


 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 ambiental																										
Asignaturas	Intensidad Horaria 12 horas semanales: Asignaturas: <ul style="list-style-type: none"> - Construcción sostenible, Grupo 16, 4 H/semana - Plantas de tratamiento de agua potable y residuales, grupo 16, 4 H/semana - Ingeniería ambiental, grupo 16, 4 H/semana 																									
Áreas de Conocimiento	Ingenieril civil y ambiental																									
Perfil del Docente	Título: pregrado en ingeniería Civil. Título de posgrado: Especialización , Maestría o doctorado en el área ambiental Experiencia docente: Preferiblemente con experiencia docente universitaria en el área del conocimiento Experiencia profesional: mínima de dos años en el área ambiental certificada																									
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;">CONSTRUCCION SOSTENIBLE Grupo 16</td> <td>Lunes</td> <td>16-18</td> <td>F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td>Miércoles</td> <td>16-18</td> <td>F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">PLANTAS DE TRATAMIENTO Grupo 16</td> <td>Lunes</td> <td>20-22</td> <td>F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td>Miércoles</td> <td>18-20</td> <td>F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">INGENIERIA AMBIENTAL Grupo 16</td> <td>Lunes</td> <td>18-20</td> <td>F. Tecnológica</td> </tr> <tr> <td>Miércoles</td> <td>20-22</td> <td>F. Tecnológica</td> </tr> </tbody> </table>	ASIGNATURAS	DÍA	HORA	SEDE	CONSTRUCCION SOSTENIBLE Grupo 16	Lunes	16-18	F. Tecnológica	Miércoles	16-18	F. Tecnológica	PLANTAS DE TRATAMIENTO Grupo 16	Lunes	20-22	F. Tecnológica	Miércoles	18-20	F. Tecnológica	INGENIERIA AMBIENTAL Grupo 16	Lunes	18-20	F. Tecnológica	Miércoles	20-22	F. Tecnológica
ASIGNATURAS	DÍA	HORA	SEDE																							
CONSTRUCCION SOSTENIBLE Grupo 16	Lunes	16-18	F. Tecnológica																							
	Miércoles	16-18	F. Tecnológica																							
PLANTAS DE TRATAMIENTO Grupo 16	Lunes	20-22	F. Tecnológica																							
	Miércoles	18-20	F. Tecnológica																							
INGENIERIA AMBIENTAL Grupo 16	Lunes	18-20	F. Tecnológica																							
	Miércoles	20-22	F. Tecnológica																							
Fecha del Concurso	18 de septiembre de 2020																									
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con los soportes específicos y certificaciones																									
Fecha y lugar de recepción de documentos	Recepción de hojas de vida hasta el día miércoles 23 de septiembre de 2020 hasta las 7:00 pm. Al correo electrónico: teconsciviles@udistrital.edu.co .																									

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

	Las entrevistas se realizaran el viernes 25 de septiembre en los horarios de 2:00 pm a 4:00 pm y se enviara la invitación por correo a cada uno de los aspirantes.
Publicación de Resultados	Martes 29 de septiembre de 2020

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	x		10
Títulos de Postgrado			
- Especialización	x		7
- Maestría	x		12
- Doctorado	x		20
Experiencia docente	x		10
Experiencia profesional	x		15
Experiencia en investigación	x		15
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	


HERNANDO A. VILOTA POSSO
Coordinador Proyecto Curricular
Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil