

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<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 Hidráulica				
<b>Asignaturas</b>	Intensidad Horaria 12 horas semanales: Asignaturas:			
	- Plantas de tratamiento de agua potable y residual, Grupo 17, 4 H/semana			
	- Seminario de ecología, Grupo 201, 4 H/semana			
	- Seminario de ecología, Grupo 202, 4 H/semana			
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Ingeniería Civil, Hidráulica			
<b>Perfil del Docente</b>	Título de pregrado: Pregrado en Ingeniería Civil.			
	Título de posgrado: Especialización, Maestría o Doctorado en el área de Hidráulica.			
	Experiencia docente: Preferiblemente con experiencia docente universitaria. Experiencia profesional: Mínima de dos años en el área de Hidráulica			
<b>Disponibilidad de Tiempo</b>	<b>ASIGNATURAS</b> Plantas de tratamiento de agua potable y residual, Grupo 17	<b>DÍA</b> Lunes	<b>HORA</b> 20:00 - 22:00	<b>SEDE</b> Facultad Tecnológica; Universidad Distrital Francisco José de Caldas
		Jueves	20:00 - 22:00	
	Seminario de ecología, Grupo 201	Miércoles	18:00 - 22:00	
	Seminario de ecología, Grupo 202	Martes	18:00 - 22:00	
<b>Fecha del Concurso</b>	28 de febrero de 2023			

<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 28 de febrero de 2023 hasta las 4:00 p.m. del 03 de marzo, enviar al correo electrónico <a href="mailto:teconsciviles@udistrital.edu.co">teconsciviles@udistrital.edu.co</a>
<b>Publicación de Resultados</b>	07 de marzo de 2023

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL</b> <b>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-007-FR-002	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	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	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**