0	0	75,33	
9	RUBÉN DARÍO GUERRERO MANCILLA	40	10	0	0	0	50	No certifico experiencia.
10	CARLOS EDUARDO PARRA MORENO	40	0	9,46	0	0	49,46	Posgrado no es en el área.
11	AGNI MYLEIDY PUENTES OSSA	40	0	9,46	2,5	0	51,96	Posgrado no es en el área.
12	GONZALO ADOLFO GUERRERO SOTO	40	0	0	0	0	40	No certifica experiencia ni posgrado.
13	CARLOS ARNULFO ROMERO TORRES	40	3	30,98	0	0	73,98	

Tabla 5. Resultado de Aspirantes evaluados, Concurso 2757 - Perfil No. 1.

El profesional ganador del concurso 2757 - Perfil No. 1, se presenta en la tabla 6:

CONCURSO	PERFIL	SELECCIONADO	TIPO DE VINCULACIÓN	CARGA ACADÉMICA
2757	1	NILZON MONTAÑA QUINTERO	HC	12

Tabla 6. Profesional ganador del Concurso con publicación No. 2757, perfil No. 1.



## *Universidad Distrital Francisco José de Caldas*

**El aspirante ganador del concurso 2757 tendrán plazo hasta las 4:00 pm del día jueves 2 de febrero del 2017 para presentarse en la Coordinación del Proyecto Curricular de Tecnología en Electrónica, Ingeniería en Control e Ingeniería en Telecomunicaciones, calle 68 D Bis A sur N. 49 F – 70, Facultad Tecnológica - Universidad Distrital Francisco José de Caldas, para aceptar la carga académica.**

En constancia firma:

### ***ORIGINAL FIRMADO***

---

**ING. KRISTEL SOLANGE NOVOA ROLDAN**

Presidente del Consejo Curricular  
Tecnología en Electrónica

Nota:

Esta Acta de Concurso hace parte del Acta de Consejo Curricular No. 1 de 2017,  
Publicación 2757  
*Proyecto AVC*