



# PROYECTO DE PROYECCIÓN SOCIAL DE LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA 2025

CÓDIGO	
FECHA	24-03-2025

# 1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Titulo:	" VETERINARIA EN	ACCIÓN: SALUD \ MARABAMBA "	/ DESARROLLO PARA					
Facultad:	Medicina Veterinaria y Zoo	otecnia						
Escuela Profesional	Medicina Veterinaria							
Tipo de programación del plan de estudios	⊠ Cursos por competencia	☐ Módulos	☐ Proyectos formativos					
Eje del proyecto:	□ Proyección Social	☐ Extensión Cult	ural					
Línea de trabajo:	Bienestar integral							
Modalidad:	☐ Integrador							
Periodo:	Marzo a Diciembre del 202	25						
Localización:	Centro Poblado de Marabamba - Huánuco							
Población beneficiaria:	Pobladores, productores agropecuarios y propietarios de animales de compañía de Marabamba							
Fecha de inicio:	1/04/25	_						

# 2. INTEGRANTES DEL PROYECTO

Nombre del docente responsable: Esther Jannet Garcia Alegre

N°	Nombres y Apellidos	Código universitario	E.P.
1.	Dr. Rosel APAESTEGUI LIVAQUE		Medicina Veterinaria
2.	Dra. Ernestina ARIZA ÁVILA		Medicina Veterinaria
3.	Dr. Augusto BAZÁN GARCÍA		Medicina Veterinaria
4.	Dr. Práxedes CUBAS BAZÁN		Medicina Veterinaria
5.	Dr. Magno GÓNGORA CHÁVEZ		Medicina Veterinaria
6.	Dr. Julio César DIAZ ZEGARRA		Medicina Veterinaria
7.	Dr. Richard TASAYCO ALCÁNTARA		Medicina Veterinaria
8.	Dr. Juan Marco VÁSQUEZ AMPUERO		Medicina Veterinaria
9.	Dr. Marcé Ulises Pérez Saavedra		Medicina Veterinaria
10.	Mag. Alcides Melecio COTACALLAPA VILCA		Medicina Veterinaria
11.	Mag. Carlos PINEDA CASTILLO		Medicina Veterinaria
12.	Dr. Christian M. ESCOBEDO BAILÓN		Medicina Veterinaria

13.	Dr. Wilder Javier MARTEL TOLENTINO	Medicina Veterinaria
14.	Mag. Anselmo CANCHES GONZALES	Medicina Veterinaria
15.	Dr. Miguel Ángel CHUQUIYAURI TALENAS	Medicina Veterinaria
16.	Mag. Germany Yusep GÓMEZ MARÍN	Medicina Veterinaria
17.	Dra. Esther Jannet GARCIA ALEGRE	Medicina Veterinaria
18.	Mag. José Luís VARGAS GARCIA	Medicina Veterinaria
19.	AX TC	Medicina Veterinaria
20.	AX TC	Medicina Veterinaria
21.	JEFE DE PRACTICA CONTRATO	Medicina Veterinaria
22.	JEFE DE PRACTICA CONTRATO	Medicina Veterinaria
23.	JEFE DE PRACTICA CONTRATO	Medicina Veterinaria

#### **RESUMEN DEL PROYECTO**

Marabamba es una comunidad con necesidades en salud animal, producción pecuaria y seguridad alimentaria. Existen problemas como deficiente sanidad en ganado, mal manejo de animales de compañía, desconocimiento sobre zoonosis y producción animal de bajo rendimiento.

Este proyecto tiene como objetivo General fortalecer la salud animal, la producción pecuaria y la salud pública en Marabamba mediante actividades de extensión social veterinaria, con intervenciones en **junio**, **agosto y noviembre de 2025**. Se desarrollarán actividades en los **tres ejes de la Medicina Veterinaria**:

- 1. **Salud Animal:** Atención veterinaria, campañas de desparasitación y vacunación.
- 2. **Salud Pública y seguridad alimentaria:** Charlas sobre prevención de zoonosis parasitarias e infecciosas, control de vectores, enfermedades metaxénicas y seguridad alimentaria.
- 3. **Producción Animal:** Capacitación en producción sostenible bienestar animal.

Se realizarán tres visitas interdisciplinarias programadas a la comunidad, con la participación de los 19 docentes adscritos a la FMVyZ, los docentes y Jefes de practica contratados, cada visita tiene actividades planificadas de acuerdo con los ejes de la carrera

Se realizará la difusión de información mediante el programa radial "Veterinaria en Acción", donde se tratarán temas de salud animal, salud pública y producción pecuaria, reforzando la capacitación a la comunidad.

Se complementará con la difusión de conocimientos a través del **programa radial "Veterinaria en Acción" en Radio UNHEVAL**, fortaleciendo la identidad institucional de la facultad y promocionando la carrera profesional.

