

## FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES Código: GD-PR-007-FR-002

Macroproceso: Gestión Académica Versión: 02





		Descripción General					
PROYECTO CURRICULAR		IERÍA MECÁNICA ARTI DLOGÍA EN MECÁNICA			OS PRO	PEDEÚTI	COS CON
CONVOCATORIA PARA C		CIÓN POR LA MODALIC ÚMERO DE PLAZAS A P				CÁTEDRA	A PERÍOD
Asignaturas	Máquinas Térmicas Termodinámica Aplicada Flujos de calor internos y externos						
Áreas de Conocimiento	Diseño Mecánico						
Perfil del Docente	<ol> <li>Profesional de Ingeniería Mecánica</li> <li>Estudios de maestría en ingeniería mecánica con énfasis en investigación e el área de ingeniería térmica.</li> <li>Acreditar experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en área específicas del concurso o Acreditar experiencia profesional mínima de dos específica en el perfil del concurso.</li> </ol>						
		ESPACIO ACADÉMICO	SEDE	GRUPO	DÍA 💂	HORA _	
		1838 - MÁQUINAS TÉRMICAS	TECNOLÓGICA	375-281	SABADO	10AM-12M	
		1838 - MÁQUINAS TÉRMICAS	TECNOLÓGICA	375-281	VIERNES	6PM-8PM	
		19804 - TERMODINÁMICA APLICADA	TECNOLÓGICA	375-281	LUNES	6PM-8PM	
Disponibilidad de Tiempo		19804 - TERMODINÁMICA APLICADA	TECNOLÓGICA	375-281	SABADO	12M-2PM	
Disponibilidad de Hempo		11906 - FLUJOS DE CALOR INTERNOS Y EXTERNOS	TECNOLÓGICA	375-282	MARTES	8PM-10PM	
		11906 - FLUJOS DE CALOR INTERNOS Y EXTERNOS	TECNOLÓGICA	375-282	SABADO	2PM-4PM	
		19804 - TERMODINÁMICA APLICADA	TECNOLÓGICA	375-282	JUEVES	6PM-8PM	
		19804 - TERMODINÁMICA APLICADA	TECNOLÓGICA	375-282	MIERCOLES	8PM-10PM	
	Estos horarios no pueden ser modificados dado que ya cuentan con esta programación y todas las asignaturas serán impartidas de manera 100% presencial						
Fecha del Concurso	Publicación: 8 al 9 de abril de 2022. Recepción de Documentos: 8 al 9 abril de 2022. Publicación de resultados: 20 de abril de 2022.						
Documentos que debe anexar	Hojas de vida con los correspondientes soportes de los estudios realizados, la experiencia laboral y docente y demás requisitos solicitados en el perfil docente, todo debe remitirse en un solo PDF.						



FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-007-FR-002		
Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 02		

Proceso: Gestión de Docencia

Fecha de Aprobación:

30/10/2019



Fecha y lugar de re de document			
Entrevista	Se realizará una entrevista a través de Meet por parte de los miembros del Consejo Curricular el día 19 de abril, la cual se programará y notificará vía correo electrónico.		
Publicación de Resu	20 de abril de 20212.		

## **CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

La evaluación se realizará atendiendo a los siguientes criterios de evaluación con un puntaje máximo posible de 75 puntos en atención a la resolución 04 del 2020 del Consejo de Facultad Tecnológica.

CRITERIO	PUNTOS DE CALIFICACIÓN		
Título de Pregrado	Máximo 10 puntos		
Título de Postgrado	Máximo 20 puntos		
Experiencia docente y/o relacionada	Máximo 25 puntos		
Experiencia de Investigación	Máximo 15 puntos		
Publicaciones Acreditadas	Máximo 10 punto		
Entrevista	Máximo 20 puntos		

Para declarar un ganador del concurso docente el menor puntaje posible debe ser 65 puntos mínimos de 100 posibles.