

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

DESCRIPCIÓN GENERAL	
<p style="text-align: center;"> UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES SELECCIÓN ABREVIADA DE DOCENTES NUEVOS DE VINCULACION ESPECIAL PARA EL PERIODO ACADEMICO 2025-3 MODALIDAD DE CONTRATACIÓN HORA CATEDRA NUMERO DE PLAZAS A PROVEER UNA (1) PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA TOPOGRÁFICA </p>	

El Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en su sesión ordinaria del día de hoy 14 de agosto de 2025, Acta No. 029, APROBÓ el perfil para la selección abreviada para docentes de hora cátedra del periodo académico 2025-3, del espacio académico Cálculo Diferencial, según solicitud del Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, en concordancia con el párrafo primero del literal a) del artículo tercero de la Resolución No. 001 del 15 de febrero de 2012 de la Vicerrectoría Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, así

PERFIL 1: CÁLCULO DIFERENCIAL	
<p>El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica en sesión No. 015 del 13/agosto/2025, estudió y aprobó realizar la selección abreviada para docente hora cátedra</p>	
ASIGNATURAS	CÁLCULO DIFERENCIAL Grupo 401 Y 403
ÁREA DEL CONCURSO	<p>ÁREA DEL CONOCIMIENTO</p> <p>Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación:</p> <p>CAMPO AMPLIO: 05 Ciencias Naturales, Matemáticas y Estadística. CAMPO ESPECÍFICO: 054 Matemáticas y Estadística. CAMPO DETALLADO: 0541 Matemáticas</p>
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Matemático y/o Licenciado en Matemáticas y/o Licenciado en Matemáticas y Física
	TÍTULO DE POSGRADO: Posgrado en el campo de conocimiento del área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Experiencia profesional en el área del concurso Experiencia docente, en el área del concurso Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.

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

PRODUCTIVIDAD ACADEMICA	Preferiblemente con productividad académica Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	<p>Doce horas semanales en el siguiente horario:</p> <p>CÁLCULO DIFERENCIAL (Grupo 401) - (6 Horas)</p> <p>LUNES: 2:00 a 4:00 P.M.</p> <p>JUEVES: 4:00 a 6:00 P.M.</p> <p>VIERNES: 4:00 a 6:00 P.M.</p> <p>CÁLCULO DIFERENCIAL (Grupo 403) - (6 Horas)</p> <p>LUNES: 4:00 a 6:00 P.M.</p> <p>JUEVES: 2:00 a 4:00 P.M.</p> <p>VIERNES: 2:00 a 4:00 P.M.</p>
FECHAS DEL CONCURSO	<p>Publicación: 19 y 20 de Agosto de 2025</p> <p>Recepción de Documentos: 21 y 22 de Agosto de 2025</p> <p>Publicación de resultados: 26 de Agosto de 2025</p>
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de Vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Envíarlo en un solo archivo PDF al correo ingtopografica@udistrital.edu.co en el horario asignado de 8:00 A.M. a 5:00 P.M., los días 21 y 22 de agosto de 2025.
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	21 y 22 de agosto de 2025, mediante correo electrónico enviado al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales (al correo electrónico: ingtopografica@udistrital.edu.co), en horario de 08:00 A.M. a 05:00 P.M., indicando el perfil al cual se está presentando.
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	La publicación se efectuará el día 26 de agosto de 2025, en la página web de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, link: https://contratacion.udistrital.edu.co/

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

Criterios de Evaluación (según perfil solicitado)	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	X		50%
Títulos de Postgrado	X		
-Especialización			
-Maestría			
-Doctorado			
Experiencia docente	X		40%
Experiencia profesional	X		
Experiencia en investigación		X	
Producción académica	X		10%
Producción artística			
Certificación internacional (idioma)		X	
Entrevista		X	
Prueba de desempeño		X	
Clase			
Ensayo			
Plan de trabajo/curso			

Nota 1: El aspirante con el mayor puntaje obtenido según los criterios de evaluación, será el ganador de la convocatoria, siempre y cuando cumpla con los requisitos habilitantes estipulados por el Proyecto Curricular.

Nota 2: Si el ganador de la convocatoria no acepta todos los términos de contratación o decide renunciar, se procederá a seleccionar al inmediatamente siguiente en la lista de acuerdo con los puntos obtenidos y siempre que cumpla con los requisitos habilitantes estipulados por el Proyecto Curricular.

Dicha lista, solo será tenida en cuenta dentro del mismo semestre académico de la convocatoria.

Nota 3: Al momento de aceptar el cargo, el ganador no debe estar encurso dentro de las causales de inhabilidad e incompatibilidad del orden constitucional y legal para ejercer cargos o empleos públicos, o para celebrar contratos con la administración pública.

Un servidor público y/o pensionado solo podrá tener un máximo de 8 (ocho) horas de carga académica por honorarios (Artículo 19 de la Ley 4° de 1992 y artículo 4° de la Resolución No. 001 de 2012 emitida por la Vicerrectoría Académica).

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

Los Proyectos Curriculares podrán abstenerse de evaluar y tener en cuenta hojas de vida de docentes y aspirantes de la convocatoria, que hayan tenido vínculos anteriores con la Universidad y sobre los cuales reposen quejas por malas prácticas académicas, que atenten contra los derechos humanos y fundamentales o que sean catalogadas como Violencia Basada en Género.

Nota 4: Los títulos obtenidos en el exterior deben estar debidamente convalidados según lo dispuesto por el Ministerio de Educación Nacional en la Resolución No. 06950 del 15 de mayo de 2015.

Nota 5: La experiencia profesional y docente, será contada a partir de la fecha de obtención del título profesional y de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 2043 de 2020.

Nota 6: Los documentos incompletos o ilegibles anexados como soportes, no serán considerados en la revisión del perfil y evaluación de la hoja de vida.

Nota 7: De no cumplir con los requisitos habilitantes de pregrado y postgrado, no se evaluará la hoja de vida.

Nota 8: La vinculación del docente ganador del concurso está sujeta a la apertura de los cursos proyectados.

Nota: La presente convocatoria se requiere para el período académico 2025-3

Original Firmado por
WILMAR DARÍO FERNÁNDEZ GÓMEZ
 Decano Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales