




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



Descripción General	
UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES SELECCIÓN ABREVIADA DE DOCENTES NUEVOS DE VINCULACIÓN ESPECIAL PARA EL PERIODO ACADÉMICO 2019-I PROYECTO CURRICULAR INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	
Asignaturas	<p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 1</u></p> <p style="text-align: right;">Intensidad Horaria: 12 horas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cálculo Integral • Ecuaciones Diferenciales <p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 2</u></p> <p style="text-align: right;">Intensidad Horaria: 10 horas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geodesia Posicional • Geodesia Geométrica <p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 3</u></p> <p style="text-align: right;">Intensidad Horaria: 9 horas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Percepción Remota • Base de Datos
Áreas de Conocimiento	<p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Matemático, Licenciado en Matemáticas y Física, Licenciado en Matemáticas. <p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 2</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero Topográfico. <p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 3</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero Topográfico.

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

Perfil del Docente	<p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 1</u></p> <p>Matemático, Licenciado en Matemáticas y Física, Licenciado en Matemáticas; con título de Posgrado en el área de concurso; con experiencia profesional y/o docente mínima de un (1) año o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el acuerdo 011 del 2002 (Estatuto Docente).</p> <p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 2</u></p> <p>Ingeniero Topográfico, con título de Posgrado en el área de concurso; con experiencia profesional y/o docente mínima de un (1) año o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el acuerdo 011 del 2002 (Estatuto Docente).</p> <p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 3</u></p> <p>Ingeniero Topográfico, con título de Posgrado en el área de concurso; con experiencia profesional y/o docente mínima de un (1) año o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el acuerdo 011 del 2002 (Estatuto Docente).</p>
Disponibilidad de Tiempo	<p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Cálculo Integral Lunes de 8:00 a.m. a 10:00 a.m. Miércoles de 6:00 a.m. a 8:00 a.m. Viernes de 6:00 a.m. a 8:00 a.m. • Ecuaciones Diferenciales Viernes de 8:00 p.m. a 10:00 p.m. Sábados de 12:00 m. a 4:00 p.m. <p style="text-align: center;"><u>PERFIL # 2</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Geodesia Posicional Lunes de 2:00 p.m. a 5:00 p.m. Martes de 4:00 p.m. a 6:00 p.m. • Geodesia Geométrica • Lunes de 12:00 m. a 2:00 p.m. • Miércoles de 11:00 a 4:00 p.m.

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

Disponibilidad de Tiempo	<p align="center"><u>PERFIL # 3</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Percepción Remota Jueves de 6:00 a.m. a 11:00 a.m. • Base de Datos • Miércoles de 6:00 p.m. a 8:00 p.m. Jueves de 6:00 p.m. a 8:00 p.m.
Fecha del Concurso	Publicación: 28 de marzo de 2019 Recepción de Documentos: 29 de marzo, 1 y 2 de abril de 2019 de 8:00 a 13:00 y de 14:00 a 17:00. Publicación de resultados: 4 de abril de 2019
Documentos que debe anexar	Hoja de vida con los correspondientes soportes de los estudios realizados, la experiencia laboral y docente.
Fecha y lugar de recepción de documentos	Las hojas de vida con soportes, deben ser entregadas los días 28 de marzo y 1 y 2 de abril de 2019, en la oficina del respectivo Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales en la Sede Vivero; en horario de 8:00 a.m. a 1:00 p.m. y de 2:00 a 5:00 p.m.(Carrera 5 Este N° 15 - 82). tel. 3239300 ext. 4023-4024
Publicación de Resultados	LA PUBLICACIÓN DE LAS LISTAS DE SELECCIONADOS PARA DESARROLLAR LAS CORRESPONDIENTES CARGAS ACADÉMICAS SE EFECTUARÁ EL 4 DE ABRIL DE 2019 EN LAS INSTALACIONES DE LA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES Y POSTERIORMENTE EN LA PAGINA WEB DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

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

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Ponderada	Valoración Total
Títulos de Pregrado	x		30	50%
Títulos de Postgrado				
Doctorado	x		50	
Maestría	x		40	
Especialización	x		35	
Experiencia docente y profesional	x		40	40%
Productividad Académica	x		10	10%

Original firmado por

JAIME EDDY USSA GARZÓN

DECANO FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES