
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ACTA No.01			
Proceso: Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales			
Unidad Académica y/o Administrativa: Consejo curricular			Hora de Inicio: 9:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Evaluación de hojas de vida, Solicitudes de Reingreso y Solicitudes de extracrédito.			Hora de finalización: 5:23 p.m.
Lugar: Google Meet: VIRTUAL (Videoconferencia a través de la plataforma Meet)			Fecha: 23/01/2022
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	Abelardo Rodríguez Bolaños	Presidente	x
	Alexander García García	Consejero	x
	Favio López Boita	Consejero	x
	Luis Armando Quevedo	Consejero	x
	Laura Ramos	Consejero	x
Elaboró: Michael Guerrero		Visto Bueno del Acta: Abelardo Rodríguez Bolaños	



OBJETIVO:

*Atender aspectos relacionados con la contratación docente que obedece a la demanda académica del periodo académico 2023-1, así como solicitudes para reingresos extemporáneos y extracréditos por parte de los estudiantes durante la primera parte del calendario contemplado en la resolución 057 de 2022, así como el último caso reportado por la representación estudiantil en las últimas semanas del periodo académico 2023-3.

ORDEN DEL DÍA:

1. Proponer escala de puntaje para evaluación de hojas de vida en el marco de convocatoria para contratación docente.
2. Evaluación de hojas de vida para citar a entrevistas en el marco de la convocatoria abreviada para el periodo académico 2023-1.

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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

3. Aval para elevar las solicitudes de reingreso recibidas y remitirlas ante el consejo de facultad, atendiendo a la ampliación en plazo para su recepción y trámite.
4. Aprobación de solicitudes para extracréditos presentadas por estudiantes del programa académico.
5. Atender a solicitud para abordar posibles irregularidades con la asignatura de Fisiología Vegetal en el periodo 2022-3, elevada por la representación estudiantil durante la última parte del mismo periodo académico.

DESARROLLO:

1. Propuesta de escala de puntajes para la evaluación de hojas de vida en el marco de la convocatoria abreviada del periodo 2023-1
 - Se propone el ajuste de la escala para la evaluación de hojas de vida, para ser implementada a en la convocatoria abreviada de docentes conforme a las necesidades del periodo académico 2023-1. En la figura 1, se ilustran las categorías de evaluación, los puntajes y la cantidad de productos asociados a cada perfil.

10	15		15			20			20				20
PREGRADO	POSGRADO		EXPERIENCIA PROFESIONAL			EXP INVESTIGACION			EXP PUBLICACIONES				ENTREVISTA
	MAESTRIA	DOCTORADO	2	3 A 5	SUP A 5	DE 1 A 5	DE 6 A 10	SUP A 10	DE 1 A 3	DE 4 A 5	DE 6 A 10	SUP A 10	
10	10	15	5	13	15	10	18	20	5	10	18	20	20

Figura 1. Escala propuesta y aprobada por el consejo carrera para la evaluación de perfiles.



Luego de analizada por los consejeros, se proponen algunos ajustes para el mecanismo de ponderación de los perfiles y posterior a ello se aprueba la escala propuesta por todos los consejeros presentes a excepción del docente Alexander García quién consideraba pertinente mantener el sistema de cálculo anterior a esta sesión de consejo.

2. Evaluación de hojas de vida para citar a entrevista

Luego de que se diera aprobación a la escala propuesta se da inicio a la evaluación de hojas de vida para los perfiles publicados en la convocatoria abreviada para el presente periodo académico con el fin de cubrir las plazas de Biología Molecular, Citogenética y Evolución del Genoma; Bioquímica, Ecología, Redacción, Práctica Integrada I, Sistemática Integrativa, Sistemas de Información Geográfica, Biología celular y Fisiología Animal.

