



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



**Acta 015**

11 de agosto de 2021

**Celebrada en la Sala virtual de la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 10:00 a.m.**

**Asistentes:**

Profesor Alejandro Paolo Daza	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Carlos Arturo Reina	Representante Humanidades
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Profesor Helbert Eduardo Espitia	Representante aplicadas de ingeniería
Profesor Fernando Martínez	Representante básicas de ingeniería
Estudiante Alexander Díaz	Representante estudiantil
Ingeniera Susana Méndez Salas	Secretaria del Consejo de Carrera

**ORDEN DEL DÍA**

**1. FORMAL**

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

**2. ESTUDIANTES**

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

**3. PROFESORES**

- 3.1. **Correspondencia**

**DESARROLLO**

**1. FORMAL**

**1.1 Verificación del quórum**

Se verificó el quórum.

**1.2 Lectura del acta anterior**

Se dio lectura a el acta 014 de 2021 y se aprobó

**2. ESTUDIANTES**

**2.1 Correspondencia**

**Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Julián David González Vásquez Cód.:20151020046**, en la que solicitan la inscripción de la modalidad de grado en producción académica con el artículo de investigación científica con el título "Implementación de contratos inteligentes para la adquisición de



PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS

servicios”, en el cual proponen como tutores al profesor Carlos Montenegro.

R / El consejo aprueba la inscripción de la modalidad de grado y asigna como director al profesor Carlos Montenegro.

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

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20142020107  20142020091	Carlos Alberto Fuentes Linares  Juan Sebastián Reyes García	Proceso de gestión del conocimiento implementado en el ciclo de vida del software (AP-I)	Mabel Muñoz	Carlos Arturo Reina
20161020022  20161020046	David Alejandro Romero Romero  Sergio Alejandro Gómez Lara	Sistema de información para el control de la entrega de apoyo alimentario en la universidad Distrital Francisco José de Caldas (IF-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza  Externo: Eduardo Hernández Ortiz	John Freddy Parra

3. PROFESORES

3.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor Carlos Montenegro, en la que solicita la postulación de tres docentes para la evaluación del proyecto de grado titulado “Aplicación de regresión del área de afectación de incendios forestales con software libre, caso de estudio del parque Montesinho”, realizado por el estudiante Andrés Mauricio Acosta Pulido cód.: 2014202011 y cuyo director fue el profesor Alejandro Daza.

R/ El consejo propone a los siguientes docentes:

- Sandro Javier Bolaños
- Fernando Martínez Rodríguez
- Helbert Espitia

A las 10:30 a.m. Se da por terminada la sesión:

  
**ALEJANDRO PAOLO DAZA C.**  
 Presidente

  
**SUSANA MENDEZ SALAS**  
 Secretaria