


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

ACTA No. 4 de 2019			
<b>Proceso:</b>		<b>Subproceso:</b>	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: Proyecto Curricular de Mecánica</b>			<b>Hora de Inicio</b> <u>2:05 p.m.</u>
<b>Motivo y/o Evento: Consejo Curricular ampliado</b>			<b>Hora de Finalización</b> <u>6:15 p.m.</u>
<b>Lugar: Coordinación del Proyecto Curricular</b>			<b>Fecha: Marzo 21 de 2019</b>
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	Víctor Ruiz Rosas	Coordinador	ORIGINAL FIRMADA REPOSA EN LA COORDINACIÓN
	Mauricio González Colmenares	Representante área complementaria	
	Oswaldo Pastrán Beltrán	Representante área profesional	
	Iván Zuluaga Atehortua	Representante área ciencia básica	
	Eduar Beltrán Gamba	Representante estudiantil	
<b>Elaboró:</b> Mónica Vargas Guarnizo		<b>Visto Bueno del Acta:</b> Víctor Ruiz Rosas	
<b>OBJETIVO</b>			
Evaluar las hojas de vida de los concursos abreviados			
<b>ORDEN DEL DÍA</b>			
1. Llamada a lista 2. Concursos abreviados			
<b>DESARROLLO</b>			
<b>1. Llamada a Lista y verificación del quórum</b>			
Hecho el llamado a lista se constató la asistencia de los siguientes miembros del Consejo Curricular:			

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

### Miembros:

Víctor Ruíz Rosas	Presidente
Mauricio González Colmenares	Representante área complementaria
Oswaldo Pastrán Beltrán	Representante área profesional
Iván Zuluaga Atehortua	Representante área ciencia básica
Eduar Beltrán Gamba	Representante estudiantil

### 2. Concursos abreviados

Para todos los perfiles el ítem de experiencia docente se calificó teniendo en cuenta aquellas certificaciones en las que se pudiera verificar tiempo de contratación y dedicación.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

#### Perfil 1 – Hora Cátedra



<b>Asignaturas</b>	Termodinámica Mecánica de Fluidos Refrigeración y aire acondicionado
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Termodinámica y fluidos
<b>Perfil del Docente</b>	Ingeniero(a) Mecánico(a) con título de posgrado en temas afines a Ingeniería Mecánica. Experiencia docente universitaria mínimo de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos



La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

Título de Magister:	30 puntos
Estudios de maestría:	20 puntos
Título de Especialista:	20 puntos
Estudios de especialización:	15 puntos

 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	

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:																					
PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL													
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE														
JEISON ALEJANDRO MOLANO PINZON	Si	30	Si	20	0,125	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria														
TATYANA LUNA AREVALO	Si	30	Si	20	1,0	Si	4,4	54													
KEVIN MAURICIO MORENO CABEZAS	Si	30	Si	30	0,3	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria														
JORGE RENE SILVA LARROTA	Si	30	Si	30	9,0	Si	40	100													
ANDRES GAONA SIERRA	Si	30	Si	30	1,2	Si	5,3	65													
<p><b>GANADOR DEL PERFIL:</b> Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero JORGE RENE SILVA LARROTA.</p> <p><b>Perfil 2 – Hora Cátedra</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Asignaturas</td> <td>Tecnología neumática e hidráulica Automatización de maquinaria</td> </tr> <tr> <td>Áreas de Conocimiento</td> <td>Automatización</td> </tr> <tr> <td>Perfil del Docente</td> <td>Ingeniero(a) Mecánico(a) con título de posgrado en el área del concurso. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.</td> </tr> </table> <p>La evaluación se realizó de la siguiente manera:</p> <table border="1"> <tr> <td>Título de Pregado</td> <td>Máximo 30 puntos</td> </tr> <tr> <td>Título de Posgrado</td> <td>Máximo 30 puntos</td> </tr> <tr> <td>Experiencia docente</td> <td>Máximo 40 puntos</td> </tr> </table> <p>La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:</p> <p>Estudios de maestría: 30 puntos          Título de Especialista: 25 puntos          Estudios de Posgrado: 10 puntos</p>										Asignaturas	Tecnología neumática e hidráulica Automatización de maquinaria	Áreas de Conocimiento	Automatización	Perfil del Docente	Ingeniero(a) Mecánico(a) con título de posgrado en el área del concurso. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.	Título de Pregado	Máximo 30 puntos	Título de Posgrado	Máximo 30 puntos	Experiencia docente	Máximo 40 puntos
Asignaturas	Tecnología neumática e hidráulica Automatización de maquinaria																				
Áreas de Conocimiento	Automatización																				
Perfil del Docente	Ingeniero(a) Mecánico(a) con título de posgrado en el área del concurso. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.																				
Título de Pregado	Máximo 30 puntos																				
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos																				
Experiencia docente	Máximo 40 puntos																				

