

	Código: FO-GHU-17	Fecha: 08 junio de 2021	Versión: 01
	Proceso: Gestión Humana	Formato: Perfil de Cargo docentes	

### I. Identificación del cargo

<b>Facultad</b>	Ciencias Económicas y Administrativas		
<b>Materias</b>	Contingencias de vida individual y múltiple, Análisis de sobrevivencia, Teoría del riesgo, Procesos estocásticos, Modelos lineales, Cálculos de Reservas y tarificación, Reaseguros.	<b>Tipo de Vinculación</b>	Tiempo completo
<b>Programa</b>	Estadística y Ciencias Actuariales	<b>Cargo del Jefe inmediato</b>	Direccionamiento Institucional
		<b>Nivel de programa</b>	Pregrado

### II. Misión y Funciones

#### Misión del Cargo

Impartir docencia durante el periodo regular e intersemestral, hacer acompañamiento a los estudiantes, participar en la actualización de syllabus a resultados de aprendizaje con asesoramiento de comité curricular y directivo. También tendrá funciones en investigación y extensión, así como en el desarrollo y ejecución de proyectos en la Universidad.

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

### IV. Educación

Nivel	Descripción	Requerido
<b>Profesional</b>	Título profesional en Estadística o matemática	Si
<b>Posgrado</b>	Maestría en estadística, actuaría, matemáticas aplicadas, economía, finanzas o afines.	Si
<b>Idioma</b>	Inglés	Opcional

### V. Otros Conocimiento (Formación)

Conocimiento en el manejo de algún software especializado en el análisis de bases de datos, preferiblemente Python, R o afines.

### VI. Experiencia

#### Experiencia Docente

Estadístico o matemático con posgrado en Estadística o Actuaría, por lo menos con 2 años de experiencia como docente de educación superior. Desarrollo de proyectos con fines de investigación o generación de semilleros.

#### Experiencia Laboral

Profesional en Estadística por lo menos con 2 experiencia en áreas de docencia, con experiencia TIC'S. Preferiblemente 1 año de experiencia en alguno de los sectores como el sector financiero, de seguros, pensiones o de salud, desarrollando funciones propias del campo de la actuaría en el campo de análisis de datos, reservas o tarificación de productos.

### VII. Producción Académica

Preferiblemente producción de apuntes de clase de sus cursos y material de apoyo para la docencia.

### 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