

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

CONSEJO DE CARRERA PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERIA DE SISTEMAS SESIÓN ORDINARIA No. 008 FECHA (11/04/2025)		
Proceso: Misional		
Motivo y/o Evento: consejo de Carrera P.C. ingeniería de sistemas	Hora de Inicio: 12:10 p.m.	
Lugar: Coordinación Proyecto Curricular de Ingeniería de Sistemas	Hora de finalización: 12:25 p.m.	
Miembros	Nombre	Cargo
	OSWALDO ALBERTO ROMERO	Coordinador P.C Ingeniería de Sistemas
	FERNANDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ	Representantes básicas de ingeniería
	JUAN CARLOS HURTADO BETANCOURT	Representante ciencias básicas
	JULIO BARON VELANDIA	Representantes aplicadas de ingeniería
	ORLANDO VILLANUEVA MARTÍNEZ	Representante humanidades
Elaboró: Susana Méndez Salas – Asistente Proyecto Curricular de Ingeniería de sistemas		

OBJETIVO:

Atender las funciones del consejo de carrera según el estatuto académico, tales como:

- Presentar al Consejo de Facultad propuestas de aprobación, supresión o modificación de Proyectos Curriculares.
- Proponer políticas de desarrollo científico y académico del proyecto curricular
- Estudiar y resolver los casos de estudiantes
- Estudiar y aprobar los proyectos de grado
- Realizar la evaluación permanente del proyecto curricular con la participación de estudiantes y profesores.
- Designar el jurado de los trabajos de grado
- Elaborar los perfiles para los concursos docentes
- Formular políticas de investigación de su proyecto curricular
- Las demás que le asignen los reglamentos de la Universidad

ORDEN DEL DÍA:

1. FORMAL

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

2. VARIOS

- 2.1. Concurso docente MTO

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

DESARROLLO:

1. FORMAL

1.1 Verificación del quórum

Se verificó el quórum.

1.2 Lectura del acta anterior

Se dio lectura a el acta 007 de 2025 y se aprobó

2. VARIOS

2.1. Concurso docente MTO

El **coordinador informa** al consejo de carrera que el concurso docente para suplir la vacante en el área de convocatoria para Medio Tiempo Ocasional MTO - Básicas y aplicadas de Ingeniería, fue publicada bajo convocatoria #4521 y que se trató en el acta 007 de 2025, quedando en espera a los resultados de la entrevista/disertación por parte de los profesores nombrados para este fin, profesor Julio Barón Velandia y Oswaldo Alberto Romero Villalobos.

R/ Una vez informados los resultados, se procede a puntuar resultando la siguiente tabla de evaluación:

TABLA DE EVALUACIÓN

No.	Nombres y Apellidos	Títulos postgrado		*1	*2	*3	TOTAL
		MSc	PhD				
1	Armando Ricardo Medina Nieto	NO CUMPLE CON EL PERFIL (Posgrado no acreditado)					
2	Camilo Enrique Rocha Calderón	12	0	35	10	30	87
3	Felipe Alejandro Rincón Méndez	NO CUMPLE CON EL PERFIL (Posgrado no es del área del concurso)					

*1 – Experiencia docente (mínimo 2 años)

*2 – Investigación / Publicaciones

*3 – Entrevista

Se le indica a la coordinación que elabore el acta de resultados al responsable de la publicación de resultados y se declara ganador de esta convocatoria al profesor CAMILO ENRIQUE ROCHA CALDERÓN. Sin embargo, el profesor Rocha envía un correo electrónico al proyecto curricular informando que desiste en la continuación de la convocatoria y por tanto el concurso se debe declarar DESIERTO.

Adicionalmente, se le indica a la coordinación que reenvíe el mismo perfil para que se publique una nueva convocatoria.

Finaliza la sesión siendo las 12:25 p. m

La presente acta será aprobada en la sesión No. 09 de 2025 del consejo de carrera.

OSWALDO ALBERTO ROMERO VILLALOBOS
Coordinador P.C. de Ingeniería de Sistemas

Susana Méndez S.
SUSANA MENDEZ SALAS

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Presidente

Asistente P.C ingeniería de Sistemas
 Secretaría Técnica

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Oficiar a las distintas dependencias sobre las solicitudes presentadas por estudiante y docentes	Cristina Umaña	Una vez sea aprobada el acta por parte de los consejeros
Enviar a los docentes asignados como evaluadores la información correspondiente	Susana Méndez	Una vez sea aprobada el acta por parte de los consejeros