


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-007-FR-002	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	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 Estructuras																																					
Asignaturas	Intensidad Horaria 16 horas semanales: Asignaturas: <ul style="list-style-type: none"> - Estatica, Grupo 202, 4 H/semana - Resistencia de Materiales, Grupo 201, 4 H/semana - Resistencia de Materiales, Grupo 202, 4 H/semana - Diseño de estructuras, grupo 18, 4 H/semana 																																				
Áreas de Conocimiento	Ingeniería Civil, Estructuras																																				
Perfil del Docente	Título de pregrado: Pregrado en Ingeniería Civil. Título de posgrado: Especialización, Maestría o Doctorado en el área de Estructuras. Experiencia docente: Preferiblemente con experiencia docente universitaria. Experiencia profesional: Mínima de dos años en el área de Estructuras																																				
Disponibilidad de Tiempo	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">ASIGNATURAS</th> <th style="width: 15%;">DÍA</th> <th style="width: 15%;">HORA</th> <th style="width: 30%;">SEDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">Estatica Grupo 202</td> <td style="text-align: center;">Miércoles</td> <td style="text-align: center;">08-10</td> <td style="text-align: center;">F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Lunes</td> <td style="text-align: center;">08-10</td> <td style="text-align: center;">F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">Resistencia de Materiales Grupo 201</td> <td style="text-align: center;">Lunes</td> <td style="text-align: center;">10-12</td> <td style="text-align: center;">F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Miércoles</td> <td style="text-align: center;">10-12</td> <td style="text-align: center;">F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">Resistencia de Materiales Grupo 202</td> <td style="text-align: center;">Lunes</td> <td style="text-align: center;">12-14</td> <td style="text-align: center;">F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Miércoles</td> <td style="text-align: center;">12-14</td> <td style="text-align: center;">F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">Diseño de Estructuras Grupo 18</td> <td style="text-align: center;">Viernes</td> <td style="text-align: center;">20-22</td> <td style="text-align: center;">F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Miércoles</td> <td style="text-align: center;">18-20</td> <td style="text-align: center;">F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ASIGNATURAS	DÍA	HORA	SEDE	Estatica Grupo 202	Miércoles	08-10	F. Tecnológica	Lunes	08-10	F. Tecnológica	Resistencia de Materiales Grupo 201	Lunes	10-12	F. Tecnológica	Miércoles	10-12	F. Tecnológica	Resistencia de Materiales Grupo 202	Lunes	12-14	F. Tecnológica	Miércoles	12-14	F. Tecnológica	Diseño de Estructuras Grupo 18	Viernes	20-22	F. Tecnológica	Miércoles	18-20	F. Tecnológica				
ASIGNATURAS	DÍA	HORA	SEDE																																		
Estatica Grupo 202	Miércoles	08-10	F. Tecnológica																																		
	Lunes	08-10	F. Tecnológica																																		
Resistencia de Materiales Grupo 201	Lunes	10-12	F. Tecnológica																																		
	Miércoles	10-12	F. Tecnológica																																		
Resistencia de Materiales Grupo 202	Lunes	12-14	F. Tecnológica																																		
	Miércoles	12-14	F. Tecnológica																																		
Diseño de Estructuras Grupo 18	Viernes	20-22	F. Tecnológica																																		
	Miércoles	18-20	F. Tecnológica																																		
Fecha del Concurso	Agosto 20 de 2021																																				

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

Documentos que debe anexar	Hoja de vida con los soportes específicos y certificaciones
Fecha y lugar de recepción de documentos	Del 20 al 24 de Agosto de 2021. Al correo electrónico: tecconsciviles@udistrital.edu.co
Publicación de Resultados	Agosto 27 de 2021

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	x		20
Títulos de Postgrado			20 Max
- Especialización	x		7
- Maestría	x		12
- Doctorado	x		20
Experiencia docente	x		10
Experiencia profesional	x		20
Experiencia en investigación		x	
Publicaciones acreditadas	x		10
Producción artística		x	
Certificación internacional (idioma)		x	
Entrevista	x		20
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.


HERNANDO A. VILLOTA POSSO

Coordinador Proyecto Curricular

Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil