


 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	

ACTA No 04-2020			
Proceso: Consejo Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental			Hora de Inicio: 06:30 a.m.
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular			Hora de Finalización: 8:30 a.m.
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental			Fecha: 11 de febrero de 2020
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Martha Isabel Mejía De Alba	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	ORIGINAL FIRMADO
	Cesar Augusto García Valbuena	Área de Ingeniería Aplicada	ORIGINAL FIRMADO
	Laura Daniela Jaimes Martínez	Representante estudiantil	NO ASISTIÓ
	Flor Astrid Gil Acevedo	Representante estudiantil	NO ASISTIÓ
Elaboró: Sandra Bibiana Andrade G.		Visto Bueno del Acta: Martha Isabel Mejía De Alba	
OBJETIVO:			
Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.			
ORDEN DEL DÍA			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del Quorum 2. Casos Proyecto Curricular 3. Casos Docentes 4. Casos Estudiantes 5. Varios 			

 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	

DESARROLLO

1. Verificación del quorum.

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 4 de los 5 miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 Se da lectura y aprobación a las Actas 031 de noviembre 19 de 2019 y 032 de diciembre 20 de 2019

2.2 Evaluación de las Hojas de Vida para la selección abreviada de docentes nuevos de vinculación especial mediante hora cátedra. Publicación No. 3518



[https:// https://www1.udistrital.edu.co/files/contratacion/2020/feb/14955.pdf](https://www1.udistrital.edu.co/files/contratacion/2020/feb/14955.pdf)

Los criterios de evaluación de las hojas de vida para todos los proyectos curriculares son:

COMPONENTE DE EVALUACIÓN		PUNTAJE
FORMACIÓN ACADÉMICA	Doctorado -50-	50%
	Maestría -40-	
	Especialización -35-	
	Pregrado -30-	
EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL		40%
PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA		10%



El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, acatando lo dictado por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, inicia con el proceso de selección:

Se da lectura a la Convocatoria 3518 para el espacio académico Perfil 1 **Introducción a la Ingeniería Ambiental**, y se procede a otorgar los puntajes, de acuerdo a los puntajes de evaluación establecidos, luego de revisar cada una de las hojas de vida, así:

 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	



**PUBLICACIÓN NO. 3518, PERFIL No. 1. PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL:
INTRODUCCION A LA INGENIERIA AMBIENTAL (8 horas)**

NOMBRE DEL ASPIRANTE	TÍTULO PROFESIONAL	FORMACIÓN ACADÉMICA	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	PUNTAJE TOTAL
Yully Andrea Duarte Bohórquez	Ingeniera Ambiental	0 <i>(Cumple perfil de pregrado, pero no tiene posgrado en el área de concurso)</i>	-	-	-
Laura Estefany López Cubides	Ingeniera Ambiental	0 <i>(Cumple perfil de pregrado, pero no tiene posgrado en el área de concurso)</i>	-	-	-
Dominique Dydime-Dome Fuentes	Ecóloga	0 puntos <i>(No cumple perfil)</i>	-	-	-
Luis Felipe Cala Alfonso	Administrador Ambiental	0 puntos <i>(No cumple perfil)</i>	-	-	-
Jorge Andrés Charry Gómez	Ingeniero Químico	0 puntos <i>(No cumple perfil)</i>	-	-	-
Paula Natalia Rodríguez González	Ingeniera Ambiental	35 puntos	26,7 puntos <i>(2,0 años de experiencia equivalente)</i>	0	61,7 puntos
Víctor Manuel Fernández Aguilar	Zootecnista	0 puntos <i>(No cumple perfil)</i>	-	-	-
Edson Ricardo Amaya Silva	Ingeniero Ambiental	0 <i>(Cumple perfil de pregrado, pero no tiene posgrado en el área de concurso)</i>	-	-	-

 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	

Nury Bayona Bernal	Ingeniera Ambiental	0 <i>(Cumple perfil de pregrado, pero no presenta certificación de título de posgrado en el área de concurso)</i>	-	-	-
Diego Alejandro Torres Martínez	Ingeniero Ambiental	35 puntos	40 puntos <i>(3,0 años de experiencia equivalente)</i>	0	75 puntos
Martha Rocío Castro Rodríguez	Ingeniera Ambiental y Sanitaria	0 <i>(Cumple perfil de pregrado, pero no tiene posgrado en el área de concurso)</i>	-	-	-
Juan Carlos Suárez	Ingeniero Ambiental	0 <i>(Cumple perfil de pregrado, pero no tiene posgrado en el área de concurso)</i>	-	-	-
Héctor Camilo León Murillo	Ingeniero Ambiental	35 puntos	0 puntos <i>(No cumple experiencia mínima requerida)</i>	-	-
Edward Hernando Martín López	Ingeniero Ambiental	35 puntos	26,7 puntos <i>(2,0 años de experiencia equivalente)</i>	0	61,7 puntos
Elizabeth Rincón Solano	Ingeniera Ambiental	35 puntos	36 puntos <i>(2,7 años de experiencia equivalente)</i>	0	71 puntos

El Consejo Curricular **DECIDE** declarar como **GANADOR** a **DIEGO ALEJANDRO TORRES MARTÍNEZ** identificado con C.C. # [] de Bogotá, quien quedó en primer lugar, con un puntaje total de **75 puntos**.

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

3. Casos Docentes

3.1 No hay casos Docentes.

4. Casos Estudiantes

4.1 No hay casos Estudiantes.

5. Varios

5.1 No hay Varios.

Siendo las 8:30 a.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Martha Isabel Mejía De Alba y por los demás miembros del Consejo a los once (11) días del mes de febrero de 2020.

ORIGINAL FIRMADO
MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA
 Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO	ORIGINAL FIRMADO _____
LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO	ORIGINAL FIRMADO _____
CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA	ORIGINAL FIRMADO _____

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento