

	<b>Posgrado Regional en Ciencias Veterinarias Tropicales</b>	<b>Consecutivo: UNA-PCVET-EMV-PRFL-007-2025</b>
	<b>Perfil Nuevo</b>	<b>Nombre del perfil: Fundamentos Estadísticos y Métodos de Análisis</b>
		<b>Consecutivo de acuerdo de aprobación: UNA-CGA-PCVET-EMV-ACUE-021-2025</b>
		<b>Fecha de aprobación: 07 de mayo de 2025</b>
		<p align="center">Página 1 de 2</p>

## DESCRIPCIÓN

**ÁREA DISCIPLINAR O TEMÁTICA:** Fundamentos Estadísticos y Métodos de Análisis

**ÁREA ESTRATEGICA DE CONOCIMIENTO:** Salud animal y Pública

**CÓDIGOS DE CURSOS O LOS PPAAs ASOCIADOS:** EPV706 Bioestadística, VPB700 Bioestadística, EPV709 Bioestadística avanzada, VPB703 Bioestadística avanzada, VPB701 Diseño, construcción y análisis de bases de datos, EPV719 Métodos Multivariados de Bioestadística, VPB708 Métodos Multivariados Bioestadística, VPA700 Bioestadística, VPF701 Bioestadística, VPE700 Bioestadística aplicada Medicina de la Conservación.

---

### **REQUISITOS OBLIGATORIOS:**

- **FORMACIÓN ACADÉMICA:**

- a. Posgrado en estadística o epidemiología o mejoramiento genético.

Nota: El grado y título académico obtenidos en el extranjero deben estar reconocidos y equiparados por una institución de CONARE

- **MANEJO INSTRUMENTAL DE UN IDIOMA ADICIONAL AL MATERNO:** El idioma instrumental adicional al materno no es requisito de elegibilidad para las contrataciones de máximo un cuarto de tiempo, en la institución, que se ejecuten en el marco de la habilitación establecida en el artículo 13 Ter del RCLPA, según acuerdo del Consejo Universitario UNA-SCU-ACUE-347-2024 publicado en UNA-GACETA 05-2024 alcance 10 del 6 de diciembre del 2024".

- **EXPERIENCIA MÍNIMA**

- a. Preferiblemente con al menos 2 años de experiencia en docencia universitaria o tutoría o asesorías de trabajos finales de graduación, en temáticas de los cursos asociados a este perfil.
- b. Con al menos 2 años de experiencia en investigación, o con al menos 4 años de experiencia profesional, en temáticas de los cursos asociados a este perfil.

Nota: se considera la experiencia obtenida por el estudiantado de la Universidad Nacional, durante la ejecución de actividades en docencia, investigación, extensión y producción dentro del Programa de Becas de Estudiante Asistente certificado por la Vicerrectoría de Vida Estudiantil.

	<b>Posgrado Regional en Ciencias Veterinarias Tropicales</b>	<b>Consecutivo: UNA-PCVET-EMV-PRFL-007-2025</b>
	<b>Perfil Nuevo</b>	<b>Nombre del perfil: Fundamentos Estadísticos y Métodos de Análisis</b>
		<b>Consecutivo de acuerdo de aprobación: UNA-CGA-PCVET-EMV-ACUE-021-2025</b>
		<b>Fecha de aprobación: 07 de mayo de 2025</b>
		Página 2 de 2

---

**REQUISITOS NO OBLIGATORIOS (FACULTATIVOS) QUE SERÁN TOMADOS EN CUENTA PARA CALIFICACIÓN, NO ELEGIBILIDAD:**

- Publicaciones indexadas relacionadas con temáticas de los cursos asociados al perfil (de los últimos 5 años).

**CONDICIONES DE CONTRATACIÓN INMEDIATA:**

1. JORNADA REQUERIDA.
2. HORARIO REQUERIDO.
3. DISPONIBILIDAD DE TRABAJAR EN LOS SIGUIENTES CAMPUS UNIVERSITARIOS.

**VIGENCIA DE LA PUBLICACIÓN:**

**CONTACTOS:**

Correo electrónico: [pcvet@una.ac.cr](mailto:pcvet@una.ac.cr)

Teléfono: 2562-4577/ 8951-6485

**SOBRE LA RECEPCIÓN DE LOS ATESTADOS:**

***Nota para personas postulantes:***

***Si se encuentra interesado(a) en aplicar a este perfil, descargue y complete el siguiente formulario y remítalo conforme a la información sobre la recepción de los atestados.***

Anexo 2