PERFIL 1: BIOLOGÍA MOLECULAR, CITOGENÉTICA Y EVOLUCIÓN DEL GENOMA

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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



Para el primer perfil evaluado se reciben hojas de vida de 5 candidatos, de los cuales la Dra. Anny Karely Rodríguez obtiene la puntuación mínima requerida para ser llamada a entrevista, ya que los otros candidatos presentan condiciones inhabilitantes, los candidatos José David Rangel y Oneida Espinosa Álvares no cuentan con el tiempo mínimo de experiencia docente, la candidata Ángela Victoria Fonseca Benítez, no tiene una formación de pregrado que se encuentre dentro de las áreas afines al concurso, y, el profesional Camilo Prado no cuenta con título de posgrado, adicionalmente no cuenta con experiencia docente de institución formal (Colegio y/o universidad) (Figura 2).

No	NOMBRE DEL ASPIRANTE	TÍTULO DE PREGRADO:	TÍTULO DE POSTGRADO:	EXPERIENCIA mínima de 2 años tiempo completo	Puntos 15	INVESTIGACIONES	Puntos 20	PUBLICACIONES	Puntos 20	TOTAL	ENTREVISTA 20
1	Jose David Rangel Medrano									0	
2	Angela Victoria Fonseca Benitez									0	
3	Anny Karely Rodriguez	Lic. Bioanálisis c	Dr. Ciencias Biomédicas	15 años	15	4 concluid	10	4	10	60	19,75
4	Camilo Prado Sepulveda									0	
5	Oneida Espinosa Álvarez									0	

Figura 2. Registro de evaluación de hojas de vida para Biología Molecular, Citogenética y Evolución del genoma.

PERFIL 2: BIOQUÍMICA

Por su parte, para el perfil de Bioquímica no se puede dar aval a ninguna de las hojas de vida presentadas para pasar a la etapa de entrevista ya que todos los participantes presentaron condiciones inhabilitantes, Cristhian David Sánchez Barinas y Deisy Carolina Rodríguez Lancheros no cuentan con la experiencia docente mínima requerida, Cesar A. Martínez-Cotacio y Javier Enrique cortés Amórtégui no presentan soportes de experiencia en investigación, Eliana Bustos Caro no tiene título de posgrado y Edwin Sánchez ya cuenta con carga completa de 20 horas en el Proyecto Curricular de Licenciatura en Biología, además no presenta soportes oficiales que certifiquen su experiencia en investigación, por todo lo anterior el consejo en pleno decide publicar de nuevo una convocatoria para encontrar un profesional idóneo para asumir la carga académica de esta asignatura.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

No	NOMBRE DEL ASPIRANTE	DESCRIPCIÓN DE REQUISITOS MÍNIMOS (PERFIL)											
		TÍTULO DE PREGRADO:	10	TÍTULO DE POSTGRADO:	15	EXPERIENCIA mínima de 2 años tiempo completo	Puntos 15	INVESTIGACIONES	Puntos 20	PUBLICACIONES	Puntos 20	TOTAL	ENTREVISTA 20
1	Christian David Sánchez Barinas												0
2	Cesar A. Martinez-Cotacio	Biólogo	10	Maestría	10	4,6 años	10						30
3	Javier Enrique Cortés Amórtegui,	Lic. en Bio	10	Doctorado	15								25
4	Eliana Bustos Caro												0
5	Edwin sanchez	Lic. en Qu	10	Doctorado	20								30
6	Deisy Carolina Rodriguez Lanjeros	Lic. en Qu	10	Maestría	15								25
													0

Figura 3. Profesionales evaluados para asumir la carga académica de la asignatura de Bioquímica, todos presentaron condiciones inhabilitantes.



PERFIL DESIERTO

No	NOMBRE DEL ASPIRANTE	Condiciones Inhabilitantes
1	Christian David Sánchez Barinas	No cuenta con la experiencia docente mínima requerida
2	Cesar A. Martinez-Cotacio	No presenta soporte válido para experiencia en investigación
3	Javier Enrique Cortés Amórtegui,	No presenta soportes de experiencia en Investigación
4	Eliana Bustos Caro	No tiene título de posgrado
5	Edwin sanchez	Presenta carga completa de 20hrs en Licenciatura en Biología, No presenta soportes oficiales de experiencia en investigación
6	Deisy Carolina Rodriguez Lanjeros	No cuenta con la experiencia docente mínima requerida

