



**FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS**  
**Escuela Profesional de Medicina Veterinaria**

**SÍLABO 2023-I**

**I. DATOS ADMINISTRATIVOS**

1. Asignatura	: Etología y Bienestar Animal.
2. Código	: MV-0808
3. Naturaleza	: Teórico-práctico
4. Condición	: Obligatorio
5. Requisitos	: -
6. Nro. Créditos	: 03
7. Nro de horas	: 2 Teóricas/2 Prácticas.
8. Semestre Académico	: 2023-I
9. Docente	: MV Ana Patricia Herrera Espinoza.
Correo Institucional	: ana.herrera@urp.edu.pe

**II. SUMILLA**

Curso perteneciente al área de Formación Profesional Especializada. Curso de naturaleza teórico-práctico que tiene como objetivo entender la conducta animal en diversos entornos ambientales. Comprende la definición y ámbito de la etología, causas fisiológicas del comportamiento animal. La comunicación en los animales. Comportamiento a nivel individual y grupal. Comportamiento sexual y organización social y la evolución del comportamiento. Permite establecer medidas orientadas al bienestar animal. Tiene como objetivo adquirir la capacidad de realizar análisis críticos respecto al Bienestar Animal desde diferentes perspectivas, para diferentes especies y en situaciones diversas, y poder reconocer sus implicaciones éticas y legales. Comprende conceptos de Bienestar Animal, su aplicación y define el rol del Médico Veterinario en el campo del Bienestar animal. Sensibiliza la tenencia y manejo responsable y humanitario de los animales.

**III. COMPETENCIAS GENÉRICAS A LAS QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA**

- Autoaprendizaje.
- Comportamiento ético.
- Pensamiento crítico y creativo.

**IV. COMPETENCIAS ESPECÍFICAS A LAS QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA**

- Organizar y promover la relación apropiada humano - animal (como animal de compañía o de servicios) en diversos ambientes de la comunidad.
- Interpreta, administra, ejecuta y evalúa los programas de salud en animales domésticos, silvestres, terrestres y acuáticos respetando el concepto de bienestar animal.
- Investigar, generar e incrementar conocimientos científicos en salud animal, salud pública veterinaria, biomedicina, producción pecuaria, producción acuícola, socio economía pecuaria, conservación del ambiente, impacto del calentamiento global, zoonosis, enfermedades transfronterizas, enfermedades emergentes y reemergentes, epidemiología, bienestar animal, medicamentos y productos de uso veterinario.
- Conoce y aplica la legislación vigente que rige a los Médicos Veterinarios; la legislación nacional e internacional que regula la tenencia, crianza, manejo, transporte, aprovechamiento y conservación de los animales; así como las normativas que regulen el reporte de enfermedades, el bienestar animal, la salud pública, la inocuidad alimentaria y la salud del ambiente.

**V. DESARROLLA EL COMPONENTE DE: INVESTIGACIÓN (X) RESPONSABILIDAD SOCIAL (X)**

El estudiante participa en grupo o de forma individual orientado por el docente en actividades de investigación formativa como herramienta en el proceso de enseñanza aprendizaje mediante investigación bibliográfica o de estudios retrospectivos, que permitirá difundir información ya existente y favorecer que el estudiante lo incorpore como conocimiento. La investigación no solo genera nuevo conocimiento, sino también vincula la universidad con la sociedad.



#### VI. LOGRO DE LA ASIGNATURA

- Al finalizar la asignatura, el estudiante propone medidas para preservar la salud animal integral considerando la elaboración de etograma, evaluación del bienestar animal y normatividad vigente demostrando comportamiento ético.

#### VII. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS

<b>UNIDAD I: PROCESOS Y MÉTODOS BÁSICOS EN ETOLOGÍA</b>	
<b>LOGRO DE APRENDIZAJE:</b> Al finalizar la unidad, el estudiante explica el repertorio conductual del animal demostrando dominio de procesos y métodos etológicos respetando la especie animal y demostrando fundamento en la presentación en formato físico o digital.	
<b>Semana</b>	<b>Contenido</b>
<b>1</b>	Presentación del sílabo y características del logro de la asignatura en relación al perfil del egresado. Definición, objeto, materiales y métodos de uso en etología. Establece relación entre conducta y los procesos que la sustentan. Práctica: Análisis y fundamentación de la importancia de la etología y bienestar en medicina veterinaria.
<b>2</b>	Lo innato y adquirido. Definición y tipos de aprendizaje animal. Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de casos propuestos de la realidad.
<b>3</b>	La organización social animal. Clasificación y tipos de comportamiento. La estructura secuencial del comportamiento. Práctica: Análisis dialogado de casos de organización social y comportamientos según especie animal.
<b>4</b>	El etograma animal, descripción, metodología para su elaboración e importancia en la labor profesional. Práctica: Visita de estudio.

<b>UNIDAD II: REPERTORIO COMPORTAMENTAL DE LAS PRINCIPALES ESPECIES ANIMALES DOMÉSTICAS</b>	
<b>LOGRO DE APRENDIZAJE:</b> Al finalizar la unidad, el estudiante elabora y discrimina los comportamientos y conductas normales de los animales en la condición que desarrolle, respetando tipo de especie animal y demostrando orden en la presentación en formato físico o digital.	
<b>Semana</b>	<b>Contenido</b>
<b>5</b>	El repertorio comportamental normal de la especie equina y bovina, comportamientos propios de la especie. Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de caso propuesto.
<b>6</b>	El repertorio comportamental normal de la especie ovina y caprina, comportamientos y conductas propias de la especie. Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de caso propuesto.
<b>7</b>	El repertorio comportamental normal de la especie felina y canina, comportamientos y conductas propias de la especie. Práctica: Análisis dialogado de caso propuesto.
<b>8</b>	<b>Semana de Exámenes Parciales</b>

<b>UNIDAD III: BIENESTAR DE LOS ANIMALES DE PRODUCCIÓN, TRABAJO E INVESTIGACIÓN</b>	
<b>LOGRO DE APRENDIZAJE:</b> Al finalizar la unidad, el estudiante propone el estado de bienestar del animal(es) usado en producción, trabajo, entretenimiento y/o experimentación considerando la valoración del bienestar demostrando dominio de conceptos y objetividad en formato físico o digital.	
<b>Semana</b>	<b>Contenido</b>
<b>9</b>	La importancia del bienestar animal, sus relaciones con otras ciencias, características y medidas para la evaluación del bienestar animal según sistema de producción y trabajo conservando una posición ética. Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de caso propuesto.
<b>10</b>	Consideraciones del bienestar en animales usados para entretenimiento conservando una posición ética. Práctica: Visita de estudio.
<b>11</b>	Consideraciones del bienestar en animales usados para investigación y educación conservando una



posición ética. Práctica: Análisis dialogado y fundamentación de caso propuesto.
---

**UNIDAD IV: BIENESTAR EN ANIMALES DE COMPAÑÍA, SILVESTRES Y SOCIEDAD**

**LOGRO DE APRENDIZAJE:** Al finalizar la unidad, el estudiante sustenta con criterio científico el estado de bienestar de especies animales usadas como compañía y silvestres para su desempeño profesional, demostrando objetividad en la presentación en formato físico o digital.

Semana	Contenido
12	El bienestar en animales de compañía, control legal, tenencia responsable y principios del bienestar animal. El problema de los perros vagabundos, el mercado y tiendas de mascotas, su regulación y legislación. Práctica: Visita de estudio.
13	El problema de los animales agresivos, control legal, consideraciones para la eutanasia. Práctica: Análisis dialogado con fundamentación de casos.
14	El bienestar de los animales silvestres. Animales silvestres en cautiverio, ética y legislación. Enriquecimiento ambiental. Práctica: Análisis dialogado con fundamentación de casos.
15	La Educación Humanitaria objetivos, principios y métodos. Práctica: Fundamentación de casos aplicados de Educación Humanitaria.
16	<b>Semana de Exámenes Finales</b>
17	<b>EVALUACIÓN SUSTITUTORIA CON PRODUCTO FINAL: RÚBRICA</b>

**VIII. ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS**

Clase magistral participativa y dialogada, Aprendizaje Colaborativo, Disertación.

