

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS

ACTA DE RESULTADOS
Concurso abreviado docentes de vinculación especial

Señores Jurados:

En la presente acta se deberán consignar los resultados de los puntajes obtenidos y el (la) ganador(a) del concurso para el área de la convocatoria. Los siguientes son los puntajes máximos con los cuales se evaluarán las hojas de vida presentadas:

Ítem	Puntaje máximo
Título de posgrado (el puntaje de estudios se calificará proporcionalmente). Mínimo maestría/Doctorado	40
Experiencia en Investigación	10
Publicaciones	
Experiencia profesional calificada o Docente Universitaria	50

Área de convocatoria: Hora cátedra básicas y aplicadas de ingeniería (Perfil 2 - Convocatoria # 4513)

Número de plazas: una (1)

Asignaturas: Redes de comunicaciones III, Teleinformática III

Jurado: Consejo de carrera

Número de hojas de vida recibidas por parte de la coordinación: 3

No	Aspirante	Cumplimiento de los requisitos	Observaciones
1	Diego Alexis Romero Rincón	CUMPLE	Pregrado: Ingeniero electrónico – Universidad Nacional de Colombia, 2017 Maestría: Maestría en ingeniería - ingeniería electrónica – Universidad Nacional de Colombia, 2021 Experiencia docente universitaria: EXP: 4.2 años Publicaciones: LIBRO: Wireless Network Simulation. A Guide using Ad Hoc Networks and the ns-3 Simulator. ISBN: 978-1-4842-6849-0. Año 2021. Enlace: https://link.springer.com/book/10.1007/978-1-4842-6849-0
2	Elvis Orlando Rodríguez Contreras	NO CUMPLE	NO CUMPLE PERFIL (Pregrado no está en el listado del concurso)

3	Martha Lucía Tello Castañeda	CUMPLE	<p>Pregrado: Ingeniera de sistemas– Corporación universitaria de Ibagué, 2001</p> <p>Maestría: Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones – UD, 2016</p> <p>Experiencia docente universitaria: (Art 31, Acuerdo 11 de 2002, num a)</p> <p>EXP: 18.52 años</p> <p>Publicaciones:</p> <p>ARTICULOS:</p> <p>“Análisis y evaluación del nivel de riesgo en el otorgamiento de créditos financieros utilizando técnicas de minería de datos”. Revista Visión Electrónica año 7 número 1 pp. 13 - 26 enero - junio de 2013.</p> <p>“Modelo de un sistema de radio digital utilizando infraestructura de FM comercial y recomendaciones de implementación en Colombia”. Revista Tecnura, año 11, N. 22, 2008.</p> <p>PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN:</p> <p>Coinvestigadora del Proyecto de investigación “Aplicación de comunicaciones inalámbricas en sensorica remota Proyecto financiado en la convocatoria 12-2008 - Apoyo para la financiación de proyectos de investigación desarrollados por alianzas de grupos de investigación clasificados, reconocidos o institucionales. Código: 1-73-89-09. 2009-2012.</p>
---	------------------------------	--------	---

TABLA DE EVALUACIÓN

No.	Nombres y Apellidos	Títulos postgrado	*1	*2	TOTAL
1	Diego Alexis Romero Rincón	40	12	10	62
2	Elvis Orlando Rodríguez Contreras	NO CUMPLE PERFIL (Maestría no es en el área del concurso)			
3	Martha Lucía Tello Castañeda	40	50	10	100

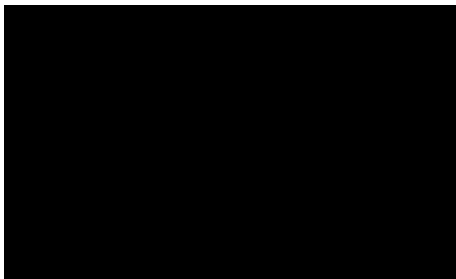
*1 – Experiencia docente (mínimo 2 años)

*2 – Experiencia en investigación. Publicaciones

Se declara ganador(es) del concurso a:

El consejo decide declarar GANADOR de este concurso a MARTHA LUCÍA TELLO CASTAÑEDA.

En constancia firman:



Oswaldo Alberto Romero Villalobos, PhD.
Presidente Consejo de carrera

Fecha: 26 de marzo de 2025