


	<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 Construcciones.				
<b>Asignaturas</b>	Intensidad Horaria: 16 horas semanales.			
	-Introducción a las Construcciones Civiles, Construcción de Vías y Urbanismo y Materiales de Construcción.			
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Ingeniería civil			
<b>Perfil del Docente</b>	Título: Pregrado en Ingeniería Civil			
	Título de posgrado: Maestría o Doctorado en el área del concurso.			
	Experiencia docente: Preferiblemente de (2) dos años en el área del concurso.			
	Publicaciones: Preferiblemente con publicaciones en revistas indexadas			
<b>Disponibilidad de Tiempo</b>	<b>ASIGNATURAS</b>	<b>DÍA</b>	<b>HORA</b>	<b>SEDE</b>
	INTRODUCCIÓN A LAS CONSTRUCCIONES CIVILES	Martes	16-18	Facultad Tecnológica; Universidad Distrital Francisco José de Caldas
		Viernes	14-16	
	INTRODUCCIÓN A LAS CONSTRUCCIONES CIVILES	Martes	14-16	
		Viernes	16-18	
CONSTRUCCIÓN DE VÍAS Y URBANISMO	Martes	12-14		
	Miércoles	14-16		
MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	Miércoles	16-18		
	Viernes	18-20		
<b>Fecha del Concurso</b>	29 de enero de 2024			

<b>Documentos que debe anexar</b>	Hoja de vida con los soportes específicos y certificaciones
<b>Fecha y lugar de recepción de documentos</b>	Los días 29, 30 y 31 de enero del 2024 antes de las 05:00 p.m. Al correo electrónico: <a href="mailto:teconsciviles@udistrital.edu.co">teconsciviles@udistrital.edu.co</a>
<b>Publicación de Resultados</b>	02 febrero de 2024

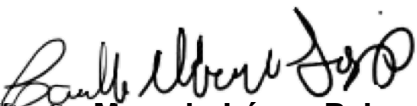
	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-007-FR-002	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 02	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 30/10/2019	

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	<b>x</b>		<b>20</b>
Títulos de Postgrado			<b>20 Max</b>
- Especialización	<b>x</b>		7
- Maestría	<b>x</b>		12
- Doctorado	<b>x</b>		20
Experiencia docente	<b>x</b>		<b>25</b>
Experiencia profesional		<b>x</b>	
Experiencia en investigación		<b>x</b>	
Publicaciones acreditadas	<b>x</b>		<b>15</b>
Producción artística		<b>x</b>	
Certificación internacional (idioma)		<b>x</b>	
Entrevista	<b>x</b>		<b>20</b>
Prueba de desempeño			
- Clase		<b>x</b>	
- Ensayo		<b>x</b>	
- Plan de trabajo/curso		<b>x</b>	

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.

  
**Ing. Paulo Marcelo López Palomino.**  
**Coordinador Proyecto Curricular**  
**Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil**