


	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Descripción General	
Concurso Docente de Vinculación Especial Facultad Tecnológica –Tecnología Electrónica Concurso Docente Telecomunicaciones	
Asignaturas	<ul style="list-style-type: none"> • Criptografía y Seguridad en Redes Lunes 6 pm a 8 pm Sábado 10 am a 12 m • Diseño y Planeación de Redes miércoles 8 pm a 10 pm Sábado 8 am a 10 am
Áreas de Conocimiento	Redes de Telecomunicaciones
Perfil del Docente	Ingeniero (a) en Telecomunicaciones, Ingeniero (a) en Electrónica, con título de postgrado en el área del concurso. Con experiencia docente de dos años y profesional de dos años certificada en el área del Concurso.
Disponibilidad de Tiempo	Ocho (8) Horas semanales.
Fecha del Concurso	Desde el 24 de Enero al 28 de Enero de 2019
Documentos que debe anexar	Hoja de Vida con soportes (Certificaciones Laborales, fotocopias de Títulos de estudios).
Fecha y lugar de recepción de documentos	Jueves 24 de Enero de 02:00 pm a 05:00 pm, viernes 25 de enero de 9:00 am a 12:00 m y de 02:00 pm a 5:00 pm y lunes 28 de Enero de 2019 de 9:00 am a 12:00 m. En la Coordinación del Proyecto Curricular de Tecnología en Electrónica, Dirección Cl. 68D Bis A Sur No. 49F – 70, Candelaria La Nueva - IV Etapa Facultad Tecnológica - Coordinación Tecnología en Tecnología Electrónica.
Publicación de Resultados	29 de Enero de 2019 por la página web.

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Título de Pregrado	X		30
Título de Posgrado	X		30
Experiencia docente y/o profesional	X		40

Es de importancia aclarar que el máximo valor del respectivo puntaje, se asigna al aspirante que posee más méritos y los demás son proporcionales a este.

	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR- 003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Cordialmente,

ORIGINAL FIRMADO

Ing. ESPERANZA CAMARGO CASALLAS PhD.

Coordinadora Proyecto Curricular

Tecnología en Electrónica, Ingeniería en Control e

Ingeniería en Telecomunicaciones