

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-007-FR-002	 SIGUD <i>Sistema Integrado de Gestión</i>
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 02	
	Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación: 30/10/2019	

Descripción General				
La vinculación de un nuevo docente Hora Catedra Prestacional para el programa de Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil en el área de Construcción.				
Asignaturas	Intensidad Horaria: 12 horas semanales. <ul style="list-style-type: none"> - Introducción a las Construcciones Civiles. - Construcción Sostenible. 			
Áreas de Conocimiento	Ingeniería Civil – Construcción.			
Perfil del Docente	Título de pregrado: Ingeniero(a) Civil. Título de posgrado: Título de Especialización, Maestría o Doctorado en áreas afines a la Construcción, tales como Ingeniería Civil, Construcción, Gerencia de la Construcción, Construcción Sostenible, Gerencia de Proyectos de Construcción, Interventoría y Supervisión De Obras De Construcción o Patología de la Construcción. Experiencia docente universitaria: mínimo de un (1) año en instituciones de educación superior en el área del concurso. Experiencia profesional: mínimo de dos (2) años en el área del concurso. Publicaciones: Preferiblemente con publicaciones en revistas indexadas.			
Disponibilidad de Tiempo	ASIGNATURA	DÍA	HORA	SEDE
	Introducción a las Construcciones Civiles	Lunes Miércoles	14:00-16:00 14:00-16:00	Facultad Tecnológica; Universidad Distrital Francisco José de Caldas
	Construcción Sostenible	Lunes Miércoles	18:00-20:00 18:00-20:00	
	Construcción Sostenible	Lunes Miércoles	20:00-22:00 20:00-22:00	
Fecha del Concurso	16 de enero del 2026			

Documentos que debe anexar	Hoja de vida con los soportes específicos y certificaciones, tarjeta profesional (cuando aplique), certificado de Matrícula profesional vigente expedida por el COPNIA (cuando aplique).
Fecha y lugar de recepción de documentos	Los días 16 al 20 de enero de 2026 antes de las 11:59 p.m. Al correo electrónico: tecconsciviles@udistrital.edu.co
Publicación de Resultados	Entre el 23 y el 29 de enero de 2026.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-007-FR-002	 SIGUD <i>Sistema Integrado de Gestión</i>
	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
Especialización	X		12
Maestría			16
Doctorado			20
Experiencia docente	X		25
Experiencia en investigación	X		15
Publicaciones acreditadas	X		10
Entrevista	X		20

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 experiencia profesional será considerada en caso de requerir desempate.

Los horarios están sujetos a cambios según necesidades del programa.

La evaluación de los perfiles se hará de acuerdo con la resolución 004 de 2020 del Consejo de Facultad de la Facultad Tecnológica.



Milton Mena Serna
 Coordinador del Proyecto Curricular de
 Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil
 Universidad Distrital Francisco José de Caldas