



FORMATO CONVOCATORIA CONCURSO MÉRITO DOCENTE

CÓDIGO:
FO-M-DC-18-01VERSIÓN:
3FECHA:
08-10-2024PÁGINA:
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:

ÁREA 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

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.

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

- Ser ciudadano colombiano o extranjero con permiso de trabajo.
- 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

CÓDICO:
FO-M-DC-18-01VERSIÓN:
3FECHA:
08-10-2024PÁGINA:
2 de 2

3. Manifestación bajo Gravedad de Juramento de no estar incursa 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 22/01/2026Lugar: solo por el correo: fingenieria@uniamazonia.edu.coHora: 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 disciplinarias 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 CALDERON	ALEXANDRA OTAYA	Firma Vicerrectora Académica Nombre: GINA PAOLA ESPAÑA CETINA



FORMATO REQUERIMIENTO DE DOCENTE

CÓDIGO:
FO-M-DC-18-04VERSIÓN:
2FECHA:
2019-08-28PÁGINA:
1 de 2FECHA: 14 de enero de 2026

1. IDENTIFICACIÓN EL CARGO

	Facultad Solicitante	Programa Académico
	Ingeniería	Maestría en Bioestadística
	Tipo de Vinculación	
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



UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA

FORMATO REQUERIMIENTO DE DOCENTE

CÓDIGO:
FO-M-DC-18-04VERSIÓN:
2FECHA:
2019-08-28PÁGINA:
2 de 2**Orientación al usuario y al ciudadano** Dirigir las decisiones y acciones a la satisfacción de las necesidades e intereses de los usuarios.**Transparencia** Hacer uso responsable y claro de los recursos públicos y garantizar el acceso a la información gubernamental.**Compromiso con la organización** Alinear el propio comportamiento a las necesidades, prioridades y metas organizacionales.**6. COMPETENCIAS COMPORTAMENTALES**

Marque con una X las necesarias para el cargo

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

7. COMPETENCIAS TÉCNICAS

Marque con una X las que crea principales

Planeación

Aplicación de modelos pedagógicos

Aplicación de estrategias didácticas

Inclusión de TIC en la labor docente

Conocimiento del entorno

Experiencia profesional

Experiencia profesional

Dirección y Desarrollo de 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

Nombre y firma Decano Facultad

Autorizado, Rector Delegada
RES N° 0148 / 2026

Universidad de la Amazonía

891190346

CERTIFICADO DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL NOMINA 2-0-26000005

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.		

CÓDIGO	NOMBRE	COD/ÁREA	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

Elaboró : LINA TERESA FACUNDO ÁLVAREZ


 Responsable
