


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

ACTA No. 10 de 2022			
Proceso: Misional		Subproceso: Gestión Docencia	
Unidad Académica y/o Administrativa: Proyecto Curricular de Mecánica		Hora de Inicio <u>3:00 p.m.</u>	
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular ampliado		Hora de Finalización <u>5:30 p.m.</u>	
Lugar: Coordinación del Proyecto Curricular		Fecha: Marzo 30 de 2022	
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Carlos Arturo Bohórquez Ávila	Coordinador	ORIGINAL FIRMADO
	Mauricio González Colmenares	Representante área complementaria	ORIGINAL FIRMADO
	Oswaldo Pastrán Beltrán	Representante área profesional	ORIGINAL FIRMADO
	Iván Zuluaga Atehortua	Representante área ciencia básica	ORIGINAL FIRMADO
Elaboró: Evelyn Rocío Escobar			
Visto Bueno del Acta: Carlos Arturo Bohórquez Ávila			
OBJETIVO			
Tras la Evaluación realizada a las hojas de vida de los tres perfiles del concurso abreviado 3842 se realizan las respectivas entrevistas y se emiten los resultados			
ORDEN DEL DÍA			
1. Llamada a lista 2. Concursos abreviados			
DESARROLLO			
1. Llamada a Lista y verificación del quórum			
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.

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

Miembros:

Carlos Arturo Bohórquez Ávila	Presidente
Mauricio González Colmenares	Representante área complementaria
Oswaldo Pastrán Beltrán	Representante área profesional
Iván Zuluaga Atehortua	Representante área ciencia básica

2. Concursos abreviados

Se publica el concurso abreviado # 3842 para la contratación de dos docentes hora catedra y un docente tiempo completo ocasional, el ítem de experiencia docente se calificó teniendo en cuenta aquellas certificaciones en las que se pudiera verificar tiempo de contratación y dedicación, posteriormente se llevan a cabo las respectivas entrevistas como ultimo paso para la selección de los ganadores del concurso.



La evaluación se realizó de la siguiente manera:

Título de Pregrado	Máximo 10 puntos
Título de Postgrado	Máximo 20 puntos
Experiencia Docente	Máximo 25 puntos
Experiencia de Investigación	Máximo 15 puntos
Publicaciones Acreditadas	Máximo 10 puntos
Entrevista	Máximo 20 puntos

Título de Postgrado	Puntaje
Doctorado	20
Maestría	15
Especialización	10

Perfil 1 – Docente Hora Catedra Prestacional Económico administrativa

Asignaturas	Ingeniería Económica Formulación y Evaluación de Proyectos
Áreas de Conocimiento	Económico Administrativo
Perfil del Docente	<ol style="list-style-type: none"> 1. Profesional de Ingeniería de Producción 2. Estudios de posgrado en el área del concurso 3. Acreditar experiencia docente universitaria mínima de un (1) año o experiencia profesional mínima de dos años específica en el área del concurso



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

Perfil 2 – Docente Tiempo Completo Ocasional Materiales y Procesos

Asignaturas	Procesos de conformado Procesos de mecanizado Conformado de chapa metálica Conformado por deformación volumétrica Introducción a análisis de falla Análisis de falla
Áreas de Conocimiento	Materiales y Procesos
Perfil del Docente	<ol style="list-style-type: none"> Ingeniero Mecánico con Maestría en ingeniería con énfasis en materiales y procesos o maestría en materiales y procesos Experiencia docente específica mínimo de un año en el área del concurso o mínimo de dos años en experiencia profesional específica a en el área del concurso.

Perfil 3 – Docente Hora Catedra Ciencias Térmicas

Asignaturas	Máquinas Térmicas Termodinámica Aplicada Flujos de calor internos y externos
Áreas de Conocimiento	Ciencias Térmicas
Perfil del Docente	<ol style="list-style-type: none"> Profesional de Ingeniería Mecánica Estudios de maestría en ingeniería mecánica con énfasis en investigación en el área de ingeniería térmica. Acreditar experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en áreas específicas del concurso o Acreditar experiencia profesional mínima de dos específica en el perfil del concurso.

