

La Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Chiapas: a 41 años

- *Los orígenes*
- *La instauración*
- *El logotipo*
- *Los períodos administrativos*
- *El Recurso humano y la infraestructura*

*AGUSTÍN LÓPEZ CUEVAS

*Licenciado en Derecho, Maestro en Administración, Cronista de la Universidad Autónoma de Chiapas

“La conmiseración con los animales está íntimamente ligada con la bondad de carácter, de tal suerte que se puede afirmar seguro que quien es cruel con los animales, no puede ser buena persona. Una compasión por todos los seres vivos es la prueba más firme y segura de la conducta moral”.

Arthur Schopenhauer

Los orígenes

Los orígenes del conocimiento veterinario se remontan a otras latitudes, como la cultura griega, donde renombrados pensadores como Aristóteles, nos legaron importantes conceptos sobre patología animal. También existen antiguos registros en las culturas, china, egipcia, etc. que nos indican la práctica de la medicina veterinaria en la antigüedad.

Estos conceptos, ampliados por una multitud de autores, dieron pie a formular los primeros tratados relativos a la medicina y a la zootecnia, hasta que, a finales del primer siglo de nuestra era, en la obra de Lucio Julio Columela, titulada *Los doce libros de agricultura*, se utiliza por primera vez la palabra “veterinario”, para referirse “al pastor que cura las enfermedades de los animales”.

De ahí en adelante, se difundió el conocimiento hacia todo el mundo. Francia, en el año de 1761 funda la Escuela Real de Veterinaria de Lyon, naciendo así la primera institución educativa de esta especialidad. Después, surgen en Europa y luego América, varios establecimientos que enseñan esta disciplina.

Años más tarde, los conocimientos se expanden al territorio mexicano y en el año de 1853, Antonio López de Santa Anna, expide un decreto para el establecimiento del Colegio Nacional de Agricultura, en donde se da pie a los estudios de Veterinaria.

Históricamente, el Estado de Chiapas ha sido considerado con gran potencial agrícola y ganadero, por eso desde la fundación de la UNACH, se pensó en atender este importante y estratégico rubro de la cadena productiva. Para tomar adecuadamente esta decisión, se consideró las experiencias de otros y el conocimiento acumulado por años, cuando se inició la disciplina de la Medicina Veterinaria, más joven que su hermana mayor, la de Medicina Humana. En la actualidad ese potencial es mayor aún, ya que la preocupación por la conservación y manejo de fauna silvestre ha cobrado gran relevancia, y en ello, tiene implicaciones el quehacer veterinario.

En la conmemoración del sesquicentenario de la mexicanidad chiapaneca, el Dr. Manuel Velasco, emitió un decreto el 14 de septiembre de 1974, para dar inicio jurídico a la Universidad Autónoma de Chiapas. Decreto aprobado el 28 de septiembre del mismo año por el Congreso del Estado de Chiapas y publicado en el Periódico Oficial de gobierno el 23 de octubre de 1974. Germinando así el nuevo proyecto educativo para Chiapas.

Por ello, el promotor principal de la creación de la UNACH, el Dr. Manuel Velasco Suarez, dijo el día de la inauguración, en su discurso fundacional universitario, aquel lejano 17 de abril de 1975, en instalaciones del “Auditorio los Constituyentes”, dirigiéndose al presidente de la República:

“...La comunidad universitaria chiapaneca estimulada por las lecciones de honradísimo coraje, trabajo y entrega total a la Patria que dicta usted todos los días, quiso tenerlo aquí, en este gran momento que inicia una nueva etapa con mejores augurios, como su maestro y testigo para comprometerse con México, para iniciar la marcha de una corporación que, sin dejar de ser científica, se presta para el servicio del pueblo, al que ha de volver con humildad para aprender también del campesino, del obrero, del artesano, de los viejos, las mujeres y los niños. Con este pueblo que tanto lo respeta y quiere, agradezco con mi mayor afecto su apoyo a nuestra juventud y su generosidad para que esta Casa de Cultura pueda surgir, perfeccionarse y buscar el bien común, cultivando el intelecto y fortaleciendo su vocación social de servicio...”

Luego, el propio presidente, Luis Echeverría Álvarez, esbozó en un improvisado discurso, lo que esperaba de los futuros profesionales universitarios, que ahora, la mayoría de ellos son grandes profesionistas:

“...Esta es una Universidad que no debe pensar en egresados que vayan al cómodo consultorio o despacho, sino a la vitalidad de la selva y de la montaña y de la costa. Debe ser una Universidad que no dé la espalda a la grande y potente verdad chiapaneca, sino que vea, a veces en el himno que es la naturaleza aquí, el llamado para despertar al gigante...”

La instauración

Al referirnos a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, es retornar el tiempo y recordar a la Facultad de Medicina Humana, instituida el 8 de agosto de 1973 por decreto oficial del 6 de Agosto del mismo año; decreto incoado por el Dr. Velasco Suárez.

En nuestro Estado, en el año de 1976, cuando se decidió organizar la Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia, la sociedad, y en especial la juventud chiapaneca, no tenía tatuado en su ADN académico el nombre de esta disciplina, no obstante que desde los inicios de la universidad chiapaneca, ya se pensaba en esta carrera, en virtud de que el estado de Chiapas, preponderantemente rural, mayoritariamente agrícola, fundamentalmente pecuario, esencialmente volcado en actividades

artesanales en la elaboración de productos lácteos y cárnicos, con una tecnología doméstica que requería del apoyo técnico para modernizar sus procesos, aumentar la productividad y mejorar la calidad.

La hoy Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, nació como una significativa promesa para el desarrollo de la entidad en una rama neurálgica de la cadena productiva, el cuidado y la conservación de la biodiversidad animal. Era, se dijo, la llave que haría “despertar al gigante dormido”, como pomposamente se expresaba en aquellos tiempos de nuestra entidad. Ideada y pensada desde los inicios universitarios, nació adosada a la entonces Escuela de Medicina Humana, como una parte de lo que sería el “Área Biomédica” de la UNACH, constituida teóricamente por disciplinas como Medicina Humana, Odontología, Biología y Agrozoología, esquema en donde encajaba perfectamente el proyecto de la ahora Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.

En la entonces Escuela de Medicina Humana (Área Biomédica) iniciaron los cursos de los futuros médicos veterinarios, una vez consolidada como escuela y derivado de diversos factores, en donde primó la divergencia de opiniones y los conflictos de poder, esta comunidad se separó para irse a sus actuales instalaciones en 1981. A partir de 1989 se separan administrativamente, la Facultad de Medicina humana y la Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia modificándose la figura de coordinador por la de director.

Adentrándonos un poco a la historia, y desde la perspectiva de sus docentes, podemos nombrar a la catedrática universitaria, Laura Martínez Figueroa, quien en su tesis de Maestría en Educación Superior titulada “Aspectos curriculares que inciden en el proceso de enseñanza-aprendizaje: Caso de los alumnos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (ciclo escolar 2001)”, cita, en entrevista a los M.V.Z. René de Alba García y Arturo García Morales, quienes señalan:

“...la creación de la licenciatura de veterinaria tuvo dos antecedentes o tiempos curiosos; por una parte su origen de esta licenciatura estaba contemplada teóricamente dentro del

proyecto académico de la universidad, ya que como escuela, ésta no existía físicamente, en aquel entonces se planteó la posibilidad que de iniciar actividades esta carrera, quedara inmersa dentro de las instalaciones de la escuela de medicina humana, es así que para el periodo lectivo Marzo-Agosto de 1975, se inician actividades académicas para medicina humana, con el curso propedéutico denominado: "Metodología de la Investigación" en donde se ejecutaría la técnica de la investigación con todo lo que implicaba conocer, por ejemplo que era una ficha bibliográfica, y dentro de ella contemplaría que era: introducción, antecedentes, objetivo, variables, hipótesis, análisis, revisión de literatura, material y métodos, resultados, discusión, conclusión, recomendaciones y bibliografía consultada..."

Una vez iniciados los trabajos académicos, reclutado el personal docente y convocados los alumnos, en el año de 1976, por acuerdo del Honorable Consejo Universitario cuya sesión de trabajo se desarrolló en la ciudad de San Cristóbal de las Casas, Chiapas, crea la Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia justificando esta decisión en virtud de que el estado de Chiapas es eminentemente agropecuario y que demanda educación superior.

La creación de la Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia se llevó a cabo en la Décima Primera Sesión del Honorable Consejo Universitario celebrada el 19 de Junio de 1976 en la ciudad de San Cristóbal de las Casas, en donde en el punto número cuatro se lee:

"...el C. Dr. Oscar Ramos Rañón, presentó al H. Consejo Universitario el proyecto de la creación de la carrera de Veterinaria, señalando que dicha escuela estaría instalada a ocho kilómetros de la ciudad de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, en un terreno de 57 hectáreas que fue donado por el gobernador del estado de Chiapas, especialmente y condicionado para la creación de la Escuela de Veterinaria... después de señalar la trascendencia de esta decisión, se sometió a votación del H. Consejo Universitario la creación o no de la Escuela Veterinaria, siendo aprobada en votación económica por mayoría de votos..."

Con anticipación, el gobierno del Estado compra a Hugo Cesar Gamboa Parada el rancho de

nominado "San Francisco", de un poco más de 57 hectáreas de extensión, ubicado en el kilómetro 8.5 de la carretera Terán-Emiliano Zapata, en Tuxtla Gutiérrez, y lo dona a la UNACH con una cláusula condicionante para formar una escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia:

"...que habiendo sido una constante preocupación del Gobernador del Estado de Chiapas en todos los órdenes la Instrucción Universitaria, con las facultades extraordinarias que le ha conferido la cámara de Diputados en el Ramo de Hacienda para poder gravar, comprar y enajenar bienes propiedad del Gobierno, ha decidido donar la finca rústica "SAN FRANCISCO" de este municipio a la UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS para que ésta a su vez establezca en dicho predio rústico las instalaciones necesarias para división de Veterinaria y Zootecnia del área Biomédica de la propia Universidad..."

Esta unidad académica para el cumplimiento de sus funciones sustantivas, cuenta con diversas áreas de producción animal, entre ellas, bovinos, ovinos, porcinos, conejos, aves y abejas. En el año 2000, de manera innovadora y fundamentado en la diversificación del quehacer veterinario para atender especies no convencionales, se crea la Unidad de Manejo Ambiental (UMA) denominada "Unidad Ecozootecnica en Crocodylia" (UNECRO), cuyo fundador y gestor fue el MVZ Hernán O. Mandujano Camacho.

La licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia ha tenido tres planes de estudio, en 1976 inicia con una adaptación del plan de estudio de la UAM-Xochimilco que se basaba en el sistema modular conteniendo 9 módulos y un propedéutico. En 1993 se aprobó el nuevo plan de estudios, sustentado en la teoría del conocimiento que problematiza los objetos de estudio, y conformado por 10 unidades de enseñanza-aprendizaje (UEA) y 12 cursos-talleres asociados a éstas, de carácter obligatorio, eliminándose el propedéutico. A partir del 2000 la universidad implementa los preuniversitarios debido a la demanda de ingreso de estudiantes a las diferentes licenciaturas ofertadas. En 2010, por recomendación de los CIIES el Consejo Técnico de la Facultad suscribe que todos

los aspirantes que aprueban el examen de selección ingresen al curso Preuniversitario con el fin de bajar los índices de reprobación y deserción en la licenciatura. Actualmente, ese plan de estudios está en extinción, ya que en julio del 2013 el H. Consejo Universitario aprobó el plan de estudios basado en el modelo educativo por competencias profesionales integrales; iniciándose en enero de 2014.

A partir del 2001 la Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia es elevada al rango de Facultad debido a que se inicia la maestría en Ciencias en Producción Animal Sustentable; en el 2007 se inicia el posgrado en Ciencias en Producción Agropecuaria Tropical y a partir de 2009 La especialidad en Sanidad Animal.

El logotipo

En el Marco de la Semana Académica Cultural y Deportiva, se convocó, entre otras actividades, a diseñar el escudo o logotipo representativo de la facultad. Las autoridades convocantes de ese momento, fueron el director MC Antonio Guizar Coutiño y el secretario académico, el MC Mario Iturbe Mandujano. Después de recibir las distintas propuestas, el 22 de mayo de 1984, de acuerdo a testimonio del MVZ Enrique León Pérez, se optó por premiar al actual escudo. Acción que quedó asentada en acta de Consejo Técnico, pero debido a los hechos vandálicos de los depredadores universitarios, fue destruida toda documentación referente a éste y otros aspectos del quehacer académico de la Facultad.

Un colorido escudo o logotipo es la imagen visible de la hoy facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia. De acuerdo al portal electrónico de la propia Facultad, fue elaborado en 1984 por el alumno Eduardo Sánchez Arcos. En la parte superior, la imagen representativa de esta unidad académica, tiene las letras UN.A.CH. Iniciales de Universidad Autónoma de Chiapas.

Debajo de estas siglas está formada una figura rectangular, con las puntas de la base redondeada, como un arco tensado apuntando hacia abajo, pero que realmente es la letra U, inicial de la palabra Universidad, rodeada, en su parte externa, por ramos de dos estilizadas variedades de plantas de hojas verdes: olivo y laurel, unidos en sus extremos, que de acuerdo a la tradición,

representan la victoria con justicia de los hombres y el anhelo de paz de los pueblos.

En el campo interior, custodiando en toda su extensión a la letra U, está el nombre de la facultad: Medicina Veterinaria y Zootecnia, el cual se halla rodeado por un campo o fondo único. Dentro del signo U, se encuentran varias imágenes. La grafía M, inicial de medicina en color púrpura y con una textura áspera y rocosa, situada en la parte superior y que abarca la mayor parte de superficie interior de este campo. Dentro de ella, coexisten el escudo de Chiapas, iluminado de verde y en su interior la silueta difuminada de varios animales y plantas, en clara alusión a la biodiversidad del Estado; sobre éste y en primer plano, erróneamente incluyeron el símbolo Caduceo, con dos serpientes en color oro enroscadas a su alrededor, que es un símbolo del comercio, también utilizado en las instituciones dedicadas a las ciencias económicas. En su lugar, se debió haber colocado un báculo de Esculapio, cuya simbología está asociada con el dios griego Asclepio y con la curación de enfermos mediante medicina y el cual consiste en una serpiente entrelazada alrededor de una vara larga.

Más abajo, y ocupando la parte central, está un búho, símbolo del estudio y la observación, asentado sobre una pirámide; y al final, la letra Z, inicial de la palabra Zootecnia. La V de la palabra Veterinaria, se encuentra en un plano imaginario formado por las alas abiertas a lo alto del búho y continuadas en dos líneas blancas laterales que dividen en la parte superior a la letra M, y que abrazan en su interior tanto al Estado de Chiapas como al símbolo de medicina.

Posteriormente, el diseño de Eduardo Sánchez Arcos es modificado e interpretado por los catedráticos Enrique León Pérez, Manuel Morales Najjar y Francisco Rodríguez Gallegos, y de acuerdo a material informativo, cortesía de Enrique León, nos dice lo siguiente referente al escudo:

“Las letras iniciales de la carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia (M.V.Z.) se encuentran incluidas dentro de la letra inicial de la Universidad (U), encerrando un búho colocado encima de un triángulo; arriba de éste se ubica el estado de Chiapas, en cuyo centro se

tiene un báculo con dos serpientes enrolladas. Alrededor de la letra U, del lado izquierdo, se ubica un ramo de laurel y en el lado derecho uno de olivo. En la parte superior del escudo se encuentran las iniciales de la Universidad Autónoma de Chiapas (UNACH).

La letra U significa la universalidad del conocimiento y las letras M. V.Z., son las siglas del nombre de la carrera: Medicina Veterinaria y Zootecnia. El búho sobre el triángulo representa la tríada: Intuición, sabiduría y prudencia. El báculo con las dos serpientes, constituye el triunfo de la vida y la ciencia, dentro del estado de Chiapas. Los ramos de olivo y laurel significan paz, justicia y victoria; las letras iniciales de la Universidad Autónoma de Chiapas, que se ubican encima del escudo, son el símbolo de la custodia que tiene esta institución con respecto al resto de los significados.”

Es importante recalcar que la descripción anteriormente citada se puede consultar en la página oficial en línea de la facultad.

La intención del o los diseñadores del logotipo, sin duda, es plasmar la biodiversidad del Estado de Chiapas. La policromía representa lo multicultural de la entidad chiapaneca y el interés de que los futuros profesionales de esta disciplina, sean promotores del desarrollo en una entidad muy rica de recursos.

Los períodos administrativos

Desde los inicios de la escuela y luego como facultad, la organización administrativa estaba constituida como el Área Biomédica, perteneciente al Campus II, formada por dos escuelas; la Escuela de Medicina Humana y la Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia. Al responsable del área se le denominaba Director y el responsable de la carrera ocupaba el puesto de Coordinador, ambos con un periodo administrativo de tres años.

