



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

CÓDIGO	
FECHA	24-03-2025

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

	"VETERINARIA EN ACCIÓN: CIENCIA Y BIENESTAR"									
Titulo:	Un espacio de ciencia y bienestar animal para la comunidad									
Facultad:	Medicina Veterinaria y Zootecnia									
Escuela Profesional	Medicina Veterinaria									
Tipo de programación del plan de estudios	⊠ Cursos por competencia	☐ Módulos	☐ Proyectos formativos							
Eje del proyecto:	⊠ Proyección Social	☐ Extensión Cultu	ral							
Línea de trabajo:	Bienestar integral									
Modalidad:	☐ Integrador									
Periodo:	Marzo a Diciembre del 202	25								
Localización:	Ciudad de Huánuco – Radi	o UNHEVAL 96.1 F	M							
Población beneficiaria:	Comunidad huanuqueña, productores agropecuarios, estudiantes universitarios, autoridades sanitarias.									
Fecha de inicio:	10/04/25									

## 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

#### RESUMEN DEL PROYECTO

El programa radial "Veterinaria en Acción: Ciencia y Bienestar" es una estrategia de proyección social orientada a fortalecer la imagen y presencia de la Facultad de Medicina Veterinaria de la UNHEVAL en la comunidad huanuqueña. A través de emisiones semanales por Radio UNHEVAL, se abordarán temas clave relacionados a salud animal, salud pública, seguridad alimentaria y producción animal. Participan docentes, estudiantes e invitados especiales del sector público y privado. El programa busca generar conciencia sobre el rol del médico veterinario, promover el bienestar animal, prevenir zoonosis, mejorar la seguridad alimentaria y mejorar la producción pecuaria. Se espera alcanzar a una amplia audiencia, fortalecer el vínculo universidad-sociedad y formar estudiantes con compromiso social y comunicacional.

### 3. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

# 3.1. Planteamiento del Problema

La limitada difusión del rol del médico veterinario en la sociedad conlleva a un bajo reconocimiento de su impacto en la salud pública, el bienestar animal, seguridad alimentaria y la producción pecuaria. En la región Huánuco, donde la ganadería y crianza de animales es una actividad económica clave, la falta de conocimiento técnico y sanitario genera riesgos zoonóticos y pérdida de productividad. Asimismo, la comunidad universitaria requiere mayores espacios de proyección social para aplicar y compartir conocimientos científicos. Esta problemática se evidencia en los niveles de zoonosis reportados por el MINSA y las brechas sanitarias en producción animal según el SENASA.

#### 3.2. Justificación

Este proyecto busca empoderar a la Facultad de Medicina Veterinaria como ente difusor de ciencia aplicada a la salud y producción animal. Al utilizar un medio de comunicación masivo como la radio, se mejora el alcance y la democratización del conocimiento. La presencia de docentes, estudiantes e invitados especialistas garantiza la rigurosidad y pertinencia de la información. El impacto esperado es regional, debido a la naturaleza de los temas abordados (inocuidad, bienestar animal, zoonosis, producción animal). Se fortalece la formación integral del estudiante al vincularlo con la comunidad y desarrollar habilidades comunicativas, técnicas y sociales.

#### 3.2.1. Competencias del perfil de egreso

• Comunica y aplica conocimientos científicos en contextos comunitarios, promoviendo la salud animal, pública y el desarrollo sostenible.

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

### **Objetivo General:**

Fortalecer la imagen de la Facultad de Medicina Veterinaria de la UNHEVAL, difundiendo el rol del médico veterinario en la comunidad de Huánuco. A través de la extensión social, se brindará información relevante sobre salud animal, salud pública, seguridad alimentaria y producción animal, con el fin de impactar positivamente en la calidad de vida de la población.

### 3. Objetivos Específicos:

- Educar a la población sobre la importancia de la salud y bienestar animal.
- Contribuir a la concienciación sobre la salud pública, la prevención de zoonosis y el rol del médico veterinario en la seguridad alimentaria.
- Brindar información técnica y de manejo para mejorar la producción animal en la región.
- Fomentar la participación de los estudiantes en actividades de extensión y comunicación.
- Reforzar el vínculo entre la facultad y la comunidad mediante la divulgación de conocimientos científicos aplicados.

# 3.4. Metas

 Realizar 20 programas radiales entre abril y octubre de 2025, con participación activa de docentes y estudiantes.

# 3.5. Cronograma.

										1				1				N°
Actividad	Actividad ABRIL					MAYO				JUNIO			JULIO				Hrs	
		<b>S1</b>	S2	S3	<b>S4</b>	<b>S1</b>	S2	S3	S4	<b>S1</b>	S2	S3	S4	<b>S1</b>	S2	S3	S4	
Planificación	de	Х																2
temas	У																	
asignación	de																	
fechas																		
Coordinación																		2
con radio	У	Х																
logística																		
Difusión	У	х																2
promoción		^																
Ejecución	de	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	2
programas	(1																	
por semana)																		
Evaluación	У	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	2
seguimiento	-																	
Planificación	de																	2
temas	У	х																
asignación	de	^																
fechas																		
Ejecución	de	Χ	Χ	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Χ	Χ	Х	Х	Х	
programas	(1																	
por semana																		
•																		

																	N°
Actividad		AGOSTO			SETIEMEBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				Hrs
	<b>S1</b>	<b>S2</b>	<b>S3</b>	<b>S4</b>	<b>S1</b>	<b>S2</b>	S3	<b>S4</b>	<b>S1</b>	<b>S2</b>	S3	<b>S4</b>	<b>S1</b>	<b>S2</b>	S3	S4	
Ejecución de programas (1 por semana)	X	X	Х	Х	X	X	X	X	X	Х	X	X	X	X	X	Х	
Evaluación y seguimiento	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	

## 3.6. Referencias Bibliográficas.

- MINSA (2023). Boletín Epidemiológico Nacional.
- SENASA (2024). Informe Regional de Inocuidad y Sanidad Animal.
- FAO (2022). Buenas prácticas en salud y producción animal.
- Radio UNHEVAL. Programación y pautas técnicas de difusión.

#### 3.7. Anexos

1.- Programación y calendarización de los programas radiales a emitirse y los docentes responsables

**Dra. Esther Jannet Garcia Alegre** 

Presidenta de la Comisión Permanente de Responsabilidad Social – FMVy

# ASIGNACIÓN DE TEMAS PARA VISITAS RADIALES

### **HORARIO: VIERNES DE 5:00 A 6:00 PM**

N°	NOMBRE DEL DOCENTE	TEMA A DISERTAR	FECHA	FIRMA
1	Dr. Rosel APAESTEGUI LIVAQUE	Avicultura en Huánuco: Producción y sanidad en aves	11-04-25	
2	Dra. Ernestina ARIZA ÁVILA	Rabia: Prevención y control en Huánuco.	25-04-25	
3	Dr. Augusto BAZÁN GARCÍA	Producción de cerdos: Manejo y control sanitario.	09-05-25	
4	Dr. Magno GÓNGORA CHÁVEZ	Enfermedades emergentes en animales de granja y producción	23-05-25	
5	Dr. Julio César DIAZ ZEGARRA	Técnicas de crianza y manejo de ganado bovino lechero en la sierra y selva.	30-05-25	
6	Dr. Richard TASAYCO ALCÁNTARA	El Médico Veterinario en la prevención y control de enfermedades en las mascotas.	13-06-25	
7	Dr. Juan Marco VÁSQUEZ AMPUERO	Inocuidad alimentaria: ¿Cómo evitar intoxicaciones por consumo de carne y lácteos?	20-06-25	
8	Dr. Marcé Ulises Pérez Saavedra	Importancia de conocer la anatomía y fisiología de los animales domésticos	27-06-25	
9	Mag. Alcides Melecio COTACALLAPA VILCA	"Crianza de Ovinos: Manejo Sostenible y Rentabilidad para Pequeños Productores"	07-07-25	

10	Mag. Carlos PINEDA CASTILLO	Enfoque one health relacionado a zoonosis transmitidas por mascotas	11-07-25
11	Dr. Christian M. ESCOBEDO BAILÓN	"El Médico Veterinario en la Gestión Pública: Rol y Desafíos en la Salud y el Desarrollo Nacional"	18-07-25
12	Dr. Wilder Javier MARTEL TOLENTINO	Importancia de la genética en la producción animal.	01-08-25
13	Mag. Anselmo CANCHES GONZALES	Producción de cuyes: Manejo y control sanitario.	22-08-25
14	Dr. Miguel Ángel CHUQUIYAURI TALENAS	Zoonosis: Enfermedades transmitidas de animales a humanos.	29- 08-25
15	Mag. Germany Yusep GÓMEZ MARÍN	Alternativas sostenibles para la producción pecuaria en la región.	05-09-25
16	Dra. Esther Jannet GARCIA ALEGRE	El papel del Médico veterinario en la seguridad alimentaria.	12-09-25
17	Mag. José Luís VARGAS GARCIA	Urgencias veterinarias: ¿Cuándo acudir al Médico Veterinario?	19-09-25
18	Dr. José Goicochea Vargas	Biotecnologías reproductivas aplicadas a camélidos sudamericanos.	26-09-25
19	Dr. Práxedes CUBAS BAZÁN	El control sanitario en mercados y mataderos: Normativas y desafíos.	03-10-25
20	Jose Luis FLORES MONGE	Manejo clínico y enfermedades frecuentes en animales de compañía	10-10-25