

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación:	

ACTA No 012-017			
Proceso: Consejo de Proyecto Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Topográfica		Hora de Inicio: 3:00pm	
Motivo y/o Evento Consejo Extraordinario Curricular		Hora de finalización: 4:00pm	
Lugar: Sala de Juntas – Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales		Fecha: Julio 26 de 2017	
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Zamir Maturana Córdoba	Coordinador Proyecto Curricular Ingeniería Topográfica (Presidente)	
	Robinson Quintana Puentes	Componente Profesional	
	William Andrés Castro López	Componente Básico	
	María Fernanda Galvis Lagos	Componente de Integración	
	Luisa María Matallana	Representante Estudiantil	
	Daniel Fabricio Salazar	Representante Estudiantil	
Elaboró: Patricia Sarmiento		Visto Bueno del Acta: Zamir Maturana Córdoba	
OBJETIVO: Realizar la reunión habitual del Consejo del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica con el objetivo de abordar diferentes temas que son de su competencia y que involucra a su Comunidad Educativa (docentes, estudiantes y egresados).			
ORDEN DEL DÍA			
1. Llamado a Lista y verificación del Quorum			
2. Definición de Perfiles Docentes (Concurso de Selección Abreviada).			

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación:	

DESARROLLO

1. Llamado a lista y verificación del quórum

RTA. Se verificó la asistencia con quórum deliberatorio y aprobatorio.

2. DEFINICIÓN DE PERFILES “CONCURSOS DE SELECCIÓN ABREVIADA”

De acuerdo a la necesidad del Proyecto Curricular se definieron los siguientes perfiles con su respectiva justificación:

Perfil N°1. GEOMETRÍA DESCRIPTIVA. Arquitecto, Ingeniero Topográfico con estudios de posgrado en el área del concurso. Experiencia docente mínima de un (1) año en el área del concurso o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto docente).

ASIGNATURA	ASIGNATURA	No. Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	<i>Geometría Descriptiva</i>	3		6 A 9			
	<i>Geometría Descriptiva</i>	3		9 A 12			
	<i>Geometría Descriptiva</i>	3					6 A 9
	<i>Geometría Descriptiva</i>	3					9 A 12
	Total Horas	12					

Perfil N°2. ACUEDUCTOS, HIDROLOGÍA E HIDRAULICA. Ingeniero Topográfico con Título de Posgrado en el Área del concurso, Ingeniero Civil o Ingeniero Sanitario, preferiblemente con título de postgrado en el área del concurso. Experiencia docente mínima de un (1) año en el área del concurso o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto docente).

ASIGNATURA	ASIGNATURA	No. Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
ACUEDUCTOS E HIDROLOGÍA	<i>Acueductos</i>	4	14 A 16				16 A 18	
	<i>Acueductos</i>	4						10 A 14
	<i>Hidrología</i>	4			18 A 20		18 A 20	
	<i>Hidráulica</i>	4		16 A 18	14 A 16			
	Total Horas	16						

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación:	

Perfil N°3. GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGIA. Geólogo, Ingeniero Topográfico o Ingeniero Civil con Título de Posgrado en el Área del concurso. Experiencia docente mínima de un (1) año en el área del concurso o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto docente).

ASIGNATURA	ASIGNATURA	No. Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGÍA Y ANÁLISIS Y GESTIÓN DEL RIESGO	<i>Geología y Geomorfología</i>	4		14 a 18	14 a 18		
	<i>Análisis y Gestión del Riesgo</i>	4		16 a 18	16 a 18		
	Total Horas	8					

Una vez agotada la agenda y siendo las 4:00 pm, se levanta la sesión, para constancia se firma esta acta por quienes en ella intervinieron.

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento