



Código: FO-GHU-17

Fecha: 01 junio de 2020

Versión: 01

Proceso: Gestión Humana

Formato: Perfil de Cargo docentes

I. Identificación del cargo

Facultad	Ingeniería		
Materias	Línea de énfasis: Diseño de Máquinas, Biomecánica, Mecánica de sólidos computacional. Termodinámica, Mecánica de Fluidos, Máquinas Hidráulicas	Tipo de Vinculación	Tiempo Completo
Programa	Ingeniería Mecánica	Cargo del Jefe inmediato	Direccionamiento Institucional
		Nivel de programa	Pregrado

II. Misión y Funciones**Misión del Cargo**

Impartir cátedras para el periodo semestralmente, hacer acompañamiento a los estudiantes, actualización de syllabus a resultados de aprendizaje con asesoramiento de comité curricular y directivo.

Funciones	Periodicidad	Tipo de Función
Docencia	Semestral	Ejecución
Acompañamiento en tutorías	Semestral	Ejecución
Actualización de bullabesa en las áreas de conocimiento	Según requerimiento	Ejecución
Desarrollo y ejecución de proyectos transversales	Semestral	Ejecución
Apoyo Curricular	Semestral	Ejecución
Investigación	Semestral	Ejecución

IV. Educación

Título obtenido	Descripción	Requerido
Profesional	Ingeniero Mecánico o afines	Si
Posgrado	Maestría o doctorado en áreas afines	Si
Idioma	Inglés	Opcional

V. Otros Conocimiento (Formación)

Diplomado y/o especialización en ambientes virtuales, especialización o maestría en Educación

VI. Experiencia**Experiencia Docente**

Experiencia docente orientando las asignaturas en mención

Experiencia Laboral

Al menos 3 años de experiencia profesional en la industria.

VII. Producción Académica

Artículos, prototipos, libros, capítulos.

VIII. Idioma

Idioma	Requerido	Requiere certificado	Nombre del Certificado
Inglés	Opcional		

Control de Cambios (espacio exclusivo para la Coordinación de Estructuras y Procesos)

Fecha	Versión	Cambio