

 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 Tiempo Completo Ocasional para el programa de Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil en el área de Hidráulica.				
<b>Asignaturas</b>	Intensidad Horaria: 24 horas semanales			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mecánica de fluidos - 16H</li> <li>- Hidrología – 8H</li> </ul>			
<b>Áreas de Conocimiento</b>	Ingeniería Civil e 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: preferiblemente con experiencia en docencia.			
	Experiencia profesional: Preferiblemente de un (1) 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>
	Mecánica De Fluidos	Martes	16-18	Facultad Tecnológica; Universidad Distrital Francisco José de Caldas
		Martes	18-20	
	Hidrología	Martes	20-22	
		Sábado	08-10	
	Mecánica De Fluidos	Viernes	14-16	
		Sábado	10-12	
	mecánica De Fluidos	Viernes	16-18	
	Sábado	14-16		
Hidrología	Viernes	18-20		
	Sábado	12-14		
Mecánica De Fluidos	Viernes	20-22		
	Sábado	06-08		
<b>Fecha del Concurso</b>	21 de febrero de 2025.			

<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 21 al 25 de febrero de 2025, al correo electrónico: <a href="mailto:teconsciviles@udistrital.edu.co">teconsciviles@udistrital.edu.co</a>
<b>Publicación de Resultados</b>	28 de febrero de 2025.

 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	

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado			20 Max
<i>Especialización</i>	X		7
<i>Maestría</i>			12
<i>Doctorado</i>			20
Experiencia docente	X		25
Experiencia en investigación	X		15
Publicaciones acreditadas	X		10
Entrevista	X		20

\*Si el aspirante tiene varios títulos de posgrado, la puntuación será de acuerdo al máximo título alcanzado por el aspirante, no es acumulable.

\*El criterio de desempate entre los concursantes será la mayor experiencia profesional y/o docente acreditada.

\* Los horarios están sujetos a cambios según necesidades del programa.

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. Henry Moritana Quintero.**  
**Decano Facultad Tecnológica**  
**Coordinador Proyecto Curricular**  
**Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil**