

**UNIVERSIDAD DISTRITAL "FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA**  
**PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA DE SISTEMAS**  
**CONSEJO DE CARRERA**  
Acta 018  
14 de Octubre de 2015

**Celebrada en la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 11:00 a.m.**

**Asistentes:**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Profesor Oswaldo Romero      | Presidente del Consejo de Carrera           |
| Profesor Fernando Martínez   | Representante área básicas de ingeniería    |
| Profesor Juan Carlos Hurtado | Representante ciencias básicas              |
| Profesor Carlos Reina        | Representante humanidades                   |
| Profesor Joaquín Javier Meza | Representante áreas aplicadas de Ingeniería |
| Estudiante Hildebrando Gómez | Representante Estudiantil                   |
| Ing. Susana Méndez Salas     | 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.

**DESARROLLO**

**1. FORMAL**

- 1.1. **Verificación del quórum**  
Se verificó el quórum
- 1.2. **Lectura acta anterior**  
Se dio lectura al acta 017 y se aprobó.

**2. ESTUDIANTES**

**2.1. Correspondencia**

**Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan David Grisales Garzón cód.:20062020039**, con visto bueno del profesor Julio Barón Velandia, en la que solicita la cancelación del proyecto de grado titulado "Prototipo software de realidad aumentada como componente en el proceso de rehabilitación de pacientes con amputación en extremidad inferior"

**R/** El consejo aprueba la cancelación del proyecto

**Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Cesar Andrés Latorre Forero cód.:20082020049**, en la que solicita acogerse a la modalidad de grado en espacios académicos de posgrado en la Especialización en Ingeniería de software con las siguientes asignaturas:

| Asignatura  | Número de créditos |
|---|--------------------|
| Informática I                                     | 3                  |
| Planeación estratégica de sistemas de información | 3                  |
| Seminario de trabajo de grado I                   | 2                  |

O en la especialización en Bioingeniería con las siguientes asignaturas:

| Asignatura                             | Número de créditos |
|--|--------------------|
| Introducción a la bioingeniería        | 4                  |
| Biomecánica, simulación y modelamiento | 4                  |

R/ El consejo decide negar la solicitud teniendo en cuenta que el estudiante tiene un promedio de 3.78 y el mínimo requerido es de 3.8.

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

| Código      | Nombre                              | Título   | Director                  | Revisor                   |
|-------------|-------------------------------------|--|---------------------------|---------------------------|
| 20021020157 | John Heiber Granados Moya           | FAGUA-UD Herramienta Case para el establecimiento de requerimientos en el marco de desarrollo de un proyecto de Data Mart (PG)   | Sonia del Carmen Ordoñez  | Edgar Jacinto Rincón      |
| 20021020042 | Edwin Mauricio Roncancio            |  |                           |                           |
| 9812055     | Erica Lizbeth Leal Barbosa          | Implementación del estándar ITIL V.3 para la gestión de operaciones a través de la herramienta SAP Solution Manager Versión 7.0 Ehp1 (PG)  | Lilian Astrid Bejarano    | Joaquín Javier Meza       |
| 20062020012 | Pedro Daniel Blanco Melo            | Diseño e implementación de un prototipo de software de apoyo al aprendizaje del lenguaje COBOL para la multinacional de consultoría Everis (PG)  | Lilian Astrid Bejarano    | Carlos Enrique Montenegro |
| 20091020067 | Oscar Rativa Cuy                    |  |                           |                           |
| 20081020058 | Andrés Melo Murcia                  | Prototipo de aplicación móvil para el manejo de basuras en la ciudad de Bogotá (PG)  | Joaquín Javier Meza       | Lilian Astrid Bejarano    |
| 20082020087 | Jesus David Rojas                   |  |                           |                           |
| 20081020006 | Alejandro Barragán                  | Análisis, diseño e implementación de un prototipo Web para la gestión de eventos de la sociedad colombiana de ortodoncia (PG)  | Sandro Javier Bolaños     | José David Álvarez        |
| 20081020012 | Johan Bustos                        |  |                           |                           |
| 20092020029 | Daniel Fernando Franco Beltrán      | Desarrollo de un prototipo Web interactivo para la elaboración y aplicación de material digital como apoyo en actividades de procesos educativos (AP-G)  | Julio Barón Velandia      | Jhon Francined Herrera    |
| 20111020098 | Ingrid Nathaly Villamor Medina      | Generación de un modelo para mejorar los criterios de riego en los cultivos de mini clavel de la Sabana de Bogotá mediante técnicas de Inteligencia artificial (AP-G)                              | Roberto Ferro Escobar     | Ana María Peña            |
| 20112020053 | Juan Sebastian Sativa Gamboa        |  |                           |                           |
| 20062020037 | Jefferson Eliecer Gaviria Aranzalez | Sistema para configurar una red EIGRP de routers GNS3 virtualizados, desde una aplicación Android (AP-G)   | Luis Felipe Wanumen Silva | Paulo Gaona               |
| 20062020039 | Juan David Grisales Garzón          |  |                           |                           |
| 20101020094 | Carlos Eduardo Suárez Silvestre     | Construcción de un prototipo de herramienta Web para la gestión de los servicios ofrecidos en la nube privada del proyecto Curricular de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Distrital (AP-G) | John Freddy Parra Peña    | Alejandro Paolo Daza      |
| 20101020098 | Camilo Andrés Urrego Acosta         |  |                           |                           |

A las 4:00 p.m. Se da por terminada la sesión

  
OSWALDO ALBERTO ROMERO  
Presidente

  
SUSANA MÉNDEZ SALAS  
Secretaria