**IX. EVALUACIÓN**

UNIDAD	TIPOS DE EVALUACIÓN	PESOS
I	Trabajo Práctico Calificado (01)	10%
II	Trabajo Práctico Calificado (02)	10%
	Examen Parcial	30%
III	Trabajo Práctico Calificado (03)	10%
IV	Trabajo Práctico Calificado (04)	10%
	Examen Final	30%

**PROMEDIO FINAL: EX. PARCIAL\*0.30+EX. FINAL\*0.30+TRP\*0.40**

**X. RECURSOS**

- Equipos: computadora, laptop, Tablet, celular
- Materiales: diapositivas y apuntes de clase del Docente, separatas, lecturas, videos.
- Plataformas: Blackboard.

**XI. REFERENCIAS**

**Bibliografía Básica**

- Diario El Peruano. 2006. Ley N°30407. Ley de Protección y Bienestar Animal.
- Diario El Peruano. 2002. Decreto Supremo N° 006-2002-SA. Reglamento de la Ley que regula el Régimen Jurídico de Canes.
- Diario El Peruano. 2002. Ley N°27596. Ley del Régimen Jurídico de Canes.



**Universidad Ricardo Palma**  
**Rectorado**  
**Oficina de Desarrollo Académico, Calidad y Acreditación**

- Diario El Peruano. 2000. Ley N°27265. Ley de Protección a los Animales Domésticos y a los Animales Silvestres mantenidos en cautiverio.
- Jensen, Peter. 2004. Etología de los animales domésticos. 3ed. Barcelona España. Multimédica. Ediciones Veterinarias. 239 p.
- Kaliste, E. (Ed.). 2007. The Welfare of Laboratory Animals. 1 ed. Dordrecht, The Netherlands, ed. Springer. 345 p.
- Maier, R. 2001. Comportamiento Animal. 1 ed. Madrid, España, ed. McGraw-Hill Interamericana. 582 pp.
- Manning Aubrey. 1977. Introducción a la conducta animal. Alianza Editorial. Madrid España. 363pp.
- Manteca, X. 2009. Etología Veterinaria. 1 ed. Barcelona, España, Multimédica. Ediciones Veterinarias. 308 p.
- Peláez del Hierro, F.; Gil C. y Sánchez, S. 2002. Introducción a la etología. Ed. Biblioteca Nueva S.L. Madrid
- Wolfenson, Sara & Paul Honess. 2005. Handbook of Primate Husbandry and Welfare, Blackwell Publishing. Oxford. UK.
- OIE. 2018. En: <http://www.oie.int/es/normas-internacionales/codigo-terrestre/acceso-en-linea/>

**Bibliografía Complementaria**

- Artunduaga Ruiz, Carlos Mario & Francis Elena Gómez Cortés. 2013. Salud Animal un enfoque integral. Consejo Editorial Universidad Santo Tomás. Bogotá, Colombia.
- Universidad Santo Tomás. 2014. Etología Clínica Veterinaria del Perro. Guía Práctica de Abordaje para Médicos Veterinarios. Ediciones Universidad Santo Tomás. Santiago de Chile. 275 pp.
- World Animal Protection. Sociedad Mundial para la protección animal. En: <http://www.worldanimalprotection.org>
- OIE. 2018. Organización Mundial de Sanidad Animal. Código Sanitario para los Animales Terrestres 2016. En: <http://www.oie.int/es/normas-internacionales/codigo-terrestre/acceso-en-linea/>
- OIE. 2018. Organización Mundial de Sanidad Animal. Código Sanitario para los Animales Acuáticos 2016. En: <http://www.oie.int/es/normas-internacionales/codigo-acuatico/>
- Página sobre comportamiento animal. En: <http://www.animalbehavior.org>
- Página sobre genética, conducta, conciencia animal y otros temas de comportamiento. En: [http://cas.bellarmine.edu/tietjen/animal\\_behavior\\_and\\_ethology.htm](http://cas.bellarmine.edu/tietjen/animal_behavior_and_ethology.htm)
- Página sobre abordajes para el estudio del comportamiento animal. En: <http://www.animalbehavior.org>
- Página con artículos sobre comportamiento animal. En: <http://www.pubmedcentral.nih.gov/>