

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

## ACTA No.002

<b>Proceso: CONSEJO DE CARRERA</b>		<b>Subproceso:</b>	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa:</b> ESP. DISEÑO DE VIAS URBANAS		<b>Hora de Inicio</b> 11:00 am	
<b>Motivo y/o Evento</b>		<b>Hora de Finalización</b> 12:00 m	
<b>Lugar:</b> Coordinación de la Especialización		<b>Fecha:</b> Enero 21 de 2019	
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	Carlos Javier González Vergara	Coordinador	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
	Wilson Ernesto Vargas Vargas	Rep. de Docentes	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
	Mario Arturo Rincón Villalba	Rep. de Docentes	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
<b>Elaboró:</b> Wilson Ernesto Vargas Vargas		<b>Visto Bueno del Acta:</b>	

### OBJETIVO

Desarrollar el Consejo de Carrera

### ORDEN DEL DÍA

1. Verificación de Quórum
2. Aprobación Acta 001 de 2019
3. Evaluación convocatoria docente Herramientas de modelación

### DESARROLLO

1. Verificación de Quórum

Se verifica el Quorum, para lo cual hay Quórum decisorio y aprobatorio. La representante de los estudiantes ingeniera Marcela Sapuy está en vacaciones.

2. Aprobación Acta 004 de 2018

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

Se aprueba por unanimidad

### 3. Evaluación convocatoria docente Herramientas de Modelación.

Mediante convocatoria No. 3204 de 2019, la universidad publicó en la página web los requisitos para aspirar a docente de cátedra de la asignatura Herramientas de modelación.

Se realiza la evaluación de las hojas de vida recibidas para el perfil, establecido en la convocatoria:

#### SISTEMA DE TRANSPORTE

Pregrado = Ingeniero Civil o Transportes y Vías

Posgrado = Con maestría o doctorado en ingeniería civil

Experiencia= Con experiencia profesional o docente en proyectos relacionados con modelaciones, tránsito o transporte o relacionada de 3 años.

De acuerdo con las aspirantes que se presentaron y los criterios de evaluación definidos por el Consejo de Facultad en su sesión extraordinaria del 24 de febrero de 2012.

Se recibieron dos hojas de vida y su evaluación se presenta a continuación:

#### Sistema de transporte

ASPIRANTE	FORMACION ACADEMICA	EXPERIENCIA	PRODUCTIVIDAD	TOTAL	OBSERV
JESÚS ANTONIO DÍAZ ARÉVALO	Ing Transportes y Vías Magister en ingeniería civil, énfasis en <b>transporte</b> (40)	6.5 Profesional (en tránsito y transporte (40)	No acredita. (0)	80	SELECCIONADO
NELSON RUIZ QUINTERO	Ing Transportes y Vías Sin posgrado (30)	No acredita. (0)	No acredita. (0)	30	

Por lo anterior se selecciona al Ingeniero JESÚS ANTONIO DÍAZ ARÉVALO, para desarrollar el espacio académico **HERRAMIENTAS DE MODELACIÓN**. Se remite a la Decanatura para que se publique los resultados de la convocatoria.

#### Compromisos

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento