

FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	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 vinc Programación.	culación especial para	el proyecto curricu	lar de construccione	es civiles en el área		
Asignaturas	Intensidad Horaria 12 horas semanales: Asignaturas: - Programación II, Grupo 16, 4 H/semana - Teoría y lógica de programación, Grupo 16, 4 H/semana - Teoría y lógica de programación, Grupo 17, 4 H/semana					
Áreas de Conocimiento	Obligatoria Complementaria					
Perfil del Docente	Título de pregrado: Pregrado en Ingeniería Civil o de Sistemas Título de posgrado: Especialización, Maestría o Doctorado en el área del perfil. Experiencia docente: Preferiblemente con experiencia docente universitaria. Experiencia profesional: Mínima de dos años en el área del concurso.					
	ASIGNATURAS	DÍA	HORA	SEDE		
Disponibilidad de Tiempo	Programación II Grupo 16	miércoles	20:00 - 22:00	F. Tecnológica		
		sábado	12:00 - 14:00	F. Tecnológica		
	Teoría y lógica de programación Grupo 16	miércoles	18:00 - 20:00	F. Tecnológica		
		sábado	10:00 - 12:00	F. Tecnológica		
	Teoría y lógica de programación Grupo 17	sábado	12:00 - 16:00	F. Tecnológica		
Fecha del Concurso	26 de agosto de 2022					
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con los soportes específicos y certificaciones					
Fecha y lugar de recepción de documentos	Del 26 de agosto al 31 de agosto de 2022 hasta las 4:00 p.m., al correo electrónico: tecconsciviles@udistrital.edu.co					
Publicación de Resultados	2 de septiembre de 2022					



FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	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	х		10
Títulos de Postgrado			20 Max
- Especialización	х		10
- Maestría	х		15
- Doctorado	х		20
Experiencia docente	х		25
Experiencia profesional		х	
Experiencia en investigación	х		15
Publicaciones acreditadas	х		10
Producción artística		х	
Certificación internacional (idioma)		х	
Entrevista	х		20
Prueba de desempeño			
- Clase		х	
- Ensayo		х	
- Plan de trabajo/curso		х	

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