




	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

Descripción General	
<b>DOCENTE HORA CATEDRA TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIONES CIVILES FACULTAD TECNOLÓGICA PERFIL 14</b>	
Asignaturas	PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE Y RESIDUAL GRUPO 16  PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE Y RESIDUAL GRUPO 17  SEMINARIO DE ECOLOGÍA GRUPO 17  INGENIERÍA AMBIENTAL GRUPO 16
Áreas de Conocimiento	PROFESIONAL – INGENIERÍA CIVIL
Perfil del Docente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROFESIONAL EN INGENIERÍA CIVIL, O INGENIERIA AMBIENTAL O SANITARIA. TITULO POSGRADO: MAGISTER Y/O ESPECIALISTA CON ÉNFASIS EN HIDRAULICA Y/O AMBIENTAL.</li> <li>• EXPERIENCIA PROFESIONAL: 5 AÑOS EN EL ÁREA DEL CONCURSO, PREFERIBLEMENTE CON EXPERIENCIA DOCENTE.</li> </ul>
Disponibilidad de Tiempo	<b>PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE GRUPO 16</b> SEDE TECNOLÓGICA LUNES 8 P.M. A 10 P.M.. MIÉRCOLES 6 P.M.A 8 P.M. <b>PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE GRUPO 167</b>

	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-003-FR-003	
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

	<p>SEDE TECNOLÓGICA SABADO 12 M. A 4 P.M. <b>SEMINARIO DE ECOLOGÍA GRUPO 17</b> SEDE TECNOLÓGICA MARTES 6 P.M. A 10 P.M. <b>INGENIERÍA AMBIENTAL GRUPO 16</b> .LUNES 6 P.M. A 8 P.M. MIERCOLES 8 P.M. A 10 P.M.</p>
Fecha del Concurso	MARZO 19 DE 2019
Documentos que debe anexar	<p>LAS HOJAS DE VIDA CON LOS RESPECTIVOS SOPORTES DEBEN SER ENTREGADAS DURANTE LOS DÍAS MIERCOLES 20 DE MARZO Y JUEVES 21 DE MARZO DE 2019 ENTRE LAS 8:00 A.M. – 12:00 M. Y LAS 2:00 P.M. – 4:00 P.M</p> <p>LA ENTREVISTA SE REALIZARÁ EL DÍA VIERNES 22 DE MARZO DE 2019 A LAS 1:00 P.M.</p> <p><b>TANTO LA RECEPCIÓN DE LAS HOJAS DE VIDA COMO LA ENTREVISTA SE REALIZARÁ EN LA OFICINA DE LA COORDINACIÓN DE CONSTRUCCIONES CIVILES FACULTAD TECNOLÓGICA UBICADA EN CALLE 68 D BIS A SUR No.49-F-70 Candelaria La Nueva</b></p>
Fecha y lugar de recepción de documentos	<p><b>TANTO LA RECEPCIÓN DE LAS HOJAS DE VIDA COMO LA ENTREVISTA SE REALIZARÁ EN LA OFICINA DE LA COORDINACIÓN DE CONSTRUCCIONES CIVILES FACULTAD TECNOLÓGICA UBICADA EN CALLE 68 D BIS A SUR No.49-F-70 Candelaria La Nueva</b></p>
Publicación de Resultados	MARTES 26 DE MARZO DE 2019

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES</b>	Código: GD-PR-003-FR-003	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 01	
	Proceso: Gestión de la Docencia	Fecha de Aprobación: 08/09/2014	

<b>Criterios de Evaluación</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Valoración Máxima</b>
Títulos de Pregrado	X		10
Títulos de Postgrado	X		
Doctorado			30
Maestría			30
Especialización			20
Experiencia docente y profesional	X		20
Entrevista	X		40

\*El criterio de desempate entre los concursantes sera la mayor experiencia docente acreditada.