



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



## 6. EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

### 6.1. DESCRIPCIÓN GENERAL:

Durante el semestre julio–diciembre de 2025, el Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria (CERSEU) de la Facultad de Medicina Veterinaria desarrolló diversas actividades de extensión universitaria, proyección social y responsabilidad social universitaria, orientadas a fortalecer el vínculo entre la universidad y la sociedad, así como a promover la participación activa de la comunidad universitaria y externa en espacios académicos, formativos y de servicio.

Cabe destacar que el presente periodo estuvo marcado por un proceso de cambio y fortalecimiento en la gestión institucional, iniciado con la designación de nuevas autoridades en la Facultad de Medicina Veterinaria, asumiendo la Dirección del CERSEU el Dr. **Pedro Angulo Herrera**, lo cual permitió dar continuidad y ordenamiento a las acciones desarrolladas por esta unidad, en concordancia con los lineamientos institucionales de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

En este contexto, el CERSEU FMV impulsó y acompañó la ejecución de eventos académicos, actividades de capacitación, campañas y acciones de proyección social, contribuyendo a la formación integral de los estudiantes, al fortalecimiento del compromiso social universitario y a la proyección de la Facultad hacia la comunidad. Las actividades realizadas durante el semestre evidencian el compromiso del CERSEU con la responsabilidad social universitaria, la extensión universitaria y la proyección social, consolidando su rol como instancia articuladora entre la Facultad y la sociedad.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



## 6.2. ACTIVIDADES REALIZADAS

### 6.2.1. MES DE JULIO 2025

- **Concursos Culturales – Semana Veterinaria 2025**

En el marco de las celebraciones por el 79° Aniversario de la Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM, el **12 de julio de 2025** se realizaron cinco concursos culturales organizados por el **Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria (CERSEU)**:

1. **Concurso de Fotografía “Cambio climático y resiliencia animal”**
2. **Concurso de Acróstico**
3. **Concurso de Cuento Corto**
4. **Concurso de Murales – Graffitis**
5. **Concurso de Dibujo**

Todos los concursos tuvieron como finalidad fomentar la creatividad, el sentido de pertenencia institucional y la reflexión sobre temas ambientales, sociales y culturales, integrando arte y responsabilidad social universitaria. La inscripción fue gratuita y las actividades se desarrollaron en modalidad presencial, con la participación de estudiantes, docentes y personal administrativo. El responsable general de la organización fue el **Dr. David Javier Galindo Huamán**, docente de la FMV-UNMSM, contando con el apoyo de comités integrados por miembros de la comunidad universitaria y jurados externos especializados.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **CURSO INTERNACIONAL PRÁCTICO DE PREPARACIÓN Y JUZGAMIENTO DE OVINOS CORRIEDALE 2025**

El 25 y 26 de julio de 2025, en la LVIII Expo Feria Internacional Yauris – Junín, se desarrolló el curso internacional organizado por el **CERSEU – FMV UNMSM**, con participación de **44 asistentes** entre estudiantes, egresados, técnicos y productores de diversas regiones del país.

La capacitación incluyó **preparación para pista** (registro, manejo, esquila, entrenamiento y postura) y **juzgamiento técnico** bajo el estándar oficial de la raza (50% lana – 50% carne), con ponencias de expertos nacionales e internacionales, destacando jurados y cabañeros líderes de Uruguay.

El evento cumplió su objetivo de **transferencia técnica**, fortaleció habilidades de juzgamiento y estrechó la cooperación entre la FMV-UNMSM y referentes internacionales de ovinocultura.

**Responsable del evento:** Mg. Sc. Ing. Zoot. Erick Esteban Rojas Ramos







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO “DIAGNÓSTICO Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES QUE AFECTAN A PECES DE CULTIVO EN EL PERÚ”**

El **11 de julio de 2025**, a las 18:00 hrs, se realizó vía **Google Meet** el seminario “*Diagnóstico y prevención de enfermedades que afectan a peces de cultivo en el Perú*”, organizado por el **Círculo de Estudiantes Veterinarios Dedicados a los Organismos Acuáticos (CEVDOA)** de la FMV-UNMSM.

El **ponente** fue el **MV. Sc. Arnaldo Edward Castañeda Vargas**, especialista en biología molecular, vigilancia epidemiológica y diagnóstico de enfermedades en peces.

El evento contó con **10 participantes**, entre profesionales, egresados y estudiantes, de los cuales 4 pertenecen a la EP de Medicina Veterinaria de la UNMSM. La asistencia se verificó al inicio, mitad y final de la actividad.

La organización estuvo a cargo de estudiantes miembros del CEVDOA, bajo la supervisión y **responsabilidad de la Dra. Nieves Sandoval Chaupe**, contando también con el apoyo del docente Adhemir Valera Andrade.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **TALLER PRÁCTICO “MANEJO LOW STRESS Y CUIDADO COOPERATIVO VETERINARIO EN PEQUEÑOS ANIMALES”**

El **23 de julio de 2025**, el Taller de Etología y Bienestar Animal (TEA) llevó a cabo con gran éxito el taller teórico-práctico “**Manejo Low Stress y Cuidado Cooperativo Veterinario en pequeños animales**”, realizado a las 10:00 a.m. en el Laboratorio de Anatomía de la Facultad de Medicina Veterinaria de la UNMSM.

La ponencia estuvo a cargo del **M.V. Luis Antonio Buitrón Ramírez**, egresado de la UNMSM, especialista en etología clínica animal, con diplomado en Comportamiento y Bienestar Animal Aplicados por la Universidad de La Salle (Colombia). Fundador del propio TEA, el Dr. Buitrón ha sido docente invitado en la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) y ha brindado asesoría a instituciones estatales, organismos internacionales, clínicas veterinarias, albergues y empresas privadas. Su sólida trayectoria académica y profesional, junto con su compromiso con una medicina veterinaria ética y respetuosa, enriqueció significativamente la actividad.

El evento contó con la participación de **13 estudiantes de Medicina Veterinaria de la UNMSM**, cuya asistencia se registró de manera formal, anotando nombre completo, DNI, correo y universidad de procedencia.

La organización estuvo a cargo de los miembros del TEA, bajo la **responsabilidad del docente Dr. David Javier Galindo Huamán**, garantizando el cumplimiento de los objetivos académicos y el desarrollo ordenado de la actividad.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- TALLER “ORQUIECTOMÍA EQUINA PASO A PASO: DE LA TEORÍA AL BISTURÍ” – CIMVEC

El 19 de julio de 2025, el Círculo de Medicina Veterinaria Ecuestre (CIMVEC) realizó con éxito un taller práctico a cargo del **Dr. César Nilthom Aguilar Guevara**.

La actividad contó con 11 asistentes y se desarrolló de 8:30 a. m. a 12:30 p. m. El programa incluyó 1 hora y media de contenido teórico en el auditorio de Anatomía, seguida de 2 horas y media de práctica en la Clínica de Animales Mayores, trabajando directamente con un caballo.

El taller permitió a los participantes conocer y aplicar protocolos de inyección y procedimientos quirúrgicos en medicina equina, reforzando tanto el conocimiento teórico como la experiencia práctica.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



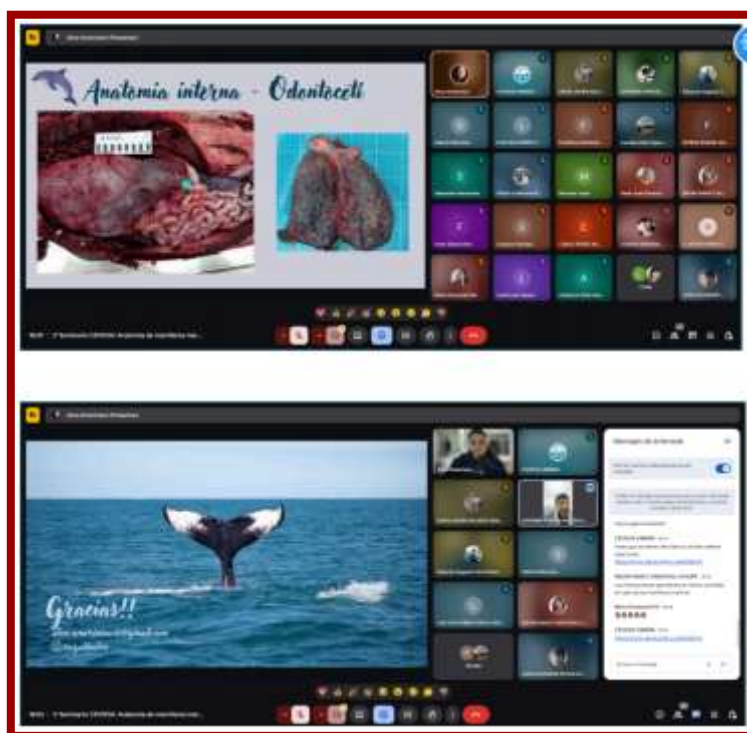
- SEMINARIO “DIAGNÓSTICO Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES QUE AFECTAN A PECES DE CULTIVO EN EL PERÚ”

El día **25 de julio de 2025**, el Círculo de Estudiantes Veterinarios Dedicados a los Organismos Acuáticos (CEVDOA) llevó a cabo con gran éxito el seminario virtual “**Diagnóstico y prevención de enfermedades que afectan a peces de cultivo en el Perú**”, desarrollado a través de la plataforma Google Meet.

La ponencia estuvo a cargo de la **MV. Alice Pereira Americano**, egresada de la Universidad Estadual Paulista (UNESP) – Brasil, reconocida por su destacada experiencia en el manejo y atención de animales marinos desde el año 2019. Su exposición fue clara, dinámica y enriquecida con casos prácticos, lo que permitió una mejor comprensión de las técnicas preventivas y diagnósticas aplicadas en la acuicultura.

El evento congregó a **19 participantes**, entre profesionales, egresados y estudiantes de Medicina Veterinaria, de los cuales **13 pertenecen a la Universidad Nacional Mayor de San Marcos**. La asistencia fue cuidadosamente verificada en tres momentos: al inicio, a la mitad y al final de la actividad, garantizando la participación activa.

La organización del seminario estuvo a cargo de los miembros del CEVDOA, quienes demostraron un alto nivel de compromiso y coordinación, bajo la **responsabilidad académica del docente Adhemir Valera Andrade**. La actividad cumplió con las pautas establecidas por el CERSEU, asegurando orden, control y una adecuada interacción con el público.



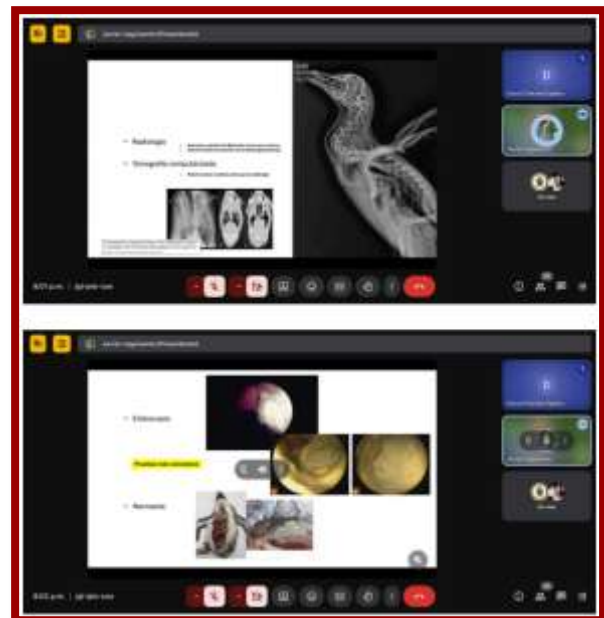
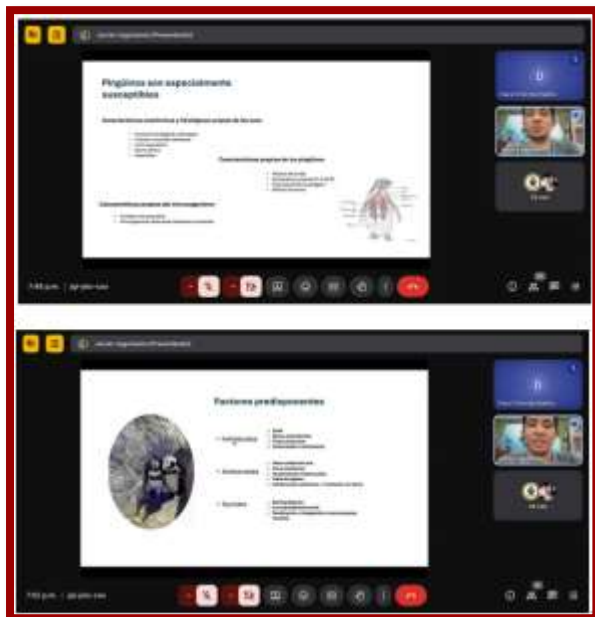


- SEMINARIO VIRTUAL – MEDICINA DE PINGÜINOS BAJO CUIDADO HUMANO

El **Círculo Veterinario de Estudios en Fauna Silvestre (CIVEFAS)** organizó el seminario titulado *“Medicina de pingüinos bajo cuidado humano”*, realizado el **18 de julio de 2025** de manera virtual a través de la plataforma **Zoom**.

El evento contó con la participación como ponente del **MVZ Javier Juárez Leguízamo**, especialista en fauna silvestre, y estuvo bajo la responsabilidad académica del **Dr. Miguel Ángel Rojas Montes**.

El seminario tuvo una duración de **2 horas académicas** (19:00 a 21:00 h) y permitió a los participantes profundizar en los principales aspectos médicos y de manejo clínico de pingüinos en entornos de cuidado humano.







### 6.2.2. MES DE AGOSTO 2025

- **SIMPOSIO INTERNACIONAL “DÍA NACIONAL DE LA ALPACA: CIENCIA Y PERSPECTIVAS PARA SU SOSTENIBILIDAD EN LOS ANDES”**

**Fecha:** 1 de agosto de 2025

**Modalidad:** Virtual (transmisión desde la Estación IVITA Marangani)

**Duración:** 4.5 horas académicas

**Docente responsable:** Dr. Víctor Manuel Vélez Marroquín

**Organizadores:** Dr. Víctor Manuel Vélez Marroquín, Dr. Juan Pavel Olazábal Loaiza y Dr. Francisco Enrique Franco Febres

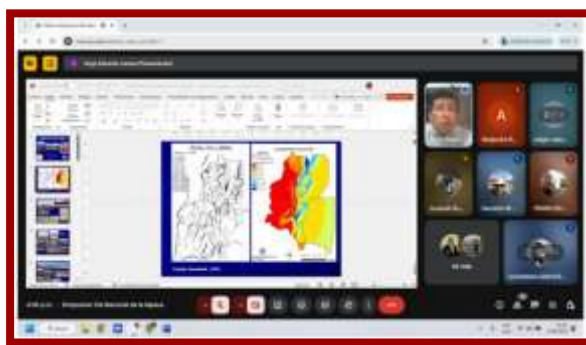
**Participantes:** Aproximadamente 170 personas de diferentes carreras y especialidades.

**Ponentes:** Reconocidos especialistas nacionales e internacionales en el área de producción y sostenibilidad de camélidos sudamericanos.

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000646-2025-D-FMV

#### Resumen del evento:

El Simposio se desarrolló con gran interés y participación activa de los asistentes, quienes provenían de diversas áreas académicas y profesionales. Las ponencias abordaron temas actuales y relevantes sobre la alpaca, resaltando su importancia científica, económica y cultural en los Andes. El evento promovió el intercambio de experiencias y fortaleció el compromiso con la sostenibilidad de los camélidos, consolidándose como un espacio académico de gran valor.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **APLICANDO LA TEORÍA EN LOS SISTEMAS DE CRianza TROPICALES DEL PERÚ**

**Fecha:** Del 03 al 13 de agosto de 2025

**Lugar:** IVITA Pucallpa

**Duración:** 60 horas académicas

**Docente responsable:** Dr. Juan Pavel Olazábal Loaiza

**Comité organizador:** Juan Pavel Olazábal Loaiza, Carlos André Amaringo Cortegano, Nidia Milagros Llapapasca García, Carlos Mariano Alvez Vallés, Zoyla Mirella Clavo Peralta, Guadalupe Victoria Contreras Salazar, Roberto Del Águila Lomas y César Augusto Villanueva Chávez.

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000658-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El curso se desarrolló con una metodología 100% práctica, permitiendo a los estudiantes aplicar directamente los conocimientos adquiridos bajo la supervisión de los docentes. Se alcanzaron todos los objetivos propuestos, logrando capacitar a los estudiantes de la Facultad de Medicina Veterinaria en diversas prácticas ganaderas propias de la zona tropical, tales como manejo de vacunos, peces, abejas, aves y cerdos.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **JORNADA VETERINARIA COMUNITARIA: SALUD Y BIENESTAR PARA PERROS Y GATOS EN EL DISTRITO DE NESHUYA**

**Fecha:** 8 de agosto de 2025

**Duración:** 5 horas efectivas (9:00 a.m. – 2:00 p.m.)

**Lugar:** Plaza Mayor de Neshuya, distrito de Neshuya, provincia de Padre Abad, región Ucayali

**Docente responsable:** Dra. Nidia Milagros Llapapasca García

**Comité organizador:** Nidia Milagros Llapapasca García, Juan Pavel Olazábal Loaiza y Carlos André Amaringo Cortegano

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000729-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La jornada, organizada por IVITA Pucallpa y docentes de la FMV–UNMSM, tuvo como objetivo promover la salud animal y la tenencia responsable en Neshuya. Se realizaron campañas gratuitas de desparasitación y charlas de sensibilización comunitaria, con participación de médicos veterinarios, estudiantes y pobladores. El evento fortaleció el vínculo universidad–comunidad y aportó al bienestar animal y la salud pública en la Amazonía.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **CHARLA DE ORIENTACIÓN PROFESIONAL EN MEDICINA VETERINARIA: PASIÓN POR LO GRANDE, DESCUBRE EL MUNDO DE LOS ANIMALES MAYORES**

**Fecha:** 19 de agosto de 2025

**Lugar:** Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM

**Duración:** 2 horas académicas (5:30 p. m. – 7:30 p. m.)

**Docente responsable:** Dr. Luis Felipe Ruiz García

**Comité organizador:** Luis Felipe Ruiz García y Rocío Silvia Sandoval Monzón

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000672-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La charla vocacional tuvo como finalidad orientar a los estudiantes sobre las oportunidades profesionales en el área de animales mayores y la medicina veterinaria aplicada a la ganadería. Se desarrolló de manera presencial, con una exposición ilustrada con material de campo y un espacio de preguntas e intercambio con los asistentes, motivando el interés académico y la vocación profesional en esta especialidad.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS  
*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **PROGRAMA DE VOLUNTARIADO FMV: HIGIENE EN EL CUIDADO DE LAS MASCOTAS: SU IMPACTO EN EL BIENESTAR ANIMAL Y EN LA SALUD PÚBLICA**

**Fecha:** 24 de agosto de 2025

**Lugar:** Centro de Salud Docente San Fernando – Facultad de Medicina, UNMSM

**Duración:** 4 horas académicas (9:00 a. m. – 1:00 p. m.)

**Docente responsable:** Dra. Rose Mary Barreto Ríos

**Comité organizador:**

- Docente: Rose Mary Barreto Ríos
- Estudiantes: Cinthia Carolina Pacheco Porras, Jhoselyn Del Carmen Taipe Ureta y Laura Caral Agurto Cahua

**Expositores:** Bach. M.V. Katiuska Michelle Rosas Cartolín y Bach. M.V. Yessabel Antuanet Morante Vera

- **Resolución de aprobación: RESOLUCIÓN DECANAL-000753-2025-D-FMV**

**Resumen del evento:**

La actividad se realizó con éxito en el Centro de Salud Docente San Fernando, cumpliendo el objetivo de capacitar a la comunidad sobre la importancia de la higiene en el cuidado de las mascotas y su impacto tanto en el bienestar animal como en la salud pública. Se emplearon exposiciones orales, material educativo (trípticos), encuestas de satisfacción y entrega de presentes a los asistentes. Los participantes manifestaron comentarios positivos, evidenciando el impacto favorable de la jornada, sin registrarse inconvenientes durante su desarrollo.





• **SEMINARIO: EMBRYO PRODUCTION USING CRISP TECHNOLOGY**

**Fecha:** 25 de agosto de 2025

**Lugar:** Auditorio de Anatomía – Facultad de Medicina Veterinaria, UNMSM

**Duración:** 2 horas académicas (5:00 p. m. – 7:00 p. m.)

**Docente responsable:** Dr. David Javier Galindo Huamán

**Comité organizador:**

- Docentes: Dr. Alexei Vicent Santiani Acosta y Dr. David Javier Galindo Huamán
  - Estudiantes: Nataly Julissa Enríquez Enero y Tracy Goñas Chávez
- Expositor:** Prof. Dr. Tahir Karaşahin (Universidad de Aksaray – Turquía)  
**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000743-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario contó con la destacada participación del Prof. Dr. Tahir Karaşahin, decano de la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad de Aksaray (Turquía), quien compartió su amplia experiencia en biotecnologías reproductivas y en la aplicación de la tecnología CRISPR a la producción embrionaria. La actividad permitió fortalecer las capacidades académicas y científicas de los estudiantes y docentes participantes, difundir conocimientos actualizados en el área de reproducción animal y consolidar la vinculación académica internacional a través del programa Erasmus.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- CAMPAÑA: GOTITAS DE ESPERANZA: DONEMOS SANGRE DESDE LA FMV**

**Fecha:** 25 al 27 de agosto de 2025

**Lugar:** Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM

**Duración:** 24 horas efectivas

**Docente responsable:** Dr. Luis Felipe Ruiz García

**Comité organizador:** Luis Felipe Ruiz García, Rocío Silvia Sandoval Monzón, Alexei Vicent Santiani Acosta y David Javier Galindo Huamán

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.° 000664-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La campaña se desarrolló en coordinación con el Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja y tuvo como propósito recolectar sangre segura para pacientes pediátricos, además de promover en la comunidad veterinaria una cultura de donación voluntaria y altruista. La actividad incluyó una jornada de sensibilización previa (25 de agosto) y dos días de colecta de sangre (26 y 27 de agosto), en los que participaron estudiantes, docentes, personal administrativo y egresados de la Facultad.

La campaña reforzó el compromiso social de la universidad y consolidó la alianza interinstitucional con el INSN San Borja, logrando un impacto positivo tanto en la comunidad académica como en la sociedad.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **TALLER: “RITMO, RAZA Y ORGULLO: TODO SOBRE EL CABALLO PERUANO DE PASO”**

**Docente responsable:** Ceasar Nilthom Aguilar Guevara

**Comité organizador (estudiantes):** Rosa María Carhuachín Serrano, Lucía Xiall Lay Valcárcel y Jean Ali Jáuregui Salazar

**Expositora:** M.V. María del Carmen Arteta Figueroa

**Fecha de ejecución:** 16 de agosto de 2025

**Lugar de ejecución:** Criadero de Montalván, Lurín

**Duración:** 04 horas académicas

**Participantes:** 05 asistentes

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.° 000710-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El taller, organizado por el Círculo de Medicina Veterinaria Ecuestre (CIMVEC) con el apoyo del CERSEU y el Vicedecanato Académico, se desarrolló con una metodología teórico-práctica orientada a difundir la importancia del **caballo peruano de paso** como patrimonio cultural y biológico del país. El programa contempló **1 hora y media de teoría**, dictada en el alojamiento principal, y **2 horas y media de práctica**, realizadas en las instalaciones del criadero, donde los participantes trabajaron directamente con ejemplares equinos.

La actividad permitió fortalecer las competencias de los estudiantes y asistentes en el ámbito de la medicina veterinaria equina, consolidando a la vez el compromiso académico y social de la Facultad de Medicina Veterinaria con la preservación y difusión de esta raza nacional.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO “CORAZÓN, PULMÓN Y PODER: FISIOLÓGÍA DEL ATLETA EQUINO”**

**Docente asesor responsable:** Ceasar Nilthom Aguilar Guevara

**Comité Organizador – Estudiantes:** Rosa María Carhuachin Serrano, Kaori Luciana Figueroa León y Marcos Alberto Copaira Arteta

**Expositor:** M.V. Luis Manuel Barrios Arpi

**Fecha de realización:** 22 de agosto de 2025

**Duración:** 2 horas académicas

**Lugar:** Auditorio de la Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000715-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria (CERSEU), en coordinación con el Vicedecanato Académico y el Círculo de Medicina Veterinaria Ecuestre (CIMVEC), llevó a cabo el taller “Corazón, pulmón y poder: fisiología del atleta equino”, realizado el 22 de agosto de 2025 en el Auditorio de la FMV–UNMSM. El evento, desarrollado por el expositor M.V. Luis Manuel Barrios Arpi, tuvo una duración de dos horas académicas y estuvo dirigido a estudiantes de la Facultad de Medicina Veterinaria y de otras universidades. La jornada permitió a los asistentes profundizar en el conocimiento de la fisiología equina aplicada al desempeño deportivo, contribuyendo a su formación académica y práctica en el área de la medicina veterinaria equina.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO “ETOLOGÍA EN LA CLÍNICA DIARIA DE ANIMALES EXÓTICOS”**

**Docente asesor responsable:** David Javier Galindo Huamán

**Comité Organizador – Estudiantes:** Aldoradín Vega Brescia, Flavio Ismael Guzmán Quispe y Adriana Grecia del Carmen Díaz Sánchez

**Expositor:** MVZ. Miguel Ángel Mario Manrique Zapana (UPCH)

**Fecha de realización:** 28 de agosto de 2025

**Duración:** 2 horas académicas (5:00 p.m. – 7:00 p.m.)

**Lugar:** Auditorio de Anatomía “José Guzmán Chávez” – FMV-UNMSM

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000216-2025-D-FMV/UNMSM

**Resumen del evento:**

El Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria (CERSEU), en coordinación con el Vicedecanato Académico y el Taller de Etología y Bienestar Animal (TEA), organizó el seminario presencial “*Etología en la clínica diaria de animales exóticos*”, realizado el 28 de agosto de 2025 en el Auditorio de Anatomía “José Guzmán Chávez” de la FMV-UNMSM. El evento, aprobado mediante Resolución Decanal N.º 000216-2025-D-FMV/UNMSM, estuvo a cargo del MVZ. Miguel Ángel Mario Manrique Zapana, especialista en medicina de animales exóticos y silvestres, quien compartió sus conocimientos y experiencia profesional con los estudiantes de Medicina Veterinaria. La jornada de dos horas académicas permitió reforzar la importancia de la etología en la práctica clínica diaria y destacó la necesidad de un enfoque respetuoso y especializado hacia la atención de animales exóticos, contribuyendo al fortalecimiento de la formación académica y ética de los participantes.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO VIRTUAL “AMBIGÜEDAD FUNCIONAL Y COMPLEMENTARIA ENTRE FOTOSÍNTESIS Y RESPIRACIÓN EN LA RED TRÓFICA ACUÁTICA”**

**Docente asesora responsable:** Nieves Sandoval Chaupe

**Comité Organizador – Estudiantes:** Cinthia Carolina Pacheco Porras, Jair Alexander Puche Atuncar y Alexander Andre De la Cruz Aguilar

**Expositora:** Blga. Milene Anita Villalobos Cachay

**Fecha de realización:** 29 de agosto de 2025

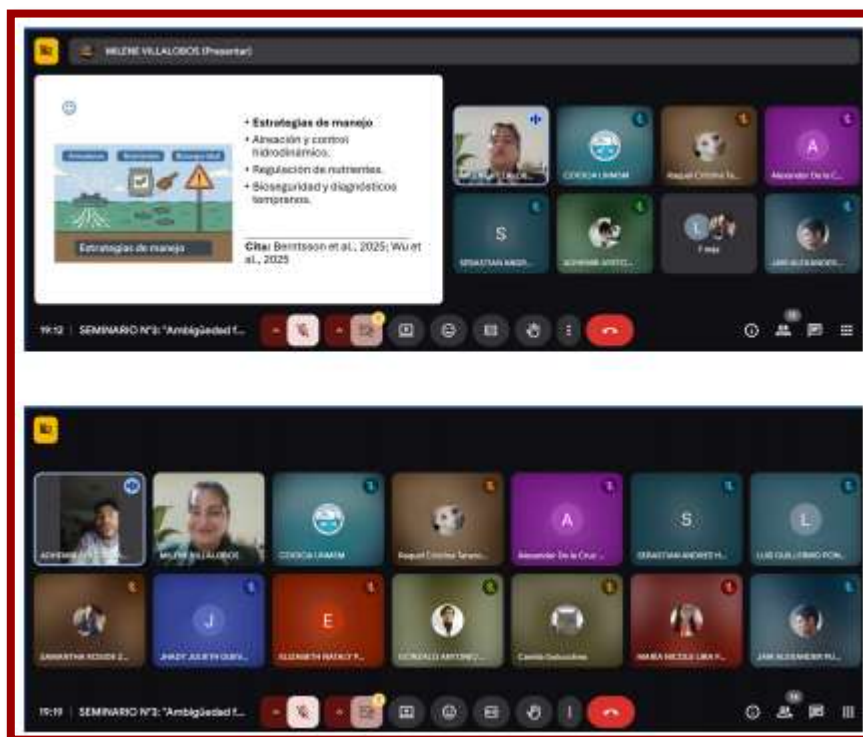
**Duración:** 2 horas académicas

**Modalidad:** Virtual

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000770-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria (CERSEU), en coordinación con el Vicedecanato Académico y el Círculo de Estudiantes Veterinarios Dedicados a los Organismos Acuáticos (CEVDOA), organizó el seminario virtual “*Ambigüedad funcional y complementaria entre fotosíntesis y respiración en la red trófica acuática*”, realizado el 29 de agosto de 2025. El evento, con una duración de dos horas académicas, estuvo a cargo de la bióloga Milene Anita Villalobos Cachay, quien abordó la dinámica de los procesos metabólicos en ecosistemas acuáticos y su importancia en la comprensión de las interacciones tróficas. La actividad permitió a los participantes ampliar sus conocimientos sobre la ecología acuática y su relevancia en la gestión sostenible de los recursos hidrobiológicos, fortaleciendo la formación académica y científica de los estudiantes.





