	FORMATO CONVOCATORIA CONCURSO MÉRITO DOCENTE		
	CÓDIGO: FO-M-DC-18-01	VERSIÓN: 3	FECHA: 08-10-2024
			PAGINA: 1 de 2

**CONVOCATORIA No. 005**  
(15/01/2026)

LA FACULTAD DE: INGENIERÍA CONVOCA A  
INSCRIPCIÓN DE CANDIDATOS POR SISTEMA DE MÉRITOS PARA LA PROVISIÓN DE UN DOCENTE  
CATEDRÁTICO EN EL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN BIOESTADÍSTICA EN EL ÁREA  
profesional específica PARA ORIENTAR:

AREA DE DESEMPEÑO		
Descripción	Intensidad Horaria	Lugar
• DISEÑO DE EXPERIMENTOS (código 1064010204)	48	FLORENCIA
PRIMER PERIODO ACADÉMICO 2026		

Convocatoria: ☐ Primera Vez ☒ Segunda Vez

**TÍTULO PROFESIONAL REQUERIDO**

- Ingeniería Estadística, Ingeniería Agronómica, Matemáticas, Estadística, Física o carreras afines.

**ESTUDIOS DE POSGRADO**

- Maestría o Doctorado en: Matemáticas, Matemáticas Aplicadas, Estadística, Bioestadística o áreas afines

**CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS**

Domínio de los principios y aplicaciones del diseño de experimentos en ciencias agrarias, incluyendo aleatorización, replicación, bloqueos, diseños clásicos y factoriales, análisis de varianza e interpretación de resultados para la toma de decisiones.

**EXPERIENCIA MÍNIMA REQUERIDA (o su equivalente según la normatividad interna vigente)**


- Docencia Universitaria: 4 años
- Profesional: 4 años
- Investigación: 2 años

**COMPETENCIAS REQUERIDAS**

- **Personales:**  
Transparencia, compromiso institucional, liderazgo y trabajo en equipo
- **Comportamentales:**  
Liderazgo, toma de decisiones, atención detallada, construcción de relaciones, iniciativa, aprendizaje continuo, creatividad e innovación, liderazgo de grupos de trabajo, trabajo en equipo, manejo de la información, adaptación al cambio, disciplina, relaciones interpersonales, colaboración, valores éticos y morales, manejo de público
- **Técnicas:**  
Planeación, Aplicación a modelos pedagógicos, aplicación de estrategias didácticas, inclusión de TIC en la labor docente, conocimiento del entorno, experticia profesional, experiencia profesional, dirección y desarrollo personal, expresión oral, redacción, razonamiento numérico, habilidad para digitación de datos, habilidad manejo de hojas de cálculo, habilidad manejo y estética de cuadros y trabajos

**REQUISITOS GENERALES**

1. Ser ciudadano colombiano o extranjero con permiso de trabajo.
2. Hoja de Vida en formato único de la Función Pública, actualizada y foliada con los siguientes soportes:
  - Fotocopia de la cédula de ciudadanía
  - Fotocopia de la Tarjeta profesional (en aquellos casos en los que es requisito para el ejercicio de la profesión)
  - Fotocopia de las ACTAS DE GRADO y DIPLOMAS
  - Constancias de trabajo especificando el cargo laboral desempeñado y el tiempo de servicio (fecha de inicio y terminación).

	FORMATO CONVOCATORIA CONCURSO MÉRITO DOCENTE		
CÓDIGO: FO-M-DC-18-01	VERSIÓN: 3	FECHA: 08-10-2024	PÁGINA: 2 de 2

3. Manifestación bajo Gravedad de Juramento de no estar incurso en inhabilidades o incompatibilidades para ocupar
4. Certificado de vigencia de la tarjeta o registro profesional.
5. Entrega del formato FO-M-DC-18-02, mediante el cual se autoriza a la Universidad de la Amazonia para realizar la notificación electrónica y/o por el portal web institucional del resultado de la convocatoria.
6. Antecedentes disciplinarios en la Procuraduría General de la Nación.
7. Antecedentes fiscales en la Contraloría General de la República.
8. Antecedente Judiciales en la Policía Nacional.
9. Medidas Correctivas en la Policía Nacional.
10. Consulta de Inhabilidades por Delitos Sexuales.

