

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
 FACULTAD DE INGENIERÍA
 PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
 EVALUACIÓN DE HOJAS DE VIDA PARA CONCURSO DOCENTE DE VINCULACIÓN ESPECIAL TIEMPO COMPLETO OCASIONAL (TCO).
 PERIODO ACADÉMICO 2022-3

CONVOCATORIA NÚMERO:	3957
PERFIL	Perfil 1. Ingeniero Eléctrico o ingeniero electricista
AREAS DE CONOCIMIENTO	Circuitos eléctricos y electrónicos.
Consejo de Carrera	Sesión 019 del 19 de agosto de 2022 y sesión 020 de 24 de agosto de 2022.

PCIE-00833-2022

ITEM	NOMBRE DEL DOCENTE	FORMACIÓN ACADÉMICA 50% (50 puntos Max.)	EXPERIENCIA DOCENTE 30% (30 puntos Max.)	Producción Académica y/o investigación 20% (20 puntos Max.)	PUNTAJE TOTAL DEL ASPIRANTE (Max=100)	CUMPLE EL PERFIL (SI O NO)	OBSERVACIONES
		PUNTAJE (Formación Académica)	PUNTAJE PONDERADO (Experiencia Docente)	PUNTAJE PONDERADO (Producción Académica y/o investigación)	PUNTAJE TOTAL DEL ASPIRANTE (Max=100)		
N°							
1	José Luis Paternina Durán	-	-	-	-	NO	No cumple con el título de posgrado del perfil (Maestría en Educación)
2	Luis Alejandro Arias Barragán	-	-	-	-	NO	No cumple con el perfil, ingeniero electromecánico
3	Johan Sebastián Sánchez Choachi	-	-	-	-	NO	No cumple con el perfil, ingeniero electrónico
4	Miguel Angel Davila Rojas	-	-	-	-	NO	No cumple con el perfil, ingeniero electrónico.
5	Miguel Fernando Romero Lozano	50	28,26	20,00	98,26	SI	Ganador
6	Efredy Delgado Aguilera	50	30,00	11,73	91,73	SI	Segundo

Por lo anterior, se declara como ganador del Concurso con publicación 3957, perfil 1, al aspirante **Miguel Fernando Romero Lozano** el cual obtuvo **98,26 puntos**.

ORIGINAL FIRMADO

ERNESTO GOMEZ VARGAS, PhD.
 Presidente Consejo de Carrera Proyecto Curricular de Ingeniería Eléctrica