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: 17/09/2014	

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE	
MIJAIL GOMEZ PEINADO	Si	30	Si	30	0,0	No	No presenta tarjeta profesional	
JAVIER GIOVANNY RODRIGUEZ QUINTERO	Si	30	Si	30	1,2	Si	40,0	100

**GANADOR DEL PERFIL:** Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero JAVIER GIOVANNY RODRIGUEZ QUINTERO.

**Perfil 3 – Hora Cátedra**

Asignaturas	Máquinas térmicas
Áreas de Conocimiento	Termodinámica y fluidos
Perfil del Docente	Ingeniero(a) Mecánico(a) o Ingeniero(a) Químico(a) con título de posgrado. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:



Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos

La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

- Título de Magister: 30 puntos
- Estudios de maestría: 20 puntos
- Título de Especialista: 20 puntos
- Estudios de especialización: 15 puntos

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE	
HERNANDO PARRA PINILLA	Si	30	Si	20	4,8	Si	22,3	72,3
ANDRES FELIPE ESLAVA SARMIENTO	Si	30	Si	30	8,6	Si	40	100

 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: 17/09/2014	

JEISON ALEJANDRO MOLANO PINZON	Si	30	Si	20	0,125	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria
--------------------------------	----	----	----	----	-------	----	--

**GANADOR DEL PERFIL:** Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero ANDRES FELIPE ESLAVA SARMIENTO.

**Perfil 4 – Hora Cátedra**

<b>Asignaturas</b>	Diseño de máquinas Ingeniería de manufactura Diseño de especificaciones de procesos de soldadura
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Diseño mecánico
<b>Perfil del Docente</b>	Ingeniero(a) Mecánico(a) con título de posgrado. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos



La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

Título de Magister:	30 puntos
Estudios de maestría:	20 puntos
Título de Especialista:	20 puntos
Estudios de especialización:	15 puntos

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE	
EDWIN LOPEZ PARDO	Si	30	Si	30	1,8	Si	19	79
JOSE ISRAEL MONROY DIAZ	Si	30	Si	30	0,83	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria	
EDWIN RAUL RIVERA	Si	30	No					

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: 17/09/2014	

CASADIEGO	No cumple con título de posgrado							
JUAN CARLOS ABRIL MORA	Si	30	Si	20	3,8	Si	40	90
EDUARDO ANDRES GONZÁLES GUZMÁN	Si	30	Si	30	0,5	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria	

**GANADOR DEL PERFIL:** Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero JUAN CARLOS ABRIL MORA.

#### Perfil 5 – Hora Cátedra

Asignaturas	Dibujo de máquinas Asignación de tolerancias de manufactura
Áreas de Conocimiento	Diseño mecánico
Perfil del Docente	Ingeniero(a) Mecánico(a) con estudios de posgrado. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso. Manejo de software CAD

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos



La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:

Título de Magister:	30 puntos
Estudios de maestría:	20 puntos
Título de Especialista:	20 puntos
Estudios de especialización:	15 puntos

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE	
EDWIN LOPEZ PARDO	Si	30	Si	30	1,8	Si	7,2	67,2
JOSE ISRAEL MONROY DIAZ	Si	30	Si	30	0,83	No	No cumple el tiempo de experiencia	