De acuerdo a datos retomados de la página de Internet de la Facultad y a los documentos depositados en el Archivo Histórico de la Universidad Autónoma de Chiapas, nos ilustran, siguiendo el método de una línea del tiempo, el nombre y los periodos de los distintos coordinadores, directores y encargados de la dirección en la cronología presentada en el Cuadro 1. Los dos primeros Coordinadores de Carrera ejercieron

Cuadro 1. Cronología de Coordinadores de Carrera y Directores de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

Periodo	Nombre
Coordinadores de Carrera	
1976 – 1979	M.V.Z. Julio César Ramírez Aceituno
1979 – 1981	M.V.Z. Abraham Morales Messner
1981 – 1982	M.V.Z. Jorge Ordorico Zenteno Camacho
1983 – 1986	M.V.Z. Antonio Guizar Coutino
1986 – 1989	M.V.Z. Mario Iturbe Mandujano
Directores	
1989 – 1992	M.V.Z. Mario Iturbe Mandujano
1992 – 1996	M.V.Z. Alberto Yamasaki Maza
1996 – 2000	M.V.Z. Antonio Mier Ponce
2000 – 2002	M.V.Z. Patricia Guadalupe Macías Farrera
2002 – 2003	M.V.Z. Martín Anaya Macotela (Encargado)
2003 – 2004	M.V.Z. Adizaín Alegría Cordova (Encargado)
2004 – 2008	M.V.Z. Adizaín Alegría Cordova
2008 – 2009	M.V.Z. Alberto Yamasaki Maza (Encargado)
2009 – 2013	M.V.Z. Alberto Yamasaki Maza
2013 – 2017	M.V.Z. José Alfredo Castellanos Coutiño
2017 – A la fecha	M.V.Z. Alfonso de Jesús Ruiz Moreno

su cargo en instalaciones de lo que es hoy la Facultad de Medicina Humana. Ya en el rancho San Francisco de 1981 a 1982 se nombra como Coordinador de Carrera al MVZ Jorge O. Zenteno Camacho; A partir de 1989 se modifica la figura de coordinador, sustituyéndose por la de Director con períodos administrativos de cuatro años conforme a la Ley Orgánica vigente publicada en el diario oficial el 16 de agosto de 1989, que actualmente norma la vida institucional.

El recurso humano y la infraestructura

La Facultad, y de acuerdos a los datos registrados por la Dirección General de Planeación y Estadística, en lo que respecta al personal docente, estudiantes y personal administrativo, tenía en el año 2015 lo siguiente: 64 Profesores, de los cuales 54 son de Tiempo Completo, un Profesor de Medio Tiempo, dos Técnicos Académicos y siete Profesores de Asignatura.

La capacidad académica del personal docente ha ido incrementándose, ya que del total de profesores, el 41% de los docentes ostentan el grado de Maestro en Ciencias y el 22% el grado de Doctor, entre los cuales seis PTC pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores

(SNI), cuatro con nivel 1 y dos en calidad de candidatos. Mientras que 14 docentes pertenecen al Sistema Estatal de Investigadores (SEI), 13 con perfil PROMEP. Existen cinco Cuerpos Académicos (CA), dos se encuentran calificados en consolidación y tres en formación.

La población estudiantil de licenciatura Medicina Veterinaria y Zootecnia está distribuida en las 10 Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) que comprende el Plan de Estudios en extinción (del 6°. Al 10°. Modulo). En 2015, tenía registrados 565 alumnos, los cuales están distribuidos en 21 grupos, además de estar inscritos en el curso pre-Universitario una población de 80 alumnos.

En el área de posgrado existe una población de 18 alumnos inscritos en el curso de Maestría en Ciencias y cuatro alumnos en el curso de especialidad, haciendo un gran total de 667 alumnos.

Desde 1982 hasta 2015 han egresando 1,858 alumnos, de los cuales se han titulado 1,320 correspondiendo al 71 %, del total de egresados.

En lo que respecta a la infraestructura la FMVZ tiene 20 salones de clases, dos salas de audiovisual, laboratorios de Parasitología, Bromatología, Análisis Clínicos y Diagnóstico de Enfermedades Virales, Biotecnología y Biología Molecular. Además, sala de necropsias, sala de cirugía para pequeñas especies, un centro de cómputo, biblioteca, taller de lácteos y taller de carnes, y una Clínica y Hospital Universitario para Pequeñas Especies, así como el Centro Psicopedagógico.

Para desarrollar prácticas académicas y trabajo de investigación, se instrumentaron las Unidades de Producción Animal o Postas, entre ellas las de bovinos de leche y carne, ovinos y caprinos, conejos, cerdos, apicultura y naves avícolas. En el año 2000 se sumó a las postas una Unidad de Manejo Ambiental Sustentable (UMAs) de cocodrilos y caimanes bajo el registro de SEMARNAT como “Unidad Ecozootécnica en Crocodylia” (UNECRO), cuyo fundador y gestor fue el Prof. Hernán Mandujano Camacho, proyecto en el que participaron un grupo de estudiantes, ahora graduados: Ricardo Javier Morales Flores, Amanda Sánchez Cabrera, Jaime Alberto Leshner, Claudia Díaz Ortega y Héctor Cruz.

Por ser una institución educativa del sector agropecuario, la FMVZ cuenta con una superficie de 46 hectáreas destinadas a la producción alimentaria de los semovientes; de esta superficie, 15 hectáreas son de riego y 5 hectáreas de temporal. Posee también un rancho con superficie de 100 hectáreas denominado “San José Mujular”, éste se encuentra en el municipio de Chiapa de Corzo, la vocación del predio es la agricultura de temporal: En el municipio de Jiquipilas tiene un rancho denominado “Los Bordos” con una superficie de 1,500 hectáreas y su vocación es la reserva de flora y fauna nativa.

Un recuento de la historia y su prospectiva en la que podemos conocer a la FMVZ, que ofrece una carrera que debe despertar en sus alumnos los valores de la bioética, única en su tipo que se encarga de los seres más vulnerables ante los peligros de la vida y los seres humanos. Una Facultad que no debe ser olvidada por las letras y el tiempo. Es a partir de la tinta y el papel donde podemos exaltar lo más promisorio de la máxima casa de estudios de los chiapanecos, la Universidad Autónoma de Chiapas. Mucho ha de reconocérseles a todos los personajes de la vida universitaria, quienes apoyaron de manera importante un proyecto que en su génesis tuvo varios detractores, pero estos fueron superados por el pensamiento crítico y la solidez de la convicción académica. A más de cuatro décadas de este hecho académico fundamental, la creación de la hoy Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, es necesario reconocer al Gobernador Manuel Velasco Suarez y el Rector Federico Luis Salazar Narváez, como grandes impulsores del crecimiento inicial universitario.

BIBLIOGRAFÍA UTILIZADA

- 1.- <http://www.veterinaria.org/revistas/redvet/n050509B/050917B.pdf> (capturado el 22/marzo/2017)
- 2.- Periódico Oficial número 43, del Gobierno del Estado de Chiapas, publicado el 23 de octubre de 1974.
- 3.- Discurso pronunciado por el Dr. Manuel Velasco Suárez, Gobernador del Estado, con motivo de la inauguración de las actividades académico-administrativas de la Universidad Autónoma de Chiapas. Auditorio de “Los Constituyentes” el 17 de abril de 1975, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- 4.- Discurso pronunciado por Lic. Luis Echeverría Álvarez, Presidente de México, con motivo de la inauguración de las actividades académico-administrativas de la Universidad Autónoma de Chiapas. Auditorio de “Los Constituyentes” el 17 de abril de 1975, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

- 5.- Folleto "UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS", *s/f*, distribuido, con motivo de la inauguración de las actividades académico-administrativas de la Universidad Autónoma de Chiapas. Auditorio de "Los Constituyentes" el 17 de abril de 1975, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- 6.- Martínez Figueroa, Laura (2001), "Aspectos curriculares que inciden en el proceso de enseñanza-aprendizaje: Caso de los alumnos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (ciclo escolar 2001)", Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
- 7.- Acta de del Consejo Universitario de la Universidad Autónoma de Chiapas, de fecha 19 de junio de 1975. UNACH.
- 8.- Escritura pública num.698, volumen 18, de fecha 28 de abril de 1976, correspondiente al terreno de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNACH, expedida por el notario número sesenta del Estado de Chiapas, licenciado Jorge Burguete Aburto.
- 9.- León Pérez, Enrique, entrevista realizada el 14 de marzo de 2017. Instalaciones de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.
- 10.- http://veterinaria.unach.mx/index.php?option=com_content&task=view&id=18&Itemid=33. (Capturado el 22/marzo/2017)
- 12.- Archivo Histórico de la Universidad Autónoma de Chiapas.
- 13.- Diagnóstico situacional de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia 2015. Dirección General de Planeación y Estadística, Universidad Autónoma de Chiapas.
- 16.- Fotografía: Martínez Miranda, Enrique, y Archivo Histórico de la Universidad Autónoma de Chiapas.