


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

CONVOCATORIA No. 006
(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 |
| • MODELOS LINEALES (código 1064010202) | 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 la teoría y aplicación de los modelos lineales, con énfasis en el análisis de datos experimentales y observacionales en ciencias agrarias, abarcando estimación, inferencia, diagnóstico de supuestos y su extensión a modelos lineales generalizados (R, InfoStat, Navure)

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 |

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

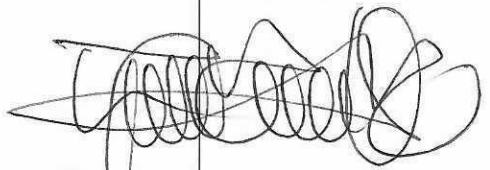

PRUEBA DE CONOCIMIENTO: En esta prueba se evaluará competencias disciplinares y competencias pedagógicas. Se realizará una prueba de conocimiento de manera oral y/o escrita evaluada por los tres (3) jurados seleccionados por la Universidad. Los jurados dispondrán un máximo de veinte minutos para evaluar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


Fecha de la prueba: 23/01/2026 **Hora:** 3:30 pm **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 | Firma Vicerrectora Académica |
| Nombre: YUDY ALEXANDRA OTAYA CALDERON | Nombre: GINA PAOLA ESPAÑA CETINA |

|  UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA | FORMATO REQUERIMIENTO DE DOCENTE | | |
|--|----------------------------------|---------------|----------------------|
| | CÓDIGO: FO-M-DC-18-04 | VERSIÓN: 2 | FECHA: 2019-08-28 |

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. |

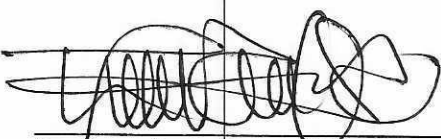
| 3. ESPACIOS ACADÉMICOS | | | |
|------------------------|------------|--------------------|-----------|
| Espacio Académico | Código | Intensidad Horaria | Municipio |
| Modelos lineales | 1064010202 | 48 | Florencia |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Observación: _____ | | | |

| 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 la teoría y aplicación de los modelos lineales, con énfasis en el análisis de datos experimentales y observacionales en ciencias agrarias, abarcando estimación, inferencia, diagnóstico de supuestos y su extensión a modelos lineales generalizados (R, InfoStat, Navure) |

| 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-18-04 | VERSIÓN: 2 | FECHA: 2019-08-28 | PÁGINA: 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. | X |
| Transparencia | Hacer uso responsable y claro de los recursos públicos y garantizar el acceso a la información gubernamental. | X |
| Compromiso con la organización | Alinear el propio comportamiento a las necesidades, prioridades y metas organizacionales. | X |
| 6. COMPETENCIAS COMPORTAMENTALES | | |
| 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 |
| 7. COMPETENCIAS TÉCNICAS | | |
| 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 Delegada
 RD N° 014812026

| | | | |
|-------------------|--|-----------------|------|
| 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 Bahar

Responsable

Elaboró :

LINA TERESA FACUNDO ÁLVAREZ