### INSCRIPCIÓN

**Fecha:** Desde el 16/01/2026 hasta el 22/01/2026  
**Lugar:** solo por el correo: fingenieria@uniamazonia.edu.co  
**Hora:** De 8:00 am a 11:00 am y de 2:00 pm a 5:00 pm

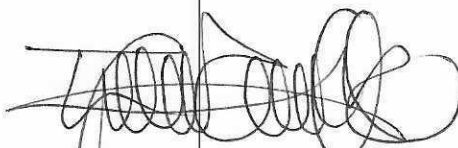

**PRUEBA DE CONOCIMIENTO:** En esta prueba se evaluará competencias disciplinares y competencias pedagógicas. Se realizará una prueba de conocimiento de manera oral y/o escrita evaluada por los tres (3) jurados seleccionados por la Universidad. Los jurados dispondrán un máximo de veinte minutos para evaluar cada aspirante, excepcionalmente el Presidente del Consejo de Facultad establecerá otros tiempos en casos especiales.


**Fecha de la prueba:** 23/01/2026 **Hora:** 2: 30 p m **Lugar:** Facultad de Ingeniería

**PUBLICACIÓN DE RESULTADOS:** A partir del 06/02/2026 en la Oficina de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la Amazonia, en el portal web institucional o envío por correo electrónico.

  
 Firma Rector (D) Resolución No.0148 (15 de enero del 2026)  
 Nombre: GINA PAOLA ESPAÑA CETINA

**Revisado Por:**

 Firma Decana Facultad de Ingeniería Nombre: YUDY ALEXANDRA OTAYA CALDERON	 Firma Vicerrectora Académica Nombre: GINA PAOLA ESPAÑA CETINA
---	--

	FORMATO REQUERIMIENTO DE DOCENTE			
	CÓDIGO: FO-M-DC-18-04	VERSIÓN: 2	FECHA: 2019-08-28	PÁGINA: 1 de 2

FECHA: 14 de enero de 2026

1. IDENTIFICACIÓN EL CARGO			
Facultad Solicitante		Programa Académico	
Ingeniería		Maestría en Bioestadística	
Tipo de Vinculación		Total Horas / Dedicación	
Cátedra: x	Ocasional Tiempo Completo: _____	Planta: _____	48

2. JUSTIFICACIÓN DE LA SOLICITUD
Se requiere para la oferta del segundo semestre de la Maestría en Bioestadística de la Facultad de Ingeniería, correspondiente al periodo 2026-1.

3. ESPACIOS ACADÉMICOS			
Espacio Académico	Código	Intensidad Horaria	Municipio
Diseño de experimentos	1064010204	48	Florencia
Observación: _____			

4. REQUISITOS MÍNIMOS
4.1 Formación:
Pregrado en: Ingeniería Estadística, Ingeniería Agronómica, Matemáticas, Estadística, Física o carreras afines.
Posgrado: Maestría o Doctorado en: Matemáticas, Matemáticas Aplicadas, Estadística, Bioestadística o áreas afines
4.2 Producción Académica:
Libros de texto _____ Libros de Ensayo _____ Libros de Investigación _____
Artículos en Revistas _____ Módulos _____ Publicaciones Impresas Universitarias _____
4.3 Experiencia en:
• Investigación _____ 2 Años
• Docencia Universitaria _____ 4 Años
• Docencia Educación Formal _____ Años
• Profesional _____ 4 Años
4.4 Conocimientos Específicos en:
Dominio de los principios y aplicaciones del diseño de experimentos en ciencias agrarias, incluyendo aleatorización, replicación, bloqueos, diseños clásicos y factoriales, análisis de varianza e interpretación de resultados para la toma de decisiones.