PERFIL 3: ECOLOGÍA, REDACCIÓN CIENTÍFICA, PRÁCTICA INTEGRADA I

Para el perfil 3, Sistemas de Información Geográfica, se presentaron un total de 13 profesionales, posterior al proceso de evaluación de hojas de vida pasaron 3 de ellos a la fase de entrevistas, Ángela María Jaramillo Londoño, Edwin Orlando López Delgado y Adrián Ardila-Camacho, Mileidy Betancourt y Alexandra Rueda no alcanzaron los 60 puntos mínimos para ser convocadas a entrevista, por su parte, Carolina Casas Pinilla, Daniel Chiriví y Catalina Zuluaga Rodríguez

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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

no cuentan con a experiencia mínima requerida, Claudia Gordillo no cuenta con los requisitos mínimos y adicionalmente no diligencia el formato de hoja de vida por completo, Diana García Vargas y José Luis Cóbbita, no presentan los documentos siguiendo las instrucciones del concurso, por tal motivo no era procedente la revisión de dichas hojas de vida, además, para el caso particular de Diana, presenta dos documentos de hoja de vida por lo cual no era posible identificar cuál de ellas iba dirigida a esta convocatoria.



No	NOMBRE DEL ASPIRANTE	DESCRIPCIÓN DE REQUISITOS MÍNIMOS (PERFIL)											
		TÍTULO DE PREGRADO:	10	TÍTULO DE POSTGRADO:	15	EXPERIENCIA mínima de 2 años tiempo completo	Puntos 15	INVESTIGACIONES	Puntos 20	PUBLICACIONES	Puntos 20	TOTAL	ENTREVISTA 20
1	Vanessa Amaya Vallejo	Bióloga	10	Maestría	10	3,2 años	13	4	10	4	10	53	
2	Angela María Jaramillo Londoño	Biólogo M	10	Doctorado	15	12,6 años	15	5	10	10	18	68	17
3	Carolina Casas Pinilla	Lic. Biolog	10	Maestría	10	95 horas	0	3	10	1	5	35	
4	Edwin Orlando Lopez Delgado	Biólogo	10	Doctorado	15	7,8 años	15	2	10	15	20	70	20
5	Mileidy Betancourth-Cundar, Ph.D.	Bióloga	10	Doctorado	15	4 años	13	5	10	3	5	53	
6	DIANA GARCIA VARGAS											0	
7	José Luis Cóbbita											0	
8	Adrian Ardila-Camacho	Biólogo	10	Maestría	10	2	5	6	18	20	20	63	12,75
9	Daniel Andrés Chirivi Joya	Biólogo	10	Doctorado	15	1,5 años	0	1		6	10	35	
10	Catalina Zuluaga Rodríguez	Bióloga	10	Doctorado	15	176 horas	0					25	
11	Alexandra Rueda	Microbiólo	10	Doctorado	15	2,5 años	5	8	18	2	5	53	
12	Lida Carolina Lesmes Rodríguez											0	
13	Claudia Gordillo	Lic. biolog	10									10	

Figura 4. Profesionales evaluados para asumir el cargo de docente para el espacio académico de Ecología, Redacción Científica, Práctica Integrada I, en amarillo se encuentran los profesionales que fueron llamados a entrevista y en grises aquellos que presentaron las condiciones inhabilitantes anteriormente descritas.

El profesor Edwin Orlando López Delgado es quien obtiene el puntaje más alto para esta convocatoria, sin embargo, declina a su cargo como docente del espacio académico en cuestión y en su lugar Ángela María Jaramillo quien obtuvo 85 puntos totales era la persona idónea para ser llamada a asumir el cargo de docente para esta área, todo esto con el voto del consejo de carrera en pleno.

