

	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código:	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión:	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación:	

Descripción General	
<b>CONVOCATORIA ABREVIADA PARA DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL-12 HORAS AÑO 2019-1</b>	
Asignaturas	MECÁNICA CLÁSICA Y CÁLCULO DIFERENCIAL
Áreas de Conocimiento	FÍSICA Y MATEMÁTICAS
Perfil del Docente	<p><b>TITULO DE PREGRADO:</b> LICENCIATURA EN FÍSICA O FÍSICO</p> <p><b>TITULO DE POSTGRADO:</b> MAESTRIA Y/O DOCTORADO EN: FÍSICA O CIENCIAS - FÍSICA</p> <p><b>EXPERIENCIA DOCENTE UNIVERSITARIA:</b> Experiencia mínima de 2 años tiempo completo y/o su equivalente en la educación básica o superior, en el área de la convocatoria. Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto docente). En las certificaciones deben constar el tiempo de servicio.</p> <p><b>INVESTIGACIONES CONCLUIDAS o EN CURSO y PUBLICACIONES:</b> en el área de su formación, de preferencia en los últimos 5 años. Entregar fotocopia del artículo publicado, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para libros, fotocopia de la carátula. Para investigaciones, constancia de aprobación. Todo debidamente certificado. El no cumplimiento de la totalidad de estos requisitos será causal para la eliminación del concurso.</p>
Disponibilidad de Tiempo	<p>MECÁNICA CLÁSICA : Lunes 06:00 am – 08:00 am; miércoles 06:00 am – 08:00 am y viernes 06:00 am -08:00 am.</p> <p>CÁLCULO DIFERENCIAL : Lunes 08:00 am – 10:00 am; miércoles 08:00 am – 10:00 am y jueves 08:00 am - 10:00 am.</p>
Fecha del Concurso	Publicación: 22 de abril de 2019
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con soportes debidamente certificados ( <b>sin soportes no se recibe</b> ). Indicar en oficio, su interés de participar en la convocatoria, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; entregarlos en sobre de manila, sellado y marcado en presencia de quien los recibe. Una vez entregado el sobre, no se recibirán documentos adicionales.

	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código:	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión:	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación:	

Fecha y lugar de recepción de documentos	Oficina de la Coordinación de la Licenciatura en Física (Carrera 3 No 26 <sup>a</sup> - 40) en las fechas 25 y 26 de Abril de 8:00 am a 12:00 pm y de 2:00 pm a 5:00 pm
Entrevistas	Martes 30 de abril 4:00 pm – Coordinación de Licenciatura en Física
Publicación de Resultados	Martes 7 de mayo de 2019

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Título de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado	X		20
Experiencia docente	X		20
Investigaciones	X		20
publicaciones	X		20
Entrevista	X		10