5. COMPETENCIAS COMUNES	
Marque con una X las necesarias para el cargo	
Orientación a resultados Realizar las funciones y cumplir los compromisos organizacionales con eficacia y calidad.	X



## FORMATO REQUERIMIENTO DE DOCENTE

CÓDIGO:  
FO-M-DC-18-04VERSIÓN:  
2FECHA:  
2019-08-28PÁGINA:  
2 de 2

<b>Orientación al usuario y al ciudadano</b> Dirigir las decisiones y acciones a la satisfacción de las necesidades e intereses de los usuarios.	X
<b>Transparencia</b> Hacer uso responsable y claro de los recursos públicos y garantizar el acceso a la información gubernamental.	X
<b>Compromiso con la organización</b> Alinear el propio comportamiento a las necesidades, prioridades y metas organizacionales.	X
<b>6. COMPETENCIAS COMPORTAMENTALES</b>	
Marque con una X las necesarias para el cargo	
Liderazgo	X
Toma de decisiones	X
Atención Detallada	X
Construcción de relaciones	X
Iniciativa	X
Aprendizaje Continuo	X
Creatividad e Innovación	X
Liderazgo de Grupos de Trabajo	X
Trabajo en Equipo	X
Manejo de la Información	X
Adaptación al cambio	X
Disciplina	X
Relaciones Interpersonales	X
Colaboración	X
Valores Éticos y Morales	X
Manejo de Público	X
<b>7. COMPETENCIAS TÉCNICAS</b>	
Marque con una X las que crea principales	
Planeación	X
Aplicación de modelos pedagógicos	X
Aplicación de estrategias didácticas	X
Inclusión de TIC en la labor docente	X
Conocimiento del entorno	X
Experticia profesional	X
Experiencia profesional	X
Dirección y Desarrollo de Personal	X
Expresión oral	X
Redacción	X
Razonamiento numérico	X
Habilidad para digitación de datos	X
Habilidad manejo de hojas de cálculo	X
Habilidad manejo y estética de cuadros y trabajos	X

Nombre y firma Decano Facultad

Autorizado, Rector Delegado  
RES N° 0148/2016

Fecha Expedición:	01/01/2026	Vigencia:	2026
Tipo Presupuesto:	1 - Uniamazonia	No Doc Soporte:	
Doc. Soporte:	0 -		
Concepto:	DISP. GLOBAL PARA VINCULACION DE DOCENTES CATEDRATICOS DE LA VIGENCIA 2026, S/N OF. DGTH-404 DEL 30/12/2025 Y OFICIO 1000-R-1450 DEL 30/12/2025.		

CODIGO	NOMBRE	COD/AREA	SECTOR	FUENTE	VALOR
2.1.1.02.01.001.01	SUELDO BASICO	5 Catedráticos	10 - NACION	1020-Ley 30 art 86 - PIC 2025	2.181.513.249,00
2.1.1.02.01.001.01	SUELDO BASICO	23 Catedráticos INDEXACION PIC 23	10 - NACION	1011-Ley 30 art 86 - Funcionamiento - Ampliac.cobertura Ley 2294 art 124 PIC	2.428.917.403,00
2.1.1.02.01.001.01	SUELDO BASICO	24 Catedráticos INDEXACION PIC 24	10 - NACION	1011-Ley 30 art 86 - Funcionamiento - Ampliac.cobertura Ley 2294 art 124 PIC	2.012.782.129,00
2.1.1.02.01.001.08.01	PRIMA DE NAVIDAD	24 Catedráticos INDEXACION PIC 24	10 - NACION	1011-Ley 30 art 86 - Funcionamiento - Ampliac.cobertura Ley 2294 art 124 PIC	551.430.330,00
2.1.1.02.01.001.08.02	PRIMA DE VACACIONES	24 Catedráticos INDEXACION PIC 24	10 - NACION	1011-Ley 30 art 86 - Funcionamiento - Ampliac.cobertura Ley 2294 art 124 PIC	361.045.624,00
2.1.1.02.03.001.01	VACACIONES	24 Catedráticos INDEXACION PIC 24	10 - NACION	1011-Ley 30 art 86 - Funcionamiento - Ampliac.cobertura Ley 2294 art 124 PIC	270.784.218,00
TOTAL:					7.806.472.953,00

Valor en Letras: Siete Mil OchoCientos Seis Millones CuatroCientos Setenta Y Dos Mil Novecientos Cincuenta Y Tres Pesos M/CTE

*Norma Bahr*

Responsable

Elaboró : LINA TERESA FACUNDO ÁLVAREZ