PERFIL 4: SISTEMÁTICA INTEGRATIVA

Para el perfil 4 Adrián Árdila- Camacho y Eugenio Valderrama Escallón, fueron convocados a entrevista y de ellos el docente Eugenio Valderrama, es quien continúa en el proceso de contratación al obtener la puntuación más alta en hoja de vida y entrevista, los demás profesionales presentaron condiciones inhabilitantes y por esta razón no se le dio continuidad a la revisión de su hoja de vida, José David Rangel, Carolina Casas Pinilla y Andrés Felipe Silva Castaño no cuentan con la experiencia docente mínima necesaria y por su parte Sandy Arroyo no presenta certificaciones de Investigación.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

No	NOMBRE DEL ASPIRANTE	DESCRIPCIÓN DE REQUISITOS MÍNIMOS (PERFIL)											
		TÍTULO DE PREGRADO:	10	TÍTULO DE POSTGRADO:	15	EXPERIENCIA mínima de 2 años tiempo completo	Puntos 15	INVESTIGACI ONES	Puntos 20	PUBLICACIO NES	Puntos 20	TOTAL	ENTREVISTA 20
1	Jose David Rangel Medrano												0
2	Carolina Casas Pinilla	Lic. Biolog	10	Maestría	10	95 horas	0	3	10	1	5	35	
3	Andres Felipe Silva Castaño	Biólogo	10	Maestría	10							20	
4	Adrian Ardila-Camacho	Biólogo	10	Maestría	10	2	5	6	18	20	20	63	12,5
5	Eugenio valderrama Escallón	Biólogo	10	Doctorado	15	4,5 Años	13	3	10	9	18	66	20
6	Sandy Arroyo	Biólogo	10	Maestría	10	2años	10					30	

Figura 5. Candidatos evaluados para el perfil de Sistemática Integrativa.

PERFIL 5: ÉNFASIS II, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

En el caso de Sistemas de información geográfica, la docente Dayam Calderón, continúa en el proceso de contratación, toda vez que ella junto con Catalina Marcelo Díaz fueron las únicas que presentaron hoja de vida para la convocatoria, esta última presentó la hoja de vida de manera extemporánea y por esta razón no se dio continuidad a su evaluación, y, Dayam cumplió con el puntaje mínimo para pasar a entrevista, donde obtuvo la máxima puntuación posible para este ítem (20 pts.).



No	NOMBRE DEL ASPIRANTE	DESCRIPCIÓN DE REQUISITOS MÍNIMOS (PERFIL)											
		TÍTULO DE PREGRADO:	10	TÍTULO DE POSTGRADO:	15	EXPERIENCIA mínima de 2 años tiempo completo	Puntos 15	INVESTIGACI ONES	Puntos 20	PUBLICACIO NES	Puntos 20	TOTAL	ENTREVISTA 20
1	Dayam Calderon	Ingeniera Amb	10	Maestría	10	5 años	13	5	10	6	18	61	20,00
2	Catalina Marceló Díaz	Lic. Biología	10	Maestría	10							20	

Figura 6. Candidatos evaluados para asumir la carga del énfasis " Sistemas de Información Geográfica".

PERFIL 6: BIOLOGÍA CELULAR Y FISIOLÓGÍA ANIMAL

Finalmente, para el perfil de Biología Celular y Fisiología animal, 2 de los cuatro profesionales evaluados presentaron condiciones inhabilitantes, para el caso particular de Alexandra Macano, no presenta soportes de investigaciones, no presenta publicaciones y su título de posgrado no corresponde con una de las áreas afines propuestas para la convocatoria. Por otro lado, Claudia Gordillo no cuenta con títulos de posgrado, publicaciones ni certificaciones de investigación. Por tal motivo, las profesionales Mileidy Betancourth y Lida Carolina Lesmes son evaluadas a partir de la documentación presentada, sin embargo, no alcanzaron el puntaje mínimo requerido para pasar a la fase de entrevista y el perfil en cuestión aún no cuenta con un profesional en proceso de contratación.

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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

No	NOMBRE DEL ASPIRANTE	DESCRIPCIÓN DE REQUISITOS MÍNIMOS (PERFIL)											
		TÍTULO DE PREGRADO:	10	TÍTULO DE POSTGRADO:	15	EXPERIENCIA mínima de 2 años tiempo completo	Puntos 15	INVESTIGACIONES	Puntos 20	PUBLICACIONES	Puntos 20	TOTAL	ENTREVISTA 20
1	Alexandra Marcano											0	
2	Mileidy Betancourth-Cundar, Ph.D.	Bióloga	10	Doctorado	15	4 años	13	5	10	3	5	53	
3	Lida Carolina Lesmes Rodríguez	Bióloga	10	Maestría	10	9,5 años	15	1	10	3	5	50	
4	Claudia Gordillo												



Figura 7. Profesionales que presentaron documentación para el perfil de Biología Celular y Fisiología Animal.

