

## Actividades 2019

### Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria - CERSEU

#### JORNADA DE MEDICINA INTERNA EN ANIMALES DE COMPAÑÍA – 12 DE ENERO

El sábado 12 de enero del presente año, se llevó a cabo la Jornada de Medicina Interna en animales de Compañía, la cual tuvo como expositores a los profesionales egresados de la Facultad de Medicina Veterinaria de la UNMSM Juan Alberto Vargas Zuñiga, Marco Vega y Alberto Crespo; asimismo se tuvo como invitado especial desde México el Dr. Michael Villa Páez. Se tuvo la participación de 111 asistentes de diferentes instituciones.

El presente evento se registró en el VRIP, con código N° WCZ2-19010208 y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. 0006-D-FMV-2019.





**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**  
Universidad del Perú, Decana de América  
Facultad de Medicina Veterinaria  
**Promoción LXXXII**





**JORNADA DE MEDICINA INTERNA  
EN ANIMALES DE COMPAÑÍA**

**12  
ENERO**

Horario	Tema	Ponente
4:00pm-4:45pm	Anestesia en pequeños animales	Vargas Zuñiga
5:00pm-5:45pm	Riñón: Órgano blanco de enfermedad sistémica.	Vega Gonzales
6:00pm-6:45pm	El valor de una lágrima.	Crespo Paiva
7:00pm-7:45pm	Acceso al diagnóstico, método Villa a prueba de errores	Villa Páez
8:00pm-8:45pm	Los hemoparásitos y todos sus tratamientos actuales.	Michael Villa Páez
9:00pm-9:45pm	Terapia de fluidos, conceptos actuales.	Michael Villa Páez



**TARIFA:**

INVERSIÓN	
PRECIO ÚNICO	S/ 40



N° de Cuenta: 000270016684 Concepto de pago: 084-325  
Escanear el voucher al correo: [informes.cerseufmv@gmail.com](mailto:informes.cerseufmv@gmail.com)

**INFORMES:**  
980 505 817/ 986 905 133







ENERO 2019



**CURSO: "INTRODUCCIÓN A LA REACCIÓN EN CADENA DE POLIMERASA (PCR) Y SUS DIVERSAS APLICACIONES COMO UNA HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO MOLECULAR" - 25 DE ENERO.**

El viernes 25 de enero del presente año, se llevó a cabo el Curso "Introducción A La Reacción En Cadena De Polimerasa (PCR) Y Sus Diversas Aplicaciones Como Una Herramienta De Diagnóstico Molecular", el cual tuvo como expositores al Dr. César Lázaro de la Torre y Dr. Miguel Ángel Rojas Montes, docentes de la Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM.

Se tuvo la participación de 61 asistentes, de diferentes instituciones.

El presente evento se registró en el VRIP, con código N° HKMN-18121508, y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. R.D. 023-D-FMV-2019.



FEBRERO 2019

**CURSO: "PRINCIPALES ENFERMEDADES VIRALES DE IMPORTANCIA EN LA PRODUCCIÓN APÍCOLA Y SUS MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO"- 13 DE FEBRERO.**



El miércoles 13 de febrero del presente año se llevó a cabo el Curso: "Principales Enfermedades Virales De Importancia En La Producción Apícola y Sus Métodos De Diagnóstico", el cual tuvo como expositora a la Mg., MV. Gina Ruth Castro Sanguinetti, profesional egresado de la Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM.

Se tuvo la participación de 26 asistente de la Facultad de Medicina Veterinaria –UNMSM.

El presente evento se registró en el VRIP, con código N° 1V1K-19020108, y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. R.D. 0137-D-FMV-2019.





**MARZO 2019**

**CONFERENCIA MAGISTRAL: " SOBRE PRINCIPIOS DE LA MEDICINA FORENSE VETERINARIA "**

El viernes 22 de marzo, se realizó la Conferencia Magistral: " Sobre Principios de la Medicina Forense Veterinaria", en el cual se pretendió atender un nuevo campo de acción de la Medicina Veterinaria, que no necesariamente es reconocida como tal.

Evento que recibió la visita de diferentes delegaciones de estudiantes de universidades como la Universidad Científica del Sur, Universidad Alas Peruanas, Universidad San Luis Gonzaga de Ica, Universidad Ricardo Palma, Universidad Peruana Cayetano Heredia, Universidad Federico Villarreal, Universidad Nacional del Callao, y profesionales de diferentes instituciones públicas y privadas.

En total se recibió la inscripción de 96 participantes vía la web del CERSEU, de los cuales asistió un total de visita de 63 participantes.

El presente evento se registró en el VRIP, con código N° 2Y7R-19022108, y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. R.D. 0167-D-FMV-2019



Foto 1. Afiche del evento utilizado por las redes sociales



Foto 2. Presentación de caso 1, para su discusión



Foto 3. Presentación de caso 2, para su discusión



Foto 4. Vista del auditorio y participantes en el desarrollo de la actividad



Foto 5. Vista del auditorio y participantes en el desarrollo de la actividad





Foto 6. Entrega del certificado de participación al conferencista Dr. Jhon Islachin



**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA**





**1**  
**Abril**

La Sección Fauna Silvestre los invita a la conferencia:

**"CONSERVING UNGULATE MIGRATION ROUTES IN THE AMERICAN WEST"**

"CONSERVANDO LAS RUTAS MIGRATORIAS DE UNGULADOS EN EL OESTE DE EE.UU"

**Expositor:**  
**Ph.D. John F. Organ**  
 Emeritus Scientist  
 U.S. Geological Survey  
 (Cooperative Fish and Wildlife Research Units)

1 de Abril del 2019  
 a las 5:00 P.M.

 Aula de Posgrado de la Facultad de Medicina Veterinaria - UNMSM  
 Av. Circunvalación Cdra. 28 San Borja

## Abril

El 01 de abril del presente año, se llevó a cabo la Conferencia: "**CONSERVING UNGULATE MIGRATION ROUTES IN THE AMERICAN WEST**", teniendo como expositor invitado al PhD John F. Organ. Asistieron un total de 15 participantes.

El presente evento se registró en el VRIP, con código N° ICLM-19031908, y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. 0293-D-FMV-2019.

El 17 de mayo de 2019, se realizó la CONFERENCIA: EFECTOS ECOTOXICOLÓGICOS DE LOS MICROPLÁSTICOS EN ESPECIES MARINAS”, en coordinación con el grupo estudiantil CEVDAA, se tuvo la participación como expositor a la MSc. Charlene Luján Vega, profesional egresado de la FMV – UNMSM. La conferencia contó con la presencia de 46 participantes. El presente evento se registró en el VRIP, con código N° YCXD-19050708 y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. R.D. 0463-D-FMV-2019.





El jueves 30 de mayo se llevó a cabo la Conferencia **“EVALUACIÓN DE TRES PROTOCOLOS DE CONTENCIÓN MÉDICA REVERSIBLE EN MONOS NOCTURNOS (AOTUS VOCIFERANS) EN CAUTIVERIO”**, evento coordinado con el Consultorio de Animales Silvestres, se tuvo como expositor invitado a la MV. Jessy Andrea Alfonso Salas, profesional egresado de la FMV – UNMSM. La conferencia contó con la presencia de 15 participantes.

El presente evento se registró en el VRIP, con código N° R14V-19052208, y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. 0512-D-FMV-2019.



## JUNIO

Del 07 al 28 de junio del presente año, se llevó a cabo el Curso: Habilidades para el Empleo. Marca la diferencia en tu carrera profesional, en coordinación con la Fundación Telefónica; curso dirigido al personal docente, administrativo y alumnado de la Facultad de Medicina Veterinaria, se tuvo como expositor invitada a Mg. Denisse Fernández Flores, Jefe de Proyectos / Gerencia de Operaciones de Telefónica- Educación Digital. Este curso tuvo 21 participantes.

Se desarrollaron los siguientes módulos:

1. Módulo 0 – Los seis atributos para marcar la diferencia en la era digital.
2. Módulo 1 – Auto liderazgo.
3. Módulo 2 – Comunicación.
4. Módulo 3 – Productividad.
5. Módulo 4 – Gestión de conflictos.
6. Módulo 5 – Trabajo en equipo.
7. Módulo 6 – Cambio y mejora continua.

El presente evento se registró en el VRIP, con código N° QYLE-19053108, y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. 0529-D-FMV-2019









UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS  
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
Acreditada Internacionalmente

**Conferencia:**

**FERTILIZACIÓN IN VITRO DE EMBRIONES BOVINOS**

**Expositor:**  
MV. Katty Rossemary Bayona Bayona

**INGRESO LIBRE**  
Viernes 14 de junio  
13:00 hrs.

**LUGAR:**  
AUDITORIO DE ANATOMIA  
"JOSÉ GUZMÁN CHÁVEZ"

Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria.  
Facultad de Medicina Veterinaria-UNMSM.  
Recepción: (511) 619-7000 ANEXO 5045  
Av. Circunvalación 2800, San Borja, Lima - Perú.

**CERSEU**



El viernes 14 de junio se realizó el **CURSO: FERTILIZACIÓN IN VITRO DE EMBRIONES BOVINOS**, evento en coordinación con el Laboratorio de Zootecnia y Producción Agropecuaria; dirigido a estudiantes de pregrado, posgrado, profesionales de la carrera y público en general, teniendo como Ponente a la MV. Katty Rossemary Bayona Bayona. Este curso tuvo 43 participantes.

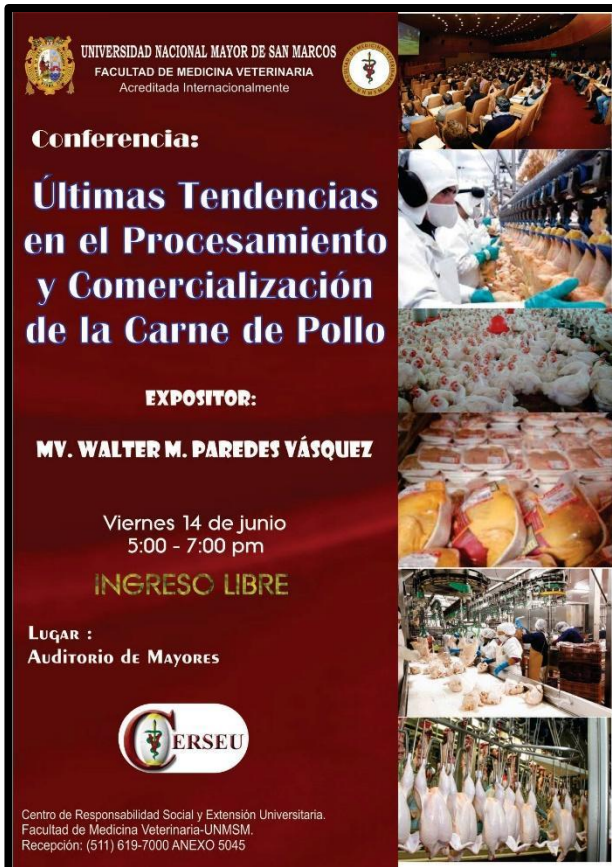
El curso en mención está registrado en el Vicerrectorado de Investigación y

Posgrado con el código: YOL3-19060308 y fue aprobado con Resolución de Decanato N° 0546-D-FMV-



El viernes 14 de junio se realizó la **CONFERENCIA: ÚLTIMAS TENDENCIAS EN EL PROCESAMIENTO Y COMERCIALIZACION DE LA CARNE DE POLLO**, dirigido a estudiantes de pregrado, posgrado y profesionales de la carrera; teniendo como ponente al MV. Walter M. Paredes Vásquez. La conferencia tuvo 38 participantes.

La conferencia en mención está registrada en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: KDQF-19060408, y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. 0553-D-FMV-2019



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS  
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA  
Acreditada Internacionalmente


**Conferencia:**  
**Últimas Tendencias  
en el Procesamiento  
y Comercialización  
de la Carne de Pollo**

**EXPOSITOR:**  
**MV. WALTER M. PAREDES VÁSQUEZ**

Viernes 14 de junio  
5:00 - 7:00 pm

**INGRESO LIBRE**

**LUGAR :**  
**Auditorio de Mayores**

 **CERSEU**

Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria.  
Facultad de Medicina Veterinaria-UNMSM.  
Recepción: (511) 619-7000 ANEXO 5045

The poster features a collage of images related to poultry processing: workers in a factory, packaged chicken meat, and hanging carcasses.







Del 25 de junio al 17 de julio del presente año, se llevó a cabo el **II Curso Habilidades para el Empleo. Marca la diferencia en tu carrera profesional**, en coordinación con la Fundación Telefónica; curso dirigido al personal docente, administrativo y alumnado de la Facultad de Medicina Veterinaria, se tuvo como expositor invitada a la Prof. Elena Núñez de Telefónica-Educación Digital. Este curso tuvo 21 participantes.

Se desarrollaron los siguientes módulos:

1. Módulo 0 – Los seis atributos para marcar la diferencia en la era digital.
2. Módulo 1 – Auto liderazgo.
3. Módulo 2 – Comunicación.
4. Módulo 3 – Productividad.
5. Módulo 4 – Gestión de conflictos.
6. Módulo 5 – Trabajo en equipo.
7. Módulo 6 – Cambio y mejora continua.

El presente evento se registró en el VRIP, con código N° QYLE-19053108, y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. 0529-D-FMV-2019







El día domingo 30 de junio se llevó a cabo la “Presentación y guiado de maquetas de Producción Avícola”, dirigido a niños en edad escolar asistentes al Concurso de disfraces canino, actividad programada como parte del Aniversario 73° de Nuestra Facultad.



Asimismo, esta actividad estuvo organizada por el Laboratorio de Producción Avícola y Especies Menores en colaboración con los alumnos de la FMV, del curso de Producción Avícola. Dicha actividad estuvo a cargo de la MV. Nadia Fuentes Neira y del MV. Jimny Núñez Delgado, docente de los cursos.







El lunes 01 de julio se llevó a cabo la ceremonia de inauguración de la Exposición fotográfica **“FOTEA PARA CONSERVAR”**; Exposición del grupo de egresados de Medicina Veterinaria, Photo Natura; este evento se llevó a cabo en la Galería de Arte- Hall de la Biblioteca de la Facultad de Medicina Veterinaria, la ceremonia contó con la presencia del decano de la Facultad de Medicina Veterinaria Dr. Raúl Rosadio Alcántara, la directora del CERSEU, Mg. María Vásquez Cachay, así como docentes, alumnos, administrativos y los artistas, quienes presentaron uno a uno la reseña de cada fotografía, dicho colectivo tiene como objetivo ofrecer un



mensaje concientizador a los estudiantes y comunidad en general sobre la conservación de la fauna silvestre de nuestro país, a través de esta exposición se busca contribuir a la sensibilización y formación académica de los estudiantes y a la vez resaltar el importante papel que cumple la Medicina Veterinaria en la conservación de nuestros recursos faunísticos.

Es una nueva disciplina que combina la fotografía de naturaleza con la documental, con el propósito de convertirse en una herramienta para la conservación, ya que ofrece la oportunidad de registrar elementos y situaciones importantes, e incluso desconocidos, que se desarrollan en la naturaleza y que tienen un valor informativo valioso para la ciencia. Además, permite incentivar en la sociedad un mayor interés en



la conservación de la biodiversidad. La exposición permaneció del 01 de julio al 31 de octubre en nuestra Facultad.



**CONFERENCIA:**  
**"TÉCNICAS DE ANÁLISIS ESPERMÁTICO  
APLICADAS AL MEJORAMIENTO GENÉTICO EN ALPACAS"**

15 de Agosto  
10:30 AM

EXPOSITOR:  
Dr. Alexei Santiani Acosta,  
Docente de la FMV- UNMSM.

Auditorio de Anatomía "José Guzmán Chávez"  
A. Circunvalación 2800 - San Borja  
Inscripciones al correo : [asantiania@unmsm.edu.pe](mailto:asantiania@unmsm.edu.pe)

El jueves 15 de agosto se llevó a cabo la Conferencia "TÉCNICAS DE ANÁLISIS ESPERMÁTICO APLICADAS AL MEJORAMIENTO GENÉTICO EN ALPACAS",

El presente evento se registró en el VRIP, con código N° QYLE-19053108, y fue aprobado con Resolución de Decanato N° R.D. 0529-D-FMV-2019





## SETIEMBRE

### CAMPEONATO DE FULBITO Y VOLEYBOL EN LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA

El Centro de Responsabilidad Social y Extensión Universitaria de la Facultad de Medicina Veterinaria - UNMSM, organizó el “CAMPEONATO DE FULBITO Y VOLEY EN LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA”, actividad deportiva enmarcada en el modelo de Responsabilidad Social “Universidad Saludable” de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, con la participación del personal Docente y Administrativo de la FMV. El Campeonato se llevó acabo del 06 al 20 de setiembre del presente año, siendo ganadores los siguientes equipos.

Ganadores de vóley: Administrativos

Ganadores de fulbito: Administrativos CAS

### CAMPEONATO DE FULBITO Y VOLEY













## CAMPAÑA RECICLAR PARA AYUDAR

Los días 23 de abril y 24 de setiembre del 2019, se hizo la entrega total de 1,021 kilos de papel, 74 kilos de cartón y 18 kilos de botellas de plástico; a la Asociación de Ayuda al Niño Quemado - ANIQUEM; material de reciclaje que fue recolectado entre la Comunidad Veterinaria como parte de nuestro Programa "Reciclar para Ayudar".

Se agradece el aporte solidario de nuestros estudiantes, docentes y administrativos en este Programa el cual permite a través de sus donaciones de papel, cartón y plástico, co-financiar la rehabilitación de más niños que han sufrido quemaduras.

### TU PAPEL CURA HERIDAS



**ESTE TIPO DE PAPEL ayuda en mi rehabilitación:**

- PAPEL de oficina
- FOTOCOPIAS e impresiones
- CUADERNOS usados
- REVISTAS de PAPEL couche
- CATÁLOGOS
- CARTULINA de COLORES
- PERIÓDICOS
- COPIAS de FACTURAS/BOLETAS

**Y ESTO NO se puede reciclar:**

- ARCHIVADORES
- PAPEL PLASTIFICADO
- CARTULINA PLASTIFICADA
- PAPEL adhesivo
- PAPEL higiénico





### TUS BOTELLAS SANAN CICATRICES



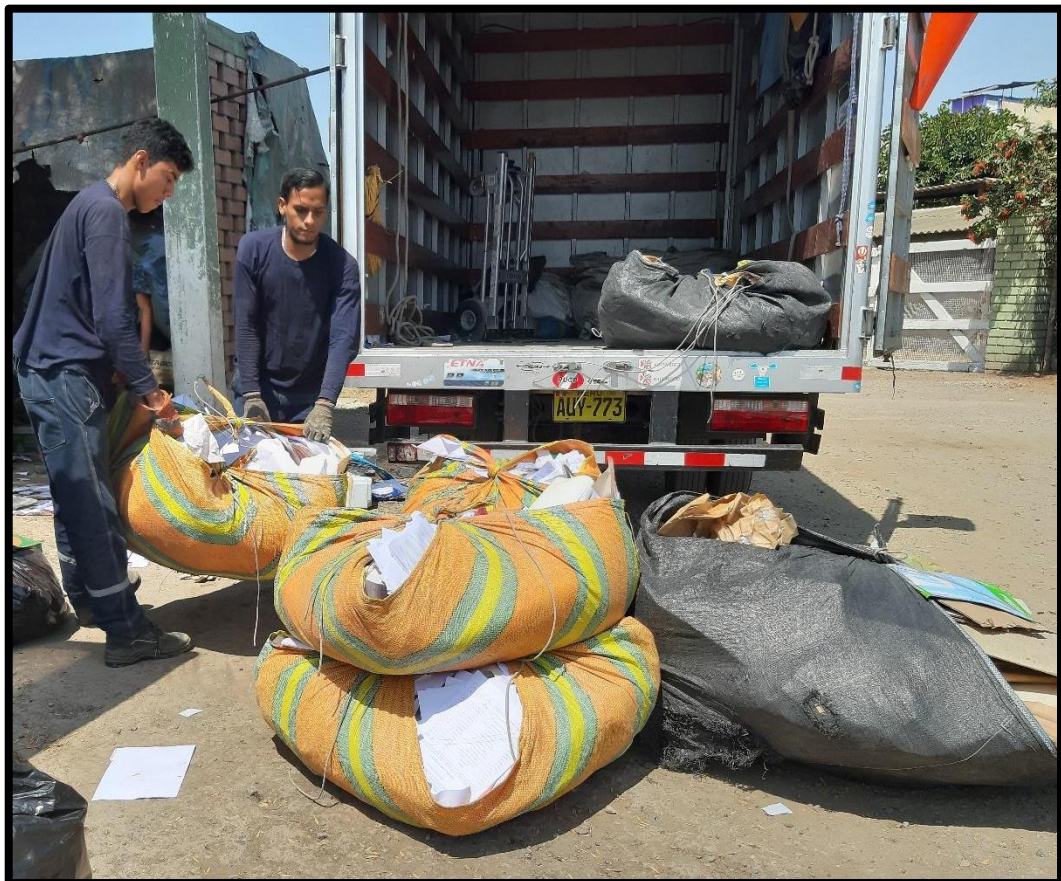
**Todas las botellas de PLÁSTICO PET de gaseosas y agua mineral con TAPA y ETIQUETA, identificadas con este símbolo  también ayudan a que continúe con mi rehabilitación**

