

	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-007-FR-002	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 02	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 30/10/2019	

Descripción General				
Se requiere docente de vinculación especial para el programa de ingeniería civil en el área de Estructuras				
<b>Asignaturas</b>	Intensidad Horaria 16 horas semanales: Asignaturas: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estática, Grupo 202, 4 H/semana</li> <li>- Resistencia de Materiales, Grupo 201, 4 H/semana</li> <li>- Resistencia de Materiales, Grupo 202, 4 H/semana</li> <li>- Dinámica estructural, grupo 18, 4 H/semana</li> </ul>			
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Ingeniería Civil, Estructuras			
<b>Perfil del Docente</b>	Título de pregrado: Pregrado en Ingeniería Civil. Título de posgrado: Especialización, Maestría o Doctorado en el área de Estructuras. Experiencia docente: Preferiblemente con experiencia docente universitaria. Experiencia profesional: Mínima de dos años en el área de Estructuras			
<b>Disponibilidad de Tiempo</b>	<b>ASIGNATURAS</b>	<b>DÍA</b>	<b>HORA</b>	<b>SEDE</b>
	Estática Grupo 202	Lunes	8:00 - 10:00	Facultad Tecnológica; Universidad Distrital Francisco José de Caldas
		Miércoles	8:00 - 10:00	
	Resistencia de Materiales Grupo 201	Lunes	10:00 - 12:00	
		Miércoles	10:00 - 12:00	
	Resistencia de Materiales Grupo 202	Lunes	12:00 - 14:00	
		Miércoles	12:00 - 14:00	
Dinámica estructural Grupo 18	Viernes	18:00 - 20:00		
	Viernes	20:00 - 22:00		
<b>Fecha del Concurso</b>	10 de febrero de 2023			

	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-007-FR-002	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 02	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 30/10/2019	

<b>Documentos que debe anexar</b>	Hoja de vida con los soportes específicos y certificaciones
<b>Fecha y lugar de recepción de documentos</b>	Se reciben hojas de vida desde el 10 de febrero de 2023 hasta las 4:00 p.m. del 14 de febrero, enviar al correo electrónico <a href="mailto:teconsciviles@udistrital.edu.co">teconsciviles@udistrital.edu.co</a>
<b>Publicación de Resultados</b>	16 de febrero de 2023

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	x		<b>10</b>
Títulos de Postgrado			<b>20 Max</b>
- Especialización	x		10
- Maestría	x		15
- Doctorado	x		20
Experiencia (docente/profesional)	x		<b>35</b>
Experiencia en investigación	x		<b>10</b>
Publicaciones acreditadas	x		<b>5</b>
Producción artística		x	
Certificación internacional (idioma)		x	
Entrevista	x		<b>20</b>
Prueba de desempeño			
- Clase		x	
- Ensayo		x	
- Plan de trabajo/curso		x	

Notas: Si el aspirante tiene varios títulos de posgrado, la puntuación será de acuerdo al máximo título alcanzado por el aspirante, no es acumulable.  
Solo serán citados a entrevista los docentes que cumplan con el perfil solicitado.  
La evaluación de los perfiles se hará de acuerdo con la resolución 004 de 2020 del Consejo de Facultad de la Facultad Tecnológica.

  
**EDGAR HUMBERTO SÁCHEZ COTTE**  
 Coordinador Proyecto Curricular  
 Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil