


	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	
DOCENTE HORA CATEDRA PERFIL 18 PROGRAMA TECNOLOGIA EN CONSTRUCCIONES CIVILES FACULTAD TECNOLÓGICA	
Asignaturas	FISICA III ELECTROMAGNETISMO GRUPO 18 ECUACIONES DIFERENCIALES GRUPO 18 MÉTODOS NUMÉRICOS GRUPO 18
Áreas de Conocimiento	CIENCIAS BASICAS
Perfil del Docente	<ul style="list-style-type: none"> LICENCIADO EN FÍSICA O FÍSICO. CON TITULO DE MAESTRÍA EN EL AREA DE FÍSICA. MINIMO TRES (3) AÑOS DE EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EL ÁREA DEL CONCURSO. MÍNIMO TRES (3) AÑOS DE EXPERIENCIA DOCENTE UNIVERSITARIA
Disponibilidad de Tiempo	<p style="text-align: center;">FÍSICA II ELECTROMAGNETISMO SEDE TECNOLÓGICA VIERNES 6 A.M. – 8 A.M. VIERNES 8 A.M. – 10 A.M. SABADO 6 A.M. – 8 A.M.</p> <p style="text-align: center;">ECUACIONES DIFERENCIALES SEDE TECNOLÓGICA LUNES 6 A.M.A 8 A.M. MIERCOLES 6 A.M.A 8 A.M. MIERCOLES 8 A.M.-10 A.M.</p> <p style="text-align: center;">METODOS NUMÉRICOS SEDE TECNOLÓGICA SABADO 8 A.M. – 12 M.</p>
Fecha del Concurso	MARZO 27 DE 2019

	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	

	HOJA VIDA CON SOPORTES LABORALES Y ACADÉMICOS
Fecha y lugar de recepción de documentos	<p>LAS HOJAS DE VIDA CON LOS RESPECTIVOS SOPORTES DEBEN SER ENTREGADAS DURANTE LOS DÍAS MIERCOLES 27 DE MARZO Y JUEVES 28 DE MARZO DE 2019 ENTRE LAS 8:00 A.M. – 12:00 M. Y LAS 2:00 P.M. – 4:00 P.M</p> <p>LA ENTREVISTA SE REALIZARÁ EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019 A LAS 10:30 A.M.</p> <p>TANTO LA RECEPCIÓN DE LAS HOJAS DE VIDA COMO LA ENTREVISTA SE REALIZARÁ EN LA OFICINA DE LA COORDINACIÓN DE CONSTRUCCIONES CIVILES FACULTAD TECNOLÓGICA UBICADA EN CALLE 68 D BIS A SUR No.49-F-70 Candelaria La Nueva</p>
Publicación de Resultados	MARTES 29 DE MARZO DE 2019

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado	X		
Doctorado			30
Maestría			30
Especialización			20
Experiencia profesional	X		20
Entrevista	X		40

*El criterio de desempate entre los concursantes será la mayor experiencia docente acreditada.