**pero no se pueden reciclar:** bolsas, baldes, envases descartables, envoltorios plásticos de galletas y dulces

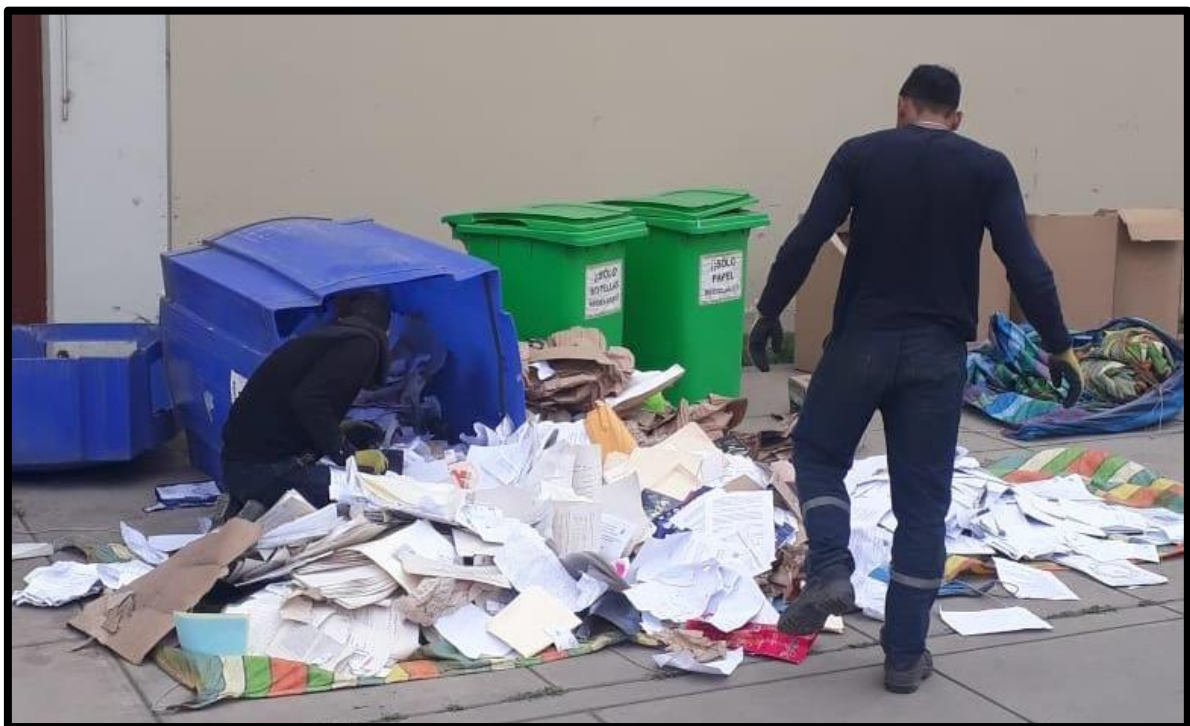
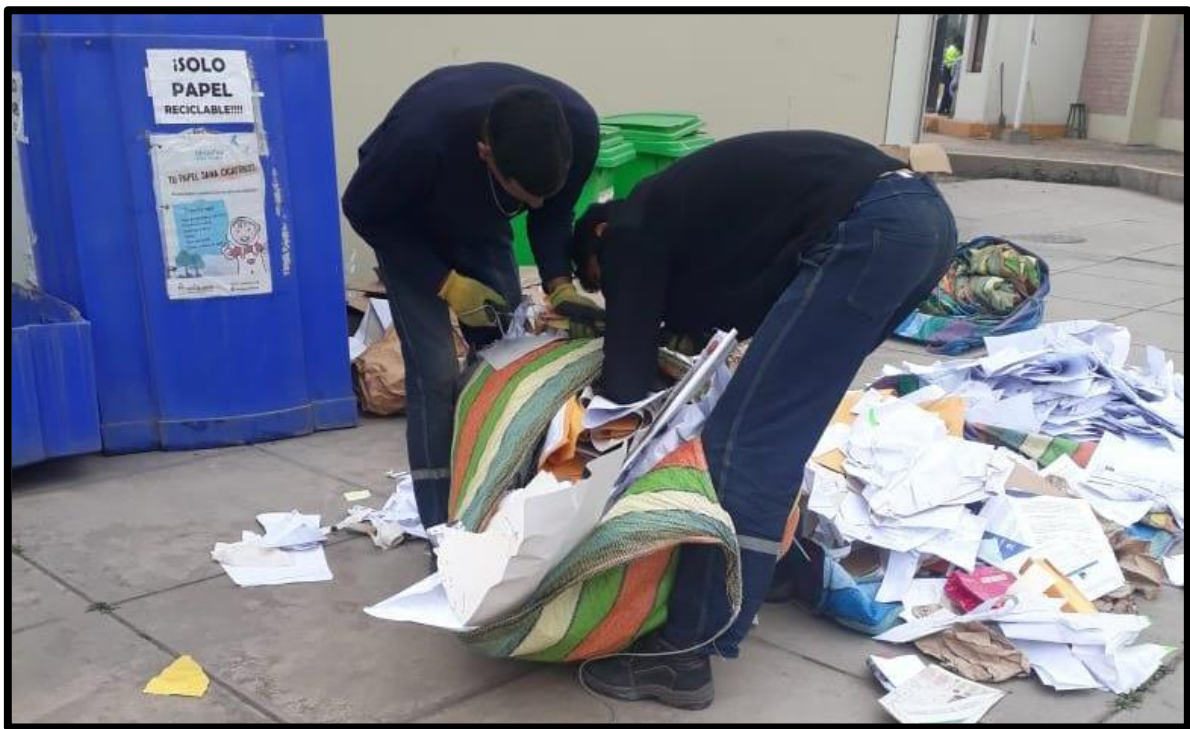
















¡GRACIAS POR TU AYUDA!



## OCTUBRE

La CONFERENCIA “NUTRICIÓN Y MANEJO PARA MAXIMIZAR LA SALUD Y EL BIENESTAR EN CABALLOS”, dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la exposición de la Dra. Adriana Valencia Lombana, Especialista en Equinos- de la empresa Cargill Animal Nutrition , Bogotá- Colombia, el evento se realizó el jueves 03 de octubre del 2019. Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: CV7I-19091908.







EL CURSO INTERNACIONAL DE DERMATOPATOLOGÍA Y ONCOPATOLOGÍA VETERINARIA – 4TA REUNIÓN DE LA FUNDACIÓN CL DAVIS /SW THOMPSON – DIVISIÓN PERUANA, dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la presencia del Dr. Joaquín Ortega de EE. UU, el evento se realizó los días 07 y 08 de octubre del 2019.

Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: 9E9Z-19073108 y fue aprobado con R.D. N° 0808-D-FMV-2019.







La Conferencia Internacional: "La Información y La Calidad En La Gestión De Instituciones Educativas", dirigido a estudiantes, docentes, personal administrativo y público interesado, el tema principal de esta Conferencia está en la línea con el cumplimiento del estándar 30 del modelo de acreditación para programas de estudios del SINEACE; se contó con la presencia del Dr. Cesar Espíndola Arellano, de la Universidad de La Serena de Chile y el Dr. Pedro Angulo Herrera, docente de la FMV- UNMSM. Evento realizado el 21 de octubre del 2019.



Evento Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: OC5S-19100408 y fue aprobado con R.D. N° 0967-D-FMV-2019.

**Conferencia: Importancia Del Voluntariado**, evento realizado el 23 de octubre de 2019 dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la presencia de la MV., MSc. Inés Esperanza Nole Bazán.

Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: KY75-19100908 y fue aprobado con R.D. N° 0971-D-FMV-2019.





**TALLER: “USO DE DRONES COMO HERRAMIENTA PARA MONITOREO DE LOS SISTEMAS SILVOPASTORILES”**, evento realizado el 30 de octubre de 2019, dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la presencia del Ing. Mecatrónico Carlos Saito Villanueva, evento realizado en la Estación IVITA Pucallpa.

Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: 8QA2 – 191009105 y fue aprobado con R.D. N° 0976-D-FMV-2019.





**La Conferencia: “Muestreo De Primates Y Otros Mamíferos”,** evento realizado el 23 de octubre de 2019 dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la presencia de la MV., MSc. Inés Esperanza Nole Bazán.

Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: QZ22-19100908 y fue aprobado con R.D. N° 0972-D-FMV-2019.





**La Conferencia: “Puntos Claves En La Nutrición Del Pollito En Fase Pre-Inicial E Inicial”,** evento realizado el 15 de noviembre de 2019 dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la presencia de la Mvz, Dra. Connie Gallardo Vela.

Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: OOKM-19100808 y fue aprobado con R.D. N° 0975-D-FMV-2019.



**La Conferencia: Importancia De La Calidad Del Agua En Gallinas Ponedoras,”** evento realizado el 22 de noviembre de 2019 dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la presencia del Ing. Mg. Sc. Florentino Omar Ceron Saccaco.

Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: 8I34-19102108 y fue aprobado con R.D. N° 01019-D-FMV-2019.



**La Conferencia: “Significado Patológico De Las Imágenes Ecográficas En Animales Menores”,** evento realizado el 27 de noviembre de 2019 dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la presencia del Mv. Cesar De La Cruz Sánchez.

Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: OOA0-19101808 y fue aprobado con R.D. N° 01020-D-FMV-2019.







**El I Curso Internacional De Traumatología Y Ortopedia Equina**, evento realizado el 28 y 29 de noviembre de 2019 dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la presencia como Ponente del Dr. André Luis do Valle De Zoppa, de Brasil.

Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: 6ZS3-19090808 y fue aprobado con R.D. N° 0869-D-FMV-2019.















**El Taller De Formulación De Dietas Balanceadas A Mínimo Costo Para Aves Empleando Software Profesional**, evento realizado el 30 de noviembre y 01 de diciembre de 2019 dirigido a estudiantes de pregrado y profesionales de la carrera; contó con la presencia como Ponente Ing. Zoot. William Renato Quevedo Gutiérrez

Registrado en el Vicerrectorado de Investigación y Posgrado con el código: XWTR-19091608 y fue aprobado con R.D. N° 0966-D-FMV-2019.