**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**

*Universidad del Perú, Decana de América*

**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**

**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



## **PASANTÍA INTERNACIONAL**

El CERSEU-FMV gestionó la pasantía de la Srta. Misqa Nakasato, estudiante de la Universidad de Minnesota – Twin Cities, desarrollada en el Laboratorio de Patología Aviar de la FMV-UNMSM, bajo la tutoría de la Dra. Gina R. Castro Sanguinetti, del 3 al 31 de julio de 2025. Durante la pasantía, la estudiante fortaleció competencias prácticas en necropsias, diagnóstico y control de enfermedades aviares, así como en bioseguridad y análisis de laboratorio especializado. Se gestionaron las resoluciones correspondientes para la aprobación del presupuesto y del informe final de la pasantía.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



## PROYECTOS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL

- “IMPLEMENTACIÓN DE PRÁCTICAS VINCULADAS A LOS PRINCIPIOS CSA-IRA Y LOS ODS: GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN EN CRianza DE CUYES EN EL GRUPO DE ACCIÓN LOCAL JAUJA”

**Docente responsable:** Mg. Ronald Jiménez Aliaga

**Docente corresponsable:** MV. Amparo Elena Huamán Cristóbal

**Periodo de ejecución:** Julio – noviembre 2025

**Lugar de ejecución:** Estación Experimental IVITA El Mantaro e instalaciones de productores del Grupo de Acción Local Jauja

**Participantes:** 21 estudiantes de la Facultad de Medicina Veterinaria (Grupo 1: 16, Grupo 2: 5)

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.° 000694-2025-D-FMV

### Resumen del proyecto:

El proyecto, aprobado previamente por el Comité de Gestión del CERSEU mediante Resolución Directoral N.° 000003-2025-CERSEU-FMV/UNMSM, tiene como finalidad implementar prácticas productivas vinculadas a los principios de la Agricultura Climáticamente Inteligente (CSA-IRA) y a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en las crías de cuyes del Grupo de Acción Local Jauja.

Las actividades contemplan la gestión y sistematización de información productiva, el fortalecimiento de capacidades de los productores locales y la participación activa de estudiantes de la FMV, quienes pondrán en práctica conocimientos adquiridos en un contexto real de producción.

El proyecto contribuye a mejorar la sostenibilidad y competitividad de la producción de cuyes en la zona, fortaleciendo además la vinculación entre universidad, comunidad y sector productivo.



K. Cronograma de actividades del Proyecto												
Detalle de inicio y fin de actividades (Se verificación de inicio y fin de actividades)												
ACTIVIDAD	2025					2026						
	J	A	S	O	N	D	E	F	M	A	M	J
<b>Actividades de Preparación y organización</b>												
Asignación de responsables de productores de cuyes a grupos de estudiantes	X											
Elección de delegado en grupo de estudiantes	X											
Prácticas básicas, comprensión de sistemas productivos de cuyes e indicadores para taller	X											
<b>Actividades de realización</b>												
Desarrollo del taller de elaboración de instrumentos de recolección de información de sistemas productivos de cuyes	X											
Afirmación de instrumentos y aplicación del desarrollo de productores	X											
Página 12												
Asistencia virtual de los estudiantes para hacer seguimiento a los productores en el proceso de aprendizaje en el uso del instrumento de recolección de información												
Desarrollo de taller virtual para validar instrumentos y evaluar primeros resultados												



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **“FORTALECIMIENTO DEL CONOCIMIENTO Y LAS CAPACIDADES DE LOS GANADEROS OVINOS FRENTE A LAS ENFERMEDADES PARASITARIAS TRANSMITIDAS POR SUS PERROS PASTORES”**

**Docente responsable:** Dr. Eloy Gonzales Gustavson

**Docente corresponsable:** Dra. Teresa López

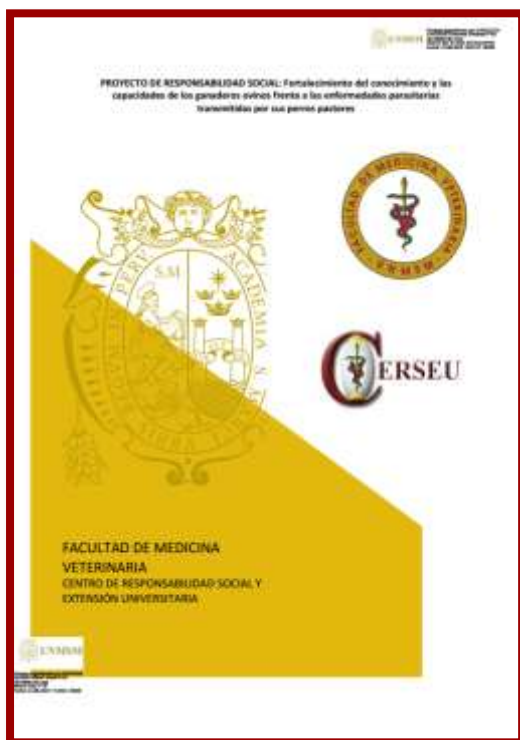
**Periodo de ejecución:** agosto 2025 – julio 2026

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.° 000749-2025-D-FMV

**Resolución del Comité CERSEU:** Resolución Directoral N.° 000004-2025-CERSEU-FMV

### Resumen del proyecto:

El proyecto tiene como objetivo fortalecer las capacidades de los ganaderos ovinos en comunidades rurales mediante la prevención y control de enfermedades parasitarias transmitidas por perros pastores, contribuyendo a la mejora de la salud animal, la productividad ganadera y la calidad de vida de los productores, a través de capacitaciones, implementación de prácticas adecuadas de manejo y sensibilización sobre la importancia del control parasitario en la cadena productiva ovina; aprobado por el Comité de Gestión del CERSEU y formalizado mediante la Resolución Decanal N.° 000749-2025-D-FMV, articula la labor académica y científica de la Facultad de Medicina Veterinaria con las necesidades de las comunidades rurales, fortaleciendo el compromiso social universitario.



Actividad	Agosto 2025	Septiembre 2025	Octubre 2025	Noviembre 2025	Diciembre 2025	Enero 2026	Febrero 2026	Marzo 2026	Abril 2026	Mayo 2026	Junio 2026	Julio 2026
1. Preparación y planificación: - Coordinación con autoridades locales - Planificación operativa del proyecto	X	X										
2. Actividades de diagnóstico y sensibilización: - Charlas comunitarias y levantamiento de información inicial - Revisión de antecedentes y validación de datos previos	X	X										
3. Actividades de intervención directa: - Diagnóstico de teniasis y esquistosomiasis (coproparásitos, heces, orinales) - Tratamiento antiparasitario y educación sanitaria		X	X	X	X	X	X					
4. Actividades de monitoreo, seguimiento y evaluación: - Seguimiento a tratamientos, recolección de resultados - Reforzamiento educativo a promotores locales						X	X	X	X			
5. Evaluación final y difusión de resultados									X	X	X	X

Elaborado por:

Actividad	Agosto 2025	Septiembre 2025	Octubre 2025	Noviembre 2025	Diciembre 2025	Enero 2026	Febrero 2026	Marzo 2026	Abril 2026	Mayo 2026	Junio 2026	Julio 2026
- Encuesta de carne, análisis de impacto y entrevistas									X	X		
- Evaluación a promotores de salud, material gráfico, videos y actividad de cierre									X	X	X	X



### 6.2.3. MES DE SETIEMBRE 2025

- **CHARLA VIRTUAL: “MIS CERDOS ESTÁN ENFERMANDO, ¿QUÉ HAGO?”**

**Fecha:** 11 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Virtual (Microsoft Teams, con retransmisión por Google Meet)

**Duración:** 2 horas efectivas

**Docente responsable:** Luis Felipe Ruiz García

**Organizadores:** Docentes: Rocío Silvia Sandoval Monzón y Luis Felipe Ruiz García, en coordinación con el CERSEU – FMV

**Participantes (Cantidad):** 60 asistentes

**Ponente:** Méd. Vet. Lucía Villarreal – Especialista en sanidad porcina

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000786-2025-D-FMV

#### Resumen del evento:

La charla se realizó el 11 de septiembre de 2025 a las 8:00 p. m., mediante Microsoft Teams y retransmisión por Google Meet. Estuvo a cargo de la Méd. Vet. Lucía Villarreal, quien abordó los principales cuadros clínicos en porcinos, medidas de control, uso responsable de antibióticos y protocolos de bioseguridad.

El evento cumplió satisfactoriamente con sus objetivos de capacitación y sensibilización, destacando la utilidad práctica de la información y el alto nivel de participación registrado.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **CHARLA VIRTUAL: “USO ADECUADO DE ANTIBIÓTICOS EN CERDOS”**

**Fecha:** 18 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Virtual (Microsoft Teams)

**Duración:** 2 horas efectivas

**Docente responsable:** Luis Felipe Ruiz García

**Organizadores:** Docentes: Rocío Silvia Sandoval Monzón y Luis Felipe Ruiz García, en coordinación con el CERSEU – FMV

**Participantes (Cantidad):** 56 asistentes

**Ponente:** Méd. Vet. Lucía Villarreal – Especialista en medicina porcina

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000834-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La charla virtual se realizó el 18 de septiembre de 2025 a través de Microsoft Teams, a cargo de la Méd. Vet. Lucía Villarreal, especialista en medicina porcina. Se abordaron los principios básicos y las recomendaciones técnicas para el uso adecuado de antibióticos en cerdos, destacando la importancia del manejo responsable de medicamentos y la prevención de resistencias antimicrobianas.

El evento cumplió con su propósito de capacitar a productores, estudiantes y profesionales, generando conciencia sobre el uso racional de antibióticos y fomentando una producción pecuaria sostenible y segura.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **CHARLA PRESENCIAL: “MEDICINA DE OFIDIOS”**

**Fecha:** 11 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Presencial (Auditorio de Anatomía – FMV, UNMSM)

**Duración:** 4 horas efectivas

**Docente responsable:** Miryam Jeanette Quevedo Urday

**Organizadores:**

- **Docente:** Miryam Jeanette Quevedo Urday
- **Estudiantes:** Daysi del Pilar Checnes Espilco, Zugheily Vásquez Alejos y Valerie Verónica Rodríguez Julca

**Participantes (Cantidad):** 22 asistentes

**Ponente:** MVZ. Miguel Manrique Zapana

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000822-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

Durante el evento se desarrollaron temas relacionados con anatomía aplicada, manejo seguro, evaluación clínica, uso de medicamentos y procedimientos terapéuticos. Asimismo, se destacaron las medidas de bioseguridad y el enfoque ético en la atención médica de especies silvestres bajo cuidado humano.

La actividad permitió fortalecer las competencias técnicas de los estudiantes y fomentar el interés académico por la medicina de fauna silvestre, consolidando el compromiso institucional con la formación continua y la extensión universitaria.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



• **SEMINARIO: “IMPORTANCIA DE LA INOCUIDAD ALIMENTARIA EN MEDICINA VETERINARIA CON ENFOQUE ONE HEALTH”**

**Fecha:** 24 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Presencial – Auditorio de Anatomía, Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM

**Duración:** 2 horas efectivas

**Docente responsable:** Rojas Montes Miguel Ángel

**Organizadores:**

- **Docente:** Rojas Montes Miguel Ángel
- **Estudiantes:** Victoria Chumpitaz Carrera, Claudia Valeria Nuñez La Torre y Lucía del Rosario Villanueva Flores

**Participantes (Cantidad):** 20 asistentes (18 estudiantes de la UNMSM, 1 de la UNFV y 1 de la UAP)

**Ponente:** Mg. M.V. Gonzalo Villanueva Tejada

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000821-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

Durante la ponencia, el Mg. M.V. Gonzalo Villanueva Tejada abordó los principales aspectos sobre inocuidad alimentaria, zoonosis transmitidas por alimentos y la vigilancia sanitaria, resaltando el papel fundamental del médico veterinario en la salud pública bajo el enfoque One Health.

El evento promovió el análisis crítico y la participación activa de los asistentes mediante una ronda de preguntas y discusión académica, fortaleciendo así la comprensión integral de la inocuidad alimentaria y su relevancia en la medicina veterinaria moderna.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



• **TALLER: “PRÁCTICAS AMIGABLES EN FELINOS: MANEJO AMISTOSO VETERINARIO”**

**Fecha:** 25 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Presencial – Laboratorio de José Guzmán Chávez (Anatomía), Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM

**Duración:** 2 horas efectivas

**Docente responsable:** Galindo Huamán David Javier

**Organizadores / Comité:**

- **Docente:** Galindo Huamán David Javier
- **Estudiantes:** Lucía del Rosario Villanueva Flores, Giovanni Amado Hernández Gutiérrez y Tracy Goñas Chávez

**Participantes (Cantidad):** 28 asistentes entre egresados y estudiantes de Medicina Veterinaria

**Ponente:** M.V. Patricia Godo

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000850-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La actividad estuvo a cargo de la M.V. Patricia Godo, quien abordó las estrategias y técnicas para reducir el estrés en gatos durante la atención clínica, enfatizando la importancia del entorno controlado, la comunicación no verbal y el manejo empático por parte del profesional veterinario.

Durante la exposición se presentaron ejemplos prácticos sobre evaluación conductual, sujeción mínima, adaptación del consultorio felino y uso de feromonas sintéticas, destacando la necesidad de generar experiencias positivas que favorezcan el bienestar animal y la seguridad del personal. El evento permitió fortalecer las competencias de los asistentes en el enfoque Cat Friendly, promoviendo una práctica clínica más ética, segura y eficiente en la medicina felina.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



• **SEMINARIO “EL ROL DEL MÉDICO VETERINARIO EN LA SALUD PÚBLICA: CONTRIBUCIONES, EXPERIENCIAS Y NUEVOS DESAFÍOS”**

**Fecha:** 26 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Presencial – Auditorio de Anatomía, Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM

**Duración:** 4 horas efectivas

**Docente responsable:**

**Organizadores / Comité:**

- **Docentes:** Andrea Carhuallanqui Pérez, Daphne Doris Ramos Delgado, Rosa Ysabel Pinedo Vicente, Valeria Romina Cortez Sandoval
- **Estudiante:** Cidia Raquel Núñez La Torre

**Participantes (Cantidad):** 32 personas

**Ponentes:**

- Rosalina Luz Arroyo León
- Rina Solange Villar Saavedra
- Daniel Eduardo Sánchez Rodríguez

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000854-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

Las ponencias abordaron experiencias institucionales y casos prácticos sobre vigilancia epidemiológica, control de brotes y políticas públicas de salud, resaltando el papel esencial del profesional veterinario en la protección de la salud humana, animal y ambiental.

El evento promovió la reflexión sobre los retos actuales de la salud pública veterinaria, destacando la necesidad de fortalecer la capacitación interdisciplinaria y la articulación entre la academia, el Estado y la comunidad para responder eficazmente a los nuevos desafíos sanitarios.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



• **JORNADA DE ATENCIÓN CLÍNICA EN CONEJOS POR EL DÍA DEL CONEJO – UNMSM**

**Fecha:** 27 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Presencial – Auditorio principal y jardín cercano a la Sección de Fauna Silvestre, Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM

**Duración:** 7 horas efectivas

**Docente responsable y Organizador:** Miryam Jeanette Quevedo Urday

**Participantes (Cantidad):** Se brindó atención clínica gratuita a 130 propietarios de conejos y se contó con la participación de aproximadamente 250 asistentes.

**Ponentes / Médicos veterinarios participantes:**

- M.V. Miryam Quevedo Urday
- M.V. Jacqueline Santos
- M.V. Raúl Sánchez
- M.V. Gerson Silva
- M.V. Jessy Alfonso
- M.V. Alejandro Pereda
- M.V. Antony Briceño

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000835-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La jornada se desarrolló en el marco del Día Internacional del Conejo, con el propósito de promover la tenencia responsable, el manejo adecuado y la prevención de enfermedades en esta especie. Durante la actividad se ofrecieron consultas clínicas gratuitas y asesorías personalizadas a los propietarios, además de espacios de orientación sobre nutrición y bienestar animal.

El evento fortaleció la proyección social de la Facultad de Medicina Veterinaria, al brindar un servicio directo a la comunidad y generar un espacio de aprendizaje práctico para los estudiantes, quienes pudieron participar activamente junto a médicos veterinarios especialistas y egresados sanmarquinos.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



## • TALLER DE DARDOS EN FAUNA SILVESTRE

**Fecha:** 28 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Presencial – Jardín colindante al consultorio de animales silvestres y exóticos, FMV – UNMSM

**Duración:** 7 horas efectivas

**Docente responsable:** Miryam Jeanette Quevedo Urday

**Organizadores / Comité:**

- **Docente:** M.V. Miryam Jeanette Quevedo Urday
- **Estudiantes:** Checnes Espilco Daysi del Pilar, Alarcón Flores Marco Antonio y Dextre González Sebastián Augusto

**Participantes (Cantidad):** 3 alumnos

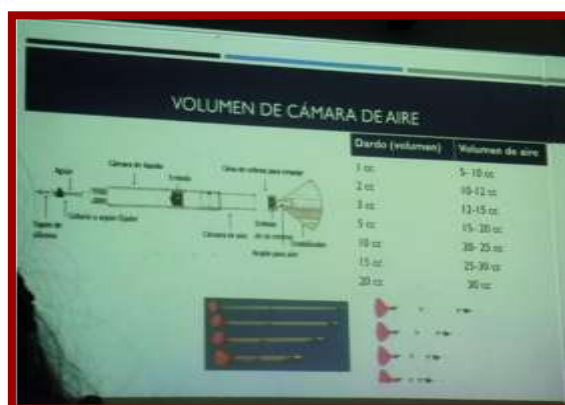
**Ponente:** Dr. Luis Baselly

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000868-2025-D-FMV

### Resumen del evento:

El taller tuvo como objetivo capacitar a los participantes en el uso técnico y seguro de dardos para la contención y manejo de fauna silvestre, destacando su aplicación ética en procedimientos veterinarios y de conservación.

El Dr. Luis Baselly desarrolló una sesión teórico-práctica en la que los asistentes aprendieron sobre tipos de dardos, dosis, distancias y medidas de seguridad, fortaleciendo sus competencias profesionales en el ámbito del manejo de fauna silvestre.





## • NECROPSIA DE MAMÍFEROS MARINOS

**Fecha:** 30 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Virtual – Plataforma Google Meet

**Duración:** 2 horas efectivas

**Docente responsable:** Adhemir Ayrton Valera Andrade

**Organizadores / Comité:**

- **Docente:** Adhemir Ayrton Valera Andrade
- **Estudiantes:** Puche Atuncar Jair Alexander, Ponce Guerra Luis Guillermo y Alexander Andre De la Cruz Aguilar

**Participantes (Cantidad):** 16 participantes, entre profesionales, egresados y estudiantes de Medicina Veterinaria

**Ponente:** M.V. Alice Pereira Americano – egresada de la Universidade Estadual Paulista (UNESP), Brasil

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000856-2025-D-FMV

### Resumen del evento:

La charla virtual abordó los principales procedimientos y consideraciones técnicas en la necropsia de mamíferos marinos, resaltando su importancia en la investigación de causas de muerte, diagnóstico de enfermedades y conservación de especies.

La M.V. Alice Pereira Americano compartió su experiencia profesional en el manejo post mortem de cetáceos y pinnípedos, enfatizando las buenas prácticas en la toma de muestras, bioseguridad y documentación de hallazgos.

El evento promovió el intercambio académico entre especialistas y estudiantes, fortaleciendo las competencias en el ámbito de la patología y sanidad de fauna marina.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



## • CONOCIENDO EL DISTEMPER CANINO: CÓMO RECONOCERLO Y PREVENIRLO

**Fecha:** 28 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Presencial – “Posta San Fernando”

**Duración:** 4 horas efectivas

**Docente responsable:** Adhemir Ayrton Valera Andrade / Programa de Voluntariado en Medicina Veterinaria (VMV)

**Organizadores / Comité:**

- **Docente:** Adhemir Ayrton Valera Andrade
- **Estudiantes:** Mariana Sofía Aragón Espinoza, Laura Caral Agurto Cahua y Cristhel Maryori Reyes Apaza

**Participantes (Cantidad):** 18 asistentes

**Ponente:** Bach. M.V. Francis Vargas Bautista

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000837-2025-D-FMV

### Resumen del evento:

La actividad tuvo como objetivo informar y sensibilizar a la comunidad sobre la prevención y el reconocimiento del distemper canino, una de las enfermedades virales más comunes y graves en perros.

Durante la jornada, los estudiantes del Programa de Voluntariado en Medicina Veterinaria ofrecieron breves charlas educativas a los asistentes de la “Posta San Fernando”, brindando consejos prácticos sobre síntomas, vacunación y cuidados preventivos.

Posteriormente, la Bach. M.V. Francis Vargas Bautista desarrolló una capacitación central sobre la importancia del diagnóstico temprano y la inmunización responsable, promoviendo la participación activa del público a través de preguntas y entrega de material informativo. El evento reforzó el compromiso del CERSEU y la FMV con la educación sanitaria y la salud pública veterinaria, mediante actividades de proyección social orientadas al bienestar animal y comunitario.







• **CAMPAÑA DE ATENCIÓN VETERINARIA “HUELLITAS SAN MARCOS”**

**Fecha:** 20 de septiembre de 2025

**Modalidad:** Presencial – I.E. “Santísimo Salvador”, Pachacámac, Lima

**Duración:** 6 horas efectivas

**Docente responsable:** David Javier Galindo Huamán / Programa de Voluntariado en Medicina Veterinaria (VMV)

**Organizadores / Comité:**

- **Docente:** Galindo Huamán David Javier
- **Estudiantes:** Tapia Llanos André, Nieto Martínez Ivonne Valentina, Olivares Pando Luisana Mariam, Bazán Asmat Nicole Alessandra, Pajuelo Rojas Nicole Angie, Cuéllar Aranguez Nicole Julia, Portocarrero Sedano Paola Soledad, Atoche Padilla Rubén Hidalgo, Carrasco Ferrari Valeria Valentina y Gómez Suárez Vanesa
- **Invitados externos:** M.V. Diana C. Escalante Estrada y M.V. Iran Zavaleta Condorhuamán

**Participantes (Cantidad):** 126 asistentes

**Ponentes:** M.V. Diana C. Escalante Estrada y M.V. Iran Zavaleta Condorhuamán

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000874-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La Campaña “Huelltitas San Marcos” se desarrolló con el propósito de brindar atención veterinaria gratuita y orientación en tenencia responsable de mascotas a la comunidad educativa y vecinal de la I.E. “Santísimo Salvador” en Pachacámac.

Durante la jornada, se realizaron consultas médicas, vacunaciones y desparasitaciones, además de charlas breves sobre prevención de enfermedades zoonóticas y bienestar animal, dirigidas por los médicos veterinarios invitados y estudiantes del Programa de Voluntariado en Medicina Veterinaria.

La actividad permitió fortalecer el vínculo entre la universidad y la comunidad, reafirmando el compromiso del CERSEU y la Facultad de Medicina Veterinaria con la responsabilidad social, la salud pública y el servicio solidario.





#### 6.2.4. MES DE OCTUBRE 2025

- **SIMPOSIO INTERNACIONAL: “ZONOSIS PARASITARIAS DESATENDIDAS Y DE IMPORTANCIA PARA EL PERÚ”**

**Fecha:** 15, 16 y 17 de octubre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 27 horas académicas

**Código de registro:** K2GQ-25082608

**Docente responsable:** César Miguel Gavidia Chucán

**Organizadores:**

- **Docentes:** César Miguel Gavidia Chucán, Luis Antonio Gómez Puerta y Faride Vanesa Altamirano Zevallos, en coordinación con el CERSEU – FMV.
- **Estudiantes:** Omar Nuñez Casio, Anabel Bazalar Cabel, Claudia Valeria Nuñez La Torre, Valeria Caroline Ramírez León, Paola Alarcón Yalle, Sebastián Alonso Coronel Berrospi, Veronika Haydee Merino Osorio, Ana Miluska Vargas Calla, Leny Sánchez Justo, Velia Felicia Cruz Aguilar, Edith Jessica Brigada Zacarías, Judith Del Carmen Lozano Ibarcena y Luis Miguel Jara Salazar.

**Participantes (Cantidad):** Aprox. 150 personas

**Ponentes:** Especialistas nacionales e internacionales en parasitología y salud pública

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000805-2025-D-FMV

#### Resumen del evento:

El simposio, financiado por CONCYTEC–PROCIENCIA, abordó los principales desafíos en el control de zoonosis parasitarias en el Perú, promoviendo la actualización científica y el enfoque “Una Salud” entre profesionales, docentes y estudiantes de medicina veterinaria. El evento busca fortalecer las competencias académicas y científicas de estudiantes, docentes y profesionales veterinarios, promoviendo el enfoque “Una Salud” y el compromiso institucional con la investigación aplicada al bienestar humano y animal.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



• **SEMINARIO VIRTUAL: “BIENESTAR EN PORCINOS” – TEA**

**Fecha:** 16 de octubre de 2025

**Modalidad:** Virtual

**Duración:** 2 horas académicas

**Código de registro:** D579-25100408

**Docente responsable:** David Javier Galindo Huamán

**Organizadores:**

- **Docente:** David Javier Galindo Huamán, en coordinación con el CERSEU – FMV y el Vicedecanato Académico.
- **Estudiantes:** Zeña Chiara Sandy Medaly, Villanueva Flores Lucía del Rosario y Díaz Maldonado Adriana Jaqueline.

**Participantes (Cantidad):** 14 asistentes (profesionales, egresados y estudiantes de Medicina Veterinaria)

**Ponente:** Zoot. Valentina Montoya Urrea

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000911-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario se realizó el 16 de octubre de 2025 de forma virtual, con el objetivo de promover buenas prácticas de manejo y bienestar en porcinos. La ponente, Zoot. Valentina Montoya Urrea, presentó estrategias aplicadas al bienestar animal y manejo responsable, generando alto interés y valoración positiva por parte de los participantes. El evento destacó por su buena organización y pertinencia temática.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **Taller de ECOFAST en animales menores**

**Fecha:** 21 de octubre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 3 horas efectivas

**Código de registro:** UOMS-25091608

**Docente responsable:** M.V. Mg. Jacqueline Cahua Ugarte

**Organizadores:**

- **Docente:** M.V. Mg. Jacqueline Cahua Ugarte, en coordinación con el CERSEU – FMV.

**Participantes (Cantidad):** 14 asistentes

**Ponentes:** M.V. Mg. Jacqueline Cahua Ugarte y M.V. Gabriela Grisela Cuesta Ticona

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000873-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El taller se desarrolló el 21 de octubre de 2025 en el Auditorio de Anatomía y en las instalaciones del CAME – FMV. Estuvo orientado a la capacitación práctica de estudiantes y egresados en la técnica ecográfica ECOFAST aplicada a animales menores, fortaleciendo sus competencias en diagnóstico de emergencias veterinarias.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **CAPACITACIÓN Y MANEJO DE LA ESTUFA VENTICELL 55 ECO**

**Fecha:** 21 de octubre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 5 horas académicas

**Código de registro:** P9Z0-25101308

**Docente responsable:** M.V. Mercy Gisela Ramírez Velásquez

**Organizadores:**

- **Docentes:** Mercy Gisela Ramírez Velásquez, Miguel Ángel Rojas Montes, Alberto Gustavo Manchego Sayán y Dennis Navarro Mamani, en coordinación con el CERSEU – FMV.
- **Administrativo:** Miguel Ángel Villarreal Balboa.

**Participantes (Cantidad):** 22 asistentes

**Ponente:** Ing. Martín Quintana

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000917-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La capacitación se desarrolló el 21 de octubre de 2025 en el Laboratorio de Virología de la FMV – UNMSM. El evento tuvo como objetivo instruir a los asistentes en el uso adecuado y seguro de la estufa Venticell 55 ECO, promoviendo buenas prácticas de laboratorio y el manejo eficiente del equipo. La jornada permitió fortalecer competencias técnicas en el personal y estudiantes participantes.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO: “DEL SÍNTOMA AL TRATAMIENTO: UNA MIRADA CLÍNICA A LA PANCREATITIS EN PERROS” IVSA**

**Fecha:** 24 de octubre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 2 horas académicas

**Código de registro:** 4OKS-25101408

**Docente responsable:** Miguel Ángel Rojas Montes

- **Organizadores:**
- **Docente:** Miguel Ángel Rojas Montes, en coordinación con el CERSEU – FMV y el Vicedecanato Académico.
- **Estudiantes:** Zugheily Vásquez Alejos, Adriana Grecia del Carmen Díaz Sánchez y Valerie Verónica Rodríguez Julca.

**Participantes (Cantidad):** 20 asistentes aprox.

**Ponente:** M.V. Karina Paz Peña

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000943-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario se realizó el 24 de octubre de 2025 en el Auditorio de Anatomía de la FMV – UNMSM. La ponente, M.V. Karina Paz Peña, abordó de forma práctica el diagnóstico y manejo clínico de la pancreatitis en perros, destacando la importancia del razonamiento clínico en la medicina veterinaria. El evento tuvo una buena acogida y permitió fortalecer las competencias diagnósticas de los asistentes.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS  
*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **JORNADA: “DUEÑOS RESPONSABLES, ESPACIOS AMIGABLES”**

**Fecha:** 27 de octubre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 6 horas académicas

**Código de registro:** GHZK-25102208

**Docente responsable:** M.V. Miryam Jeanette Quevedo Urday

- **Organizadores:**
- **Docentes:** Miryam Jeanette Quevedo Urday, Sandra Gracia Bezada Quintana, Erick Esteban Rojas Ramos y Pilar Amparo Lucio Ponce, en coordinación con el CERSEU – FMV.

**Participantes (Cantidad):** 20 asistentes

**Ponentes:** Los alumnos de la asignatura Identidad social, cultura general y disciplinas participativas.

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000988-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La jornada se realizó el 27 de octubre de 2025 en los alrededores de la Clínica de Animales Menores de la FMV – UNMSM. El evento tuvo como objetivo promover la tenencia responsable de mascotas dentro del campus, fomentando el respeto, la seguridad y la convivencia armoniosa entre personas y animales. La actividad permitió sensibilizar a la comunidad universitaria sobre el bienestar animal y la salud pública.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **Seminario: “Bases del juzgamiento de bovino engordado”**

**Fecha:** 28 de octubre de 2025

**Modalidad:** Presencial y virtual (Google Meet)

**Duración:** 2 horas académicas

**Código de registro:** HDPS-25102808

**Docente responsable:** M.V. Virginia Rivadeneira

- **Organizadores:**
- **Docentes:** Virginia Rivadeneira, Olger Ramos Coaguila, Jimny Yoel Nuñez Delgado y Nadia Fuentes Neira, en coordinación con el CERSEU – FMV.

**Participantes (Cantidad):** 23 asistentes

**Ponente:** Mg. Sc. Erickson Ruiz Figueroa

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000996-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario se desarrolló el 28 de octubre de 2025 en el Auditorio de Anatomía de la FMV – UNMSM, con transmisión simultánea por Google Meet. El Mg. Sc. Erickson Ruiz Figueroa abordó los fundamentos del juzgamiento de bovinos de engorde, destacando criterios morfológicos, evaluación productiva y parámetros técnicos aplicables en campo. El evento promovió el intercambio académico y fortaleció las competencias de los participantes en producción animal.







**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**

*Universidad del Perú, Decana de América*

**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**

**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



- **CHARLA INFORMATIVA PARA LA CONSERVACIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE Y SU HÁBITAT EN LA COMUNIDAD DE PADRE ISLA Y DOS MAYO – RÍO AMAZONAS**

**Fecha:** 28 de octubre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 4 horas académicas

**Código de registro:** WA7W-251106106

**Docente responsable:** M.V. Nofre Sánchez Perea

- **Organizadores:**
- **Docente:** Nofre Sánchez Perea, en coordinación con el CERSEU – FMV.
- **Administrativos:** Nohelia Sánchez Lluema
- **Estudiantes:** Andrés Randolph Guardia Quinto y Fátima Daniela Tineo Pérez

**Participantes (Cantidad):** 15 participantes aprox.

**Ponentes:** MV. Nofre Sanchez Perea y Blgo. Magister Pablo Puertas Melendez

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001031-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La charla se realizó el 28 de octubre de 2025 en la sede IVITA Iquitos, con la participación de miembros de las comunidades de Padre Isla y Dos Mayo. La actividad tuvo como objetivo fomentar la conservación de la fauna silvestre y su hábitat, promoviendo el respeto por la biodiversidad y la protección de los primates en la zona. El evento permitió fortalecer los lazos con las comunidades locales y sensibilizar sobre la importancia del equilibrio ambiental.



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **ENRIQUECIMIENTO AMBIENTAL Y BIENESTAR ANIMAL: PRINCIPALES INDICADORES DE BIENESTAR EN FAUNA SILVESTRE – LORETO, PERÚ**
- **Fecha:** 29 de octubre de 2025
- **Modalidad:** Presencial
- **Duración:** 3 horas académicas
- **Código de registro:** YBWJ-2511060
- **Docente responsable:** M.V. Nofre Sánchez Perea
- **Organizadores:**
  - **Docente:** Nofre Sánchez Perea, en coordinación con el CERSEU – FMV.
  - **Administrativos:** Nelly Tanchiva Flores
  - **Estudiantes:** Andrés Randolf Guardia Quinto y Fátima Daniela Tineo Pérez
- **Participantes (Cantidad):** Aproximadamente 15 asistentes
- **Ponentes:** Dra. Úrsula Paredes Esquivel, M.V. Nofre Sánchez Perea, Andrés Guardia Quinto y Fátima Tineo Pérez
- **Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001030-2025-D-FMV

#### **Resumen del evento:**

El evento se desarrolló el 29 de octubre de 2025 en la sede IVITA Iquitos, con la participación de profesionales, técnicos y estudiantes del área veterinaria. La jornada abordó los principales indicadores de bienestar animal en fauna silvestre y la importancia del enriquecimiento ambiental en su manejo. Se promovió la aplicación de prácticas responsables para mejorar la calidad de vida de los animales bajo cuidado humano y fortalecer la conservación en entornos amazónicos.



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **TALLER INTENSIVO DE TÉCNICAS DE SUTURAS EN EMERGENCIAS DE CAMPO EN ANIMALES DE PRODUCCIÓN**

- ✓ **Fecha:** 31 de octubre y 1 de noviembre de 2025
- ✓ **Modalidad:** Presencial
- ✓ **Duración:** 10 horas efectivas
- ✓ **Código de registro:** E8XM-250916103
- ✓ **Docente responsable:** M.V. Erick Esteban Rojas Ramos
- ✓ **Organizadores:**
  - **Docentes:** Erick Esteban Rojas Ramos, Sandra Gracia Bezada Quintana y Rose Mary Barreto Ríos
  - **Administrativos:** Jenny Luz Mercado Castro y Erixon Jonatan Pongo Velarde
- ✓ **Ponentes:** Erick Esteban Rojas Ramos, Sandra Gracia Bezada Quintana y Rose Mary Barreto Ríos
- ✓ **Participantes (Cantidad):** Aproximadamente 10 asistentes
- ✓ **Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000849-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El taller se desarrolló los días 31 de octubre y 1 de noviembre de 2025 en modalidad presencial. La actividad tuvo carácter teórico-práctico y estuvo orientada a fortalecer las competencias técnicas en suturas aplicadas en medicina veterinaria de campo. Los participantes valoraron la metodología demostrativa y la práctica supervisada, destacando la utilidad del contenido para el manejo de emergencias en animales de producción.

Cartel promocional del taller de técnicas de suturas en emergencias de campo en animales de producción. El cartel incluye el logo de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y el Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria. El título del taller es "TALLER INTENSIVO DE TÉCNICAS DE SUTURAS EN EMERGENCIAS DE CAMPO EN ANIMALES DE PRODUCCIÓN". El programa del taller indica que se realizará los días 31 de octubre y 1 de noviembre de 2025. Se detallan las técnicas y tipos de suturas que se enseñarán, como suturas de laceraciones, laceraciones de piel, laceraciones de tejidos blandos, laceraciones de tejidos duros, laceraciones de tejidos vitales, laceraciones de tejidos vitales y laceraciones de tejidos vitales. Se menciona también la inscripción a \$100.00 y se proporciona información de contacto para informes e inscripciones.

**TALLER INTENSIVO DE TÉCNICAS DE SUTURAS EN EMERGENCIAS DE CAMPO EN ANIMALES DE PRODUCCIÓN**

Programa del Taller:

**Viernes 31 de octubre**

**TÉCNICAS Y TIPOS DE SUTURAS EN:**

- Heridas por cuernos o peñas.
- Heridas cortantes por alambres, clavos o elementos punzocortantes.
- Heridas desgarradas en miembros y región perineal.
- Laceraciones de pezones o ubres.
- Laceraciones vulvares postparto.
- Desgarros palpebrales y oculares superficiales.

**Sábado 01 de noviembre**

**TÉCNICAS Y TIPOS DE SUTURAS EN:**

- Heridas post-descole en ovinos.
- Prolapsos vaginales o rectales con laceración.
- Aperturas cutáneas profundas por caída o mordedura de perros.
- Colgajos de piel tras accidente o atrapamiento en alambres.

**31/oct. y 01/nov.**

**INSCRIPCIÓN**  
**\$100.00**  
(incluye material de trabajo y separatas)

**Cupos limitados**

**Informes e inscripciones**  
**Sally Canchapoma:**  
[scanchapoma@unmsm.edu.pe](mailto:scanchapoma@unmsm.edu.pe)

**WhatsApp**  
**+51 989516385**

**Sede IVITA El Montero.**  
**Av. Ctra. Central, Junín**  
**8:00 a.m. - 2:00 p.m.**



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **EVENTO DE EXTENSIÓN - “EVITAR LA CONTAMINACIÓN CRUZADA: CLAVE EN LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS”**

- ✓ **Fecha:** 19 de octubre de 2025
- ✓ **Modalidad:** Presencial
- ✓ **Duración:** 4 horas académicas
- ✓ **Código de registro:** QGXY-25101301
- ✓ **Docente responsable:** M.V. Mg. Andrea Carhuallanqui Pérez

**Organizadores:**

- **Docente:** Andrea Carhuallanqui Pérez
  - **Estudiantes:** Cidia Raquel Nuñez La Torre, Jhady Julieth Guevara Huamaní y Alexis Wilmer Sanchez Ninahuanca
  - **Expositoras:** M.V. Mg. Valeria Romina Cortez Sandoval y M.V. Mg. Andrea Carhuallanqui Pérez
- ✓ **Participantes (Cantidad):** Aproximadamente 30 asistentes
  - ✓ **Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000918-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El evento se realizó el 19 de octubre de 2025 en el Centro de Salud Docente San Fernando, dirigido a la comunidad en general. La charla abordó la importancia de la inocuidad alimentaria y las medidas para evitar la contaminación cruzada, promoviendo hábitos seguros en la manipulación de alimentos. La jornada tuvo una participación activa y permitió fortalecer la proyección social de la Facultad a través del Programa de Voluntariado en Medicina Veterinaria.

**Nota:** El número de asistentes es aproximado, ya que las charlas se brindan a personas que esperan su turno de atención, lo que dificulta el registro completo de asistencia.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **EVENTO DE EXTENSIÓN - "TENENCIA RESPONSABLE DE MASCOTAS" - VMV**

- ✓ **Fecha:** 26 de octubre de 2025
- ✓ **Modalidad:** Presencial
- ✓ **Duración:** 6 horas académicas
- ✓ **Código de registro:** JM9L-2510220
- ✓ **Docente responsable:** M.V. Mg. Andrea Carhuallanqui Pérez
- ✓ **Organizadores:**
  - Docentes: Andrea Carhuallanqui Pérez y Valeria Romina Cortez Sandoval, en coordinación con el CERSEU – FMV.
- ✓ **Participantes (Cantidad):** aproximadamente 50 asistentes
- ✓ **Ponentes:** M.V. Iran Zavaleta Condorhuamán y M.V. Mg. Irma Karla Cecilia Arévalo Rodríguez
- ✓ **Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000971-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La charla se realizó en el marco del evento "Patitas Halloween Fest", organizado por la Subgerencia de Salud, DEMUNA y Programas Sociales de la Municipalidad Distrital de San Luis. El evento tuvo como objetivo promover la tenencia responsable de mascotas y la convivencia armónica en espacios públicos. Se desarrolló en la Plazoleta San Juan Macías, contando con una activa participación del público asistente, conformado por familias y dueños de mascotas.

**Nota:** En las actividades del Programa de Voluntariado no todos los asistentes registran su firma en la ficha de asistencia, ya que las charlas se realizan mientras esperan atención en la posta o evento, por lo que se consigna un número aproximado de participantes.





#### 6.2.5. MES DE NOVIEMBRE 2025

- **TALLER “JORNADA DE LIMPIEZA E HIGIENIZACIÓN DE LAS ÁREAS DE CRIANZA ANIMAL DE LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA”**

**Fecha:** 10 de noviembre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 08 horas lectivas

**Código de registro:** G7PP-25102208

**Docente responsable:** Sandra Gracia Bezada Quintana

**Organizadores:**

- **Docentes:**
  - Sandra Gracia Bezada Quintana
  - Miryam Jeanette Quevedo Urday
  - Erick Esteban Rojas Ramos
  - Pilar Amparo Lucio Ponce

**Participantes (Cantidad):** Estudiantes del Grupo A del curso Identidad Social, Cultura General y Disciplinas Participativas (aprox. 19 participantes).

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 001125-2025-D-FMV

#### **Resumen del evento:**

La jornada de limpieza e higienización se realizó el 10 de noviembre de 2025 en el área de equinos de la Facultad de Medicina Veterinaria, tras una reprogramación por carga académica del grupo, desarrollándose en modalidad presencial bajo la responsabilidad de la Dra. Sandra Gracia Bezada Quintana y el acompañamiento del equipo docente. Los estudiantes efectuaron el barrido y retiro de estiércol, lavado de superficies, comederos y bebederos, clasificación de residuos, redistribución de material orgánico y reinstalación de los animales, siguiendo medidas de bioseguridad y la guía del docente encargado del área. La actividad contó con apoyo logístico del Ing. Erick Rojas para asegurar el bienestar de los participantes, así como el monitoreo de las docentes Miryam Quevedo y Pilar Lucio





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



• **SEMINARIO “BIOTECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS APLICADAS A LA CONSERVACIÓN DEL OSO DE ANTEOJOS (Tremarctos ornatus)”**

**Fecha:** 03 de noviembre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 02 horas efectivas

**Código de registro:** HVUA-25102408

**Docente responsable:** David Javier Galindo Huamán

**Organizadores:**

- Docentes:
  - David Javier Galindo Huamán
- Alumnos:
  - Karla Noemí Alfaro Flores
  - Abigail Nila Cuyuchi Delgado
  - Ximena de Fátima Maguiña Sánchez
- Ponente:
  - M.V. M.Sc. Aléxia Pimenta Bom Conselho

**Participantes (Cantidad):** 44 alumnos

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000999-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario abordó la aplicación de biotecnologías reproductivas en la conservación del oso de anteojos, destacando técnicas de colecta farmacológica, evaluación y criopreservación de semen como herramientas clave para fortalecer los programas de conservación de fauna silvestre. La exposición permitió a los participantes conocer metodologías actualizadas y comprender su relevancia para la preservación de especies amenazadas. La encuesta de satisfacción mostró una valoración muy positiva del contenido y la ponente, además de sugerencias para ampliar la difusión y abordar nuevas temáticas en futuras actividades.





**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
*Universidad del Perú, Decana de América*  
**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**  
**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



**• SEMINARIO “BIENESTAR INTEGRAL DE LOS GATOS PRESENTES EN LA FMV – UNMSM”**

**Fecha:** 03 al 17 de noviembre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 10 horas efectivas

**Código de registro:** 6K5G-25102608

**Docente responsable:** Pilar Amparo Lucio Ponce

**Organizadores:**

- **Docentes:**
  - Pilar Amparo Lucio Ponce
  - Sandra Gracia Bezada Quintana
  - Miryam Jeanette Quevedo Urday
  - Erick Esteban Rojas Ramos

**Participantes (Cantidad):** 20 alumnos

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 000985-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La intervención se desarrolló en diversas jornadas para censar, evaluar y mejorar el bienestar de los gatos presentes en la FMV, implementando acciones de registro, alimentación y seguimiento sanitario. Su importancia radica en establecer un control responsable de la población felina y promover condiciones adecuadas de cuidado dentro de la facultad.







- **TALLER “ANATOMÍA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS” - CEVDOA**

**Fecha:** 07 de noviembre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 02 horas efectivas

**Código de registro:** DPNS-25102908

**Docente responsable:** Nieves Nancy Sandoval Chaupe

**Organizadores:**

- **Docentes:**
  - Nieves Nancy Sandoval Chaupe
- **Estudiantes:**
  - Luis Guillermo Ponce Guerra
  - Cinthia Carolina Pacheco Porras
  - Jair Alexander Puche Atuncar

**Expositores:**

- Mg. M.V. Adhemir Valera Andrade
- Dra. Nieves Nancy Sandoval Chaupe
- Mg. Gonzalo Orihuela

**Participantes (Cantidad):** 14 asistentes

**Resolución de aprobación:** Resolución Decanal N.º 001006-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El taller permitió a los participantes realizar necropsias de peces marinos y ornamentales para reconocer su anatomía externa e interna, fortaleciendo competencias prácticas en el manejo de organismos acuáticos. La actividad destacó la importancia de comprender las variaciones anatómicas entre especies para el diagnóstico y estudio de patologías en peces. La encuesta de satisfacción evidenció una valoración unánimemente muy buena hacia los ponentes, el desarrollo del tema y la organización del taller, confirmando que el evento cumplió plenamente con las expectativas de los asistentes.





- **TALLER “BASES DEL JUZGAMIENTO DEL BOVINO ENGORDADO”**

**Fecha:** 08 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 4.5 horas lectivas

**Código de registro:** MQ3T-2511030

**Docente responsable:** Rivadeneira Virginia

**Organizadores:**

- **Docentes:** Rivadeneira Virginia; Ramos Coaguila Olger; Nuñez Delgado Jimny Yoel; Lopez Guerra Sofía

**Ponentes:**

- MgSc. Erickson Ruiz Figueroa

**Participantes (Cantidad):** 15 estudiantes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001028-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El taller permitió a los participantes conocer y aplicar los fundamentos teóricos y prácticos del juzgamiento del bovino engordado, fortaleciendo su capacidad para evaluar la morfología, conformación y atributos productivos del ganado de carne; ello contribuyó directamente a su preparación académica para competencias técnicas vinculadas al sector pecuario. La encuesta de satisfacción evidenció resultados altamente positivos, con un 95% de asistentes manifestando que la exposición y el desarrollo del contenido fueron de su total agrado.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



• **SEMINARIO “ESTRATEGIAS MODERNAS DE ANESTESIA BALANCEADA EN EQUINOS” CIMVEC**

**Fecha:** 08 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 4 horas lectivas

**Código de registro:** RGAO-25101308

**Docente responsable:** Aguilar Guevara Ceesar Nilthom

**Organizadores:**

- Docentes: Aguilar Guevara Ceesar Nilthom
- Estudiantes: Lay Valcárcel Lucía Xiall; Figueroa León Kaori Luciana; Carhuachín Serrano Rosa María

**Ponentes:**

- M.V. Aguilar Guevara Ceesar Nilthom

**Participantes (Cantidad):** 23 asistentes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000961-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario abordó los principios modernos de anestesia balanceada en equinos mediante conferencias sobre farmacología, monitoreo avanzado y técnicas locorregionales, complementadas con talleres prácticos, simulaciones clínicas y análisis de casos que fortalecieron la toma de decisiones anestésicas en escenarios reales. La encuesta de satisfacción evidenció una excelente recepción, donde más del 98% de los asistentes calificó positivamente la claridad y utilidad de la exposición.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO “MOVIMIENTO CON PROPÓSITO: LA FISIOTERAPIA COMO CLAVE DEL RENDIMIENTO EQUINO” TEA**

**Fecha:** 06 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 2 horas lectivas

**Código de registro:** E0JB-25102208

**Docente responsable:** Galindo Huamán David Javier

**Organizadores:**

- Docentes: Galindo Huamán David Javier
- Estudiantes: Vasquez Alejos Zugheily Nicole; Hernández Gutiérrez Giovanni Amado; Guzmán Quispe Flavio Ismael

**Ponentes:**

- M.V. Mariana Muñoz Alba

**Participantes (Cantidad):** 15 asistentes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000998-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario desarrolló contenidos sobre la importancia de la fisioterapia en el rendimiento equino, abordando técnicas terapéuticas, bases biomecánicas del movimiento y estrategias de prevención de lesiones, permitiendo a los asistentes comprender su aplicación clínica en el manejo deportivo y funcional de los caballos. La encuesta de satisfacción mostró una valoración altamente favorable, con más del 95% de participantes señalando que la exposición fue clara, útil y cumplió sus expectativas.







**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
*Universidad del Perú, Decana de América*  
**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**  
**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



- **SEMINARIO “BACTERIAS CAUSANTES DE ENFERMEDADES EN ANIMALES Y HUMANOS”**

**Fecha:** 19, 20 y 21 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 6 horas lectivas

**Código de registro:** THL9-25102708

**Docente responsable:** Juan José Siuce Moreno

**Organizadores:**

- **Docentes:** Siuce Moreno Juan José; Calle Espinoza Sonia Yenny; Morales Cauti Siever Migue

**Ponentes:** Estudiantes de los cursos de los organizadores.

**Participantes (Cantidad):** 15 alumnos (aprox.)

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000986-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El evento se abordó de manera teórica y demostrativa las principales características morfológicas, biológicas y sanitarias de bacterias que afectan tanto a los animales como al ser humano, resaltando su relevancia epidemiológica y el impacto en la salud pública y veterinaria, fortaleciendo la formación académica de los asistentes. La encuesta de satisfacción reflejó una valoración ampliamente positiva, con más del 90% indicando que el contenido y la exposición cumplieron plenamente sus expectativas.





**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
*Universidad del Perú, Decana de América*  
**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**  
**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



**• SEMINARIO “DEL SÍNTOMA AL TRATAMIENTO: UNA MIRADA CLÍNICA A LA PANCREATITIS EN PERROS” IVSA**

**Fecha:** 14 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 2 horas académicas

**Código de registro:** 5XGK-25110308

**Docente responsable:** Miguel Ángel Rojas Montes

**Organizadores:**

- Docentes: Rojas Montes Miguel Ángel
- Estudiantes: Zugheily Vasquez Alejos; Rodriguez Julca Valerie Verónica; Díaz Sanchez Adriana Grecia del Carmen

**Ponentes:** M.V. Karina Paz Peña

**Participantes (Cantidad):** 18 personas (aprox.)

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001023-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario brindó a los asistentes una actualización integral sobre la identificación temprana, el diagnóstico clínico y las alternativas terapéuticas para el manejo de la pancreatitis en perros, destacando la importancia de un abordaje oportuno para mejorar el pronóstico y la calidad de vida de los pacientes. La encuesta de satisfacción evidenció una valoración altamente favorable, con más del 95% de participantes señalando que la exposición y los contenidos cumplieron plenamente sus expectativas.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **TALLER PRÁCTICO DE CAPACITACIÓN EN EL FUNDAMENTO Y MANEJO DEL EQUIPO TISSUELYSER LT PARA EL PROCESAMIENTO DE MUESTRAS CON FINES DE DETECCIÓN DE PATÓGENOS**

**Fecha:** 14 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 8 horas académicas

**Código de registro:** GGM0-25110508

**Docente responsable:** Dennis Alexander Navarro Mamani

**Organizadores:**

- **Docentes:** Navarro Mamani Dennis Alexander; Hoyos Sifuentes Luis Antonio; Cerro Temoche Luis Fernando; Rojas Montes Miguel Ángel

**Ponentes:** Mg. Navarro Mamani Dennis Alexander

**Participantes (Cantidad):** 50 asistentes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001029-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El taller brindó a los participantes la capacitación fundamental para el manejo del equipo TissueLyser LT, profundizando en su uso para el procesamiento eficiente de muestras biológicas orientadas a la detección molecular de patógenos, mediante una metodología práctica que reforzó la comprensión de los principios técnicos y operativos del equipo. La encuesta de satisfacción mostró una valoración altamente positiva, destacando que más del 85% consideró clara la exposición y más del 90% evaluó como adecuada la utilidad y el tiempo del taller.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO “ROL DEL MÉDICO VETERINARIO FRENTE A LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA” IVSA**

**Fecha:** 21 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 2 horas académicas

**Código de registro:** VMJE-25111208

**Docente responsable:** Miguel Ángel Rojas Montes

**Organizadores:**

- Docentes: Rojas Montes Miguel Ángel
- Estudiantes: Chumpitaz Carrera Victoria; Nuñez La Torre Claudia Valeria; Villanueva Flores Lucía del Rosario

**Ponentes:** Dr. M.V. Juan Siuce Moreno

**Participantes (Cantidad):** Aproximadamente 18 asistentes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001062-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario abordó el rol esencial del médico veterinario en la prevención y control de la resistencia antimicrobiana, destacando la importancia del uso racional de antimicrobianos bajo el enfoque One Health y su impacto en la salud pública. La encuesta de satisfacción reflejó una valoración mayoritariamente positiva, indicando que el contenido y la exposición cumplieron ampliamente con las expectativas del público.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



• **PROYECCIÓN SOCIAL: II Exposición de Aves Ornamentales APCAÓ–FMV**

**Fecha:** 22 y 23 de noviembre de 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 16 horas lectivas

**Código de registro:** L02Y-25082208

**Docente responsable:** Jimny Nuñez Delgado

**Organizadores:**

- Docentes: Jimny Nuñez Delgado; Nadia Fuentes Neira; Fernando Carcelén Cáceres; Sofía López Guerra; Virginia Rivadeneira; Ceesar Aguilar Guevara; Gina Castro Sanguinetti; Eliana Icochea D'Arrigo; Raúl Lucas López
- Comité colaborador externo: Marcial Enciso Altamirano; Marco Gutiérrez Tang
- Colaboradores APCAÓ: Nilson Requejo Mejía; Miguel Ángel Villegas Benito; Manuel Orcotoma Fernández; Luis Enrique Quispe Sáenz; Celso Alexander Silva Callanaupa; Judit Figueroa Tovar; Javier Ángel Picoy Cozme; Miluska Pashanaste Fachin; Luis Alberto Alarco Breña; José Manuel Romero López; Alcides Vásquez Requejo
- Colaboradores egresados: Joel Cuenca Cacca; Vannya Yadira Aylas Torres; Amilquer Moreno Sinche

**Ponentes:** Especialistas y jueces acreditados por APCAÓ

**Participantes (Cantidad):** Aproximadamente 850 asistentes en ambos días

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000761-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La II Exposición de Aves Ornamentales APCAÓ–FMV reunió a criadores, estudiantes y público general en dos jornadas dedicadas a la exhibición, juzgamiento y difusión técnica sobre el manejo de aves ornamentales, fortaleciendo la formación avícola y promoviendo el desarrollo de este sector emergente en el país. La encuesta de satisfacción evidenció una valoración altamente positiva, con más del 70% calificando la experiencia como “muy satisfactoria” y destacando la organización, calidad de información y dominio de los especialistas.





**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
*Universidad del Perú, Decana de América*  
**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**  
**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



**• “EMPLEABILIDAD 360: COMPETENCIAS QUE ABREN PUERTAS PARA EL MÉDICO VETERINARIO DE HOY”**

**Fecha:** 24 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial – Auditorio Anatomía

**Duración:** 02 horas académicas

**Código de registro:** L8P7-25102208

**Docente responsable:** Luis Felipe Ruíz García

✓ **Organizadores:**

**Docentes:** Sandoval Monzón Rocío Silvia y Ruíz García Luis Felipe

**Ponentes:** Luis Felipe Ruíz García

**Participantes (Cantidad):** 20 estudiantes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000973-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El evento tuvo como propósito fortalecer la empleabilidad de los estudiantes y egresados de la FMV–UNMSM mediante la identificación de competencias prioritarias, la presentación de evidencias laborales y la promoción de estrategias de inserción profesional en los sectores clínico, pecuario y alimentario. La actividad se desarrolló de manera dinámica y participativa, logrando un alto nivel de valoración por parte de los asistentes, donde el 90% manifestó estar satisfecho con la claridad de la exposición y la utilidad de los contenidos.





**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
*Universidad del Perú, Decana de América*  
**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**  
**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



• **SEMINARIO “MODELO DE GRANJA TECNIFICADA EN PORCINOS” CTAP**

**Fecha:** 24 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial – Auditorio de Anatomía FMV–UNMSM

**Duración:** 03 horas académicas

**Código de registro:** T9UV-25111808

**Docente responsable:** Calle Espinoza Sonia Yenny

✓ **Organizadores:**

**Docentes:** Calle Espinoza Sonia Yenny, Icochea D'Arrigo María Eliana

**Alumnos:** Reyes Tolentino José Eduardo, Guillén Guevara Diana Isabel

**Ponentes:** Mg. Víctor Hernán Bazán Rodríguez

**Participantes (Cantidad):** 15 estudiantes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001083-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La exposición tuvo como finalidad fortalecer las competencias de los estudiantes en manejo y producción porcina, abordando de manera aplicada las etapas de crianza, metodologías reproductivas y sistemas tecnificados que optimizan la productividad en granjas modernas. La actividad permitió integrar conceptos teóricos con casos prácticos, favoreciendo una comprensión más clara de los procesos productivos. El 95% de los asistentes indicó estar satisfecho con la claridad del ponente y la utilidad del contenido impartido.





**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
*Universidad del Perú, Decana de América*  
**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**  
**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



**• COLOQUIO “LOS CAMÉLIDOS SUDAMERICANOS EN PERSPECTIVA DESDE LAS CIENCIAS SOCIALES”**

**Fecha:** 21 de noviembre del 2025 – 6:00 p.m.

**Modalidad:** Virtual

**Duración:** 03 horas académicas

**Código de registro:** KAL7-2511050

**Docente responsable:** Castillo Doloriert Víctor Hugo

**Organizadores:**

- Docentes: Castillo Doloriert Víctor Hugo
- Estudiantes: Coronel Berrospi Sebastián Alonso

**Ponentes:**

- Carlos Enrique Michaud López (M.V.)
- Benito Elmer Segura Jiménez (Lic. Antr.)
- Tiffany Chérix Dorsaz (Lic. Antr., M.Sc.)
- Jane Wheeler (Lic. Antr.; M.A., Ph.D.)

**Participantes (Cantidad):** 25 asistentes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001033-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El coloquio promovió un espacio interdisciplinario de reflexión académica sobre el rol histórico, cultural, social y productivo de los camélidos sudamericanos, abordando temas relacionados con pastoralismo andino, dinámicas de intercambio a través de caravanas de llamas, vínculos simbólicos y afectivos entre humanos y vicuñas, así como los aportes de la arqueozoología al entendimiento integral de estas especies en contextos contemporáneos. El 85% de los participantes manifestó estar satisfecho con la calidad y claridad de las exposiciones.







**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
*Universidad del Perú, Decana de América*  
**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**  
**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



• **SEMINARIO “BIENESTAR EN BOVINOS” – TEA**

**Fecha:** 27 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Virtual (Plataforma Google Meet)

**Duración:** 02 horas académicas

**Código de registro:** B4IE-2511170

**Docente responsable:** Galindo Huamán David Javier

**Organizadores:**

- Docentes: Galindo Huamán David Javier
- Alumnos: Aldoradin Vega Brescia; Guzman Quispe Flavio Ismael; Diaz Maldonado Adriana Jaqueline

**Ponentes:**

- Dra. María Camila Ceballos Betancourt

**Participantes (Cantidad):** 18 asistentes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001095-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario tuvo como propósito fortalecer la comprensión de los principios del bienestar animal aplicados a la producción bovina, abordando prácticas éticas, sostenibles y fundamentadas en evidencia científica, contribuyendo a la formación técnica y responsable de los participantes. El 92% de los asistentes expresó satisfacción con la claridad y el contenido de la exposición.

El cartel de promoción para el seminario "BIENESTAR EN BOVINOS" presenta la siguiente información:

- Logo:** Logos de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y el Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria (CERSEU).
- Imagen:** Foto de la Dra. María Camila Ceballos.
- Nombre:** Dra. María Camila Ceballos.
- Descripción:** Zootecnista especialista en la investigación de estrategias para mejorar el bienestar animal. Docente asociada de la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad de Calgary desde julio de 2025. Cuenta con amplia experiencia en el desarrollo de herramientas y estrategias para abordar los problemas de bienestar en los animales de producción, colaborando en trabajos de investigación vinculados con el tema.
- FECHA:** Jueves 27 de Noviembre.
- HORA:** 7:00PM.
- TRANSMISIÓN:** Via meet.
- Footer:** Taller de Etología Animal y @tea.fmv.

Este es un documento de Resolución Decanal emitido por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. El texto principal indica:

San Juan, 21 de Noviembre del 2025

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 001095-2025-D-FMV/UNMSM**

Visto el expediente digital N° F0000-202300007095, de fecha 17 de noviembre de 2023, emitido en virtud de acuerdo virtual.

**CONSIDERANDO:**

Que mediante Resolución Decanal N° 00059-0-18, de fecha 14 de febrero de 2018, se aprueba el Reglamento de Fuentes Académicas, Científicas y de Extensión de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos;

Que mediante Oficio N° 000251-2025-CERSEU/FMV/UNMSM, de fecha 18 de noviembre de 2025, se designa a la Dra. María Camila Ceballos Betancourt, como docente asociada de la Facultad de Medicina Veterinaria, en el área de bienestar animal, en el marco del Taller de Etología y Bienestar Animal (TEA) a través de su vínculo laboral; Que, en virtud de lo anterior, se emite la presente resolución de aprobación del seminario "BIENESTAR EN BOVINOS" que se realizará el 27 de noviembre de 2025, por un total de 02 horas académicas, de manera virtual, vía plataforma Meet, dando el debido cumplimiento a la normativa institucional, así como a la promoción del bienestar animal aplicado a la producción bovina, promoviendo prácticas éticas, sostenibles y basadas en evidencia científica, siendo por el cual, se aprueba la realización del seminario.

Exhorto en consecuencia a los señores docentes a estar a la orden para cumplir con el presente al Contorno de Facultad, por la Ley Universitaria N° 30220 y el Reglamento de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

**DE RESUELVE:**

1° Aprobar el SEMINARIO "BIENESTAR EN BOVINOS", a realizarse en formato virtual el 27 de noviembre de 2025, por un total de 02 horas académicas, a cargo de:

- Comité Organizador: Dra. María Camila Ceballos Betancourt.
- Comité Ejecutor: Dra. María Camila Ceballos Betancourt, Dra. María Camila Ceballos Betancourt, Dra. María Camila Ceballos Betancourt, Dra. María Camila Ceballos Betancourt.
- Ejecutores: Dra. María Camila Ceballos Betancourt.

2° Ejecutar la presente Resolución Decanal al Contorno de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, para su conocimiento.

Regístrase, comuníquese y archívese.

Dr. ALBERTO GARCÍA SANCHEZ ALBERTO GARCÍA SANCHEZ  
RECTOR ACADÉMICO

Dr. FERNANDO CONTRERAS GARCÍA FERNANDO CONTRERAS GARCÍA  
RECTOR

El presente documento es una copia impresa de un documento electrónico emitido por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, mediante el sistema de gestión de documentos electrónicos (SGD) de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. El presente documento es una copia impresa de un documento electrónico emitido por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, mediante el sistema de gestión de documentos electrónicos (SGD) de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.



**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
*Universidad del Perú, Decana de América*  
**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**  
**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



• **“SEMINARIO DE DIAGNÓSTICO DE CLAUDICACIONES EN EQUINOS” CIMVEC**

**Fecha:** 28 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 02 horas académicas

**Código de registro:** HVWF-25101708

**Docente responsable:** Aguilar Guevara Ceesar Nilthom

**Organizadores:**

- Docentes: Aguilar Guevara Ceesar Nilthom
- Alumnos: Copaira Arteta Marcos Alberto; Lay Valcarcel Lucía Xiall; Jauregui Salazar Jean Ali

**Ponentes:**

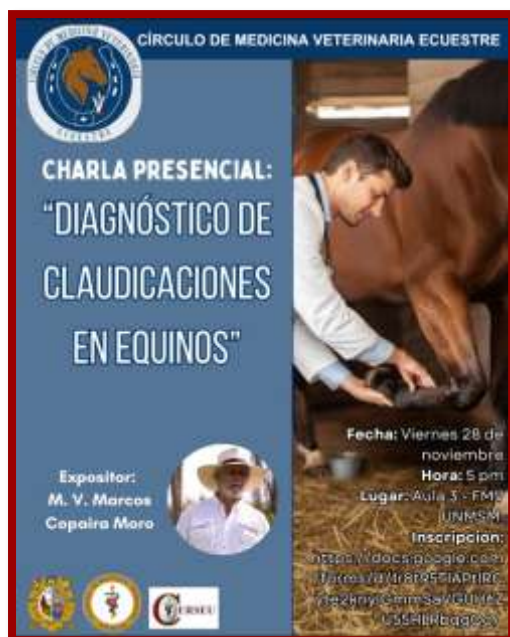
- M.V. Marcos Ramiro Copaira Moro

**Participantes (Cantidad):** 12 asistentes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-000956-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario abordó el diagnóstico sistemático de claudicaciones en equinos mediante sesiones teórico-demostrativas centradas en evaluación de la marcha, pruebas de flexión, palpación y técnicas de bloqueo diagnóstico, además del análisis de casos clínicos reales que permitió fortalecer criterios de evaluación y diagnóstico diferencial entre los asistentes. El 82% de los participantes manifestó satisfacción con la claridad y aplicabilidad del contenido presentado.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO “RESISTENCIA ANTIMICROBIANA EN CEPAS DE *YERSINIA RUCKERI* EN LA PRODUCCIÓN DE TRUCHAS ARCOÍRIS EN EL PERÚ” CEVDOA**

**Fecha:** 28 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Virtual

**Duración:** 02 horas académicas

**Código de registro:** QIRY-25111408

**Docente responsable:** Valera Andrade Adhemir Ayrton

**Organizadores:**

Docentes: Valera Andrade Adhemir Ayrton

Alumnos: Pacheco Porras Cinthia Carolina; Puche Atúncar Jair Alexander; De La Cruz Aguilar Alexander Andre

**Ponentes:**

• Mg. Christian Luyo Ávila

**Participantes (Cantidad):** 11 asistentes

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001094-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario abordó los fundamentos de la resistencia antimicrobiana y presentó un análisis actualizado de la situación de *Yersinia ruckeri* en la producción de trucha arcoíris en el Perú, ofreciendo a los participantes una visión técnica sobre los mecanismos de resistencia, su impacto sanitario y los desafíos en la acuicultura nacional. El 95% de los asistentes calificó positivamente la claridad del ponente y el desarrollo del tema.





- **CAPACITACIÓN “SONICADOR PARA LA PURIFICACIÓN DE PROTEÍNAS”**

**Fecha:** 28 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 04 horas lectivas

**Código de registro:** 6K5K-25120108

**Docente responsable:** Castro Sanguinetti Gina Ruth

**Organizadores:**

Docentes: Castro Sanguinetti Gina Ruth; More Bayona Juan Anderson; Icochea D'Arrigo María Eliana; González Véliz Rosa Isabel

**Ponentes:**

- Antonella Sialler Bocanegra
- Nikita Figueroa Lozano

**Participantes (Cantidad):** 20 asistentes

**Resolución de aprobación:** En trámite

**Resumen del evento:**

La capacitación estuvo orientada al uso eficiente y seguro del procesador ultrasónico para la disrupción tisular en muestras biológicas, combinando fundamentos teóricos y prácticas en el área de aislamiento viral del Laboratorio de Patología Aviar, logrando fortalecer las competencias técnicas de docentes, estudiantes y personal de laboratorio en procedimientos estandarizados de purificación de proteínas. El 95% de los participantes calificó positivamente la claridad del contenido, la organización y el desempeño de las expositoras.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **CHARLA “ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR LECHE: TUBERCULOSIS Y BRUCELOSIS” PROGRAMA DE VOLUNTARIADO**

**Fecha:** 23 de noviembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 04 horas académicas

**Código de registro:** 97OS-25111001

**Docente responsable:** Carhuallanqui Pérez Andrea

✓ **Organizadores:**

Docentes: Carhuallanqui Pérez Andrea

Alumnos: Reymundo Mamani Anacristina; Salazar Uribe Stephanie Samantha

**Ponentes:**

• M.V. Mg. Irma Karla Cecilia Arévalo Rodríguez

**Participantes (Cantidad):** 20 personas asistieron

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001061-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La charla tuvo como finalidad sensibilizar a la comunidad del Centro de Salud Docente San Fernando sobre los riesgos asociados al consumo de leche no pasteurizada, enfatizando los mecanismos de transmisión, diagnóstico, prevención y repercusiones en salud pública de la tuberculosis y brucelosis, fortaleciendo así las capacidades de reconocimiento temprano y adopción de medidas de inocuidad alimentaria. El 90% de los asistentes expresó satisfacción con la claridad y utilidad de la exposición.





**PRACTICAS PRE-PROFESIONALES:**

- **Práctica Preprofesional en la Clínica de Animales Menores (CAME).**

**Docente responsable / Supervisor:** Dr. Ysaac Chipayo Gonzales (Clínica de Animales Menores – FMV)

**Fecha de ejecución:** Del 10 de septiembre al 09 de octubre de 2025

**Tema / Actividad desarrollada:** Pasantía preprofesional dirigida a estudiantes de otras instituciones, desarrollada en la Clínica de Animales Menores (CAME), conforme a coordinación previa entre el CERSEU y el Dr. Diego Díaz Coahila, director de la CAME.

**Entidad que solicitó / Institución de procedencia del participante:** Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga (UNSH)

**Tipo de actividad:** Extensión Universitaria – Pasantía

**Cantidad de participantes:** 01 pasante (Srta. Camila Friné Fernández Roque)

**Resumen de la actividad:**

La pasantía se desarrolló en las instalaciones de la Clínica de Animales Menores (CAME) de la Facultad de Medicina Veterinaria de la UNMSM. La Srta. Camila Friné Fernández Roque cumplió un total de 152 horas académicas, participando activamente en diversas actividades clínicas y académicas bajo la supervisión del Dr. Ysaac Chipayo Gonzales.





