

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD ✓ <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA No.009

Proceso: CONSEJO DE CARRERA		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: ESP. DISEÑO DE VÍAS URBANAS, TRÁNSITO Y TRANSPORTE			Hora de Inicio 01:00 pm
Motivo y/o Evento			Hora de Finalización 01:15 pm
Lugar: Reunión vía Google-Meet			Fecha: julio 23 de 2021
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Carlos Javier González Vergara	Coordinador	
	Wilson Ernesto Vargas Vargas	Docente de Planta	
	Mario Arturo Rincón Villalba	Rep. de Docentes	
Elaboró: Wilson Ernesto Vargas Vargas		Visto Bueno del Acta:	
OBJETIVO Desarrollar el Consejo de Carrera			
ORDEN DEL DÍA			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación de Quórum 2. Aprobación Acta 08 de 2021 3. Carga Académica 2021-3 			
DESARROLLO			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación de Quórum 			

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/201 4	

Se verifica el Quorum, para lo cual hay Quórum decisorio y aprobatorio. Debido a las condiciones especiales del COVID-19, esta reunión se realiza de manera virtual a través de la plataforma Google meet, se aprueba la grabación de esta.

2. Aprobación Acta 08 de 2021

Se aprueba por unanimidad.

3. Carga Académica 2021-3

El coordinador presenta la programación de espacios académicos para el período académico 2021-3, de conformidad con el Plan de Estudios vigente

No	Espacio Académico
1	Ingeniería de Tránsito I
2	Diseño Geométrico de Carreteras
3	Sistemas de Transporte
4	Diseño de Pavimentos, Mantenimiento y Rehabilitación.

Los docentes de planta desarrollarán la siguiente Carga Académica:

No	Espacio Académico	Docente
1	Ingeniería de Tránsito I	Wilson Ernesto Vargas Vargas
2	Diseño Geométrico de Carreteras	Carlos Javier González Vergara

El docente de planta de la Facultad, adscrito al proyecto curricular de Ingeniería Topográfica que desarrolla clases en vinculación de hora catedra en el posgrado es:

No	Espacio Académico	Docente
1	Diseño de Pavimentos, Mantenimiento y Rehabilitación	Hugo Rondón Quintana

El Consejo aprueba la carga académica presentada, aprueba que el docente HUGO RONDÓN del proyecto de Ingeniería Topográfica desarrolle este espacio en el posgrado.

El docente de cátedra, que ha venido vinculado al proyecto y que continua con su carga lectiva es:

No	Espacio Académico	Docente
1	Sistemas de Transporte	Carlos Felipe Urazan Bonells

El consejo aprueba la carga académica presentada, previa revisión de los resultados de la evaluación docente. Se debe recomendar al profesor el horario establecido y coordinar con el contenido de la asignatura que se está desarrollando.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD ✓ <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/201 4	

Se concluye la sesión

Compromisos

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Solicitar vinculaciones docentes de cátedra.	Coordinador.	23 de julio de 2021

LISTA DE ASISTENCIA

FECHA:	23/07/2021	HORA:	01:09 PM
CÓDIGO DE REUNIÓN:		TTE-AYYA-POU	
NÚMERO	NOMBRE		
1	Especialización en Vías Urbanas Universidad Distrital		
2	Especialización en Vías Urbanas Universidad Distrital(Tú)		
3	Wilson Ernesto Vargas Vargas		