#### Impacto Esperado

- Salud Animal: Reducción de enfermedades en animales de compañía y producción.
- Salud Pública y seguridad alimentaria: Mayor conocimiento sobre zoonosis, prevención de enfermedades y implementación de buenas prácticas en la manipulación de alimentos.
- Producción Animal: Mejora en el manejo y productividad agropecuaria de la comunidad.
- Extensión Universitaria: Mayor vinculación de la Facultad de Medicina Veterinaria con la comunidad.

El proyecto " VETERINARIA EN ACCIÓN: SALUD Y DESARROLLO PARA MARABAMBA " es una iniciativa interdisciplinaria que integra salud animal, salud pública y producción pecuaria, impactando de manera positiva en la comunidad beneficiaria. Además, fortalecerá la imagen de la Facultad de Medicina Veterinaria de la UNHEVAL y promoverá la carrera, asegurando una presencia activa y comprometida con la sociedad.

## 3. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

#### 3.1. Planteamiento del Problema

El Centro Poblado de Marabamba presenta múltiples problemas en los ámbitos de salud animal, producción pecuaria y salud pública, tales como:

- Baja cobertura en atención Médico veterinaria y falta de acceso a campañas de salud animal.
- Desconocimiento sobre zoonosis y su impacto en la salud pública.
- Baja productividad pecuaria por deficiente manejo sanitario y nutricional.
- Falta de educación sobre buenas prácticas de manipulación de alimentos y seguridad alimentaria, lo que incrementa el riesgo de enfermedades transmitidas por alimentos de origen animal.

Este proyecto busca abordar estas problemáticas mediante actividades educativas, preventivas y de intervención directa, fortaleciendo el vínculo universidad-comunidad.

### 3.2. Justificación

Este proyecto responde a la necesidad de fortalecer la proyección social de la Facultad de Medicina Veterinaria y su impacto en la comunidad de Marabamba.

### Razones para su implementación:

- **1.- Impacto en la comunidad:** Mejora la salud animal y humana, contribuyendo a la seguridad alimentaria y el desarrollo productivo.
- **2.- Aprendizaje activo:** Permite a los estudiantes aplicar sus conocimientos en contextos reales, mejorando sus competencias profesionales.
- 3.- Fortalecimiento institucional: Refuerza la imagen de la facultad y su compromiso con la sociedad.
- **4.- Articulación con el programa radial:** Amplifica el impacto educativo, permitiendo el acceso a información técnica por parte de la población.

## 3.2.1. Competencias del perfil de egreso

Aplicar conocimientos de clínica veterinaria y sanidad animal en el manejo de especies domésticas.

- Promover la salud pública mediante la prevención de enfermedades zoonóticas.
- Implementar estrategias de producción animal sostenible.
- Desarrollar proyectos de proyección social con enfoque interdisciplinario.

## 3.3. Objetivos. (objetivo general y objetivos específicos)

## **Objetivo General**

Fortalecer la salud animal, la producción pecuaria y la salud pública en Marabamba, mediante actividades de proyección social veterinaria.

## **Objetivos Específicos:**

- 1. Brindar asistencia médico veterinaria gratuita en las tres intervenciones programadas.
- 2. Educar a la población sobre zoonosis, bienestar animal y seguridad alimentaria.
- 3. Capacitar a los productores en buenas prácticas agropecuarias.

#### 3.4. Metas

- Realizar **3 campañas de salud animal** en Marabamba.
- Asistencia veterinaria: 100 animales atendidos
- Educación comunitaria: 200 participantes y % mejora pre-post test
- Capacitación a productores:100 productores capacitados, % aplicación de buenas prácticas
- Lograr la participación de todos los docentes adscritos a la facultad.
- Emitir **21 programas radiales** sobre temas médicos veterinarios y de salud pública.

#### 3.5. Cronograma.

							INTE	RVEN	CION	MAY	O						N° Hrs
Actividad		AB	RIL			MAYO				JUI	NO.		JULIO				
	<b>S1</b>	S2	<b>S3</b>	<b>S4</b>	<b>S1</b>	S2	S3	S4	<b>S1</b>	S2	S3	S4	<b>S1</b>	S2	S3	S4	
Coordinaciones	Х	Х															8
iniciales con																	
autoridades																	
locales																	
Diagnóstico			Х	Х	Х												12
situacional y																	
levantamiento de																	
información																	
Planificación de						Χ	Х	Χ									12
materiales																	
educativos																	
Difusión del									Х	Х	Χ	Х					16
proyecto en																	
medios locales																	
Primera													Х				4
intervención:																	
Campaña de salud																	

animal, charlas y talleres																
Evaluación de impacto de la primera intervención												X	Х	X	12	
Total, de horas										64						

					INT	ERVE	NCIO	N AG	OST	) – N	OVIE	VIBRI					N° Hrs
Actividad		AGO	STO		S	ETIEN	ИEBR	E		ОСТІ	JBRE						
	<b>S1</b>	S2	S3	S4	<b>S1</b>	<b>S2</b>	S3	S4	<b>S1</b>	<b>S2</b>	<b>S3</b>	<b>S4</b>	<b>S1</b>	<b>S2</b>	<b>S3</b>	S4	
Preparación de materiales para la segunda intervención	Х	Х															8
Difusión del proyecto en medios locales			Х														4
Segunda intervención: Capacitación en producción pecuaria, salud pública y seguridad alimentaria				Х													4
Monitoreo del impacto de la segunda intervención					Х	Х	Х										12
Planificación de la tercera intervención								Х	х								8
Difusión del proyecto en medios locales										Х	Х	Х					12
Tercera intervención: Evaluación final y entrega de reportes													х				4
Monitoreo del impacto de la tercera intervención														Х	Х	Х	12
					Т	otal,	de ho	ras									64

Actividad		DICIE	MBR	F			IN	FORN	RME FINAL								
	S1	S2	S3	S4													
Sistematización de resultados y elaboración del informe final	X	х															8
Total de horas												8					

Mes	Actividad
Marzo - abril	Coordinaciones iniciales con autoridades locales
Abril	Diagnóstico situacional y levantamiento de información
Mayo	Planificación de materiales educativos
Mayo	Difusión del proyecto en medios locales
Junio	Primera intervención integral: Campaña de salud animal,
	salud pública, producción animal: charlas y talleres
Julio	Evaluación de impacto de la primera intervención
Julio	Preparación de materiales para la segunda intervención
Agosto	Segunda intervención integral: Campaña de salud animal,
	salud pública, producción animal: charlas y talleres
Septiembre	Monitoreo del impacto de la segunda intervención
Octubre	Planificación de la tercera intervención
Noviembre	Tercera intervención integral: Campaña de salud animal,
	salud pública, producción animal: charlas y talleres.
	Evaluación final y entrega de reportes
Diciembre	Sistematización de resultados y elaboración del informe final

# 3.6. Referencias Bibliográficas.

# Salud Animal y Medicina Veterinaria

Martínez, J. G., & Rodríguez, P. H. (2018). Patologías comunes en animales domésticos. Editorial Médica Panamericana.

González, L. R. (2020). Fundamentos de Medicina Veterinaria en el Trópico. Ediciones UNALM.

Sierra, J. (2016). Manual de diagnóstico y tratamiento en medicina veterinaria. Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

#### 2. Salud Pública y Zoonosis

Arévalo, M. E. (2019). Zoonosis y enfermedades emergentes en América Latina. Editorial Científica Peruana.

Pérez, G. & Castro, F. (2021). Salud Pública Veterinaria: Un enfoque práctico. Fondo Editorial UNMSM.

Mendoza, J. & Rojas, H. (2015). Bioseguridad y control de enfermedades en poblaciones animales. Editorial Científica Iberoamericana.

### 3. Producción Animal y Bienestar

Salas, R. & Villanueva, F. (2017). Producción pecuaria sostenible en comunidades rurales. Universidad Nacional Agraria La Molina.

Morales, J. C. (2018). Alimentación y manejo de ganado bovino en el Perú. Editorial UNALM.

Hernández, R. (2020). Bienestar animal y productividad: Enfoque desde la Medicina Veterinaria. Editorial Académica Española.

#### 4. Extensión Social y Educación Comunitaria

López, P. & Vega, J. (2022). Metodologías de extensión rural y educación veterinaria comunitaria. UNMSM.

Díaz, C. (2019). Educación para la salud en comunidades rurales: Estrategias participativas. Universidad Nacional del Centro del Perú.

## Legislación y Normativas en Medicina Veterinaria

- Ley Universitaria N° 30220. (Marco legal para la proyección social universitaria en Perú.)
- Reglamento de Proyección Social, Extensión Cultural y Medio Ambiente de la UNHEVAL (2022).
- Código Sanitario de los Animales Terrestres de la OIE (2023). (Normativas internacionales en salud y bienestar animal.)
- Normativa del SENASA sobre Inocuidad y Producción Animal en el Perú (2023).

#### 3.7. Anexos

Marabamba es una comunidad ubicada en el departamento de Huánuco, Perú, específicamente en el distrito de Pillco Marca, provincia de Huánuco. Se encuentra a una altitud promedio de 2,141 metros sobre el nivel del mar.

**Ubicación y Accesibilidad:** Marabamba Alta está situada en las coordenadas aproximadas de 9°56′59" de latitud sur y 76°15′48" de longitud oeste. La comunidad es accesible a través de vías locales que conectan con la ciudad de Huánuco, facilitando el tránsito de personas y bienes.

**Población y Datos Estadísticos:** Según datos disponibles, Marabamba cuenta con una población aproximada de 996 habitantes.

**Infraestructura y Servicios:** La comunidad ha enfrentado desafíos relacionados con el acceso a servicios básicos. Por ejemplo, se han reportado problemas de acceso al agua potable, lo que ha llevado a iniciativas para mejorar la infraestructura de saneamiento en la zona.









Dra. Esther Jannet Garcia Alegre

Presidenta de la Comisión Permanente de Responsabilidad Social - FMVyZ