

**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS FACULTAD DE INGENIERIA  
 PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERIA ELECTRICA  
 EVALUACIÓN DE HOJAS DE VIDA PARA CONCURSO DOCENTE DE VINCULACIÓN ESPECIAL HORA CATEDRA TCO PERIODO 2024-1**

PCIE-437-2024

Convocatoria #		4264, perfil 2						
Áreas de conocimiento		Ingeniería aplicada (Aislamiento eléctrico, conversión electromagnética y Energías renovables)						
Consejo de Carrera		Sesión 002 de fecha 25 de enero de 2024 y sesión 003 de fecha 29 de enero de 2024.						
ITEM	NOMBRE DEL DOCENTE	FORMACIÓN ACADÉMICA TÍTULOS DE POSGRADO 25% ( 25 puntos Max).	EXPERIENCIA PROFESIONAL CALIFICADA O DOCENTE 35% ( 35 puntos Max.)	EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN Y/O PUBLICACIONES 10% (10 puntos Max.)	PRUEBA ORAL (Entrevista/ Disertación) 30%( 30 Puntos máximo).	PUNTAJE TOTAL DEL ASPIRANTE (Max=100)	CUMPLE PERFIL DEL DOCENTE SI /NO	OBSERVACIONES
1	Maria Gabriela Mago	25,00	35,00	10,00	24	94,00	SI	GANADORA
2	Daniel Limas Lesmes	-	-	-	-	-	NO	No cumple perfil, título de posgrado, no adjunta títulos de maestría.
3	Cesar Oswaldo Peralta Piernagorda	-	-	-	-	-	NO	Los certificados laborales no indican el tipo de contrato, tiempo completo, medio tiempo o horas trabajadas. No cumple con la experiencia docente o su equivalente en experiencia profesional.

Por lo anterior, se declara como ganadora del Concurso 4264, perfil 2, área ingeniería aplicada (Aislamiento eléctrico, conversión electromagnética y energías renovables) a la aspirante Maria Gabriela Mago la cual obtuvo 94,00 puntos.

Nota: Se recuerda a los participantes que al momento de aceptar un cargo público no deben estar incurso dentro de las causales de inhabilidad e incompatibilidad del orden constitucional y legal para ejercer cargos o empleos públicos, o para celebrar contratos con la administración pública. Se hace énfasis en la inhabilidad que un servidor público solo puede ejercer un máximo de 8 (ocho) horas por honorarios (resolución 001 de 2012 de la vicerrectoría académica, artículo 4 literal d y ley 4 de 1992, artículo 19).

ORIGINAL FIRMADO

JORGE ALEXANDER ALARCON VILLAMIL, Ph.D.

Presidente Consejo de Carrera Proyecto Curricular de Ingeniería Eléctrica