	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 se llevaron a cabo las respectivas entrevistas a los finalistas de cada perfil y se adjunta cuadro de resultados.



GANADOR DEL PERFIL 1: Se declaró ganadora del concurso abreviado de méritos a la Ingeniera Luisa Fernanda Vásquez Otavo

GANADOR DEL PERFIL 2: En el concurso abreviado de méritos el primer lugar fue obtenido por el Magister José Israel Monroy Díaz, sin embargo, el mismo dado el cruce de horarios manifestó no poder asumir la carga razón por la cual se declara como ganador del concurso al Magister Nicolas Gabriel Muñoz

GANADOR DEL PERFIL 3: Se declaró ganadora del concurso abreviado de méritos al Ingeniero Carlos Andrés Romero



Compromisos

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento

 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	



PERFIL Nº 1 Económico Administrativo NOMBRE	DOCUMENTO	PREGRADO MAX 10		POSGRADO MAX 20 PUNTOS			EXPERIENCIA MAX 25 PUNTOS			ENTREVISTA MAX 20 PUNTOS	TOTAL	OBSERVACIÓN
		CUMPLE	PUNTAJE	TITULO	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO	CUMPLE	PUNTAJE			
Andrés David Alarcón Prieto	1.022.998.431	SI	10	Especialista en Gerencia Integral de Proyectos (en Curso)	No	0	---	SI	0		10	No acredita Estudios de Postgrado
Luisa Fernandda Vásquez Otavo	1.024.488.493	SI	10	Especialización en Gestion Publica	Si	10	31 meses	Si	25	20	65	Ganador del Concurso
Laura Viviana Suarez Bejarano	1.019.077.864	NO	0	Especialización en gestión de proyectos de Ingeniería	SI	0	---	SI	0		0	No acredita experiencia Laboral, Titulos de Pregrado y Postgrado
Lorena Adriana Torres Saavedra		SI	10	NO	No	0						NO se evalua la hoja de vida por falta de soportes No acredita experiencia Laboral, Titulos de Pregrado y Postgrado

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 ✓ <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

PERFIL Nº 2 Materiales y Procesos	DOCUMENTO	PREGRADO MAX 10		POSGRADO MAX 20 PUNTOS			EXPERIENCIA MAX 25 PUNTOS			ENTREVISTA MAX 20 PUNTOS	TOTAL	OBSERVACIÓN
		CUMPLE	PUNTAJE	TITULO	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO	CUMPLE	PUNTAJE			
Mauricio Alejandro Sierra Cetina	79.718.763	SI	10	Magister en Materiales y Procesos de Manufactura	SI	15	12.3 años exp Doc	SI	25	17	67	No acepta a carga academica por cruce de horarios
William Alberto Canro Pinzón	79.683.048	SI	10	Maestría en Tecnología Educativa y Medios Innovadores para la Educación	NO	0	0	NO	0		10	No cumple con el perfil de postgrado en el Área del Concurso
Nicolas Gabriel Muñoz Bello	1.024.498.949	SI	10	Magister en Materiales y Procesos de Manufactura	SI	15	2.6 años	SI	20	20	65	Ganador del Concurso

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 ✓ <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

PERFIL N° 3 Termicas	DOCUMENTO	PREGRADO MAX 10		POSGRADO MAX 20 PUNTOS			EXPERIENCIA MAX 25 PUNTOS			ENTREVISTA MAX 20 PUNTOS	TOTAL	OBSERVACIÓN
		CUMPLE	PUNTAJE	TITULO	CUMPLE	PUNTAJE	TIEMPO	CUMPLE	PUNTAJE			
Carlos Andres Romero Ariza	1.016.003.847	SI	10	Magister en Ingeniería Mecanica	SI	15	2.16 años	SI	25	20	70	Ganador del Concurso
David Leonardo Parga Mendoza	1.016.104.910	NO	0	No acredita Titulo de Postgrado	NO	0	0	NO	0		0	No cumple con el perfil de pregrado Ingeniero Mecatronico
William Alberto Canro Pinzón	79.683.048	SI	10	Maestría en Tecnología Educativa y Medios Innovadores para la Educación	NO	0	0	NO	0		10	No cumple con el perfil de postgrado en el Área del Concurso

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