#### 6.2.6. MES DE DICIEMBRE 2025

- **FAUNA FEST 2025 – SECCIÓN DE FAUNA SILVESTRE / CIVEFAS**

**Fecha:** 04 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 10 horas efectivas

**Código de registro:** 6JDO-25102808

**Docente responsable:** Quevedo Urday, Miryam Jeanette

✓ **Organizadores:**

**Docentes:** Quevedo Urday, Miryam Jeanette

**Alumnos:** Checnes Espilco, Daysi del Pilar; Alarcón Flores, Marco Antonio; Dextre González, Sebastián Augusto

**Ponentes:** Representantes de organizaciones, instituciones y proyectos vinculados a la investigación, conservación y voluntariado en fauna silvestre

**Participantes (Cantidad):** Público asistente conformado por estudiantes y egresados de Medicina Veterinaria, Biología y carreras afines

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001000-2025-D-FMV

#### **Resumen del evento:**

FAUNA FEST 2025 tuvo como finalidad promover la divulgación científica y la sensibilización sobre la conservación de la fauna silvestre, mediante la participación de diversas organizaciones e iniciativas que presentaron sus experiencias, programas y oportunidades de voluntariado e investigación a través de stands informativos. El evento permitió fortalecer el vínculo entre la comunidad universitaria y entidades externas, fomentando el compromiso ambiental, el intercambio de conocimientos y la formación integral de los asistentes en temas de biodiversidad y protección de la fauna silvestre.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO “FUNDAMENTOS Y APLICACIONES CLÍNICAS DE LA RADIOGRAFÍA EN EQUINOS” – CIMVEC**

**Fecha:** 12 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 02 horas académicas

**Código de registro:** 5TLO-25111408

**Docente responsable:** Aguilar Guevara, Ceesar Nilthom

✓ **Organizadores:**

**Docentes:** Aguilar Guevara, Ceesar Nilthom

**Alumnos:** Jauregui Salazar, Jean Alí; Albán Miranda, Carla Lucía; Carhuachin Serrano, Rosa María

**Ponentes:**

• M.V. José Luis Collao Carlos

**Participantes (Cantidad):** Estudiantes y egresados de la Facultad de Medicina Veterinaria

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001072-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario tuvo como finalidad fortalecer las competencias en la interpretación radiográfica en equinos, promoviendo el análisis sistemático de imágenes y la integración clínico–radiológica para una adecuada toma de decisiones en la práctica veterinaria. La actividad permitió reforzar conocimientos técnicos aplicados al diagnóstico clínico, contribuyendo a la formación académica y profesional de los participantes.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO “BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVA APLICADA: TRANSFERENCIA DE EMBRIONES PASO A PASO” – CIMVEC**

**Fecha:** 13 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 04 horas académicas

**Código de registro:** 5HLW-25111408

**Docente responsable:** Aguilar Guevara, Ceesar Nilthom

✓ **Organizadores:**

**Docentes:** Aguilar Guevara, Ceesar Nilthom

**Alumnos:** Copaira Arteta, Marcos Alberto; Lay Valcarcel, Lucía Xiall; Carhuachin Serrano, Rosa María

**Ponentes:**

• MVZ. Mire Tomatis Korrodi

**Participantes (Cantidad):** Estudiantes y egresados de la Facultad de Medicina Veterinaria

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001073-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario tuvo como objetivo analizar y describir de manera detallada el proceso de transferencia de embriones como biotecnología reproductiva aplicada, abordando los criterios de selección y preparación de hembras donantes y receptoras, así como la sincronización del ciclo estral para optimizar la tasa de aceptación embrionaria, contribuyendo al fortalecimiento de las competencias técnicas en reproducción animal.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú, Decana de América

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO VIRTUAL “DE ESTUDIANTE A PROFESIONAL DE LA SALUD: CLAVES, HERRAMIENTAS Y BECAS PARA EL ÉXITO EN MEDICINA VETERINARIA” – IVSA UNMSM**

**Fecha:** 05 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Virtual

**Duración:** 02 horas lectivas

**Código de registro:** S7B3-25112808

**Docente responsable:** Rojas Montes, Miguel Angel

✓ **Organizadores:**

**Docentes:** Rojas Montes, Miguel Angel

**Alumnos:** Araujo Rodríguez, Marcia Fátima; Concha Jiménez, Jessica Milagros; Bazalar Cabel, Anabel

**Ponentes:**

• M.V. Guadalupe Cristina Chuchon Cáceres

**Participantes (Cantidad):** Estudiantes de Medicina Veterinaria

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001140-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario virtual tuvo como objetivo brindar a los estudiantes información, estrategias y herramientas académicas y extracurriculares que fortalezcan su formación profesional, permitiéndoles identificar oportunidades de desarrollo como becas y programas de especialización, y prepararse de manera adecuada para la transición del ámbito estudiantil al ejercicio profesional. El 95% de los participantes manifestó satisfacción con la claridad y relevancia de los contenidos expuestos.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **EVENTO DE PROYECCIÓN SOCIAL “CANTO POR LA NAVIDAD” – PROGRAMA DE VOLUNTARIADO EN MEDICINA VETERINARIA**

**Fecha:** 07 y 10 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 12 horas efectivas

**Código de registro:** L3NA-25111808

**Docente responsable:** Galindo Huamán, David Javier

✓ **Organizadores:**

**Docentes:**

- Dr. David Javier Galindo Huamán
- Mg. Amparo Elena Huamán Cristóbal

**Administrativo:**

- Juan Claudio Huapaya Salazar

**Alumnos:**

Adriana De Los Ángeles Espinoza Sánchez; Anjaly Grezzia Kamila Huallpa Aguilar; Cinthia Carolina Pacheco Porras; Claudia Valeria Núñez La Torre; Jhady Julieth Guevara Huamani; Leidy Nicole Quispe Quispe; Lizeth Carla Rodas Saccaco; Luisana Mariam Olivares Pando; Sofía Enma Soto Quiñonez; Vanesa Gómez Suárez; Victoria Chumpitaz Carrera

**Ponentes / Artistas colaboradores invitados – Presentaciones culturales:**

**Artistas musicales:**

- Grupo Latinoamericano “Mallku Perú”
- Agrupación Chosikanto – Música Andina
- Grupo Latinoamericano “Wayanay”

**Artistas de danzas:**

- Fraternidad Autóctona Tinkus Mallkus – Director: Prof. Diego Rodick Yallico Condori
- Asociación Civil Educativa Cultural Wayna Raymi – Director General: Félix Fernando Silva Barco
- Sayani Huajchas Tobas – Directora: Dennis Rojas Zevallos

**Colaborador – Donación de equipo de sonido:**

- James Williams Agreda Yauyo

**Participantes (Cantidad):** Comunidad universitaria y público asistente

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001097-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



El evento de proyección social “Canto por la Navidad” tuvo como finalidad promover la solidaridad universitaria y el compromiso social mediante una actividad cultural y benéfica, orientada a la recolección de juguetes destinados a niñas y niños identificados por IVITA El Mantaro y el Grupo de Acción Local (GAL) Jauja. A través de presentaciones musicales y de danzas, se fomentó la participación de la comunidad universitaria y aliados estratégicos, garantizando una gestión transparente en la recepción, clasificación y envío de los donativos, fortaleciendo así los valores de responsabilidad social y articulación institucional promovidos por el CERSEU y el Programa de Voluntariado en Medicina Veterinaria.







UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO “PATOLOGÍA DE LA PARVOVIROSIS EN CARNÍVOROS SILVESTRES”  
– EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**

**Fecha:** 12 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 02 horas lectivas

**Código de registro:** 79HH-25120308

**Docente responsable:** Barrios Santos, William Arthur

✓ **Organizadores:**

**Docentes:**

- Barrios Santos, William Arthur

**Alumnos:**

- Dextre Gonzalez, Sebastian Augusto
- Chavez Diaz, Driana Nikol
- Arguedas León, Camila Rossana

**Ponentes:**

- Barrios Santos, William Arthur

**Participantes (Cantidad):** Comunidad universitaria

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001154-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario tuvo como objetivo fortalecer los conocimientos sobre la patología de la parvovirus en carnívoros silvestres, abordando sus principales formas de presentación clínica y su impacto sanitario, así como el riesgo de transmisión hacia otras especies silvestres y animales domésticos. La actividad permitió sensibilizar a los participantes sobre la importancia del diagnóstico oportuno y la vigilancia sanitaria en fauna silvestre, contribuyendo a la formación académica y al enfoque preventivo en salud animal.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **SEMINARIO VIRTUAL “CRIOBANCOS: IMPORTANCIA Y PERSPECTIVAS EN UN CONTEXTO DE CONSERVACIÓN DE FAUNA SILVESTRE” – EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**

**Fecha:** 10 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Virtual

**Duración:** 02 horas lectivas

**Código de registro:** JAWX-2512040

**Docente responsable:** Galindo Huamán, David Javier

✓ **Organizadores:**

**Docentes:**

- Galindo Huamán, David Javier

**Estudiantes:**

- Pajuelo Vilchez, Joaquin
- Maguiña Sánchez, Ximena De Fátima
- Ventura Flores, Zulmy Nikool

**Ponentes:**

- Galindo Huamán, David Javier

**Participantes (Cantidad):** Comunidad universitaria

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001157-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

El seminario virtual tuvo como objetivo actualizar a docentes, investigadores y estudiantes en los principios, diseño y gestión de criobancos aplicados a la conservación de fauna silvestre, destacando su importancia como herramienta estratégica para la preservación genética y el apoyo a programas de investigación y conservación. La actividad fortaleció el enfoque científico y técnico de los participantes, generando interés en la aplicación de estas tecnologías en el contexto nacional.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **CHARLA “HIGIENE Y SALUD: CUMPLIENDO ESTÁNDARES PARA UN COMERCIO SEGURO EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, REGIÓN LORETO” – EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**

**Fecha:** 22 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 03 horas efectivas

**Código de registro:** 7VDZ-2512200

**Docente responsable:** Atias Vásquez, Gladis Susana

✓ **Organizadores:**

**Docentes:**

- Atias Vásquez, Gladis Susana

**Estudiantes:**

- Tineo Pérez, Fátima Daniela
- Colca Rivas, Ángela Del Cielo

**Ponentes:**

- Ing. Rommel Ríos Sánchez
- Ing. Lady Cristina Escobedo Torres
- Tineo Pérez, Fátima Daniela (estudiante internista)

**Participantes (Cantidad):** Comerciantes y público del distrito de San Juan Bautista

**Resolución de aprobación:** RESOLUCIÓN DECANAL-001177-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La charla tuvo como finalidad promover la adopción de prácticas higiénico-sanitarias adecuadas en la manipulación de alimentos, orientadas al cumplimiento de estándares básicos de inocuidad para prevenir enfermedades transmitidas por alimentos y proteger la salud pública en el distrito de San Juan Bautista. La actividad fortaleció los conocimientos de los asistentes sobre higiene, control sanitario y comercio seguro, evidenciándose una alta aceptación y valoración positiva del contenido expuesto.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **CAMPAÑA “EDUCACIÓN EN TENENCIA RESPONSABLE DE MASCOTAS EN EL DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, REGIÓN LORETO” – PROYECCIÓN SOCIAL**

**Fecha:** 12 y 13 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 08 horas efectivas

**Código de registro:** VK5F-2512110

**Docente responsable:** Atias Vásquez, Gladis Susana

✓ **Organizadores:**

**Docentes:**

- Atias Vásquez, Gladis Susana

**Técnicos:**

- Del Águila Novoa, Jenifer Juditth
- Icochea Vigil, Gladys Manuela

**Alumnos:**

- Tineo Pérez, Fátima Daniela
- Colca Rivas, Ángela Del Cielo

**Administrativos:**

- Sánchez Lluccema, Blanca Nohelia
- Tanchiva Flores, Nelly

**Ponentes / Expositores:**

- Lic. Enf. Enriqueta Milagros Valles Ruiz
- Blga. Dora Santillas García
- Ing. Lady Cristina Escobedo Torres
- Blgo. Hunter Mickey Zavaleta Burga

**Participantes (Cantidad):** Población del distrito de San Juan Bautista – Región Loreto

**Resolución de aprobación:**

- RESOLUCIÓN DECANAL-001160-2025-D-FMV
- RESOLUCIÓN DECANAL-001170-2025-D-FMV (Modificado)

**Resumen del evento:**

La campaña tuvo como finalidad promover el bienestar animal y la salud pública mediante la sensibilización de la población del distrito de San Juan Bautista sobre la tenencia responsable de mascotas, abordando aspectos relacionados con el cuidado, manejo sanitario y convivencia responsable. La actividad permitió fortalecer el compromiso ciudadano y la prevención de riesgos





**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
*Universidad del Perú, Decana de América*

**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**  
**CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**



sanitarios, evidenciándose una respuesta positiva y activa participación de la comunidad beneficiaria.





UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

*Universidad del Perú, Decana de América*

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

CENTRO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



- **CAMPAÑA “DESPARACITACIÓN Y ATENCIÓN PRIMARIA DE PERROS Y GATOS EN LA COMUNIDAD DE OCCOBAMBA – MARANGANÍ” – PROYECCIÓN SOCIAL**

**Fecha:** 18 de diciembre del 2025

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** 05 horas efectivas

**Código de registro:** 0B9W-2512170

**Docente responsable:** Vélez Marroquín, Víctor Manuel

✓ **Organizadores:**

**Docentes:**

- Vélez Marroquín, Víctor Manuel
- Olazábal Loayza, Juan Pavel
- Franco Febres, Francisco Enrique
- Angulo Tisoc, José Manuel
- Pacheco Curie, Joel Iván
- Pezo Carreón, Sergio Danilo
- García Vera, Wilber Calixto Rolando

**Ponentes / Expositores:**

- MVZ, MgSc. Vélez Marroquín, Víctor Manuel
- Ing. PhD. Olazábal Loayza, Juan Pavel
- Ing. Mg. Franco Febres, Francisco Enrique
- MVZ, Mg. Angulo Tisoc, José Manuel

**Participantes (Cantidad):** Comunidad beneficiaria de Occobamba – Maranganí, Cusco

**Resolución de aprobación:**

- RESOLUCIÓN DECANAL-001176-2025-D-FMV

**Resumen del evento:**

La campaña tuvo como finalidad promover la salud y el bienestar de perros y gatos de la comunidad de Occobamba mediante la atención primaria veterinaria y la desparasitación gratuita, contribuyendo a la prevención de zoonosis y al fortalecimiento de prácticas responsables de tenencia de animales. La actividad permitió brindar atención directa a la población beneficiaria, evidenciando una alta aceptación comunitaria y el compromiso institucional con la salud pública y el bienestar animal.



### 6.3. CONCLUSIÓN

Las actividades desarrolladas por el Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria (CERSEU) de la Facultad de Medicina Veterinaria durante el semestre julio–diciembre de 2025 reflejan un trabajo sostenido y articulado en los ámbitos de la extensión universitaria, la proyección social y la responsabilidad social universitaria. A través de la ejecución de diversos eventos académicos, actividades formativas y acciones orientadas a la comunidad, el CERSEU contribuyó al fortalecimiento del compromiso social de la Facultad y a la formación integral de los estudiantes, promoviendo espacios de participación, aprendizaje y servicio.

Asimismo, pese a los cambios en la gestión institucional registrados durante el presente semestre, se logró dar continuidad y orden a las actividades programadas, consolidando la presencia del CERSEU como una instancia clave en la articulación entre la Facultad de Medicina Veterinaria y la sociedad, en concordancia con los lineamientos institucionales de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.