PERFIL DESIERTO

No	NOMBRE DEL ASPIRANTE	CONDICIONES INHABILITANTES	RESULTADO DEL CONCURSO
1	Alexandra Marcano	Título de maestría no corresponde al área del concurso, no presenta certificación de investigación, no presenta publicaciones	
2	Mileidy Betancourth-Cundar, Ph.D.		53 Puntos, el mínimo para ser llamado a entrevista es 60
3	Lida Carolina Lesmes Rodríguez		50 Puntos, el mínimo para ser llamado a entrevista es 60
4	Claudia Gordillo	No cuenta con títulos de posgrado, publicaciones ni certificaciones de investigación	

A partir de los resultados expuestos anteriormente, el consejo identifica que los perfiles de “Bioquímica” y “Biología Celular y Fisiología animal” se encuentran desiertos y resuelven publicar una nueva convocatoria para encontrar los profesionales idóneos para asumir las respectivas cargas académicas de estos perfiles.

- Aval para elevar solicitudes de reingreso recibidas y remitirlas ante el consejo de facultad

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Los estudiantes relacionados en la tabla 1, solicitaron cancelación de semestre en el 2022-3 y realizaron los trámites respectivos para la solicitud de reingreso en calidad de extemporáneo, en este sentido, el consejo del programa académico de biología procede a dar el aval pertinente para que sean abordados en el siguiente consejo de facultad.

Tabla 1. Estudiantes con solicitud de reingreso extemporáneo.

NOMBRE	CÓDIGO	PAGO	FORMULARIO
Valentina Burgos Urrutia	20202109007	SI	SI
Andres Felipe Zaraza Robles	20212109020	SI	NO

4. Aprobación de solicitudes para extracréditos presentadas por estudiantes del programa académico.

Los estudiantes relacionados en la tabla 2, solicitaron extracréditos para cursar materias adicionales a los 18 créditos máximos permitidos para el semestre, teniendo en cuenta su promedio y estado en el SGA se procede a dar aprobación por parte de este consejo a las solicitudes recibidas.



Tabla 2. Solicitudes para extracréditos por parte de estudiantes del programa.

NOMBRE	CÓDIGO	PROMEDIO	CRÉDITOS SOLICITADOS	ASIGNATURA SOLICITADA
Andrés Felipe Guerra Rodríguez	20212109050	4.43	3	Biogeoquímica
Julian Andres Largo Lopez	20202109013	4.16	1	Cátedra de Contexto
Álvaro enrique Carrero Guevara	20211109006	4.04	3	Briofitos
Juan Camilo Solano Moreno	20211109002	4.13	3	Énfasis III
Paula Katherine Andrade Niño	20222109089	4.09	2	Biología Celular
Yeferson Exti Mendoza Guancha	20211109041	4.01	3	Biogeoquímica

5. Posibles irregularidades con la asignatura de Fisiología Vegetal en el periodo 2022-3, elevada por la representación estudiantil durante la última parte del mismo periodo académico.

El docente Favio da respuesta a la representación estudiantil frente a las irregularidades reportadas en la asignatura de fisiología vegetal durante el periodo académico 2022-3, en términos generales, la falta de laboratorios durante el desarrollo de las clases obedece al déficit de espacios por el que atraviesa la facultad

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	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

de Ciencias Matemáticas y Naturales, por otra parte, las ausencias del docente en la misma estarían sustentadas en situaciones de orden médico, en adición, el docente Favio López se compromete a emitir una respuesta por escrito a la representación estudiantil frente al oficio dirigido al consejo de esta carrera el 14 de diciembre del año 2022.

Siendo las 5:23 P.M. se cierra la sesión.

Esta acta fue aprobada y firmada por ABELARDO RODRÍGUEZ BOLAÑOS