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	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	<b>Código: GI-FR-010</b>	 <b>Sistema Integrado de Gestión</b>
	<b>Macroproceso: Direccionamiento Estratégico</b>	<b>Versión: 02</b>	
	<b>Proceso: Gestión Integrada</b>	<b>Fecha de Aprobación:</b> 17/09/2014	

							docente universitaria	
EDWIN RAUL RIVERA CASADIEGO	Si	30	No	No cumple con título de posgrado				
WILSON FERNANDO GONZÁLEZ CASTILLO	Si	30	Si	20	0,2	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria	
GERMAN OSWALDO QUIROGA CARDENAS	Si	30	Si	20	0,3	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria	
EDUARDO ANDRES GONZÁLES GUZMÁN	Si	30	Si	30	0,5	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria	
EDGAR ARTURO CHALA BUSTAMANTE	Si	30	Si	30	10	Si	40	100
DIEGO PARDO AMAYA	Si	30	Si	20	1,3	Si	5,2	55,2
JEISSON F. MORALES	Si	30	No	No cumple con título de posgrado				
JAVIER GIOVANNY RODRIGUEZ QUINTERO	Si	30	Si	20	1,2	Si	4,8	54,8

**GANADOR DEL PERFIL:** Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Ingeniero EDGAR ARTURO CHALA BUSTAMANTE.



**Perfil 6 – Hora Cátedra**

<b>Asignaturas</b>	Física I: mecánica newtoniana Física III: ondas y física moderna
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Física
<b>Perfil del Docente</b>	Físico (a) o Licenciado(a) en Física con estudios de posgrado. Experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área de conocimiento del concurso.

La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregado	Máximo 30 puntos
Título de Posgrado	Máximo 30 puntos
Experiencia docente	Máximo 40 puntos

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

La calificación de posgrado se realizará de la siguiente manera:



Título de Doctor:	30 puntos
Estudios de doctorado:	25 puntos
Título de Maestría:	20 puntos
Estudios de maestría:	15 puntos
Estudios de especialización:	15 puntos

Se evaluaron las hojas de vida y estos fueron los resultados:

PROFESOR	PREGRADO (máx. 30)		POSGRADO (máx. 30)		EXPERIENCIA DOCENTE (máx. 40)			TOTAL	
	CUMPLE	PUNTAJE	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO (años)	CUMPLE	PUNTAJE		
RODRIGO CASTELLANOS CARO	Si	30	Si	25	3,2	Si	40	95	
RONALD ELIÉCER RODRIGUEZ URREGO	Si	30	Si	20	0,2	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
FELIX ENRIQUE SALINAS TACUMÁ	Si	30	Si	20	1,5	Si	18,9	68,9	
ROGER HURTADO	Si	30	Si	25	1,9	Si	24,4	79,4	
ERICK GUTIÉRREZ	Si	30	Si	15	0	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
MIGUEL MEDINA JAIME	Si	30	No	No cumple con estudios de posgrado, al no estar convalidados					
HEIDY ESPERANZA GORDILLO BOGOTÁ	Si	30	Si	20	2,6	Si	32,8	82,8	
EDGAR JOSUÉ LANDINEZ BORDA	Si	30	Si	30	0,8	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
JOHN GABRIEL ACOSTA CASTILLO	Si	30	Si	30	0	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
JOHAN ERASMO OSPINA MORALES	Si	30	Si	20	0	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		
DIEGO HERNANDO USECHE REYES	Si	30	Si	20	0,07	No	No cumple el tiempo de experiencia docente universitaria		

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: 17/09/2014	

<b>GANADOR DEL PERFIL:</b> Se declaró ganador del concurso abreviado de méritos al Físico RODRIGO CASTELLANOS CARO.		
<b>Compromisos</b>		
<b>Actividad/Tarea</b>	<b>Líder/Responsable</b>	<b>Fecha de Cumplimiento</b>