

 Correo ▾ Aula virtual ▾ Bibliotecas Directorio Calendario ▾ Preguntas Documentos Noticias ACERCA DE LA UNA ▾ FACULTADES, CENTROS Y SEDES ADMISIÓN CARRERAS INFORMACIÓN PARA ▾ ÁREAS ▾[Regresar »](#) **Maestría en Epidemiología con énfasis en Epidemiología aplicada a los Sistema de Salud**

# Maestría en Epidemiología con énfasis en Epidemiología aplicada a los Sistema de Salud

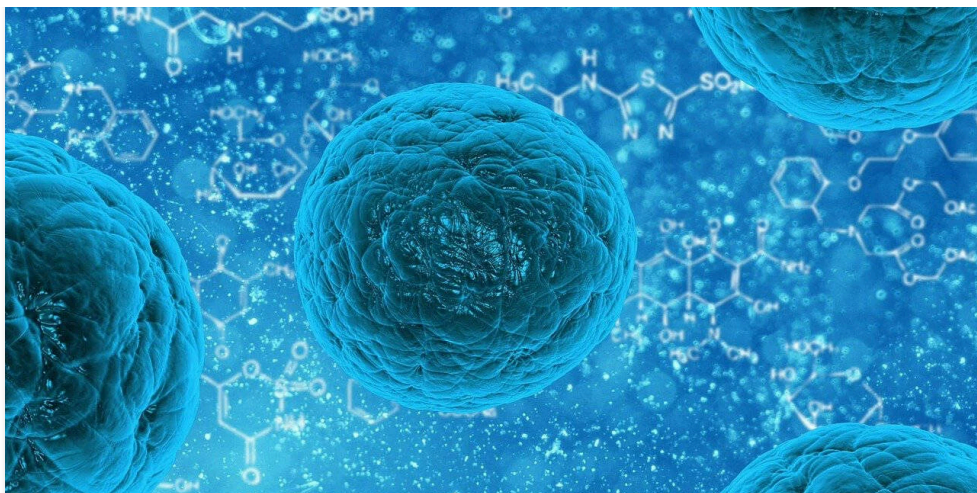
1 min de lectura

BUSCAR  
CARRERA

BUSCAR...



Regres  
ar al  
catálo  
go



Conocer más



Descargar plan de estudio



### Información contacto

**Coordinador (a):** M.Sc. Sandra Estrada  
König

**Correo:** pcvet@una.cr

**Teléfono:** 2562-4577

**Sitio web:** <http://www.pcvet.cr>

**Ubicación:** Campus Presbítero Benjamín  
Núñez. Lagunilla, Barreal de Heredia

Campus donde se oferta

Campus Benjamín Núñez

## Carrera adscrita a

Escuela de Medicina Veterinaria

Facultad de Ciencias de la Salud

Posgrado Regional de Ciencias  
Veterinarias Tropicales

## Grado académico ofrecido

Maestría

## Áreas de conocimiento

Salud

Veterinaria

---

## Descripción de la carrera

La Maestría Académica en Epidemiología forma profesionales que aporten a la solución de los problemas de salud en su área de influencia y puedan conducir investigación epidemiológica desde su posición laboral.

## Áreas disciplinarias

Sus áreas disciplinarias corresponden a tres ámbitos: **causalidad, cuantificación y aplicación en los sistemas de salud.**

Los ejes curriculares están organizados en un solo componente: el proceso salud-enfermedad con respecto a la determinación, cuantificación e intervención sobre sus determinantes.

## Énfasis

Campo y Laboratorio Diagnóstico, Gestión en Salud Animal

**Modalidad:** Profesional o Académica

COMPARTIR:



Maestría en Entomología  
Médica

< **ANTERIOR**

**PRÓXIMO** >

Maestría en Gerencia de  
la Seguridad Alimentaria  
y Nutricional

## ARTÍCULOS RELACIONADOS



Maestría en  
Enfermedad  
es Tropicales



Ciencias del  
Movimiento  
Humano



Promoción  
de la Salud y  
Movimiento  
Humano



Preparación  
y  
Readaptació  
n Física  
Deportiva

© 2024 **Dirección de Tecnologías de Información y Comunicación, Centro de Gestión Tecnológica,**  
**Área UNAWEB** | Universidad Nacional, Costa Rica.

