
	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 CURRICULAR DE INGENIERÍA TOPOGRÁFICA
SESIÓN ORDINARIA No. 11-2023
29 DE MAYO 2023**

Proceso: Consejo Curricular

Motivo y/o Evento: Consejo Curricular

Hora de Inicio: 9:00 a.m.

Lugar: Virtual – Microsoft Teams

<https://www.microsoft.com/microsoft-teams/join-a-meeting>

Hora de Finalización: 9:30 a.m.



Participantes	Nombre	Cargo
		Mariam Rivas Diazgranados
	María Fernanda Galvis Lagos	Componente Ciencias Básicas
	Mario Arturo Rincón Villalba	Componente Ciencias Básicas en Ingeniería
	Zamir Maturana Córdoba	Componente Ingeniería Aplicada
	Edgar Lozano Espinosa	Componente Formación Complementaria
	Angie Natalia Casallas Chávez	Representante Estudiantil
	Yhan Francousse Peralta Astudillo	Representante Estudiantil

Elaboró: Liliana Patricia Cancelada

OBJETIVO: Realizar la reunión habitual del Consejo del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica.

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quorum
2. Casos Proyecto Curricular
3. Casos Docentes
4. Casos Estudiantes
5. Varios

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

DESARROLLO

1. Verificación del quorum

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 6 de los 7 miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 No hay casos

3. Casos Docentes



3.1 No hay casos.

4. Casos Estudiantes

4.1 Los Estudiantes del Proyecto Curricular Ingeniería Topográfica, manifiestan su interés en que se de apertura a un grupo de curso intersemestral, de los siguientes espacios académicos: durante el periodo académico 2023-II. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** remitir la solicitud a Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, cabe aclarar que el Proyecto Curricular no cuenta con docente de Tiempo Completo Ocasional (TCO), para que asuman la carga académica de los intersemestrales; así mismo, solicita que estos cursos tengan las mismas condiciones de los grupos que se ofrecen en el semestre (cumplimiento horario, prácticas académicas (si se requiere), syllabus, profesores cumplan las condiciones para dictar su cátedra). Este cuerpo colegiado ve con preocupación que se afecte el número de estudiantes para el próximo semestre, en cuanto a los grupos ofertados, ocasionando que los docentes de Hora Cátedra puedan quedar sin carga académica.

ID	ESPACIO ACADEMICO	CANTIDAD DE ESTUDIANTES SOLICITANTES	Numero grupos Actuales (periodo 2023-1)	Cantidad de estudiantes por curso actual (2023-1)	Cupos Disponibles por grupo
1	Ecuaciones Diferenciales	28	2 grupos	26 estudiantes c/u	35
2	Cálculo Multivariado	16	2 grupo	29-25	35
3	Diseño Computacional de Vías	26	2 grupos	18-25	25
4	Formulación y Evaluación de Proyectos	19	2 grupos	29- 30	35
5	Ingeniería Ambiental	15	2 grupos	28 26	35
6	Métodos de Prospección Geofísica	29	2 grupos	29-25	25

5. Varios

	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	

5.1 No hay varios.

Finaliza la sesión siendo las 9:30 AM

~~ORIGINAL FIRMADO~~

MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS

Docente Planta (Coordinadora)

Presidente

~~ORIGINAL FIRMADO~~

ZAMIR MATURANA CORDOBA

(Docente Planta)

Secretario Técnico



Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
-----------------	-------------------	-----------------------