



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



CONSEJO DE CARRERA

Acta 004

28 de Febrero de 2017

Celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 9:30 a.m.

**Asistentes:**

Profesora Nancy Yaneth Gélvez  
Profesor Carlos Reina  
Profesor Fernando Martínez  
Profesor Juan Carlos Hurtado  
Profesor Joaquín Javier Meza  
Ingeniera Susana Méndez

Presidente del Consejo de Carrera  
Representante área de humanidades  
Representante área básicas de ingeniería  
Representante ciencias básicas  
Representante aplicadas de Ingeniería  
Secretaria

**ORDEN DEL DÍA**

**1. FORMAL**

- 1.1. Verificación del quórum
- 1.2. Lectura del acta anterior

**2. ESTUDIANTES**

- 2.1. Correspondencia
- 2.2. Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado.

**3. PROFESORES**

- 3.1. Correspondencia

**4. VARIOS**

- 4.1. Correspondencia

**DESARROLLO**

**1. FORMAL**

- 1.1. Verificación del quórum  
Se verificó el quórum.
- 1.2. Lectura acta anterior  
Se dio lectura al acta 003 y se aprobó.

**2. ESTUDIANTES**

- 2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Carlos Hernán Cardona Taborda cód.:20111020015, con visto bueno de la profesora Nancy Gélvez, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para acogerse a la modalidad de grado Producción académica con el artículo titulado "análisis de datos mediante el algoritmo de clasificación J48, sobre un clúster en la nube de AWS"

R/ El consejo avala la solicitud y ratifica como directora de la modalidad de grado a la profesora Nancy Gélvez.



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



Se da lectura a la carta de los estudiantes Edison Smith Calderón Sánchez cód.: 20131020031, David Leonardo Dallos Parra cód.:20131020089 y Juan Guillermo Cotta García cód.: 20131020107 en la que solicitan aval académico por parte del consejo curricular para realizar movilidad académica a la Universidad Autónoma de México, con las siguientes asignaturas y su respectiva homologación.

Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital	Código	Créditos	Espacio académico a realizar en la Universidad de granada	Código	Créditos
Gestión, calidad, verificación y validación de software	448	3	Verificación y validación del software	0968	6
Sistemas operativos	449	3	Sistemas operativos	1654	9
Bases de datos II	454	3	Bases de datos avanzadas	0608	8
Electiva extrínseca		2	Diseño de interfaces, multimedia y realidad virtual	0689	6
			Computación grafica	1669	8

R/ El consejo decide aprobar la homologación de la asignatura sistemas operativos debido a que había sido revisada anteriormente para esta misma universidad, los contenidos de Diseño de interfaces, multimedia y realidad virtual y computación grafica por una electiva extrínseca y entregar los contenidos de Verificación y validación de software al profesor Víctor Hugo Medina y Bases de datos avanzadas a la Profesora Alba consuelo Nieto para que verifiquen sin son homologables de acuerdo al cuadro anterior.

## 2.2. Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20092020104	Carlos Andrés Fonseca Camargo	Desarrollo e implementación de plataforma Web para la gestión y socialización de la información para el centro de conocimiento social colectivo (AP-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza Externo: Maria Siachoque Prada	John Herrera Ratificación
20101020061 20101020029	Jaime David Niño Valderrama José Luis Días Bernal	Implementación de plataforma marca blanca INFLUTECH para la automatización de marketing digital empresarial (AP-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza Externo: María Milena Siachoque	Juan Manuel Sánchez
20111020056	Mauro Fernando Montenegro Andrade	Implementación del proceso de automatización de fuerzas de ventas sobre Sugar Enterprise (AP-P)	Interno: John Freddy Parra Externo: Dario Valderrama Castiblanco	Abel Antonio Navarrete

## 3. PROFESORES

### 3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Joaquín Javier Meza, en la que solicita la postulación de tres revisores para evaluar el carácter meritorio del proyecto de grado titulado "Diseño y desarrollo de un sistema experto para el monitoreo de la dieta en pacientes



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



ambulatorios con hipertensión y pre-hipertensión, empleando lógica difusa” realizado por los estudiantes David Dario Ortegón cód.: 20091020059 y Daniel Martínez Bustos cód.:20091020055..

R/ el consejo sugiere como revisores a los profesores:

- José Jairo Soriano
- Helbert Espitia
- César Trujillo

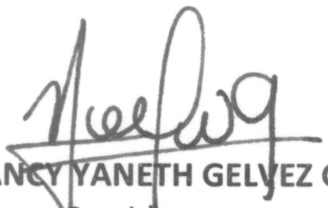
#### 4. VARIOS

##### 4.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta por el doctor Orlando Rios secretario del Consejo de Facultad de Ingeniería, en la que informa que en acta 03 de 2017, el consejo de facultad decidió solicitarles a los coordinadores de los proyectos curriculares que reprogramen el lugar y ajusten el presupuesto en lo relacionado a las prácticas académicas, debido a que el monto con que cuenta la facultad está limitado.

R/ El consejo se da por enterado.

A las 10:00 a.m. Se da por terminada la sesión

  
NANCY YANETH GELVEZ GARCIA  
Presidente

  
SUSANA MENDEZ SALAS  
Secretaria